

## im+PULS

## Auszug aus dem RAH-Kompendium



Bibliografische Information der Deutschen Bibliothek

Die Deutsche Bibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über http://dnb.ddb.de abrufbar.

Ohne ausdrückliche Genehmigung des Autors ist es nicht gestattet, dieses Buch oder Teile daraus durch Nachdruck bzw. auf photomechanischem oder elektronischem Wege zu vervielfältigen.

Alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung und Verbreitung sowie der Übersetzung, behält sich der Autor vor. Kein Teil des Werkes darf in irgendeiner Form (durch Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung des Autors reproduziert werden.

Das Fehlen des Symbols ® nach Namen bedeutet nicht, dass der Name nicht durch Warenzeichen geschützt ist. Trotz sorgfältiger Bearbeitung sind evtl. Unstimmigkeiten wegen der Datenfülle nicht ganz ausgeschlossen. Jegliche Haftung für alle sich daraus ergebenden Folgen, sowohl für den Verlag als auch für Herausgeber und Schriftleiter, müssen wir leider ausschließen. Wir bitten um freundliches Verständnis.

© Spurbuchverlag, 96148 Baunach, www.spurbuch.de Ausführung: pth-mediaberatung GmbH, Würzburg, www.mediaberatung.de Titelgestaltung/Satz: Caroline Wilhelm Mai 2023

Vereinigung zur Förderung der Schwingungsmedizin e.V.

Schönefeldstr. 12 57368 Lennestadt Tel: 02721 9497975 Fax: 02721 9539240

e-mail: kontakt@vereinigung-schwingungsmedizin.de

www.vereinigung-schwingungsmedizin.de

Hinweise: Bitte beachten Sie, dass dieses Buch trotz der vielen Hinweise, Ratschläge und Lösungsansätze nicht den Gang zum Heilpraktiker oder naturheilkundlich orientierten Arzt ersetzen kann. Weiterhin wird darauf hingewiesen, dass die klassische Schulmedizin die in diesem Buch dargestellten Zusammenhänge bislang weder akzeptiert noch anerkannt hat.

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird bei Personenbezeichnungen und personenbezogenen Hauptwörtern die männliche Form verwendet. Entsprechende Begriffe gelten im Sinne der Gleichbehandlung grundsätzlich für alle Geschlechter. Die verkürzte Sprachform hat nur redaktionelle Gründe und beinhaltet keine Wertung.

Inhaltsverzeichnis 3

## Inhaltsverzeichnis

Die für diesen Auszug ausgewählten Kapitel wurden vollständig aus dem RAH-Kompendium übernommen. Aus Gründen der Übersichtlichkeit wurden die Kapitelnummern daher nicht angepasst.

9. Die P	rogramme des RAH	4
17. Die <i>i</i>	Analyseunterstützung durch Testprotokolle	88
18. RAH	- Kompaktprogramme	92
18.1	Energetik	110
18.2	Zelle und Gewebe	110
18.3	Immunsystem	111
18.4	Lymphsystem	112
18.5	Kreislaufsystem	115
18.6	Herz	118
18.7	Atemwege	120
18.8	Niere / Harnorgane	
	Verdauungssystem	
	Leber, Galle / Bauchspeicheldrüse	
	Stoffwechsel	
18.12	Bewegungsapparat	140
	Nervensystem	
18.14	Sehorgan	158
	Hörorgan / Gleichgewichtsorgan	
18.16	Haut / Haare	162
18.17	Hormonsystem	166
18.18	Geschlechtsorgane	175
18.19	Blut	177
18.20	Psyche	182

## 9. Die Programme des RAH

Die folgende Tabelle enthält die bei Drucklegung des Buches erhältlichen Programme des RAH (Rayonex Analyse- und Harmonisierungssystem).

	N	+/-
00.00 Analysevorbereitung		

	N	+/-
01.00 Vitalisierung gesamt		
01.10 Energieaufladung		
01.20 Polaritätsausgleich		
01.30 Vorsteuerung		
01.40 Chakren gesamt		
01.41 Scheitelchakra		
01.42 Stirnchakra		
01.43 Halschakra		
01.44 Herzchakra		
01.45 Milzchakra		
01.46 Nabelchakra		
01.47 Wurzelchakra		
01.50 Sirtuin genes (Jap. Langes Leben)		

	N	+/-
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt		
02.11 Lungen-Meridian		
02.12 Dickdarm-Meridian		
02.13 Magen-Meridian		
02.14 Milz–Meridian		
02.15 Herz-Meridian		
02.16 Dünndarm-Meridian		
02.17 Blasen-Meridian		
02.18 Nieren-Meridian		
02.19 Leber-Meridian		
02.20 Herz-Kreislauf-Meridian		
02.21 Meridian des Dreifach-Erwärmers		

	N	+/-
02.22 Gallenblasen-Meridian		
02.23 Gouverneur-Gefäß-Meridian		
02.24 Konzeptions-Gefäß-Meridian		

	N	+/-
04.00 Elektrosmog gesamt		
04.10 Elektrische und magnetische Wechselfelder		
04.20 Impulsmodulierte Einstrahlung / UMTS gesamt		
04.21 Mobilfunk / UMTS		
04.22 5G		
04.23 DECT (Schnurlostelefon)		
04.24 WLAN		
04.25 Bluetooth		
04.26 Satellitenfunk		
04.27 WiMax		
04.28 LTE		
04.29 Tetra / BOS		
04.30 Strahlung, Schutz		
04.31 Ultraschall		
04.32 Röntgenstrahlen		
04.33 Radioaktivität		

	N	+/-
05.00 Geopathische Belastungen gesamt		
05.10 Wasseradern		
05.20 Verwerfungen		
05.30 Gitternetze gesamt		
05.31 Hartmann-Gitternetz-Linie		
05.32 Hartmann-Gitternetz-Kreuzung		
05.33 Curry-Gitternetz-Linie		
05.34 Curry-Gitternetz-Kreuzung		
05.35 Benker-Gitternetz-Linie		
05.36 Benker-Gitternetz-Kreuzung		

	N	+/-
06.00 Säure-Basen-Haushalt gesamt		
06.10 Bindegewebe		
06.20 Bauchspeicheldrüse		
06.30 Leber		
06.40 Dünndarm		

	N	+/-
7.00 Nährstoffe gesamt		
07.10 Mineralstoffe gesamt		
07.11 Calcium		
07.12 Kalium		
07.13 Magnesium		
07.14 Natrium		
07.20 Spurenelemente gesamt		
07.21 Eisen		
07.22 Zink		
07.23 Kupfer		
07.24 Mangan		
07.25 Molybdän		
07.26 Jod		
07.27 Kobalt		
07.28 Chrom		
07.29 Selen		
07.30 Vitamine, fettlöslich, gesamt		
07.31 Vitamin A		
07.32 Vitamin D		
07.33 Vitamin E		
07.34 Vitamin K		
07.35 Vitamin K1		
07.36 Vitamin K2		
07.40 Vitamine, wasserlöslich, gesamt		
07.41 Vitamin C		
07.42 Vitamin B1 (Thiamin)		
07.43 Vitamin B2 (Riboflavin)		

	N	+/-
07.44 Vitamin B3 (Niacin)		
07.45 Vitamin B5 (Pantothensäure)		
07.46 Vitamin B6 (Pyridoxin)		
07.47 Vitamin B7 (Biotin)		
07.48 Vitamin B9 (Folsäure)		
07.49 Vitamin B12 (Cobalamin)		
07.50 Vitamin B17 (Laetril)		
07.60 Probiotische Bakterien gesamt		
07.61 Lactobacillus rhamnosus		
07.62 Enterococcus faecium		
07.63 Bifidobacterium lactis		
07.64 Bifidobacterium longum		
07.65 Lactococcus lactis		
07.66 Bacillus coagulans		
07.67 Lactobacillus casei		
07.68 Lactobacillus plantarum		
07.69 Lactobacillus acidophilus		
07.70 Bifidobacterium infantis		
07.71 Lactobacillus salivarius		
07.72 Bifidobacterium bifidum		
07.80 Fettsäuren gesamt		
07.81 Monocarbonsäuren		
07.82 Gesättigte Fettsäuren		
07.83 Einfach ungesättigte Fettsäuren		
07.84 Mehrfach ungesättigte Fettsäuren		
07.85 Essentielle Fettsäuren		
07.90 Rayobase®		
07.91 Rayovita®		
07.92 Rayoflora®		
07.93 Rayosole®plus		
07.95 Rayo®-Pure		

	N	+/-
08.00 Schadstoffe gesamt		
08.10 Schwermetalle gesamt		
08.11 Palladium		
08.12 Silber		
08.13 Cadmium		
08.14 Platin		
08.15 Gold		
08.16 Quecksilber		
08.17 Blei		
08.30 Spinnen- und Schlangengifte gesamt		
08.31 Acanthoscurria geniculata / Weißknievogelspinne		
08.32 Aranea avicularia / Avicularia avicularia / Vogelspinne		
08.33 Aranea cucurbitina / Kürbisspinne		
08.34 Aranea diadema / Gartenkreuzspinne		
08.35 Aranea ixobola / Brückenkreuzspinne		
08.36 Aranea scinencia / Graue Spinne		
08.37 Aranin / Schwarze Nachtspinne		
08.38 Brachypelma smithi / Mexikanische Rotknie-Vogelspinne		
08.39 Cheiracanthium punctorium / Ammen-Dornfinger		
08.40 Latrodectus hasselti / Rotrückenspinne		
08.41 Latrodectus mactans / Schwarze Witwe		
08.42 Tarantula cubensis / Kubanische Tarantel		
08.43 Tegenaria atrica / Große Winkelspinne		
08.44 Tarantula hispanica / Spanische Tarantel		
08.45 Bothrops lanceolatus / Amerikanische Lanzenotter		
08.46 Crotalus horridus / Waldklapperschlange		
08.47 Lachesis / Buschmeisterschlange		
08.48 Naja tripudians / Kobra		
08.49 Vipera berus / Kreuzotter		
08.50 Schädlingsbekämpfungsmittel gesamt		
08.51 Fungizide (Pilze)		
08.52 Herbizide (Unkraut)		
08.53 Insektizide (Insekten)		
08.54 Molluskizide (Schnecken)		

	N	+/-
08.55 Vermizide (Würmer)		
08.56 Rodentizide (Nagetiere)		
08.57 Akarizide (Milben)		
08.80 Erbtoxine gesamt		
08.81 Psorinum		
08.82 Medorrhinum		
08.83 Luesinum		
08.84 Tuberculinum		
08.85 Umweltgifte gesamt		
08.86 Benzol		
08.87 Benzpyren		
08.88 DDT		
08.89 Formaldehyd		
08.90 Lindan		
08.91 Pentachlorphenol (PCP)		
08.92 Phthalate		
08.93 Biphenyle (PCB)		
08.94 Tabakgifte / Tabakrauch		
08.95 Glyphosate		

	N	+/-
09.00 Enzyme gesamt		
09.01 Enzyme, Basis gesamt		
09.02 Q10		
09.03 Superoxid-Dismutase		
09.04 Bromelain		
09.05 Papain		
09.07 Enzyme, Cytochrome Entgiftung gesamt		
09.08 Cytochrom 1A2		
09.09 Cytochrom 2C9		
09.10 Cytochrom 2D6		
09.11 Cytochrom 3A4		
09.12 Cytochrom-c-Reduktase		
09.13 Cytochrom P450		

	N	+/-
09.14 Cytochromoxidase		
09.15 Cytochrome		
09.17 Enzyme, Herz gesamt		
09.18 Creatin-Kinase (CK)		
09.19 Creatin-Kinase-MB (CK-MB)		
09.20 Phosphodiesterase-3a (PDE3A)		
09.21 Angiotensin Converting Enzyme (ACE)		
09.23 Enzyme, Atemwege gesamt		
09.24 Phosphodiesterase 4		
09.25 Neprilysin 1		
09.26 Neprilysin 2		
09.28 Enzyme, Niere / Harnorgane gesamt		
09.29 Renin		
09.30 Kallikrein		
09.31 Neprilysin 1		
09.32 Neprilysin 2		
09.34 Enzyme, Verdauungssystem gesamt		
09.35 Ptyalin (Mundhöhle)		
09.36 Amylase (Magen)		
09.37 Pepsin (Magen)		
09.38 Magenlipase (Magen)		
09.39 Peptidasen (Dünndarm)		
09.40 Peptidase extrazellulär (Dünndarm)		
09.41 Peptidase intrazellulär (Dünndarm)		
09.42 Disaccharidasen-Glycosidase (Dünndarm)		
09.43 Laktase-beta 1-Galactosidase (Dünndarm)		
09.44 Maltase (Dünndarm)		
09.45 PEPC 1 (Dünndarm)		
09.47 Enzyme, Leber / Galle / Bauchspeicheldrüse gesamt		
09.48 Gamma-Glutamyltransferase (Leber)		
09.49 Glutamat-Oxalacetat-Transaminase GOT (Leber)		
09.50 Glutamat-Pyruvat-Transaminase GPT1 (Leber)		
09.51 Glutamat-Pyruvat-Transaminase GPT2 (Leber)		
09.52 Alkalische Phosphatase (Galle)		

	N	+/-
09.53 Trypsin (Bauchspeicheldrüse)		
09.54 Chymotrypsin (Bauchspeicheldrüse)		
09.55 Chymotrypsinogen (Bauchspeicheldrüse)		
09.56 Carboxypeptidase (Bauchspeicheldrüse)		
09.57 Carboxypeptidase A (Bauchspeicheldrüse)		
09.58 Carboxypeptidase B (Bauchspeicheldrüse)		
09.59 Elastase (Bauchspeicheldrüse)		
09.60 DNA-Ligase (Bauchspeicheldrüse)		
09.61 Ribonuklease (Bauchspeicheldrüse)		
09.62 Pankreasamylase (Bauchspeicheldrüse)		
09.64 Enzyme, Stoffwechsel gesamt		
09.65 Uridyltransferase (KH)		
09.66 Hormonsensitive Lipase (F)		
09.67 Peptidyl-Arginin-Deiminase (E)		
09.69 Enzyme, Bewegungsapparat gesamt		
09.70 Aldenylat-Kinase		
09.71 CK Creatin-Kinase allgemein		
09.72 CK Creatin-Kinase MM		
09.73 Peptidyl-Arginin-Deiminase		
09.74 Hyaluronidase		
09.75 Enzyme, Nervensystem gesamt		
09.76 Tryptophan-Hydroxylase 1		
09.77 Tryptophan-Hydroxylase 2		
09.78 Purin-Nucleosid-Phosphorylase		
09.79 Creatin-Kinase CK allgemein		
09.80 Neprilysin 1		
09.81 Neprilysin 2		
09.83 Enzyme, Haut / Haare gesamt		
09.84 Tyrosinase (UV–Schutz)		
09.86 Enzyme, Schilddrüsenstoffwechsel gesamt		
09.87 4-Hydroxyphenylpyruvat-Dioxygenase		
09.88 Aldehyd-Dehydrogenase ALDH		
09.89 Diaminoxidase		
09.90 Dopachrom, L-Dopachrom-Isomerase		

	N	+/-
09.91 Dopa-Decarboxylase		
09.92 Fumarylacetoacetase		
09.93 Homogentisat-1,2-Dioxygenase		
09.94 Maleylacetoacetat-Isomerase		
09.95 Monoaminooxidase		
09.96 Tyrosinase (UV-Schutz)		
09.97 Alkalische Phosphatase		

	N	+/-
0.00 Aminosäuren gesamt		
10.10 Essentielle Aminosäuren gesamt		
10.11 L-Isoleucin		
10.12 L-Leucin		
10.13 L-Lysin		
10.14 L-Methionin		
10.15 L-Phenylalanin		
10.16 L-Threonin		
10.17 L-Tryptophan		
10.18 L-Valin		
10.30 Nicht- essentielle Aminosäuren gesamt		
10.31 L-Alanin		
10.32 L-Arginin (semi-essentiell)		
10.33 L-Asparagin		
10.34 L-Asparaginsäure		
10.35 L-Cystein		
10.36 L-Glutamin		
10.37 L-Glutaminsäure		
10.38 L-Glycin		
10.39 L-Histidin (semi-essentiell)		
10.40 L-Prolin		
10.41 L-Serin		
10.42 L-Tyrosin		
10.43 L-Homocystein		

	N	+/-
11.00 Lebensmittel		
11.01 Biogene Amine		
11.02 Histamin		
11.03 Phenethylamin		
11.04 Serotonin		
11.05 Tyramin		
11.06 Gluten, Phosphate, Salicylsäure		
11.07 Gluten		
11.08 Phosphate		
11.09 Salicylsäure		
11.10 Milchprodukte, Eier		
11.11 Butter		
11.12 Buttermilch		
11.13 Dosenmilch		
11.14 Eigelb		
11.15 Eiweiß		
11.16 Joghurt		
11.17 Kefir		
11.18 Milch		
11.19 Quark		
11.20 Sahne		
11.21 Sauermilch		
11.24 Speiseöle		
11.25 Distelöl		
11.26 Erdnussöl		
11.27 Margarine		
11.28 Olivenöl		
11.29 Rapsöl		
11.30 Sonnenblumenöl		
11.33 Käse		
11.34 Camembert		
11.35 Käse hart		
11.36 Käse weich		
11.37 Schafskäse		

	N	+/-
11.40 Fleisch, Tofu		
11.41 Hühnerfleisch		
11.42 Kalbfleisch		
11.43 Kaninchenfleisch		
11.44 Lammfleisch		
11.45 Putenfleisch		
11.46 Rindfleisch		
11.47 Schweinefleisch		
11.48 Tofu		
11.51 Fische, Schalen- und Weichtiere		
11.52 Aal		
11.53 Felchen		
11.54 Flunder		
11.55 Flusskrebs		
11.56 Forelle		
11.57 Garnele		
11.58 Hecht		
11.59 Hummer		
11.60 Kabeljau (Dorsch)		
11.61 Karpfen		
11.62 Lachs		
11.63 Miesmuschel		
11.64 Sardine		
11.65 Seezunge		
11.66 Thunfisch		
11.67 Tintenfisch		
11.70 Körner, Reis, Samen		
11.71 Buchweizen		
11.72 Dinkel		
11.73 Gerste		
11.74 Goldhirse		
11.75 Hafer		
11.76 Leinsamen		
11.77 Mais		

	N	+/-
11.78 Mohn		
11.79 Reis		
11.80 Roggen		
11.81 Sesamsamen		
11.82 Soja		
11.83 Weizen		
11.86 Hülsenfrüchte, Kerne		
11.87 Erbsen gelb		
11.88 Erbsen grün		
11.89 Kürbiskerne		
11.90 Linse		
11.91 Sonnenblumenkerne		
11.94 Zucker, Honig, Süßholz		
11.95 Bienenhonig		
11.96 Fruchtzucker		
11.97 Milchzucker		
11.98 Rohrzucker		
11.99 Rübenvollzucker		
12.00 Süßholz		
12.01 Zucker (weiß)		
12.04 Süßstoffe, Zuckerersatz		
12.05 Aspartam		
12.06 Isomalt		
12.07 Cyclamat		
12.08 Maltit		
12.09 Mannit		
12.10 Saccharin		
12.11 Sorbit		
12.12 Xylit		
12.15 Salz, Pökelstoff		
12.16 Natriumfluorid		
12.17 Natriumiodid		
12.18 Meersalz		
12.19 Salz		

	N	+/-
12.21 Würze, Essig		
12.22 Obstessig		
12.23 Maggiwürze		
12.24 Weinessig		
12.27 Gewürze, Tee, Kaffee, Kakao		
12.28 Anis		
12.29 Basilikum		
12.30 Bohnenkraut		
12.31 Cayennepfeffer		
12.32 Curry		
12.33 Dill		
12.34 Eisenkraut		
12.35 Estragon		
12.36 Fenchelsamen		
12.37 Gewürznelke		
12.38 Grüntee		
12.39 Hagebutte		
12.40 Ingwer		
12.41 Johanniskraut		
12.42 Kaffee		
12.43 Kamille		
12.44 Kakao		
12.45 Knoblauch		
12.46 Koriander		
12.47 Kümmel		
12.48 Lindenblüte		
12.49 Lorbeerblätter		
12.50 Majoran		
12.51 Muskat		
12.52 Oregano		
12.53 Paprika		
12.54 Petersilie		
12.55 Pfeffer		
12.56 Pfefferminze		

	N	+/-
12.57 Rosmarin		
12.58 Salbei		
12.59 Schnittlauch		
12.60 Schwarztee		
12.61 Senf		
12.62 Thymian		
12.63 Wacholder		
12.64 Zimt		
12.65 Zitronenmelisse		
12.68 Backzutaten		
12.69 Backpulver		
12.70 Gelatine		
12.71 Hefe		
12.72 Safran		
12.73 Schokoladenpulver		
12.74 Vanille		
12.76 Nüsse		
12.77 Erdnuss		
12.78 Haselnuss		
12.79 Kokosnuss		
12.80 Mandel		
12.81 Paranuss		
12.82 Pecannuss		
12.83 Pistazie		
12.84 Walnuss		
12.87 Speisepilze		
12.88 Champignons		
12.89 Herbsttrompete		
12.90 Morchel		
12.91 Steinpilz		
12.94 Alkoholische Getränke		
12.95 Bier		
12.96 Cognac		
12.97 Rotwein		

	N	+/-
12.98 Weißwein		
13.01 Knollengemüse		
13.02 Kartoffel		
13.03 Kohlrabi		
13.04 Möhre		
13.05 Radieschen		
13.06 Rettich		
13.07 Rote Beete		
13.08 Sellerie		
13.09 Zwiebel		
13.12 Gemüse, Hülsenfrüchte		
13.13 Blumenkohl		
13.14 Bohne		
13.15 Brokkoli		
13.16 Fenchelgemüse		
13.17 Gurke		
13.18 Lauch		
13.19 Melone		
13.20 Peperoni		
13.21 Rosenkohl		
13.22 Rotkohl		
13.23 Tomate		
13.24 Wirsing		
13.25 Zucchini		
13.28 Kernobst		
13.29 Apfel		
13.30 Birne		
13.33 Steinobst, Südfrüchte		
13.34 Ananas		
13.35 Aprikose		
13.36 Banane		
13.37 Feige		
13.38 Kirsche		
13.39 Nektarine		

	N	+/-
13.40 Pfirsich		
13.41 Pflaume		
13.44 Beeren		
13.45 Brombeere		
13.46 Erdbeere		
13.47 Himbeere		
13.48 Johannisbeere		
13.49 Traube		
13.50 Rosine		
13.53 Zitrusfrüchte		
13.54 Mandarine		
13.55 Orange		
13.56 Pampelmuse		
13.57 Zitrone		
3.59 Lebensmittelzusatzstoffe		
13.60 Farbstoffe in Lebensmitteln		
13.61 Konservierungsmittel in Lebensmitteln		
13.62 Antioxidationsmittel in Lebensmitteln		
13.63 Geliermittel in Lebensmitteln		
13.64 Verdickungsmittel in Lebensmitteln		
13.65 Süßungsmittel in Lebensmitteln		
13.66 Stabilisatoren in Lebensmitteln		
13.67 Geschmacksverstärker in Lebensmitteln		
13.68 Diverse Lebensmittelzusatzstoffe		
13.69 Glycerin		
13.70 Kaliumbromat		
13.71 Lecithin		
13.72 Paraffinöl		
3.74 Lebensmittelaromen		
13.75 Ananas (Aroma)		
13.76 Apfel (Aroma)		
13.77 Aprikosen (Aroma)		
13.78 Bananen (Aroma)		
13.79 Bittermandel (Aroma)		

	N	+/-
13.80 Brombeeren (Aroma)		
13.81 Cassis (Aroma)		
13.82 Erdbeeren (Aroma)		
13.83 Heidelbeeren (Aroma)		
13.84 Himbeeren (Aroma)		
13.85 Kaffee (Aroma)		
13.86 Kirsche (Aroma)		
13.87 Mandel (Aroma)		
13.88 Maraschino (Aroma)		
13.89 Orange (Aroma)		
13.90 Pfefferminz (Aroma)		
13.91 Pfirsich (Aroma)		
13.92 Pistazien (Aroma)		
13.93 Rum (Aroma)		
13.94 Trauben (Aroma)		
13.95 Vanille (Aroma)		
13.96 Waldbeeren (Aroma)		
13.97 Williamsbirne (Aroma)		
13.98 Zitrone (Aroma)		
14.00 Desinfektionsmittel		
14.01 Konservierungsmittel		
14.02 Antioxidantien und Stabilisatoren		
14.03 Parabene		
14.04 Pollen		
14.05 Ahorn		
14.06 Beifuss, gemeiner		
14.07 Birke		
14.08 Brennessel		
14.09 Eiche		
14.10 Erle		
14.11 Esche		
14.12 Fichte		
14.13 Gemeines Knäuelgras		
14.14 Glaskraut		

+/-

	N	+/-
14.51 Milben		
14.52 Mücke		
14.53 Pferd		
14.54 Ratte		
14.55 Rind		
14.56 Schafwolle		
14.57 Schwein		
14.58 Wellensittich		
14.59 Ziege		
14.62 Insektengifte		
14.63 Bienengift (Apis mellifera)		
14.64 Wespengift (Vespa vulgaris)		
4.67 Pilze		
14.68 Alternaria alternata		
14.69 Alternaria tenuis		
14.70 Aspergillus fumigatus		
14.71 Aspergillus niger		
14.72 Aspergillus terreus		
14.73 Botrytis cinerea		
14.74 Candida albicans		
14.75 Chaetomium globosum		
14.76 Cladosporium herbarum		
14.77 Curvularia lunata		
14.78 Curvularia spicifera		
14.79 Epicoccum purpurascens		
14.80 Epidermophytons floccosum		
14.81 Fusarium moniliforme		
14.82 Fusarium solani		
14.83 Helminthosporium halodes		
14.84 Microsporum canis		
14.85 Mucor mucedo		
14.86 Mucor racemosus		
14.87 Neurospora sitophila		
14.88 Penicillium notatum		

	N	+/-
14.89 Penicillium roqueforti		
14.90 Phoma betae		
14.91 Pullularia pullulans		
14.92 Rhizopus nigricans		
14.93 Serpula lacrymans		
14.94 Stemphylium botryosum		
14.95 Trichophyton mentagrophytes		
14.96 Ustilago tritici		
14.99 Holzstäube, Pflanzenfasern		
15.00 Abachiholz		
15.01 Birkenfeige (Ficus benjamin)		
15.02 Buchenholz		
15.03 Eichenholz		
15.04 Fichtenholz		
15.05 Flachs/Leinen		
15.06 Heustaub		
15.07 Kapok		
15.08 Kiefernholz		
15.09 Limbaholz		
15.10 Macoréholz		
15.11 Mahagoniholz		
15.12 Nussbaumholz		
15.13 Raminholz		
15.14 Tannenholz		
15.15 Teakholz		
15.16 Ulmenholz		
15.18 Haushalt, Kosmetik		
15.19 1,3-Diphenylguanidin		
15.20 Abietinsäure		
15.21 Abitol®		
15.22 Adeps lanae		
15.23 Amerchol® L 101		
15.24 Arnikablüten-Extrakt		
15.25 Benzylalkohol		

	N	+/-
15.26 Benzylsalicylat		
15.27 Cocamidopropylbetain (in Wasser)		
15.28 Diphenylthioharnstoff		
15.29 DMDM-Hydantoin		
15.30 Isopropylmyristat		
15.31 Kamillenblüten-Extrakt		
15.32 Lemongrasöl		
15.33 Mutterkrautblüten-Extrakt		
15.34 Natriumbenzoat		
15.35 Polyethylenglykolsalbe DAB 8		
15.36 Primin (Duftstoff)		
15.37 Propylenglycol		
15.38 Rainfarnkraut-Extrakt		
15.39 Schafgarbenkraut-Extrakt		
15.40 Toluolsulfonamid-Formaldehydharz (Santolite® MS)		
15.41 Triclosan (Konservierungsstoff)		
15.42 Trolamin (Triethanolamin)		
15.43 Vanillin (Duftstoff)		
15.44 Wollwachsalkohole		
15.45 Zink-Pyrithion		
5.48 Textilien, Textilfarbstoffe, Waschmittel		
15.49 Naturfasern		
15.50 Alpaka		
15.51 Angora		
15.52 Baumwolle		
15.53 Jute		
15.54 Kaschmir		
15.55 Leinen		
15.56 Mohair		
15.57 Ramie		
15.58 Seide		
15.59 Schafswolle		
15.62 Kunstfasern		
15.63 Acryl		

	N	+/-
15.64 Nylon		
15.65 Polyamid		
15.66 Polyester		
15.67 Polyamid / Polyurethan		
15.68 Viscose		
15.71 Farbstoffe für Textilien		
15.72 Waschmittel		
15.73 Weichspülmittel		
15.74 Arzneistoffe		
15.75 Antibiotika		
15.76 Amoxicillin		
15.77 Ampicillin		
15.78 Bacitracin		
15.79 Ceftriaxon		
15.80 Cefuroxim		
15.81 Chloramphenicol		
15.82 Clindamycin		
15.83 Doxycyclin		
15.84 Erythromycin		
15.85 Ethambutol		
15.86 Framycetinsulfat		
15.87 Fusidinsäure (Na-Salz)		
15.88 Gentamicinsulfat		
15.89 Isoniazid		
15.90 Kanamycinsulfat		
15.91 Lomefloxacin		
15.92 Metronidazol		
15.93 Ofloxacin		
15.94 Oxytetracyclin		
15.95 Penicillin G		
15.96 Penicillin V		
15.97 Rifampicin		
15.98 Sulfadiazin		
15.99 Sulfamethoxazol		

	N	+/-
16.00 Sulfanilamid		
16.01 Sulfathiazol		
16.02 Tetracyclinhydrochlorid		
16.06 Antiseptika		
16.07 Chlorquinaldol		
16.10 Antimykotika		
16.11 Clotrimazol		
16.12 Nystatin		
16.15 Corticoide		
16.16 Amcinonid		
16.17 Betamethason-17-valerat		
16.18 Budesonid		
16.19 Clobetasol-17-propionat		
16.20 Dexamethason		
16.21 Hydrocortison		
16.22 Hydrocortison-17-butyrat		
16.23 Prednisolon		
16.24 Triamcinolonacetonid		
16.28 Lokalanästhetika		
16.29 Cinchocainhydrochlorid		
16.30 Lidocainhydrochlorid		
16.31 Polidocanol		
16.32 Procainhydrochlorid		
16.33 Tetracainhydrochlorid		
16.36 Augenspezifische Wirkstoffe		
16.37 Atropinsulfat		
16.38 Edetinsäure Dinatriumsalz		
16.39 Phenylephrin-Hydrochlorid		
16.40 Pilocarpinhydrochlorid		
16.41 Polymyxin-B-sulfat		
16.44 Psychopharmaka		
16.45 Diazepam		
16.46 Doxepin		
16.47 Fluphenazin		

	N	+/-
16.48 Haloperidol		
16.49 Maprotilin		
16.50 Promethazin		
16.51 Sulpirid		
16.54 Malariaprophylaxe		
16.55 Chloroquin		
16.56 Mefloquin		
16.59 Impfstoffe		
16.60 2-fach Impfung DiTe		
16.61 3-fach Impfung MMR		
16.62 6-fach Impfung DiTePePo, HepB, Haem		
16.63 Borrelia Nos		
16.64 Corona (mRNA)		
16.65 Corona (Vektor)		
16.66 Diphtherie		
16.67 Gelbfieber		
16.68 FSME-Virus		
16.69 Haemophilus influenzae		
16.70 Hepatitis A		
16.71 Hepatitis B		
16.72 Influenza-Impfstoff		
16.73 Kinderlähmung (Polio)		
16.74 Masern (Morbilli)		
16.75 Meningokokken ACWY		
16.76 Pertussis Nos (Keuchhusten)		
16.77 Pneumokokken-Impfung		
16.78 Q-Fieber Nos		
16.79 Röteln (Rubeola)		
16.81 Tollwut (Rabies)		
16.82 Tuberkulose (BCG-Bazillen)		
16.83 Typhus		
16.84 Vaccinum Nos (Pockenimpfung)		
16.85 Vaccinum cholera Nos		
16.86 Windpocken (Varizellen)		

	N	+/-
16.87 Wundstarrkrampf (Tetanus)		
16.88 Zeckenbissfieber Nos		
16.92 Diverse Pharmaka		
16.93 Acetylsalicylsäure (ASS)		
16.94 Aciclovir		
16.95 Adrenalin		
16.96 Aluminiumhydroxid		
16.97 Atenolol		
16.98 Azathioprin		
16.99 Bariumsulfat		
17.00 Bufexamac		
17.01 Chinin		
17.02 Chloroquin diphosphat		
17.03 Ciclosporin		
17.04 Cimetidin		
17.05 Clioquinol, Vioform®, Chinoform®		
17.06 Cromoglicinsäure		
17.07 Diclofenac		
17.08 Dinoproston		
17.09 Dexpanthenol		
17.10 Droperidol		
17.11 Estriol		
17.12 Ethylendiamindihydrochlorid		
17.13 Fenoterol		
17.14 Halothan		
17.15 Hexachlorcyclohexan		
17.16 lbuprofen		
17.17 Ketamin		
17.18 Magnesiumhydroxid		
17.19 Menthol		
17.20 Metoprololtartrat		
17.21 Norethysteron		
17.22 Oxytocin		
17.23 Paracetamol		

	N	+/-
17.24 Phenazon		
17.25 Propolis		
17.26 Propranolol		
17.27 Salbutamol		
17.28 Theophyllin		
17.29 Systamex®		
17.30 17-Beta-Östradiol		
17.31 Progesteron		
17.37 Antibiotika aus der Tiermast		
17.38 Carbadox		
17.39 Trimethoprim		
17.40 Tylan		
17.41 Vancomycin		
17.42 Vetoprim®		
17.43 Virginiamycin		
17.46 Metalle		
17.47 Aluminium		
17.48 Arsen		
17.49 Beryllium		
17.50 Blei		
17.51 Cadmium		
17.52 Chrom		
17.53 Cobalt		
17.54 Eisen		
17.55 Gallium		
17.56 Gold		
17.57 Indium		
17.58 Iridium		
17.59 Kupfer		
17.60 Lithium		
17.61 Magnesium		
17.62 Mangan		
17.63 Molybdän		
17.64 Nickel		

	N	+/-
17.65 Osmium		
17.66 Palladium		
17.67 Platin		
17.68 Quecksilber		
17.69 Rubidium		
17.70 Silber		
17.71 Tantal		
17.72 Thallium		
17.73 Titan		
17.74 Vanadium		
17.75 Wolfram		
17.76 Zink		
17.77 Zinn		
7.80 Pestizide		
17.81 Insektizide		
17.82 Diazinon (Alaxon® D)		
17.83 Permethrin		
17.84 Pyrethrum (Raid®)		
7.86 Fungizide		
17.87 Benzisothiazolinon (BIT)		
17.88 Captan (Rondo®)		
17.89 Folpet (Belrose®)		
17.90 Kathon Skane M-8		
17.91 Kupferoxichlorid (Cupromaag®) / Sulfuroxychloride		
17.92 Kupfersulfat		
17.93 Pentachlorphenol PCP		
17.94 Schwefel		
17.95 Troy Polyphase (PAM-100)		
17.96 Zineb (Hortosan®)		
17.98 Herbizide		
17.99 Erpax®		
18.00 Herbizid-Mix		
18.01 Phenol		
18.02 Fenoxaprop-P-Ethyl (Dicomil®)		

	N	+/-
18.03 Unkrautvertilger		
18.05 Diverse Pestizide		
18.06 Aroclor-Mix		
18.07 Bronopol		
18.08 Coumaphos (Perizin®)		
18.09 Kathon ITZ- 14		
18.10 Metaldehyd		
18.11 Pestizid-Mix		
18.12 Xylamon®		
8.14 Lichtschutzsubstanzen		
8.15 Photoallergene		
8.16 Umweltchemikalien		
18.17 Allgemeine Stoffe		
18.18 Ammoniak		
18.19 Antimontrioxid		
18.20 Benzocain		
18.21 Benzoesäure-Methylester		
18.22 Cetylstearylalkohol		
18.23 Chlor (Schwimmbad)		
18.24 (Chlor) Methylisothiazolon		
18.25 Duftstoff-Mix		
18.26 Epoxidharz		
18.27 Formaldehyd		
18.28 Kaliumdichromat		
18.29 Kolophonium		
18.30 Lindan (HCH)		
18.31 Mercapto-Mix		
18.32 Mercaptobenzothiazol (MBT)		
18.33 Moschus-Keton		
18.34 N-lsopropyl-N'-phenyl-p-phenylendiamin (IPPD)		
18.35 Neomycinsulfat		
18.36 p-Phenylendiamin (PPD)		
18.37 p-tertButylphenol-Formaldehydharz		
18.38 Paraben-Mix		

	N	+/-
18.39 PCB-Mix		
18.40 Perchlorethylen		
18.41 Perubalsam		
18.42 Terephthalsäure		
18.43 Tetrabromophenol		
18.44 Thiuram-Mix		
18.45 Zink- diethyldithiocarbamat		
18.46 Zement		
18.49 Fasern		
18.50 Asbest		
18.51 Cellulosefasern		
18.52 Glasfasern		
18.53 Keramikfasern		
18.56 Treibstoffe, Abgase		
18.57 Abgase (Kraftfahrzeug)		
18.58 Benzinkraftstoff bleifrei		
18.59 Benzinkraftstoff verbleit		
18.60 Dieselkraftstoff		
18.61 Kochgas		
18.62 Petrol		
18.63 Tabakrauch		
18.65 Lösungsmittel		
18.66 Aceton		
18.67 Methanol		
18.68 Methylethylketon		
18.69 Nitroverdünner		
18.70 Propylalkohol		
18.71 Styrol		
18.72 Toluol		
18.73 Xylol		
18.76 Zahnprothesenstoffe, Acrylate		
18.77 Zahnprothesenstoffe		
18.78 4,4'-lsopropylidendiphenol (Bisphenol A)		
18.79 Amalgam		

	N	+/-
18.80 Amalgam-Legierungsmetalle (Silber, Kupfer, Zinn, Zink)		
18.81 Benzoylperoxid		
18.82 Eugenol		
18.83 Gold (Kaliumdicyanoaurat)		
18.84 Gold (Natriumthiosulfatoaurat)		
18.85 Hydrochinon		
18.86 N,N-Dimethyl-p-toluidin		
18.87 Palladium (Palladiumchlorid)		
18.88 Platin (Ammoniumtetrachloroplatinat)		
18.89 Zinn(II)-chlorid		
18.92 Acrylate		
18.93 (2-Hydroxyethyl)-methacrylat (HEMA)		
18.94 BIS-GMA		
18.95 Diurethandimethacrylat		
18.96 Ethylenglycol-dimethacrylat (EGDMA)		
18.97 Methylmethacrylat		
18.98 Triethylenglycol-dimethacrylat (TEGDMA)		

	N	+/-
20.00 Bakterien gesamt		
20.05 Bakterien I gesamt		
20.10 Kokken gesamt		
20.11 Alpha-hämolysierende Streptokokken		
20.12 Beta-hämolysierende Streptokokken		
20.13 Eikenella corrodens		
20.14 Gaffkya tetragena		
20.15 Meningokokken		
20.16 MRSA/ Multiresistente Keime V		
20.17 Neisseria gonorrhoeae		
20.18 Staphylokokken		
20.19 Staphylococcus aureus		
20.20 Streptokokken		
20.21 Lactococcus lactis		
20.22 Streptococcus mitis		

	N	+/-
20.23 Streptococcus pneumoniae		
20.24 Streptococcus pyogenes		
20.25 Streptococcus sp.		
20.26 Veillonella dispar		
20.27 Moraxella		
20.28 Scarlatinum (Scharlach)		
20.29 Streptococcus salivarius		
20.40 Stäbchen gesamt		
20.41 Actinobacillen (suis) V		
20.42 Actinomyces israelii		
20.43 Trueperella pyogenes		
20.44 Bazillen		
20.45 Bacillus anthracis V		
20.46 Bacillus cereus		
20.47 Bacteroides fragilis		
20.48 Bordetella bronchiseptica V		
20.49 Bordetella pertussis		
20.50 Brucella abortus V		
20.51 Brucella melitensis V		
20.52 Brucella suis V		
20.53 Coxiella burnetii V		
20.54 Clostridien		
20.55 Clostridium botulinum V		
20.56 Clostridium feseri V		
20.57 Clostridium perfringens		
20.58 Clostridium septicum		
20.59 Clostridium tetani V		
20.60 Corynebacterium diphteriae		
20.61 Corynebacterium xerosis		
20.62 Cytophaga rubra		
20.63 Erysipelotrix rhusiopathiae V		
20.64 Eubacterium suis		
20.65 Francisella tularensis V		
20.66 Gardnerella vaginalis		

	N	+/-
20.67 Haemophilus influenzae		
20.68 Haemophilus parasuis V		
20.69 Helicobacter pylori		
20.70 Lactobacillus acidophilus		
20.71 Lawsonia intracellularis		
20.72 Legionella pneumophila		
20.73 Listeria monocytogenes V		
20.74 Malleomyces mallei V		
20.75 Mycobacterium phlei		
20.76 Mycobacterium tuberculosis		
20.77 Nocardien V		
20.78 Nocardia asteroides		
20.79 Pasteurellen V		
20.80 Pasteurella multocida V		
20.81 Propionibacterium acnes		
20.82 Pseudomonas aeruginosa		
20.83 Bartonella henselae		
20.84 Fusobakterium necrophorum V		
20.85 Spirillum serpens		
20.86 Sphaerotilus natans		
20.87 Acinetobacter baumannii		
20.88 Acinetobacter haemolyticus		
20.89 Acinetobacter johnsonii		
20.90 Acinetobacter junii		
20.91 Acinetobacter iwoffii		
20.92 Actinomyces viscosus		
20.93 Treponema denticola		
20.94 Campylobacter rectus / showae		
20.95 Porphyromonas gingivalis		
20.96 Prevotella intermedia		
20.97 Tannerella forsythia		
20.98 Aggregatibacter actinomycetemcomitans		
20.99 Fusobacterium nucleatum		

	N	+/-
1.05 Bakterien II gesamt		
21.10 Enterobacteriaceae gesamt		
21.11 Enterobacter aerogenes		
21.12 Erwinia amylovora		
21.13 Pectobacterium carotovorum		
21.14 Escherichia coli		
21.15 Klebsiella pneumoniae		
21.16 Proteus mirabilis		
21.17 Proteus vulgaris		
21.18 Salmonellen		
21.19 Salmonella enteritidis		
21.20 Salmonella paratyphi		
21.21 Salmonella typhi		
21.22 Serratia marcescens		
21.23 Shigella dysenteriae		
21.24 Shigella flexneri		
21.25 Shigella sonnei		
21.26 Yersinien V		
21.27 Yersinia enterocolitica		
21.28 EHEC		
21.50 Mycoplasmen gesamt		
21.51 Mycoplasma		
21.52 Mycoplasma agalactiae V		
21.53 Mycoplasma capricolum		
21.54 Mycoplasma mycoides V		
21.60 Spiralig, gewundene Bakterien gesamt		
21.61 Borrelien		
21.62 Brachyspira V		
21.63 Leptospira canicola V		
21.64 Leptospira grippotyphosa V		
21.65 Leptospira icterohaemorrhagiae		
21.66 Leptospira interrogans		
21.67 Leptospira pomona V		
21.68 Leptospiren (suis) V		

	N	+/-
21.69 Treponema pallidum		
21.70 Borrelia afzelii		
21.71 Borrelia burgdorferi		
21.72 Borrelia duttoni		
21.73 Borrelia garinii		
21.74 Borrelia hermsii		
21.80 Intrazelluläre Bakterien (Zellparasiten) gesamt		
21.81 Anaplasma marginale		
21.82 Chlamydien		
21.83 Chlamydien (feline) V		
21.84 Chlamydia ovis V		
21.85 Chlamydia psittaci V		
21.86 Chlamydia trachomatis		
21.87 Ehrlichia ruminantium V		
21.88 Rickettsien		
21.89 Babesia divergens (Apicomplexa)		
21.90 Weitere Bakterien gesamt		
21.91 Bacterium laryngeale		
21.92 Borrelien-Toxine		
21.93 Kariesbakterien		
21.94 Porcine Intestinale Adenomatose (PIA) V		
21.95 Schmerzbakterien		
21.96 Tuberculinum Burnett		
21.97 Anaplasma phagocytophilum		

	N	+/-
22.00 Viren gesamt		
22.05 Viren I gesamt		
22.10 Doppelstrang-DNA-Viren gesamt		
22.11 Adenovirus		
22.12 Cytomegalievirus (CMV)		
22.13 Epstein-Barr-Virus (EBV)		
22.14 Hepatitis-B-Virus		
22.15 Herpes simplex		

	N	+/-
22.16 Herpes simplex (feline) V		
22.17 Herpes zoster		
22.18 Humanes Papillomavirus (HPV)		
22.19 Papillomavirus		
22.20 Varizellen (Windpocken)		
22.21 JC-Viren		
22.22 Humanes Herpesvirus 8		
22.40 Einzelstrang-DNA-Viren gesamt		
22.41 Panleucopenie Virus V		
22.42 Parvoviren (suis) V		
22.43 Porcines Circovirus V		
22.60 Einzelstrang-RNA-Viren, Positiv-Strang-RNA-Genom gesamt		
22.61 AE-Virus V		
22.62 BVD-Virus V		
22.63 Caliciviren (feline) V		
22.64 Chikungunya-Viren		
22.65 Coronaviren (feline) V		
22.66 Coronaviren (suis) V		
22.67 Coxsackie-Virus B1		
22.68 Coxsackie-Virus B4		
22.69 EAV-Virus		
22.70 Entenhepatitis-Virus V		
22.71 Enteroviren		
22.72 FHV-Viren (Felines Herpesvirus) V		
22.73 FSME		
22.74 Hepatitis-A-Virus		
22.75 Hepatitis-C-Virus		
22.76 KSP-Virus V		
22.77 MKS-Virus V		
22.78 Norovirus		
22.79 PRRS-Viren (suis) V		
22.80 Rhinovirus		
22.81 SVD-Virus V		
22.82 Tabakmosaikvirus		

	N	+/-
22.83 Teschen/Talfan-Virus V		
22.84 VES-Virus V		
22.85 Hepatitis-D-Virus V		
22.86 Hepatitis-E-Virus V		
22.87 Dengue-Virus		
22.88 Rubella (Röteln)		
22.89 Coxsackie-Virus A7		
22.90 Zika-Viren		
22.91 Humanes T-lymphotropes Virus 1		
22.92 Humanes T-lymphotropes Virus 2		
22.93 Coronaviren		

	N	+/-
5 Viren II gesamt		
23.10 Negativ-Strang-RNA-Genom, nicht segmentiert, gesamt		
23.11 Bornavirus		
23.12 Equines Influenzavirus V		
23.13 Klassisches Geflügelpest-Virus V		
23.14 Masernvirus		
23.15 Mumpsvirus		
23.16 Parainfluenzavirus		
23.17 Porcines Influenza-Virus V		
23.18 VSI-Virus (VSV)		
23.19 HRSV		
23.30 Negativ-Strang-RNA-Genom, segmentiert, gesamt		
23.31 H1N1-Virus		
23.32 H5N1-Virus		
23.33 Influenza-A- und B-Virus		
23.50 Doppelstrang-RNA-Viren gesamt		
23.51 BTV-Viren V		
23.52 FCoV-Viren V		
23.53 FeLV-Viren V		
23.54 FIV-Viren V		
23.55 Retroviren		

	N	+/-
23.56 Rotaviren		
23.57 Rotaviren (suis) V		
23.70 Warzen gesamt		
23.71 Alterswarzen		
23.72 Dellwarzen		
23.73 Feigwarzen		
23.74 Flachwarzen		
23.75 Fußsohlenwarzen		
23.76 Juvenile Warzen		
23.77 Pinselwarzen		
23.78 Vulgäre Warzen		
23.79 Warzen N.N Warzen rezidivierend		
23.80 Weitere Viren gesamt		
23.81 Viren N.N.		

	N	+/-
24.00 Parasiten gesamt		
24.05 Parasiten I gesamt		
24.10 Hakenwürmer gesamt		
24.11 Ancylostoma braziliense		
24.12 Ancylostoma caninum		
24.13 Gyrodactylus		
24.20 Spulwürmer / Fadenwürmer / Madenwürmer gesamt		
24.21 Ascaris megalocephala		
24.22 Dirofilaria immitis (Herzwurm)		
24.23 Enterobius vermicularis		
24.24 Haemonchus contortus		
24.25 Loa loa		
24.26 Macracanthorhynchus		
24.27 Onchocerca volvulus (Tumor)		
24.28 Oxyuren		
24.29 Passalurus ambiguus (Kaninchenwurm)		
24.30 Stephanurus dentatus		
24.31 Strongyloides (filariform)		

	N	+/-
24.32 Trichinella spiralis (Muskel)		
24.33 Trichuris sp.		
24.34 Macracanthorhynchus hirudinaceus		
24.35 Anisakis simplex		
24.36 Dirofilaria repens		
24.37 Mikrofilarien		
24.38 Ascaris lumbricoides		
24.40 Haarwürmer gesamt		
24.41 Capillaria hepatica (Leber)		
24.50 Saugwürmer / Egel gesamt		
24.51 Clonorchis sinensis		
24.52 Cryptocotyle lingua		
24.53 Echinostoma revolutum		
24.54 Eurytrema pancreaticum		
24.55 Fasciola hepatica		
24.56 Fasciolopsis buski		
24.57 Fischoederius elongatus		
24.58 Gastrothylax elongatus		
24.59 Hasstile sig. tricolor		
24.60 Metagonimus yokogawai		
24.61 Paragonimus westermani		
24.62 Prosthogonimus macrorchis		
24.63 Schistosoma haematobium		
24.64 Schistosoma mansoni		
24.65 Urocleidus		
24.80 Bandwürmer gesamt		
24.81 Echinococcus granulosus		
24.82 Echinococcus multilocularis		
24.83 Taenia pisiformis		
24.84 Taenia saginata		
24.85 Taenia solium		
24.86 Moniezia expansa		
24.87 Taenia serialis		
24.88 Diphyllobothrium latum		
24.89 Hymenolepis diminuta		

	N	+/-
25.05 Parasiten II gesamt		
25.10 Protozoen / Einzeller gesamt		
25.11 Balantidien		
25.12 Balantidium coli		
25.13 Besnoitia (Lunge)		
25.14 Blepharisma		
25.15 Chilomastix-Zysten (Ratte)		
25.16 Chilomonas		
25.17 Kokzidien (suis) V		
25.18 Kokzidien (canis) V		
25.19 Dientamoeba fragilis		
25.20 Encephalitozoon cuniculi V		
25.21 Endolimax nana		
25.22 Endolimax tropica		
25.23 Entamoeba coli (Trophozoit)		
25.24 Entamoeba gingivalis		
25.25 Entamoeba histolytica (Trophozoit)		
25.26 Giadia lamblia (Trophozoit)		
25.27 lodamoeba bütschlii		
25.28 Iodamoeba bütschlii		
25.29 Leishmania brasiliensis		
25.30 Leishmania donovani		
25.31 Leishmania mexicana		
25.32 Leishmania tropica		
25.33 Leucocytozoon		
25.34 Myxobolus cerebralis		
25.35 Naegleria fowleri		
25.36 Plasmodium cynomolgi		
25.37 Plasmodium falciparum		
25.38 Plasmodium vivax		
25.39 Sarcocystis		
25.40 Toxoplasma gondii		
25.41 Trichomonas vaginalis		
25.42 Trypanosoma brucei		

	N	+/-
25.43 Trypanosoma cruzi (Gehirn)		
25.44 Trypanosoma equiperdum		
25.45 Trypanosoma gambiense		
25.46 Trypanosoma lewisi		
25.47 Trypanosoma brucei rhodesiense		
25.48 Kokzidien (feline) V		
25.49 Kokzidien (bovine) V		
25.50 Kryptosporidien V		
25.51 Isospora belli		
25.60 Milben / Zecken / Läuse gesamt		
25.61 Acarus siro (Mehlmilbe)		
25.62 Dermatophagoides (Staubmilbe)		
25.63 Demodex canis V		
25.64 Demodex folliculorum (Haarbalgmilbe)		
25.65 Neotrombicula autumnalis (Herbstgrasmilbe) V		
25.66 Notoedres cati V		
25.67 Ornithonyssus (Vogelmilbe)		
25.68 Sarcoptes scabiei (Krätze)		
25.69 Pediculidae		
25.70 Pthirus pubis		
25.80 Weitere Parasiten gesamt		
25.81 Echinoparyphium recurvatum		
25.82 Hypoderaeum conoideum		
25.83 Stigeoclonium		
25.84 Troglodytella abrassarti		
25.85 Blutparasiten		
25.86 Pneumocystis jirovecii		

	N	+/-
26.00 Pilze gesamt		
26.05 Pilze I gesamt		
26.10 Schimmelpilze gesamt		
26.11 Aspergillus fumigatus		
26.12 Aspergillus niger		

	N	+/-
26.13 Aspergillus ochraceus		
26.14 Cladosporium herbarum		
26.15 Geotrichum candidum		
26.16 Monilia albicans		
26.17 Mucor mucedo		
26.18 Mucor racemosus		
26.19 Penicillium camemberti		
26.20 Penicillium frequentans		
26.21 Penicillium notatum		
26.22 Penicillium roqueforti		
26.23 Pullularia pullulans		
26.24 Scopulariopsis brevicaulis		
26.25 Torulopsis glabratis		
26.26 Acremonium		
26.27 Aspergillus versicolor		
26.28 Aspergillus flavus		
26.29 Aureobasidium pullulans		
26.30 Curvularia		
26.31 Eurotium		
26.32 Fusarium oxysporum		
26.33 Paecilomyces variotii		
26.34 Scopulariopsis		
26.35 Stemphylium		
26.36 Penicillium chrysogenum		
26.37 Rhizopus		
26.38 Stachybotrys		
26.40 Schimmelpilzgifte gesamt		
26.41 Aflatoxin		
26.42 Griseofulvin		
26.43 Helminthosporium dematioideum		
26.44 Sterigmatocystin		
26.45 Zearalenon		
26.46 Trichothecene		

	N	+/-
7.05 Pilze II gesamt		
27.10 Hefepilze gesamt		
27.11 Candida albicans		
27.12 Candida krusei		
27.13 Candida dattila		
27.14 Candida famata		
27.15 Candida glabrata		
27.16 Candida guilliermondii		
27.17 Candida kefyr		
27.18 Candida Iusitaniae		
27.19 Candida parapsilosis		
27.20 Candida stellatoidea		
27.21 Candida tropicalis		
27.22 Candida viswanathii		
27.23 Cryptococcus neoformans		
27.24 Malassezia V		
27.25 Malassezia furfur		
27.26 Rhodotorula rubra		
27.27 Saccharomyces cerevisiae		
27.28 Sporothrix schenckii		
27.29 Torulopsis glabrata		
27.30 Trichosporon capitatum		
27.31 Trichosporon cutaneum		
27.40 Schwärzepilz gesamt		
27.41 Chaetomium		
27.42 Dematiaceae		
27.43 Phoma		
27.44 Ulocladium		
27.45 Alternaria		
27.50 Fadenpilze / Dermatophyten, dimorphe Pilze gesamt		
27.51 Coccidioides immitis V		
27.52 Microsporum canis		
27.53 Microsporum gypseum		
27.54 Trichophyton cutaneum		

	N	+/-
27.55 Trichophyton mentagrophytes		
27.56 Trichophyton rubrum		
27.57 Trichophyton terrestre		
27.58 Trichophyton verrucosum		
27.59 Zymonema farciminosus		
27.60 Histoplasma capsulatum		
27.70 Schleimpilze gesamt		
27.71 Arcyria		
27.72 Lycogala		
27.73 Stemonitis		
27.80 Schlauchpilze gesamt		
27.81 Claviceps purpurea (Secale cornutum)		
27.82 Claviceps purpurea (Ergot)		
27.83 Botrytis		
27.84 Neurospora		
27.85 Trichoderma		
27.90 Weitere Pilze gesamt		
27.92 Wallemia		

	N	+/-
28.00 Chromosomen–Schutz gesamt		
28.01 Chromosomenpaar 1		
28.02 Chromosomenpaar 2		
28.03 Chromosomenpaar 3		
28.04 Chromosomenpaar 4		
28.05 Chromosomenpaar 5		
28.06 Chromosomenpaar 6		
28.07 Chromosomenpaar 7		
28.08 Chromosomenpaar 8		
28.09 Chromosomenpaar 9		
28.10 Chromosomenpaar 10		
28.11 Chromosomenpaar 11		
28.12 Chromosomenpaar 12		
28.13 Chromosomenpaar 13		

	N	+/-
28.14 Chromosomenpaar 14		
28.15 Chromosomenpaar 15		
28.16 Chromosomenpaar 16		
28.17 Chromosomenpaar 17		
28.18 Chromosomenpaar 18		
28.19 Chromosomenpaar 19		
28.20 Chromosomenpaar 20		
28.21 Chromosomenpaar 21		
28.22 Chromosomenpaar 22		
28.23 X-Chromosom		
28.24 Y-Chromosom		

	N	+/-
30.00 Zelle und Gewebe, Physiologie gesamt		
30.10 Zellkern		
30.20 Zellmembran		
30.25 Elastin		
30.26 Laminine		
30.27 Glykosaminoglykan		
30.28 Kollagen		
30.30 Zytoplasma		
30.40 Organellen gesamt		
30.41 Endoplasmatisches Retikulum		
30.42 Mitochondrien		
30.43 Golgi-Apparat		
30.44 Ribosomen		
30.45 Lysosomen / Lysozym		
30.65 Epithelgewebe gesamt		
30.66 Oberflächenepithel		
30.67 Flimmerepithel		
30.68 Drüsenepithel		
30.69 Sinnesepithel		
30.70 Bindegewebe gesamt		
30.71 Kollagenes Gewebe		

	N	+/-
30.72 Elastisches Gewebe		
30.73 Fettgewebe		
30.74 Knorpelgewebe		
30.75 Knochengewebe		
30.76 Chondrozyten		
30.77 Chondrogenese		
30.78 Fibroblasten		
30.79 Fibrozyten		
30.80 Nervengewebe gesamt		
30.81 Nervenzellen		
30.82 Astrozyten		
30.83 Oligodendrozyten		
30.84 Nerven-Stammzelle		
30.85 Axone		
30.86 Myelinscheide		
30.90 Schleimhäute gesamt		
30.91 Schleimhäute Kopf		
30.92 Schleimhäute Stamm		
30.93 Schleimhäute Geschlechtsorgane		

	N	+/-
31.00 Zelle und Gewebe, Pathologie (leer)		
31.10 ATP-Produktion gesamt		
31.11 ATP-Produktion Lunge		
31.12 ATP-Produktion Dickdarm		
31.13 ATP-Produktion Magen		
31.14 ATP-Produktion Bauchspeicheldrüse		
31.15 ATP-Produktion Herz		
31.16 ATP-Produktion Dünndarm		
31.17 ATP-Produktion Harnblase		
31.18 ATP-Produktion Prostata		
31.19 ATP-Produktion Hoden		
31.20 ATP-Produktion Gebärmutter		
31.21 ATP-Produktion Gebärmutterhals		

	N	+/-
31.22 ATP-Produktion Eierstöcke		
31.23 ATP-Produktion Niere		
31.24 ATP-Produktion Thymus		
31.25 ATP-Produktion Lymphe		
31.26 ATP-Produktion Nebenniere		
31.27 ATP-Produktion Gallenblase		
31.28 ATP-Produktion Gallenwege		
31.29 ATP-Produktion Leber		
31.30 ATP-Produktion Milz		
31.31 ATP-Produktion Augen		
31.32 ATP-Produktion Nebenschilddrüse		
31.33 ATP-Produktion Schilddrüse		
31.34 ATP-Produktion Kleinhirn		
31.35 ATP-Produktion Großhirn		
31.36 ATP-Produktion Brustdrüse		
31.37 ATP-Produktion Knochenmark		
31.38 ATP-Produktion Haut		
31.39 ATP-Produktion Gefäße		
31.40 ATP-Produktion Muskeln		
31.41 ATP-Produktion Knochen		
31.50 Entgiftung Grundprogramm		
31.51 Entgiftung Blutsystem		
31.52 Entgiftung Lymphsystem		
31.53 Entgiftung Azidose		
31.54 Entgiftung extrazellulär		
31.55 Entgiftung intrazellulär		
31.56 Entgiftung Schleimhäute		
31.57 Entgiftung Lunge		
31.58 Entgiftung Magen		
31.59 Entgiftung Pankreas		
31.60 Entgiftung Leber		
31.61 Entgiftung Darm		
31.62 Entgiftung Niere		
31.63 Entgiftung Blase		

	N	+/-
31.64 Entgiftung Frau / frauenspezifisch		
31.65 Entgiftung Haut		
31.66 Entgiftung Endotoxine		
31.67 Entgiftung Exotoxine		
31.68 Entgiftung durch Chlorophyll a und b		
31.69 Entgiftung Phosphate		
31.70 Entartung Zellgewebe		
31.80 Offene Wunden / Wundheilung		
31.81 Narbenentstörung		
31.82 Nachsorge nach Operationen		
31.83 Dupuytren-Kontraktur		
31.84 Myome		
31.85 Zysten		
31.86 Fisteln		
31.87 Ödeme		
31.88 Abszess		
31.89 Akute, lokale Entzündung		

	N	+/-
32.00 Blut Physiologie gesamt		
32.01 Stammzellen gesamt		
32.02 Embryonale Stammzelle		
32.03 Adulte Stammzelle		
32.05 Knochenmarkstammzelle		
32.06 Blutbildung (Hämatopoese)		
32.07 Blutplasma		
32.10 Erythrozyten gesamt		
32.11 Speichereisen (Ferritin)		
32.12 Hämoglobin		
32.20 Leukozyten gesamt		
32.21 Lymphozyten		
32.22 Monozyten		
32.23 Makrophagen		

	N	+/-
32.24 Neutrophiler Granulozyt		
32.25 Eosinophiler Granulozyt		
32.26 Basophiler Granulozyt		
32.27 Phagozyten		
32.28 T-Helfer-Zellen		
32.29 T-Suppressor-Zellen		
32.30 Thrombozyten gesamt		
32.31 Fibrinolyse		
32.40 Blutgerinnungssystem gesamt		
32.41 Gerinnungsfaktor l		
32.42 Gerinnungsfaktor II		
32.43 Gerinnungsfaktor III		
32.44 Gerinnungsfaktor IV		
32.45 Gerinnungsfaktor V		
32.46 Gerinnungsfaktor VI		
32.47 Gerinnungsfaktor VII		
32.48 Gerinnungsfaktor VIII		
32.49 Gerinnungsfaktor IX		
32.50 Gerinnungsfaktor X		
32.51 Gerinnungsfaktor XI		
32.52 Gerinnungsfaktor XII		
32.53 Gerinnungsfaktor XIII		

	N	+/-
33.00 Blut Pathologie (leer)		
33.10 Blutungsanämie		
33.20 Anämien durch gestörte Erythrozytenbildung gesamt		
33.21 Renale Anämie		
33.22 Aplastische Anämie		
33.23 Anämie durch das myelodysplastische Syndrom (MDS)		
33.24 Anämie Eisenmangel		
33.25 Anämie Vitamin-B12-Mangel		
33.26 Anämie Vitamin-B6-Mangel		
33.27 Anämie Folsäuremangel		

	N	+/-
33.28 Anämie Vitamin-C-Mangel		
33.29 Anämie Proteinmangel		
33.50 Entartung Knochenmark		
33.55 Entzündung Knochenmark		
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation		
33.70 Polyglobulie		

	N	+/-
34.00 Immunsystem Physiologie gesamt		
34.10 Interleukine		
34.15 CD4-Rezeptoren		
34.20 Zytokine		
34.30 Lymphokine		

	N	+/-
35.00 Immunsystem Pathologie (leer)		
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm		
35.11 Steigerung unspezifische Abwehr		
35.12 Steigerung spezifische Abwehr		
35.13 Phagozytose		
35.20 Allergie gesamt		
35.21 Typ-I-Allergie		
35.22 Typ-II-Allergie		
35.23 Typ-III-Allergie		
35.24 Typ-IV-Allergie		
35.30 Fruktoseintoleranz		

	N	+/-
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt		
36.10 Lymphbahnen		
36.20 Lymphknoten		
36.40 Tonsillen		
36.50 Thymus		
36.60 Milz		

	N	+/-
36.70 Peyer'sche Plaques		
36.80 Appendix vermiformis		

	N	+/-
37.00 Lymphsystem Pathologie (leer)		
37.10 Lymphgefäßentzündung		
37.11 Lymphgefäßdegeneration		
37.12 Lymphknotenentzündung, -schwellung		
37.13 Lymphabflussstörung		
37.14 Tonsillitis, akut		
37.15 Lymphödem		
37.30 Milz-Organfunktionsstärkung		
37.40 Thymus-Organfunktionsstärkung		
37.50 Appendizitis		
37.60 Entgiftung symptombezogen gesamt		
37.61 Entgiftung Rheumagifte		
37.62 Entgiftung Impfschäden		
37.70 Entgiftung Metalle gesamt		
37.71 Entgiftung Palladium		
37.72 Entgiftung Cadmium		
37.73 Entgiftung Quecksilber		
37.74 Entgiftung Platin		
37.75 Entgiftung Kupfer		
37.76 Entgiftung Nickel		
37.77 Entgiftung Blei		

	N	+/-
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt		
38.10 Arterien		
38.40 Blutdruckrezeptoren der A. carotis		
38.41 Arteria carotis		
38.42 Karotisdrüse		
38.43 Gefäßendothel		
38.44 Gefäßpermeabilität		

	N	+/-
38.50 Venen		
38.51 Venenklappen		
38.80 Kapillaren		

	N	+/-
39.00 Kreislaufsystem Pathologie (leer)		
39.10 Durchblutungsstörung arteriell		
39.15 Arteriosklerose		
39.20 Durchblutungsstörung venös (Varikosis)		
39.30 Blutgefäßentzündung		
39.40 Blutgefäßdegeneration		
39.50 Blutdruckregulationsstörungen		
39.60 Bluthochdruck (Hypertonie)		
39.65 Renale Hypertonie		
39.70 Blutunterdruck (Hypotonie)		

	N	+/-
40.00 Herz Physiologie gesamt		
40.10 Herzschichten gesamt		
40.11 Perikard		
40.12 Epikard		
40.13 Myokard		
40.14 Endokard		
40.20 Herzinnenräume gesamt		
40.21 Rechter Vorhof		
40.22 Rechte Kammer		
40.23 Linker Vorhof		
40.24 Linke Kammer		
40.30 Herzklappen gesamt		
40.31 Trikuspidalklappe		
40.32 Pulmonalklappe		
40.33 Mitralklappe		
40.34 Aortenklappe		
40.40 Reizleitungssystem gesamt		

	N	+/-
40.41 Sinusknoten		
40.42 AV-Knoten		
40.43 Reizleitungssystem		
40.44 His-Bündel		
40.50 Kammerscheidewand		
40.60 Herzspitze		
40.70 Herzkranzgefäße		
40.71 Koronararterien		
40.72 Koronarvenen		

	N	+/-
41.00 Herz Pathologie (leer)		
41.10 Herzmuskelstärkung		
41.11 Herzleistungsstärkung		
41.20 Linksherzinsuffizienz		
41.30 Rechtsherzinsuffizienz		
41.40 Angina pectoris		
41.50 Psychogene Herzstörung		

	N	+/-
42.00 Atemwege Physiologie gesamt		
42.10 Nase / Riechorgan gesamt		
42.11 Nasenmuschel		
42.12 Obere Nasengänge		
42.13 Mittlere Nasengänge		
42.14 Untere Nasengänge		
42.15 Nasenschleimhaut		
42.16 Riechnerv		
42.17 Choanen		
42.20 Nasennebenhöhlen gesamt		
42.21 Stirnhöhlen		
42.22 Keilbeinhöhlen		
42.23 Siebbeinzellen		
42.24 Kieferhöhlen		

	N	+/-
42.30 Rachen		
42.40 Kehlkopf gesamt		
42.41 Kehldeckel		
42.42 Schildknorpel		
42.43 Ringknorpel		
42.44 Stimmbänder		
42.50 Luftröhre		
42.60 Bronchien gesamt		
42.61 Hauptbronchien		
42.62 Lappenbronchien		
42.63 Segmentbronchien		
42.70 Lunge gesamt		
42.71 Alveolen (Lungenbläschen)		
42.80 Brustfell gesamt		
42.81 Lungenfell (Pleura visceralis)		
42.82 Rippenfell (Pleura parietalis)		

	N	+/-
43.00 Atemwege Pathologie (leer)		
43.10 Husten, akut		
43.11 Rhinitis, akut (Schnupfen)		
43.12 Nasenpolypen		
43.13 Bronchitis, akut		
43.14 Bronchitis, chronisch		
43.15 Sinusitis, akut		
43.16 Sinusitis, chronisch		
43.17 Pharyngitis		
43.18 Laryngitis		
43.20 Asthma bronchiale		
43.30 Verschleimung		
43.40 Pleuritis sicca / exsudativa		
43.50 Pneumonie, bakterielle		
43.51 Pneumonie, atypische		
43.52 Coronavirus-Infektionen (Bereich der Atemwege)		

	N	+/-
44.00 Niere / Harnorgane Physiologie gesamt		
44.10 Niere gesamt		
44.11 Nierenbecken		
44.12 Nierenkelche		
44.13 Nierenpapillen		
44.14 Nierenmark		
44.15 Nierenrinde		
44.16 Nierenhilus		
44.17 Nierenkörperchen		
44.20 Harnorgane gesamt		
44.21 Harnleiter		
44.22 Harnblase		
44.23 Harnröhre		
44.24 Schließmuskeln		

	N	+/-
45.00 Niere / Harnorgane Pathologie (leer)		
45.05 Niereninsuffizienz		
45.10 Glomerulonephritis		
45.11 Membranöse Glomerulonephritis		
45.12 Tubulointerstitielle Glomerulonephritis		
45.15 Nephrotisches Syndrom (Eiweißverlustniere)		
45.16 Glomerulopathie		
45.20 Nierenarterienstenose		
45.25 Nephrolithiasis (Nierensteine)		
45.30 Pyelonephritis (Nierenbecken- und Nierenparenchymentzün-		
dung)		
45.35 Zystitis (Harnblasenentzündung)		
45.40 Urethritis (Harnröhrenentzündung)		
45.45 Diabetische Nephropathie		
45.50 Diabetes renalis		
45.80 Förderung der Diurese (Entwässerung)		

	N	+/-
46.00 Verdauungssystem Physiologie gesamt		
46.10 Mundhöhle / Zunge gesamt		
46.11 Mundhöhle		
46.12 Zunge		
46.13 Speicheldrüsen		
46.14 Ohrspeicheldrüse		
46.15 Unterkieferspeicheldrüse		
46.16 Unterzungenspeicheldrüse		
46.20 Speiseröhre		
46.30 Magen gesamt		
46.31 Magendrüsen		
46.32 Cardia		
46.33 Korpus		
46.34 Fundus		
46.35 Sphincter pylori		
46.38 Bauchfell (Peritoneum)		
46.40 Dünndarm gesamt		
46.41 Zwölffingerdarm (Duodenum)		
46.42 Leerdarm (Jejunum)		
46.43 Krummdarm (Ileum)		
46.44 Darmzotten		
46.50 Dickdarm gesamt		
46.51 Blinddarm (Caecum)		
46.52 Wurmfortsatz (Appendix vermiformis)		
46.53 Aufsteigender Dickdarm		
46.54 Querverlaufender Dickdarm		
46.55 Absteigender Dickdarm		
46.56 S-förmiger Dickdarm		
46.59 Darmflora		
46.60 Mastdarm (Rektum)		
46.70 After (Anus)		

	N	+/-
47.00 Verdauungssystem Pathologie (leer)		
47.10 Ösophagitis		

	N	+/-
47.20 Gastritis, akut		
47.30 Gastritis, chronisch		
47.31 Gastritis Typ A		
47.32 Gastritis Typ B		
47.33 Gastritis Typ C		
47.40 Ulcus ventriculi		
47.45 Ulcus duodeni		
47.50 Morbus Crohn		
47.60 Colitis ulcerosa		
47.65 Divertikulitis		
47.70 Colon irritabile (Reizdarmsyndrom)		
47.80 Darmpolypen		
47.85 Flatulenz / Blähungen		
47.86 Obstipation		

	N	+/-
48.00 Leber-Galle-Bauchspeicheldrüse Physiologie gesamt		
48.10 Leber gesamt		
48.11 Rechter Leberlappen		
48.12 Linker Leberlappen		
48.13 Kleine Leberlappen		
48.14 Hepatozyten (Leberzellen)		
48.15 Lebersinusoide		
48.16 Kupffer'sche Sternzelle		
48.20 Galle gesamt		
48.21 Gallenblase		
48.22 Gallengänge		
48.30 Bauchspeicheldrüse gesamt		
48.31 Kopf der Bauchspeicheldrüse		
48.32 Körper der Bauchspeicheldrüse		
48.33 Schwanz der Bauchspeicheldrüse		
48.34 Bauchspeichelgang		
48.35 Inselzellen		

	N	+/-
49.00 Leber-Galle-Bauchspeicheldrüse Pathologie (leer)		
49.10 Leberentzündung		
49.15 Leberdegeneration		
49.30 Gallensaftbildungsstörung		
49.34 Gallensaftabflussstörung		
49.37 Gallenblasen-/Gallengangsentzündung		
49.38 Gallensteine		
49.50 Bauchspeicheldrüse, exokrine Funktionsstörung		

	N	+/-
50.00 Stoffwechsel Physiologie gesamt		
50.10 Eiweißstoffwechsel		
50.20 Kohlenhydratstoffwechsel		
50.30 Fettstoffwechsel		

	N	+/-
51.00 Stoffwechsel Pathologie (leer)		
51.10 Eiweißstoffwechselstörung		
51.11 Prionen		
51.20 Kohlenhydratstoffwechselstörung		
51.30 Fettstoffwechselstörung		
51.40 Diabetes mellitus		
51.50 Gicht		

	N	+/-
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt		
52.05 Knochenzellen gesamt		
52.06 Knochenmarkzellen		
52.07 Osteoblasten		
52.08 Osteozyten		
52.09 Osteoklasten		
52.10 Skelett gesamt		
52.11 Skelett Schädel		
52.12 Skelett Schulter		

	N	+/-
53.00 Bewegungsapparat Pathologie (leer)		
53.11 Knochenverletzung/ -bruch		
53.12 Knochenentzündung		
53.13 Fersensporn		
53.21 Verstauchung (Distorsion)		
53.22 Prellung / Bluterguss		
53.23 Muskelverspannung		
53.24 Muskelverletzung / Faserriss		
53.25 Muskelentzündung		
53.26 Bandverletzung		
53.27 Bänderdehnung		
53.28 Bandentzündung / Sehnenscheidenentzündung		
53.29 Leistenbruch		
53.31 Karpaltunnelsyndrom		
53.41 Wirbelsäule (WS) Schmerzen / Verspannung		
53.42 WS Bandscheibendegeneration		
53.51 Gelenkverletzung		
53.52 Gelenkentzündung (Arthritis)		
53.53 Gelenkdegeneration (Arthrose)		
53.54 Hyaluronsäuredefizit		
53.55 Polymyalgia rheumatica		
53.61 Schleimbeutelverletzung		
53.62 Schleimbeutelentzündung		
53.70 Rückenschmerzen gesamt		
53.71 Rückenschmerzen HWS		
53.72 Rückenschmerzen BWS		
53.73 Rückenschmerzen LWS		
53.80 Osteoporose		
53.81 Osteomalazie / Rachitis		
53.82 lschialgie		
53.83 Lumbago (Hexenschuss)		
53.84 Fibromyalgie		

	N	+/-
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt		
54.10 Zentralnervensystem gesamt		
54.11 Gehirn, Gehirnhäute, Hirnrinde, Kerne		
54.12 Zwischenhirn, Mittelhirn		
54.13 Großhirnlappen, Balken, Kleinhirn, Brücke		
54.14 Pyramidales und extrapyramidales System		
54.15 Medulla oblongata, Atemzentrum, Kreislaufzentrum, Brechzentrum		
54.16 Rückenmark		
54.17 Blut-Liquor-Schranke		
54.18 Liquor-Hirn-Schranke		
54.19 Liquor (Gehirnwasser)		
54.20 Peripheres Nervensystem gesamt		
54.21 I. Hirnnerv (N. olfactorius)		
54.22 II. Hirnnerv (N. opticus)		
54.23 III. Hirnnerv (N. oculomotorius)		
54.24 IV. Hirnnerv (N. trochlearis)		
54.25 V. Hirnnerv (N. trigeminus)		
54.26 VI. Hirnnerv (N. abducens)		
54.27 VII. Hirnnerv (N. facialis)		
54.28 VIII. Hirnnerv (N. vestibulocochlearis)		
54.29 IX. Hirnnerv (N. glossopharyngeus)		
54.30 X. Hirnnerv (N. vagus)		
54.31 XI. Hirnnerv (N. accessorius)		
54.32 XII. Hirnnerv (N. hypoglossus)		
54.35 Nervenganglien		
54.36 Ischiasnerv (N. ischiadicus)		
54.50 Vegetatives Nervensystem		
54.60 Psychosomatische Steuerung		

	N	+/-
55.00 Nervensystem Pathologie (leer)		
55.10 Einschlafstörung (21h-23h) – häufig Hormonstörungen		
55.20 Durchschlafstörung Zeit 1 (23h–01h vorzeitiges Erwachen)		

	N	+/-
55.21 Durchschlafstörung Zeit 2 (01h-03h vorzeitiges Erwachen)		
55.22 Durchschlafstörung Zeit 3 (03h-05h vorzeitiges Erwachen)		
55.30 Morbus Alzheimer		
55.31 Morbus Parkinson		
55.32 HOPS		
55.40 Neuritis		
55.41 Neuralgien		
55.42 Nervendegeneration		
55.43 Multiple Sklerose		
55.44 RLS (Restless-Legs-Syndrom)		
55.45 ADS / ADHS		
55.46 ALS / Muskelschwund		
55.50 Gehirnerschütterung		
55.51 Amnesie		
55.55 Kopfschmerzen		
55.56 Cluster-Kopfschmerz (Bing-Horton-Syndrom)		
55.60 Migräne		

	N	+/-
56.00 Sehorgan Physiologie gesamt		
56.10 Tränendrüse, Tränenröhrchen gesamt		
56.11 Tränendrüse		
56.12 Tränenkanälchen		
56.13 Tränenpunkt		
56.14 Tränensack		
56.20 Augenkammern gesamt		
56.21 Vordere Augenkammer		
56.22 Hintere Augenkammer		
56.30 Häute gesamt		
56.31 Bindehaut		
56.32 Hornhaut		
56.33 Regenbogenhaut		
56.34 Netzhaut		
56.35 Aderhaut		

	N	+/-
56.36 Lederhaut		
56.40 Linse, Pupille, Glaskörper gesamt		
56.41 Linse		
56.42 Pupille		
56.43 Glaskörper		
56.50 Augenmuskulatur, -Nerv, -Höhle		
56.60 Sehnerven gesamt		
56.61 Sehnerv		
56.62 Gelber Fleck		
56.63 Blinder Fleck		

	N	+/-
57.00 Sehorgan Pathologie (leer)		
57.10 Netzhautablösung		
57.20 Grauer Star		
57.30 Grüner Star		
57.40 Makuladegeneration feucht		
57.41 Makuladegeneration trocken		
57.50 Gerstenkorn		
57.51 Hagelkorn		
57.52 Augenbindehautentzündung (Konjunktivitis)		

	N	+/-
58.00 Hörorgan / Gleichgewichtsorgan Physiologie gesamt		
58.10 Ohrmuschel gesamt		
58.11 Ohrmuschel		
58.12 Ohrknorpel		
58.20 Äußeres Ohr gesamt		
58.21 Knorpeliger Teil		
58.22 Knöcherner Teil		
58.23 Ohrenschmalzdrüsen		
58.30 Mittelohr gesamt		
58.31 Trommelfell		
58.32 Hammer		

	N	+/-
58.33 Amboss		
58.34 Steigbügel / Ovales Fenster		
58.35 Paukenhöhle / Eustachische Röhre		
58.40 Innenohr gesamt		
58.41 Bogengänge		
58.42 Schnecke		
58.43 Hör- und Gleichgewichtsnerv (VIII.)		

	N	+/-
59.00 Hörorgan / Gleichgewichtsorgan Pathologie (leer)		
59.10 Tinnitus		
59.20 Otitis externa		
59.21 Otitis media, akut (Mittelohrentzündung)		
59.30 Morbus Menière		
59.40 Hörsturz		

	N	+/-
62.00 Haut / Haare Physiologie gesamt		
62.10 Haut gesamt		
62.11 Oberhaut		
62.12 Lederhaut		
62.13 Unterhaut		
62.14 Fettgewebe		
62.15 Melanozyten (Melaninbildende Zellen)		
62.16 Keratinozyten		
62.20 Hautdrüsen gesamt		
62.21 Talgdrüse		
62.22 Schweißdrüse		
62.50 Haare		
62.60 Nägel gesamt		
62.61 Nagelbildung Grundstruktur		
	N	+/-
63.00 Haut / Haare Pathologie (leer)		
63.10 Schuppenflechte (Psoriasis)		

	N	+/-
63.20 Neurodermitis		
63.25 Sonnenbrand		
63.30 Kontaktekzem (allergisch)		
63.40 Urtikaria		
63.50 Hautmykosen		
63.60 Lichen (ruber planus)		
63.61 Mycosis fungoides		
63.70 Depigmentierung der Haut		
63.80 Schwarze Haarzunge		

	N	+/-
4.00 Hormonsystem Physiologie gesamt		
64.05 Zirbeldrüse (Epiphyse) gesamt		
64.06 Hormon Melatonin		
64.10 Hypothalamus gesamt		
64.11 Schlaf-Wach-Zentrum		
64.12 Wärmeregulationszentrum		
64.13 Hormon Oxytocin		
64.14 Antidiuretisches Hormon (ADH)		
64.15 Gonadotropin-Releasing-Hormon		
64.20 Hypophyse gesamt		
64.21 ACTH (aus Hypophysenvorderlappen)		
64.22 STH (aus Hypophysenvorderlappen)		
64.23 Melanotropin (MSH)		
64.24 Follikelstimulierendes Hormon (FSH)		
64.25 Luteinisierendes Hormon (LH)		
64.26 Acetylcholin		
64.27 Histamin		
64.28 Dopamin		
64.29 Serotonin		
64.30 Schilddrüse		
64.31 TSH		
64.32 fT3		
64.33 fT4		

	N	+/-
64.34 Calcitonin		
64.35 Nebenschilddrüse		
64.36 Parathormon		
64.40 Thymus		
64.45 Glutamat		
64.46 Gamma-Aminobuttersäure		
64.50 Nebennierenmark		
64.51 Adrenalin		
64.52 Noradrenalin		
64.55 Nebennierenrinde		
64.56 Cortisol		
64.60 Niere		
64.61 Renin		
64.62 Angiotensin I		
64.63 Angiotensin II		
64.64 Aldosteron		
64.65 Erythropoetin (Nierenhormon)		
64.70 Bauchspeicheldrüse		
64.71 Insulin		
64.75 Adiponectin		
64.80 Eierstöcke gesamt		
64.81 Östrogene		
64.82 Progesteron / Gestagene		
64.85 Hoden gesamt		
64.86 Testosteron		
64.90 Leptin		

	N	+/-
65.00 Hormonsystem Pathologie (leer)		
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation		
65.20 Männlicher Hormonhaushalt Grundregulation		
65.30 Hypothalamus		
65.31 Hypophysenvorderlappen		
65.32 Hypophysenhinterlappen		

	N	+/-
65.33 Schilddrüsenüberfunktion (Hyperthyreose)		
65.34 Schilddrüsenunterfunktion (Hypothyreose)		
65.35 Nebenschilddrüsenüberfunktion		
65.36 Nebenschilddrüsenunterfunktion		
65.37 Nebennierenrindenüberfunktion		
65.38 Nebennierenrindenunterfunktion		
65.39 Nebennierenmarküberfunktion		
65.40 Nebennierenmarkunterfunktion		
65.45 Prämenstruelles Syndrom (PMS)		
65.50 Menstruationsprogramme gesamt		
65.51 Amenorrhoe		
65.52 Oligomenorrhoe		
65.53 Polymenorrhoe		
65.54 Hypermenorrhoe		
65.55 Hypomenorrhoe		
65.56 Metrorrhagie		
65.60 Wechseljahresbeschwerden		
65.61 Gonaden weiblich - Endokrine Funktionsstörung		
65.62 Gonaden weiblich - Exokrine Funktionsstörung		
65.65 Gonaden männlich – Endokrine Funktionsstörung		
65.66 Gonaden männlich – Exokrine Funktionsstörung		
65.80 TPO		
65.81 TRAK		

	N	+/-
66.00 Weibliche Geschlechtsorgane Physiologie gesamt		
66.10 Äußere weibliche Geschlechtsorgane gesamt		
66.11 Große Schamlippen		
66.12 Klitoris		
66.13 Kleine Schamlippen		
66.14 Bartholin-Drüsen		
66.15 Brustdrüsen mit Brustwarzen		
66.16 Milchdrüsengewebe		
66.17 Milchgänge		

	N	+/-
66.18 Prolaktin		
66.19 Kolostrum		
66.30 Innere weibliche Geschlechtsorgane gesamt		
66.31 Eierstöcke		
66.32 Eileiter		
66.33 Gebärmutter		
66.34 Plazenta-Schranke		
66.35 Fruchtwasser		
66.36 Scheide		

	N	+/-
67.00 Weibliche Geschlechtsorgane Pathologie (leer)		
67.10 Eileiterentzündung		
67.20 Eierstockentzündung		
67.30 Endometriose		
67.40 Mastitis		
67.50 Vaginitis		
67.55 Vaginale Atrophie / Scheidentrockenheit		

	N	+/-
68.00 Männliche Geschlechtsorgane Physiologie gesamt		
68.10 Äußere männliche Geschlechtsorgane gesamt		
68.11 Hodensack (Skrotum)		
68.12 Penis		
68.20 Innere männliche Geschlechtsorgane gesamt		
68.21 Hoden		
68.22 Nebenhoden		
68.23 Samenleiter		
68.24 Samenblase		
68.25 Cowper-Drüse		
68.26 Prostata		
68.27 Harnsamenröhre		

	N	+/-
69.00 Männliche Geschlechtsorgane Pathologie (leer)		
69.10 Prostata, Funktionsstörung		
69.20 Potenzsteigerung		
69.30 Prostatitis		

	N	+/-
70.00 Ursachenorientierte Systemtherapie (leer)		
70.10 Nervensystem		
70.11 Haar und Kopfhaut		
70.12 Augensystem		
70.13 Zunge, Mundhöhle, Speicheldrüsen		
70.14 Zähne, Kiefer, Mund		
70.15 Hör- und Gleichgewichtsorgan		
70.16 Obere Atemwege		
70.17 Lungensystem		
70.18 Herz		
70.19 Verdauungsorgane		
70.20 Leber, Galle, Pankreas		
70.21 Nieren, Harnleiter		
70.22 Weibliche Geschlechtsorgane		
70.23 Männliche Geschlechtsorgane		
70.24 Hautsystem		
70.25 Arterien- und Venensystem		
70.26 Muskulatur I		
70.27 Muskulatur II		
70.28 Skelett I		
70.29 Skelett II		
70.40 Borreliose, Rickettsiose		
70.41 Helicobacter pylori- Infekt		
70.42 Pfeiffersches Drüsenfieber, akut		
70.43 Pfeiffersches Drüsenfieber, chronisch		

	N	+/-
70.44 Zytomegalie, chronisch		
70.45 Migräne, Kopfschmerzen, Schlafstörungen, Psych. Dysbalance, erregerbezogen		
70.46 Grippe		
70.47 Blutdrucksenkung		
70.48 Erkrankung des Blutsystems		
70.49 Allergie, obere Atemwege		
70.50 Hautallergie		
70.51 Knochenbruch, geschlossen		
70.52 Knochenbruch, offen		
70.53 Erkrankung Brustgewebe / Milchdrüsen		
70.54 Schilddrüse / Nebenschilddrüse		
70.55 Dengue-Fieber		
70.56 Immunmodulation		
70.57 Zellstrukturveränderungen		
70.58 Entgiftungsprogramm intensiv		
70.59 Erkrankungen auf Zellebene (intrazellulär)		
70.60 Ebolavirus-/ Marburgvirus-Infektion		
70.61 Parodontitis-Programm		
70.62 Psychische Dysbalance / Stress		
70.63 Wundheilung, OP-Nachsorge		
70.64 Entwicklungsförderung bei Kindern		
70.65 Hormonelle Dysfunktion, weiblich		
70.66 Hormonelle Dysfunktion, männlich		
70.67 Knorpelaufbau		
70.68 Parkinson, Restless-Legs-Syndrom, Polyneuropathie		
70.69 Zellregeneration		
70.70 R-HWS-Syndrom		
70.71 Coronavirus-Infektionen		

	N	+/-
71.00 Schmerz (leer)		
71.11 Schmerzrezeptoren		
71.50 Schmerzlinderung		

	N	+/-
71.60 Schmerzsyndrom Halswirbelsäule / HWS		
71.61 Schmerzsyndrom Ellenbogen		
71.62 Schmerzsyndrom Hüfte		
71.63 Schmerzsyndrom Lendenwirbelsäule / LWS		
71.64 Schmerzsyndrom Knie		
71.65 Zervikale Entgiftung / Schmerzsyndrom		
71.66 Lumbale Entgiftung / Schmerzsyndrom		
71.67 Symptomschmerz Osteoporose		
71.68 Gewebevitalität / Schmerzreduktion		

	N	+/-
72.00 Psyche		
72.05 Psyche, Stärkung		
72.06 Psychisches Trauma		
72.10 Depression		
72.11 Depressive Episode		
72.12 Rezidivierende depressive Störungen		
72.13 Anhaltende affektive Störungen		
72.14 Zyklothymia		
72.15 Dysthymia		
72.16 Anpassungsstörungen		
72.17 Phobien		
72.18 Panikattacke		
72.19 Autismus		
72.20 Autismus-Spektrum-Störung (ASS) nach Dr. Harald Blomberg		

	N	+/-
75.00 Stress		
75.10 Stressreduktion		
75.15 Gewichtsreduktion		
75.16 Raucherentwöhnung		
75.17 Suchtentwöhnung		
75.18 Wetterfühligkeit / Sferics		
75.19 Lernprogramm / Konzentrationssteigerung		
75.20 Seelischer Stress		

	N	+/-
76.00 Zähne Physiologie gesamt		
76.05 Zahnhalteapparat		
76.10 Zähne Oberkiefer (Erwachsener) gesamt		
76.11 Zahn 11		
76.12 Zahn 12		
76.13 Zahn 13		
76.14 Zahn 14		
76.15 Zahn 15		
76.16 Zahn 16		
76.17 Zahn 17		
76.18 Zahn 18		
76.21 Zahn 21		
76.22 Zahn 22		
76.23 Zahn 23		
76.24 Zahn 24		
76.25 Zahn 25		
76.26 Zahn 26		
76.27 Zahn 27		
76.28 Zahn 28		
76.30 Zähne Unterkiefer (Erwachsener) gesamt		
76.31 Zahn 31		
76.32 Zahn 32		
76.33 Zahn 33		
76.34 Zahn 34		
76.35 Zahn 35		
76.36 Zahn 36		
76.37 Zahn 37		
76.38 Zahn 38		
76.41 Zahn 41		
76.42 Zahn 42		
76.43 Zahn 43		
76.44 Zahn 44		
76.45 Zahn 45		
76.46 Zahn 46		

	N	+/-
76.47 Zahn 47		
76.48 Zahn 48		
76.50 Milchzähne Oberkiefer (Kind) gesamt		
76.51 Milchzahn 51		
76.52 Milchzahn 52		
76.53 Milchzahn 53		
76.54 Milchzahn 54		
76.55 Milchzahn 55		
76.61 Milchzahn 61		
76.62 Milchzahn 62		
76.63 Milchzahn 63		
76.64 Milchzahn 64		
76.65 Milchzahn 65		
76.70 Milchzähne Unterkiefer (Kind) gesamt		
76.71 Milchzahn 71		
76.72 Milchzahn 72		
76.73 Milchzahn 73		
76.74 Milchzahn 74		
76.75 Milchzahn 75		
76.81 Milchzahn 81		
76.82 Milchzahn 82		
76.83 Milchzahn 83		
76.84 Milchzahn 84		
76.85 Milchzahn 85		

	N	+/-
77.00 Zähne Pathologie (leer)		
77.05 Kieferzyste		
77.10 Zahnschmerzen		
77.11 Zahnschmerzen, akut		
77.15 Parodontitis		
77.20 Parodontitis, chronisch		
77.25 Zahnfleischentzündung		
77.30 Zahngranulome		

	N	+/-
77.35 Zahnkaries (Prophylaxe)		
77.40 Zahnungsprobleme (Milchzahngebiss)		
77.50 Mundschleimhautabstriche gesamt		
77.51 Mundschleimhautabstrich I		
77.52 Mundschleimhautabstrich II		
77.53 Mundschleimhautabstrich III		
77.54 Mundschleimhautabstrich IV		
77.55 Mundschleimhautabstrich V		
77.56 Mundschleimhautabstrich VI		
77.57 Mundschleimhautabstrich VII		
77.58 Mundschleimhautabstrich VIII		
77.59 Mundschleimhautabstrich IX		
77.60 Mundschleimhautabstrich X		

Hinweis: Die RAH-Programme des C-Moduls (Cell-Modul) sind nur über ein zusätzliches RAH-Modul in den Rayocomp-Geräten nutzbar.

	N	+/-
79.00 C-Modul, Blut / Lymphsystem gesamt		
79.01 C-01		
79.02 C-02		
79.03 C-03		
79.04 C-04		
79.05 C-05		
79.06 C-06		
79.07 C-07		
79.08 C-08		
79.09 C-09		
79.10 C-10		
79.11 C-11		
79.12 C-12		
79.13 C-Modul, Atemwege gesamt		
79.14 C-14		
79.15 C-15		
79.16 C-16		
79.17 C-17		
79.18 C-18		
79.19 C-19		
79.20 C-Modul, Niere / Harnorgane gesamt		
79.21 C-21		
79.22 C-22		
79.23 C-23		
79.24 C-24		
79.25 C-25		
79.26 C-26		
79.27 C-Modul, Verdauungssystem gesamt		
79.28 C-28		
79.29 C-29		

	N	+/-
79.30 C-30		
79.31 C-31		
79.32 C-32		
79.33 C-33		
79.34 C-34		
79.35 C-35		
79.36 C-36		
79.37 C-37		
79.38 C-38		
79.39 C-Modul, Leber / Galle / Bauchspeicheldrüse gesamt		
79.40 C-40		
79.41 C-41		
79.42 C-42		
79.43 C-43		
79.44 C-44		
79.45 C-45		
79.46 C-46		
79.47 C-Modul, Bewegungsapparat gesamt		
79.48 C-48		
79.49 C-49		
79.50 C-50		
79.51 C-51		
79.52 C-Modul, Nervensystem gesamt		
79.53 C-53		
79.54 C-54		
79.55 C-55		
79.56 C-56		
79.57 C-57		
79.58 C-58		
79.59 C-59		
79.60 C-60		
79.61 C-61		
79.62 C-62		
79.63 C-63		

	N	+/-
79.64 C-Modul, Sehorgan gesamt		
79.65 C-65		
79.66 C-66		
79.67 C-67		
79.68 C-Modul, Haut gesamt		
79.69 C-69		
79.70 C-70		
79.71 C-71		
79.72 C-72		
79.73 C-Modul, Hormonsystem gesamt		
79.74 C-74		
79.75 C-75		
79.76 C-76		
79.77 C-77		
79.78 C-Modul, weibliche Geschlechtsorgane gesamt		
79.79 C-79		
79.80 C-80		
79.81 C-81		
79.82 C-82		
79.83 C-83		
79.84 C-84		
79.85 C-85		
79.86 C-86		
79.87 C-87		
79.88 C-88		
79.89 C-89		
79.90 C-Modul, männliche Geschlechtsorgane gesamt		
79.91 C-91		
79.92 C-92		
79.93 C-93		
79.94 C-94		
79.95 C-Modul, diverse		
79.96 C-96		
79.97 C-97		

	N	+/-
79.98 C-98		
79.99 C-99		

	N	+/-
81.00 Bachblüten gesamt		
81.01 Agrimony		
81.02 Aspen		
81.03 Beech		
81.04 Centaury		
81.05 Cerato		
81.06 Cherry Plum		
81.07 Chestnut Bud		
81.08 Chicory		
81.09 Clematis		
81.10 Crab Apple		
81.11 Elm		
81.12 Gentian		
81.13 Gorse		
81.14 Heather		
81.15 Holly		
81.16 Honeysuckle		
81.17 Hornbeam		
81.18 Impatiens		
81.19 Larch		
81.20 Mimulus		
81.21 Mustard		
81.22 Oak		
81.23 Olive		
81.24 Pine		
81.25 Red Chestnut		
81.26 Rock Rose		
81.27 Rock Water		
81.28 Scleranthus		
81.29 Star of Bethlehem		

	N	+/-
81.30 Sweet Chestnut		
81.31 Vervain		
81.32 Vine		
81.33 Walnut		
81.34 Water Violet		
81.35 White Chestnut		
81.36 Wild Oat		
81.37 Wild Rose		
81.38 Willow		

	N	+/-
82.00 Schüssler-Salze gesamt		
82.01 Calcium fluoratum		
82.02 Calcium phosphoricum		
82.03 Ferrum phosphoricum		
82.04 Kalium chloratum		
82.05 Kalium phosphoricum		
82.06 Kalium sulfuricum		
82.07 Magnesium phosphoricum		
82.08 Natrium chloratum		
82.09 Natrium phosphoricum		
82.10 Natrium sulfuricum		
82.11 Silicea		
82.12 Calcium sulfuricum		
82.13 Kalium arsenicosum		
82.14 Kalium bromatum		
82.15 Kalium jodatum		
82.16 Lithium chloratum		
82.17 Manganum sulfuricum		
82.18 Calcium sulfuratum		
82.19 Cuprum arsenicosum		
82.20 Kalium aluminium sulfuricum		
82.21 Zincum chloratum		
82.22 Calcium carbonicum		

	N	+/-
82.23 Natrium bicarbonicum		
82.24 Arsenicum jodatum		
82.25 Aurum chloratum natronatum		
82.26 Selenium		
82.27 Kalium bichromicum		

	N	+/-
83.00 Resistenzgene nach Dr. Hamada gesamt		
83.10 Resistenzgene, Gruppen gesamt		
83.11 Resistenzgene Gruppe I		
83.12 Resistenzgene Gruppe II		
83.13 Resistenzgene Gruppe III		
83.14 Resistenzgene Gruppe IV		
83.15 Resistenzgene Gruppe V		
83.16 Resistenzgene Gruppe VI		
83.17 Resistenzgene Gruppe VII		
83.18 Resistenzgene Gruppe VIII		
83.19 Resistenzgene Gruppe IX		
83.20 Resistenzgene Gruppe X		
83.25 Sexualfunktionen gesamt		
83.26 Libido		
83.27 Sexualenergie		
83.28 Sexualstimulation, Großhirnrinde		
83.30 Männliche Fortpflanzungsorgane und Störfelder gesamt		
83.31 Morgenerektion		
83.32 Erektion		
83.33 Dauerhafte Erektion ohne Abschwächung		
83.34 Erektionszentren (Gehirn, Kreuzbein)		
83.35 Erektionsauslösung		
83.36 Stimulation der Eichel		
83.37 Prostatitis		
83.38 Spermienproduktion		
83.39 Ischiocavernosus-Muskel		
83.40 Erektionsnerven		

	N	+/-
83.41 Erektile Dysfunktion A-1		
83.42 Erektile Dysfunktion A-2		
83.43 Erektile Dysfunktion A-3		
83.44 Erektile Dysfunktion A-4		
83.45 Erektile Dysfunktion A-5		
83.46 Erektile Dysfunktion A-6		
83.47 Erektile Dysfunktion A-7		
83.48 Erektile Dysfunktion B-1		
83.49 Erektile Dysfunktion B-2		
83.50 Erektile Dysfunktion B-3		
83.51 Erektile Dysfunktion B-4		
83.52 Erektile Dysfunktion B-5		
83.53 Erektile Dysfunktion B-6		
83.54 Erektile Dysfunktion B-7		
83.55 Erektile Dysfunktion B-8		
83.56 Erektile Dysfunktion B-9		
83.57 Erektile Dysfunktion B-10		
83.58 Erektile Dysfunktion C-1		
83.60 Weibliche Fortpflanzungsorgane und Störfelder gesamt		
83.61 Mastitis und Brustwarzenentzündung		
83.62 Vaginitis		
83.63 Zervizitis		
83.64 Endometritis		
83.65 Metritis		
83.66 Ovarielle Dysfunktion		
83.67 Funktionelle Regulation der uterinen Arterie		
83.68 Dysmenorrhoe		
83.70 Hormone gesamt		
83.71 Testosteron		
83.72 Dehydroepiandrosteron		
83.76 Progesteron		
83.77 Estradiol		
83.80 Neurotransmitter gesamt		
83.81 Serotonin-Dopamin-Antagonist		

	N	+/-
83.82 Serotonin		
83.83 Dopamin		
83.85 Endokrine Störfelder gesamt		
83.86 Octylphenol		
83.87 Bisphenol A		
83.88 Nonylphenol		
83.95 Ausleitung der endokrinen Störfelder gesamt		
83.96 Aktivierung endokriner Störfelder		
83.97 Genitale Dysfunktionen		
83.98 Ausleitung endokriner Störfelder		

	N	+/-
85.00 Periodensystem der Elemente (PSE) gesamt		
85.01 Wasserstoff (H)		
85.02 Helium (He)		
85.03 Lithium (Li)		
85.04 Beryllium (Be)		
85.05 Bor (B)		
85.06 Kohlenstoff (C)		
85.07 Stickstoff (N)		
85.08 Sauerstoff (0)		
85.09 Fluor (F)		
85.10 Neon (Ne)		
85.11 Natrium (Na)		
85.12 Magnesium (Mg)		
85.13 Aluminium (Al)		
85.14 Silicium (Si)		
85.15 Phosphor (P)		
85.16 Schwefel (S)		
85.17 Chlor (CI)		
85.18 Argon (Ar)		
85.19 Kalium (K)		
85.20 Calcium (Ca)		
85.21 Scandium (Sc)		

	N	+/-
85.22 Titan (Ti)		
85.23 Vanadium (V)		
85.24 Chrom (Cr)		
85.25 Mangan (Mn)		
85.26 Eisen (Fe)		
85.27 Cobalt (Co)		
85.28 Nickel (Ni)		
85.29 Kupfer (Cu)		
85.30 Zink (Zn)		
85.31 Gallium (Ga)		
85.32 Germanium (Ge)		
85.33 Arsen (As)		
85.34 Selen (Se)		
85.35 Brom (Br)		
85.36 Krypton (Kr)		
85.37 Rubidium (Rb)		
85.38 Strontium (Sr)		
85.39 Yttrium (Y)		
85.40 Zirkonium (Zr)		
85.41 Niobium (Nb)		
85.42 Molybdän (Mo)		
85.43 Technetium (Tc)		
85.44 Ruthenium (Ru)		
85.45 Rhodium (Rh)		
85.46 Palladium (Pd)		
85.47 Silber (Ag)		
85.48 Cadmium (Cd)		
85.49 Indium (In)		
85.50 Zinn (Sn)		
85.51 Antimon (Sb)		
85.52 Tellur (Te)		
85.53 Jod (J)		
85.54 Xenon (Xe)		
85.55 Cäsium (Cs)		

	N	+/-
85.56 Barium (Ba)		
85.57 Lanthan (La)		
85.58 Cer (Ce)		
85.59 Praseodym (Pr)		
85.60 Neodym (Nd)		
85.61 Promethium (Pm)		
85.62 Samarium (Sm)		
85.63 Europium (Eu)		
85.64 Gadolinium (Gd)		
85.65 Terbium (Tb)		
85.66 Dysprosium (Dy)		
85.67 Holmium (Ho)		
85.68 Erbium (Er)		
85.69 Thulium (Tm)		
85.70 Ytterbium (Yb)		
85.71 Lutetium (Lu)		
85.72 Hafnium (Hf)		
85.73 Tantal (Ta)		
85.74 Wolfram (W)		
85.75 Rhenium (Re)		
85.76 Osmium (Os)		
85.77 Iridium (Ir)		
85.78 Platin (Pt)		
85.79 Gold (Au)		
85.80 Quecksilber (Hg)		
85.81 Thallium (TI)		
85.82 Blei (Pb)		
85.83 Bismut (Bi)		
85.84 Polonium (Po)		
85.85 Astat (At)		
85.86 Radon (Rn)		
85.87 Francium (Fr)		
85.88 Radium (Ra)		
85.89 Actinium (Ac)		

	N	+/-
85.90 Thorium (Th)		
85.91 Protactinium (Pa)		
85.92 Uran (U)		
85.93 Neptunium (Np)		
85.94 Plutonium (Pu)		
85.95 Americium (Am)		
85.96 Curium (Cm)		
85.97 Berkelium (Bk)		
85.98 Californium (Cf)		
85.99 Einsteinium (Es)		
86.00 Fermium (Fm)		
86.01 Mendelevium (Md)		
86.02 Nobelium (No)		
86.03 Lawrencium (Lr)		
86.04 Rutherfordium (Rf)		

## 17. Die Analyseunterstützung durch Testprotokolle

Die Idee zu den Testprotokollen wurde in der Heilpraktikerschule der Paul-Schmidt-Akademie geboren. Dort Iernt man u. a. welche Organstrukturen und Regulationsbereiche bei welchen Erkrankungen zu berücksichtigen sind. Dies gilt auch für energetische Testungen mittels des RAH. So ist z. B. bei einer Hypertonie (Bluthochdruck) unbedingt die Niere zur berücksichtigen, da sie das Enzym Renin produziert, das den Blutdruck erhöht. Oder aber das hormonelle System, weil es großen Einfluss auf den Körperstoffwechsel und den Blutdruck hat. Und genau diese Zusammenhänge berücksichtigt die

neue Analyseunterstützung. Wählt man beispielsweise die Frequenzstruktur des RAH-Programms 39.60 Hypertonie an, so kann man sich per Knopfdruck die mit dem Erkrankungsbild zusammenhängenden RAH-Programme direkt zum Test vorschlagen lassen. Dies können manchmal über 50 verschiedene Bereiche sein. In der Programmversion die für den Rayocomp PS 1000 polar und den Rayocomp PS 10 zur Verfügung steht, werden bereits 63 Krankheitsbilder für eine umfassende energetische Testung unterstützt:

Nr.	Testprotokoll	Rayocomp PS 10 ohne Speicher- erweiterung	Rayocomp PS 10 mit Speicher- erweiterung	Rayocomp PS 1000 polar 4.0
1	07.00 Nährstoffe gesamt		•	•
2	33.10 Blutungsanämie		•	•
3	33.21 Renale Anämie		•	•
4	33.24 Anämie Eisenmangel		•	•
5	33.25 Anämie Vitamin-B12-Mangel		•	•
6	33.26 Anämie Vitamin-B6-Mangel		•	•
7	33.27 Anämie Folsäuremangel		•	•
8	33.70 Polyglobulie		•	•
9	35.20 Allergie gesamt	•	•	•
10	37.14 Tonsillitis, akut	•	•	•
11	39.15 Arteriosklerose	•	•	•
12	39.20 Durchblutungsstörungen venös (Varikosis)		•	•
13	39.60 Bluthochdruck (Hypertonie)	•	•	•
14	39.65 Renale Hypertonie		•	•
15	41.20 Linksherzinsuffizienz	•	•	•
16	41.30 Rechtsherzinsuffizienz	•	•	•
17	41.40 Angina pectoris		•	•
18	43.13 Bronchitis, akut	•	•	•
19	43.14 Bronchitis, chronisch		•	•
20	43.15 Sinusitis, akut	•	•	•
21	43.16 Sinusitis, chronisch		•	•
22	43.17 Pharyngitis		•	•
23	43.18 Laryngitis		•	•
24	43.20 Asthma bronchiale	•	•	•
25	43.50 Pneumonie, bakterielle		•	•
26	26. 43.51 Pneumonie, atypische		•	•

Nr.	Testprotokoll	Rayocomp PS 10 ohne Speicher- erweiterung	Rayocomp PS 10 mit Speicher- erweiterung	Rayocomp PS 1000 polar 4.0
27	45.05 Niereninsuffizienz	•	•	•
28	45.25 Nephrolithiasis (Nierensteine)		•	•
29	45.35 Zystitis (Harnblasenentzündung)	•	•	•
30	47.10 Ösophagitis		•	•
31	47.20 Gastritis, akut	•	•	•
32	47.30 Gastritis, chronisch		•	•
33	47.50 Morbus Crohn	•	•	•
34	47.60 Colitis ulcerosa		•	•
35	47.70 Colon irritabile (Reizdarmsyndrom)	•	•	•
36	49.15 Leberdegeneration	•	•	•
37	49.38 Gallensteine		•	•
38	51.40 Diabetes mellitus	•	•	•
39	51.50 Gicht	•	•	•
40	53.52 Gelenkentzündung (Arthritis)	•	•	•
41	53.80 Osteoporose		•	•
42	53.84 Fibromyalgie	•	•	•
43	55.30 Morbus Alzheimer		•	•
44	55.31 Morbus Parkinson	•	•	•
45	55.43 Multiple Sklerose	•	•	•
46	55.45 ADS / ADHS	•	•	•
47	55.60 Migräne	•	•	•
48	57.40 Makuladegeneration feucht		•	•
49	57.41 Makuladegeneration trocken		•	•
50	57.52 Konjunktivitis	•	•	•
51	59.10 Tinnitus		•	•
52	59.21 Otitis media, akut	•	•	•
53	59.40 Hörsturz		•	•

Nr.	Testprotokoll	Rayocomp PS 10 ohne Speicher- erweiterung	Rayocomp PS 10 mit Speicher– erweiterung	Rayocomp PS 1000 polar 4.0
54	63.10 Schuppenflechte (Psoriasis)	•	•	•
55	63.20 Neurodermitis		•	•
56	65.33 Schilddrüsenüberfunktion (Hyperthyreose)	•	•	•
57	65.34 Schilddrüsenunterfunktion (Hypothyreose)		•	•
58	65.60 Wechseljahresbeschwerden		•	•
59	67.30 Endometriose	•	•	•
60	72.10 Depression	•	•	•
61	72.19 Autismus		•	•
62	72.20 Autismus-Spektrum-Störung (ASS) nach Dr. Harald Blomberg		•	•
63	75.17 Suchtentwöhnung		•	•

Für jedes dieser 63 Testprotokolle gibt es eine detaillierte Beschreibung, warum das jeweilige Programm bei der vorliegenden Erkrankung berücksichtigt werden sollte. Die Zuordnung und die Beschreibung der einzelnen zu testenden Bereiche wurde durch die Studienleiterin der Paul-Schmidt-Akademie, Frau HP Bettina Schipper, durchgeführt, die selber auch der RAH-Expertenkommission angehört und dazu Vorträge hält.

Der Aufbau der folgenden Testprotokolle orientiert sich an dem ursachenorientierten Aufbau der Bioresonanz nach Paul Schmidt. Zuerst wird die Energetik getestet, wie z. B. die Vitalisierung und die zu der Erkrankung passenden Meridiane. Dann folgt der Vorschlag der möglichen ursächlichen Einflüsse, angefangen von E-Smog über Mangelversorgungen, bis hin zu Schadstoffen. Anschließend werden die zu der Erkrankung passenden Erreger zum Test vorgeschlagen (Arbeit von Frau HP Schußmann und

Herrn Dr. Schußmann). Es folgen die passenden ATP-Programme von Herrn Dr. Yayama aus Japan sowie der große Bereich an Programmen zur Physiologie und Pathologie. Abschließend werden dann noch die passenden Entgiftungsprogramme, die von Herrn HP Rögele entwickelt wurden, zum Test vorgeschlagen.

Mit den Testprotokollen entsteht ein Leitfaden sowohl für die Analyse als auch für die Harmonisierung mit dem RAH. Weiterhin soll mit den Testprotokollen erreicht werden, dass energetische Defizite möglichst umfassend abgeklärt werden können.

Die Testprotokolle können im RAH-Modul des Rayocomp PS 1000 polar und im Modul M10 des Rayocomp PS 10 genutzt werden.

Die Archivierung der Testergebnisse kann ebenso über eine RAH Green-Card erfolgen.

## 18. RAH - Kompaktprogramme

Als die Entwicklung des RAH (Rayonex Analyseund Harmonisierungssystem) im Jahr 2007 begann, ahnte niemand, welch umfangreiches, energetisches Expertensystem daraus einmal entstehen sollte. In nahezu jedem Jahr wurden dem RAH neue RAH-Programme für den Bereich der Analyse und Harmonisierung hinzugefügt, sei es im Humanoder im Veterinärbereich.

Dabei besticht das heutige RAH sowohl mit großer Individualität als auch mit vielen vorbereiteten RAH-Programmzusammenstellungen. Das ist wichtig für Neueinsteiger, aber auch für bereits erfahrene Nutzer des Systems.

Das Ziel könnte man wie folgt beschreiben: Mit möglichst wenig zeitlichem Aufwand seitens des Therapeuten den maximalen therapeutischen Erfolg beim Patienten zu erzielen. Natürlich ist es ein guter Weg, alle zur Verfügung stehenden RAH-Programme zu testen und so zu einer individuellen, ursachenorientierten Analyse und Harmonisierung zu gelangen. Es zeigte sich jedoch im täglichen Praxiseinsatz, dass auch vorbereitete RAH-Zusammenstellungen sehr effektiv zur Analyse und zur Harmonisierung eingesetzt werden können. Der Vorteil: Die Zahl der zu testenden RAH-Programme reduziert sich enorm.

Ein Beispiel: Wir haben in der Vergangenheit Therapeuten aus verschiedenen Ländern befragt, welche RAH-Programme sie bei einer Hypertonie testen und harmonisieren würden. Die Ergebnisse zeigten uns, dass Therapeuten meistens dem eigenen Schwerpunkt folgten und damit viele therapeutische Möglichkeiten des RAH unbeachtet ließen. So war vielen – auch erfahrenen Therapeuten – nicht klar, welche Meridiane, welche ATP-Programme, welche Erreger, welche Physiologie- und Pathologieprogramme, welche Entgiftungsprogramme usw. bei dieser Erkrankung zu testen und zu harmonisieren waren. Aber auch für Neueinsteiger ist es eine große

Hilfe, zu einer Erkrankung eine klare Vorgabe von zu testenden RAH-Programmen zu erhalten und auf den Testergebnissen die Harmonisierung aufbauen zu können. Aus diesem Grund wurden bereits vor einigen Jahren die sogenannten RAH-Testprotokolle entwickelt. Dies sind von Experten zusammengestellte RAH-Programm-Protokolle, exakt ausgerichtet auf eine spezielle Erkrankung (z. B. Hypertonie) und optimal für eine Testung und anschließende Harmonisierung geeignet. Inzwischen sind diese Testprotokolle nicht mehr aus dem täglichen Einsatz des RAH-Expertensystems wegzudenken. Ein Grund dafür, dass immer mehr RAH-Testprotokolle seitens der Rayonex Biomedical GmbH entwickelt wurden.

Soweit zur Testung. Wie aber geht man vor, wenn bereits eine klare Diagnose vorliegt und man für die jeweilige Erkrankung eine sinnvolle Zusammenstellung von RAH-Programmen benötigt? Nun enthält das RAH viele Pathologieprogramme aus den unterschiedlichsten Bereichen. Allein das jeweilige RAH-Pathologieprogramm zur Harmonisierung einzusetzen würde der Komplexität der Erkrankung und dem Anspruch des Therapeuten nicht gerecht und würde viele hilfreiche RAH-Programme vermissen lassen. Zudem macht es Sinn, bestimmte RAH-Programme einer Harmonisierung vor- bzw. nachzuschalten. So sollen die RAH-Programme "00.00 Analysevorbereitung" und "01.00 Vitalisierung gesamt" immer am Anfang eines Harmonisierungsprogramms stehen. Ebenso zeigte sich, dass das nochmalige Harmonisieren des RAH-Programms "01.00 Vitalisierung gesamt" zum Ende der Harmonisierung Vorteile bringt.

Aus diesem Grund wurden die neuen RAH-Kompaktprogramme entwickelt. Hiermit kann der Therapeut zu jedem RAH-Pathologieprogramm auf eine praxiserprobte Zusammenstellung von dazu passenden RAH-Programmen zurückgreifen.

## Das Beispiel zum RAH Programm 37.15 Lymphödem soll dies verdeutlichen:

00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.25 ATP-Produktion Lymphe	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung,	
Grundprogramm	5 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	5 Min.
37.13 Lymphabflussstörung	5 Min.
37.15 Lymphödem	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

Die 10 aufgelisteten RAH-Programme stellen das in der Praxis erprobte Kompaktprogramm zu einem Lymphödem dar. Nutzer eines Rayocomp PS 10 können diese Aufstellung von RAH-Programmen in das Gerät eintippen und für die Harmonisierung nutzen. Natürlich können die Programme auch dauerhaft auf einer Green-Card abgespeichert und sehr praktisch z. B. in einer Heimtherapie genutzt werden.

Anwender eines Rayocomp PS 1000 polar 4.0 haben es da bequemer. Das Gerät bietet mit dem 2017-er Softwareupdate die Möglichkeit, die Kompaktprogramme per Knopfdruck einzulesen und für eine Harmonisierung zu nutzen.

Wir wünschen Ihnen und Ihren Patienten bereits jetzt viel Erfolg mit den neuen RAH-Kompaktprogrammen.

RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8	Rayocomp PS 10 Modul M9 und M10 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
Kapitel 18.1 Energetik		
01.10 Energieaufladung	•	•
01.40 Chakren gesamt	•	•
Kapitel 18.2 Zelle und Gewebe		
31.50 Entgiftung Grundprogramm	•	•
Kapitel 18.3 Immunsystem		
35.20 Allergie gesamt	•	•
35.30 Fruktoseintoleranz	•	•
Kapitel 18.4 Lymphsystem		
37.10 Lymphgefäßentzündung		•
37.11 Lymphgefäßdegeneration		•
37.12 Lymphknotenentzündung, -schwellung	•	•
37.13 Lymphabflussstörung		•
37.14 Tonsillitis, akut	•	•
37.15 Lymphödem	•	•
37.30 Milz-Organfunktionsstärkung		•
37.40 Thymus-Organfunktionsstärkung		•
37.50 Appendizitis		•
Kapitel 18.5 Kreislaufsystem		
39.10 Durchblutungsstörung arteriell	•	•
39.15 Arteriosklerose		•
39.20 Durchblutungsstörung venös (Varikosis)	•	•
39.30 Blutgefäßentzündung		•
39.40 Blutgefäßdegeneration		•
39.50 Blutdruckregulationsstörungen	•	•

RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8	Rayocomp PS 10 Modul M9 und M10 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
39.60 Bluthochdruck (Hypertonie)		•
39.65 Renale Hypertonie		•
39.70 Blutunterdruck (Hypotonie)		•
Kapitel 18.6 Herz		
41.10 Herzmuskelstärkung		•
41.11 Herzleistungsstärkung	•	•
41.20 Linksherzinsuffizienz		•
41.30 Rechtsherzinsuffizienz		•
41.40 Angina pectoris		•
41.50 Psychogene Herzstörung		•
Kapitel 18.7 Atemwege		
43.10 Husten, akut	•	•
43.11 Rhinitis, akut (Schnupfen)	•	•
43.12 Nasenpolypen		•
43.13 Bronchitis, akut		•
43.14 Bronchitis, chronisch		•
43.15 Sinusitis, akut		•
43.16 Sinusitis, chronisch		•
43.17 Pharyngitis		•
43.18 Laryngitis		•
43.20 Asthma bronchiale		•
43.30 Verschleimung	•	•
43.40 Pleuritis sicca / exsudativa		•
43.50 Pneumonie, bakterielle		•
43.51 Pneumonie, atypische		•
43.52 Coronavirus-Infektionen (Bereich der Atemwege)		•

RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8	Rayocomp PS 10 Modul M9 und M10 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
Kapitel 18.8 Niere / Harnorgane		
45.05 Niereninsuffizienz		•
45.10 Glomerulonephritis		•
45.11 Membranöse Glomerulonephritis		•
45.12 Tubulointerstitielle Glomerulonephritis		•
45.15 Nephrotisches Syndrom (Eiweißverlustniere)		•
45.16 Glomerulopathie		•
45.20 Nierenarterienstenose		•
45.25 Nephrolithiasis (Nierensteine)		•
45.30 Pyelonephritis (Nierenbecken- und Nierenparenchymentzündung)		•
45.35 Zystitis (Harnblasenentzündung)	•	•
45.40 Urethritis (Harnröhrenentzündung)		•
45.45 Diabetische Nephropathie (diabetische Glomerulosklerose)		•
45.50 Diabetes renalis		•
45.80 Förderung der Diurese (Entwässerung)	•	•
Kapitel 18.9 Verdauungssystem		
47.10 Ösophagitis		•
47.20 Gastritis, akut	•	•
47.30 Gastritis, chronisch		•
47.31 Gastritis Typ A		•
47.32 Gastritis Typ B		•
47.33 Gastritis Typ C		•
47.40 Ulcus ventriculi		•
47.45 Ulcus duodeni		•

RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8	Rayocomp PS 10 Modul M9 und M10 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
47.50 Morbus Crohn		•
47.60 Colitis ulcerosa		•
47.65 Divertikulitis		•
47.70 Colon irritabile (Reizdarmsyndrom)		•
47.80 Darmpolypen		•
47.85 Flatulenz / Blähungen	•	•
47.86 Obstipation	•	•
Kapitel 18.10 Leber, Galle / Bauchspeicheldrüse		
49.10 Leberentzündung	•	•
49.15 Leberdegeneration		•
49.30 Gallensaftbildungsstörung		•
49.34 Gallensaftabflussstörung	•	•
49.37 Gallenblasen-/Gallengangsentzündung		•
49.38 Gallensteine		•
49.50 Bauchspeicheldrüse, exokrine Funkti- onsstörung	•	•
Kapitel 18.11 Stoffwechsel		
75.15 Gewichtsreduktion	•	•
51.10 Eiweißstoffwechselstörung		•
51.11 Prionen		•
51.20 Kohlenhydratstoffwechselstörung		•
51.30 Fettstoffwechselstörung		•
51.40 Diabetes mellitus		•
51.50 Gicht	•	•

RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8	Rayocomp PS 10 Modul M9 und M10 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
Kapitel 18.12 Bewegungsapparat		
53.11 Knochenverletzung/ -bruch	•	•
53.12 Knochenentzündung		•
53.21 Verstauchung (Distorsion)	•	•
53.22 Prellung / Bluterguss	•	•
53.23 Muskelverspannung	•	•
53.24 Muskelverletzung / Faserriss	•	•
53.25 Muskelentzündung		•
53.26 Bandverletzung	•	•
53.27 Bänderdehnung	•	•
53.28 Bandentzündung / Sehnenscheiden- entzündung		•
53.29 Leistenbruch		•
53.31 Karpaltunnelsyndrom	•	•
53.51 Gelenkverletzung	•	•
53.52 Gelenkentzündung (Arthritis)		•
53.53 Gelenkdegeneration (Arthrose)		•
53.54 Hyaluronsäuredefizit		•
53.55 Polymyalgia rheumatica		•
53.61 Schleimbeutelverletzung		•
53.62 Schleimbeutelentzündung	•	•
53.70 Rückenschmerzen gesamt	•	•
53.71 Rückenschmerzen HWS	•	•
53.72 Rückenschmerzen BWS	•	•
53.73 Rückenschmerzen LWS	•	•
53.80 Osteoporose		•

RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8	Rayocomp PS 10 Modul M9 und M10 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
53.81 Osteomalazie / Rachitis		•
53.82 Ischialgie	•	•
53.83 Lumbago (Hexenschuss)	•	•
53.84 Fibromyalgie	•	•
55.46 ALS / Muskelschwund		•
71.60 Schmerzsyndrom Halswirbelsäule / HWS	•	•
Kapitel 18.13 Nervensystem		
55.10 Einschlafstörung (21h – 23h) – häufig Hormonstörungen	•	•
55.20 Durchschlafstörung Zeit 1 (23h – 01h vorzeitiges Erwachen)	•	•
55.21 Durchschlafstörung Zeit 2 (01h – 03h vorzeitiges Erwachen)	•	•
55.22 Durchschlafstörung Zeit 3 (03h – 05h vorzeitiges Erwachen)	•	•
55.30 Morbus Alzheimer		•
55.31 Morbus Parkinson		•
55.40 Neuritis		•
55.41 Neuralgien	•	•
55.42 Nervendegeneration		•
55.43 Multiple Sklerose		•
55.44 RLS (Restless-Legs-Syndrom)		•
55.45 ADS / ADHS		•
55.46 ALS / Muskelschwund		•
55.50 Gehirnerschütterung	•	•
55.55 Kopfschmerzen	•	•
55.56 Cluster-Kopfschmerz (Bing-Horton- Syndrom)		•
55.60 Migräne	•	•

RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8	Rayocomp PS 10 Modul M9 und M10 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
Kapitel 18.14 Sehorgan		
57.10 Netzhautablösung		•
57.20 Grauer Star		•
57.30 Grüner Star		•
57.40 Makuladegeneration feucht		•
57.41 Makuladegeneration trocken		•
57.50 Gerstenkorn	•	•
57.51 Hagelkorn	•	•
57.52 Augenbindehautentzündung (Konjunk- tivitis)	•	•
Kapitel 18.15 Hörorgan / Gleichgewichtsorgan		
59.10 Tinnitus		•
59.20 Otitis externa	•	•
59.21 Otitis media, akut (Mittelohrentzündung)		•
59.30 Morbus Menière		•
59.40 Hörsturz		•
Kapitel 18.16 Haut / Haare		
63.10 Schuppenflechte (Psoriasis)	•	•
63.20 Neurodermitis	•	•
63.25 Sonnenbrand	•	•
63.30 Kontaktekzem (allergisch)	•	•
63.40 Urtikaria	•	•
63.50 Hautmykosen		•
63.60 Lichen (ruber planus)		•
63.61 Mycosis fungoides		•
63.70 Depigmentierung der Haut		•

RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8	Rayocomp PS 10 Modul M9 und M10 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
63.80 Schwarze Haarzunge		•
Kapitel 18.17 Hormonsystem		
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundre- gulation	•	•
65.20 Männlicher Hormonhaushalt Grundre- gulation	•	•
65.30 Hypothalamus		•
65.31 Hypophysenvorderlappen		•
65.32 Hypophysenhinterlappen		•
65.33 Schilddrüsenüberfunktion (Hyperthyreose)		•
65.34 Schilddrüsenunterfunktion (Hypothyreose)		•
65.35 Nebenschilddrüsenüberfunktion		•
65.36 Nebenschilddrüsenunterfunktion		•
65.37 Nebennierenrindenüberfunktion		•
65.38 Nebennierenrindenunterfunktion		•
65.39 Nebennierenmarküberfunktion		•
65.40 Nebennierenmarkunterfunktion		•
65.45 Prämenstruelles Syndrom (PMS)		•
65.50 Menstruationsprogramme gesamt		•
65.51 Amenorrhoe		•
65.52 Oligomenorrhoe		•
65.53 Polymenorrhoe		•
65.54 Hypermenorrhoe		•
65.55 Hypomenorrhoe		•
65.56 Metrorrhagie		•
65.60 Wechseljahresbeschwerden		•

RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8	Rayocomp PS 10 Modul M9 und M10 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
65.61 Gonaden weiblich – Endokrine Funkti- onsstörung		•
65.62 Gonaden weiblich - Exokrine Funkti- onsstörung		•
65.65 Gonaden männlich- Endokrine Funkti- onsstörung		•
65.66 Gonaden männlich- Exokrine Funkti- onsstörung		•
Kapitel 18.18 Geschlechtsorgane		
67.10 Eileiterentzündung		•
67.20 Eierstockentzündung		•
67.30 Endometriose		•
67.40 Mastitis		•
67.50 Vaginitis		•
69.10 Prostata, Funktionsstörung		•
69.30 Prostatitis		•
Kapitel 18.19 Blut		
33.10 Blutungsanämie		•
33.21 Renale Anämie		•
33.22 Aplastische Anämie		•
33.23 Anämie durch das myelodysplastische Syndrom (MDS)		•
33.24 Anämie Eisenmangel		•
33.25 Anämie Vitamin-B12-Mangel		•
33.26 Anämie Vitamin-B6-Mangel		•
33.27 Anämie Folsäuremangel		•
33.28 Anämie Vitamin-C-Mangel		•
33.29 Anämie Proteinmangel		•
33.50 Entartung Knochenmark		•

RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8	Rayocomp PS 10 Modul M9 und M10 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
33.55 Entzündung Knochenmark		•
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation		•
33.70 Polyglobulie		•
Kapitel 18.20 Psyche		
75.10 Stressreduktion	•	•

PFERD RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8 und M11 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
96.20 Allergie gesamt	•
96.24 Insektenstich	•
96.31 Lymphknotenentzündung – Schwellung	•
96.32 Lymphabflussstörung	•
96.42 Blutdruckregulationsstörung	•
96.44 Arteriosklerose / Selenmangel	•
96.54 Herzleistungsstärkung	•
96.60 Husten, akut	•
96.61 Bronchitis, COB	•
96.63 Verschleimung	•
96.80 Gastritis akut	•
96.81 Diarrhö	•
96.82 Koliken	•
96.83 Kotwasser	•
96.91 Leberdegeneration	•
97.10 Knochenverletzung/- Bruch	•
97.12 Verstauchung (Distorsion)	•
97.13 Prellung / Bluterguss	•
97.14 Muskelverspannung	•
97.15 Muskelverletzung/ Faserriss	•
97.17 Bandverletzung	•
97.18 Bänderdehnung	•
97.20 Wirbelsäule Schmerzen / Verspannung	•
97.21 Hufrehe	•
97.31 Gelenkentzündung (Arthritis)	•
97.32 Gelenkdegeneration (Arthrose)	•

PFERD RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8 und M11 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
97.42 Neuralgien	•
97.46 Augenbindehautentzündung / Konjunktivitis	•
97.55 Mauke	•
97.57 Haarausfall allg. / juckend	•
97.66 Hormonhaushalt Grundregulation Stute	•
97.67 Hormonhaushalt Grundregulation Hengst	•

Eine Auflistung zu den RAH-Kompaktprogrammen im Veterinärbereich finden Sie in der Broschüre: Art.-Nr. 9620DE\_Kompaktprogramme\_VET\_Pferd Hund Katze

HUND RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8 und M11 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
98.20 Allergie gesamt	•
98.21 Flohspeichelallergie	•
98.22 Insektenstich	•
98.31 Lymphknotenentzündung, -schwellung	•
98.32 Lymphabflussstörung	•
98.36 Tonsillitis, akut	•
98.42 Blutdruckregulationsstörungen	•
98.44 Arteriosklerose / Selenmangel	•
98.54 Herzleistungsstärkung	•
98.60 Husten, akut	•
98.62 Bronchitis, akut	•
98.64 Verschleimung	•
98.74 Zystitis	•
98.81 Stomatitis	•
98.82 Gastritis, akut	•
98.83 Aufgasungen / Blähungen	•
98.85 Diarrhö	•
98.87 Analdrüsenverstopfungen/-abzesse	•
98.92 Leberdegeneration	•
99.06 Knochenverletzung/-bruch	•
99.08 Verstauchung (Distorsion)	•
99.09 Prellung / Bluterguss	•
99.10 Muskelverspannung	•
99.11 Muskelverletzung / Faserriss	•
99.13 Bandverletzung	•
99.14 Bänderdehnung	•

HUND RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8 und M11 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
99.16 Wirbelsäule Schmerzen / Verspannung	•
99.17 Gelenkentzündung (Arthritis)	•
99.18 Gelenkdegeneration (Arthrose)	•
99.30 Neuralgien	•
99.35 Augenbindehautentzündung / Konjunktivitis	•
99.46 Hot Spot	•
99.58 Scheinträchtigkeit	•
99.60 Hormonhaushalt Grundregulation Hündin	•
99.61 Hormonhaushalt Grundregulation Rüde	•

Eine Auflistung zu den RAH-Kompaktprogrammen im Veterinärbereich finden Sie in der Broschüre: Art.-Nr. 9620DE\_Kompaktprogramme\_VET\_Pferd Hund Katze

KATZE RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8 und M11 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
93.20 Allergie gesamt	•
93.22 Flohspeichelallergie	•
93.23 Insektenstich	•
93.31 Lymphknotenentzündung, -schwellung	•
93.32 Lymphabflussstörung	•
93.36 Tonsillitis, akut	•
93.42 Blutdruckregulationsstörungen	•
93.44 Arteriosklerose	•
93.53 Herzleistungsstärkung	•
93.60 Husten, akut	•
93.62 Bronchitis, akut	•
93.64 Verschleimung	•
93.67 Katzenschnupfen	•
93.75 Zystitis	•
93.85 Stomatitis	•
93.87 Gastritis, akut	•
93.88 Aufgasungen / Blähungen	•
93.90 Diarrhö	•
93.92 Analdrüsenverstopfungen/-abzesse	•
93.97 Leberdegeneration	•
94.11 Knochenverletzung/-bruch	•
94.13 Verstauchung (Distorsion)	•
94.14 Prellung / Bluterguss	•
94.15 Muskelverspannung	•
94.16 Muskelverletzung / Faserriss	•
94.18 Bandverletzung	•

KATZE RAH – Kompaktprogramme	Rayocomp PS 10 Modul M8 und M11 und Rayocomp PS 1000 polar 4.0
94.19 Bänderdehnung	•
94.21 Wirbelsäule Schmerzen / Verspannung	•
94.22 Gelenkentzündung (Arthritis)	•
94.23 Gelenkdegeneration (Arthrose)	•
94.35 Neuralgien	•
94.37 Augenbindehautentzündung / Konjunktivitis	•
94.48 Hot Spot	•
94.55 Scheinträchtigkeit	•
94.57 Hormonhaushalt Grundregulation Katze	•
94.58 Hormonhaushalt Grundregulation Kater	•

Eine Auflistung zu den RAH-Kompaktprogrammen im Veterinärbereich finden Sie in der Broschüre: Art.-Nr. 9620DE\_Kompaktprogramme\_VET\_Pferd Hund Katze

## 18.1 Energetik

01.10 Energieaufladung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
01.10 Energieaufladung	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min
30.42 Mitochondrien	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
31.81 Narbenentstörung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min
01.40 Chakren gesamt	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
01.40 Chakren gesamt	5 Min.
01.41 Scheitelchakra	5 Min.
01.42 Stirnchakra	5 Min.
01.43 Halschakra	5 Min.
01.44 Herzchakra	5 Min.
01.45 Milzchakra	5 Min.
01.46 Nabelchakra	5 Min.
01.47 Wurzelchakra	5 Min.
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	5 Min.
01 00 Vitalisierung gesamt	5 Min

## 18.2 Zelle und Gewebe

31.50 Entgiftung Grundprogramm	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	

18.3 Immunsystem

## 18.3 Immunsystem

35.20 Allergie gesamt	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
34.00 Immunsystem Physiologie gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
35.20 Allergie gesamt	
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	
64.27 Histamin	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
35.30 Fruktoseintoleranz	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
09.34 Enzyme, Verdauungssystem gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
34.00 Immunsystem Physiologie gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
35.30 Fruktoseintoleranz	5 Min.
46.40 Dünndarm gesamt	5 Min.
46.50 Dickdarm gesamt	5 Min.
47.70 Colon irritabile (Reizdarmsyndrom)	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

## 18.4 Lymphsystem

37.10 Lymphgefäßentzündung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.25 ATP-Produktion Lymphe	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	5 Min.
37.10 Lymphgefäßentzündung	5 Min.
37.12 Lymphknotenentzündung, -schwellung	5 Min.
37.30 Milz-Organfunktionsstärkung	5 Min.
37.40 Thymus-Organfunktionsstärkung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
37.11 Lymphgefäßdegeneration	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.25 ATP-Produktion Lymphe	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	
37.11 Lymphgefäßdegeneration	5 Min.
37.30 Milz-Organfunktionsstärkung	5 Min.
37.40 Thymus-Organfunktionsstärkung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
37.12 Lymphknotenentzündung, -schwellung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.25 ATP-Produktion Lymphe	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	
36.20 Lymphknoten	
37.12 Lymphknotenentzündung, -schwellung	
37.30 Milz-Organfunktionsstärkung	
37.40 Thymus-Organfunktionsstärkung	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

37.13 Lymphabflussstörung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.25 ATP-Produktion Lymphe	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	5 Min.
37.13 Lymphabflussstörung	5 Min.
37.15 Lymphödem	5 Min.
37.30 Milz-Organfunktionsstärkung	5 Min.
37.40 Thymus-Organfunktionsstärkung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
37.14 Tonsillitis, akut	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.25 ATP-Produktion Lymphe	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.16 Obere Atemwege	10 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	
37.12 Lymphknotenentzündung, -schwellung	
37.13 Lymphabflussstörung	
37.14 Tonsillitis, akut	
43.17 Pharyngitis	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
37.15 Lymphödem	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.25 ATP-Produktion Lymphe	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	
37.13 Lymphabflussstörung	
37.15 Lymphödem	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

37.30 Milz-Organfunktionsstärkung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.25 ATP-Produktion Lymphe	
32.05 Knochenmarkstammzelle	
32.20 Leukozyten gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
36.10 Lymphbahnen	
36.20 Lymphknoten	
36.60 Milz	
37.30 Milz-Organfunktionsstärkung	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
37.40 Thymus-Organfunktionsstärkung	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.25 ATP-Produktion Lymphe	5 Min.
32.05 Knochenmarkstammzelle	5 Min.
32.20 Leukozyten gesamt	5 Min.
34.00 Immunsystem Physiologie gesamt	5 Min.
36.20 Lymphknoten	5 Min.
36.50 Thymus	5 Min.
37.40 Thymus-Organfunktionsstärkung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
37.50 Appendizitis	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
20.10 Kokken gesamt	
20.40 Stäbchen gesamt	
21.10 Enterobacteriaceae gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	
37.50 Appendizitis	
46.51 Blinddarm (Caecum)	
46.52 Wurmfortsatz (Appendix vermiformis)	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

18.5 Kreislaufsystem 115

# 18.5 Kreislaufsystem

39.10 Durchblutungsstörung arteriell	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	5 Min.
38.10 Arterien	5 Min.
39.10 Durchblutungsstörung arteriell	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
39.15 Arteriosklerose	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	5 Min.
38.10 Arterien	5 Min.
39.10 Durchblutungsstörung arteriell	5 Min.
39.15 Arteriosklerose	5 Min.
39.40 Blutgefäßdegeneration	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
39.20 Durchblutungsstörung venös (Varikosis)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
31.87 Ödeme	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie	
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	
38.50 Venen	
39.20 Durchblutungsstörung venös (Varikosis)	
39.40 Blutgefäßdegeneration	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

39.30 Blutgefäßentzündung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.25 Arterien- und Venensystem	10 Min.
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	5 Min.
39.30 Blutgefäßentzündung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
39.40 Blutgefäßdegeneration	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	5 Min.
38.10 Arterien	5 Min.
39.10 Durchblutungsstörung arteriell	5 Min.
39.40 Blutgefäßdegeneration	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
39.50 Blutdruckregulationsstörungen	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	5 Min.
39.50 Blutdruckregulationsstörungen	5 Min.
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
39.60 Bluthochdruck (Hypertonie)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31 39 ATP-Produktion Gefäße	

35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.47 Blutdrucksenkung	10 Min.
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	5 Min.
39.10 Durchblutungsstörung arteriell	5 Min.
39.40 Blutgefäßdegeneration	5 Min.
39.50 Blutdruckregulationsstörungen	5 Min.
39.60 Bluthochdruck (Hypertonie)	5 Min.
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
39.65 Renale Hypertonie	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.47 Blutdrucksenkung	10 Min.
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	
39.50 Blutdruckregulationsstörungen	5 Min.
39.65 Renale Hypertonie	5 Min.
64.60 Niere	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
39.70 Blutunterdruck (Hypotonie)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	5 Min.
39.50 Blutdruckregulationsstörungen	5 Min.
39.70 Blutunterdruck (Hypotonie)	5 Min.
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

#### 18.6 Herz

41.10 Herzmuskelstärkung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.15 ATP-Produktion Herz	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
31.40 ATP-Produktion Muskeln	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.18 Herz	
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	5 Min.
40.00 Herz Physiologie gesamt	5 Min.
41.10 Herzmuskelstärkung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
41.11 Herzleistungsstärkung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.15 ATP-Produktion Herz	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.18 Herz	10 Min.
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	5 Min.
40.00 Herz Physiologie gesamt	5 Min.
41.11 Herzleistungsstärkung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
41.20 Linksherzinsuffizienz	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.15 ATP-Produktion Herz	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
31.87 Ödeme	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.18 Herz	
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	
39.60 Bluthochdruck (Hypertonie)	5 Min.
40.00 Herz Physiologie gesamt	5 Min.

41.20 Linksherzinsuffizienz	5 Min.
41.30 Rechtsherzinsuffizienz	5 Min.
42.70 Lunge gesamt	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
41.30 Rechtsherzinsuffizienz	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.15 ATP-Produktion Herz	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
31.87 Ödeme	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.18 Herz	10 Min.
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	5 Min.
39.15 Arteriosklerose	5 Min.
39.40 Blutgefäßdegeneration	5 Min.
39.60 Bluthochdruck (Hypertonie)	5 Min.
40.00 Herz Physiologie gesamt	5 Min.
41.20 Linksherzinsuffizienz	5 Min.
41.30 Rechtsherzinsuffizienz	5 Min.
42.70 Lunge gesamt	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
41.40 Angina pectoris	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.15 ATP-Produktion Herz	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	5 Min.
40.00 Herz Physiologie gesamt	5 Min.
41.40 Angina pectoris	5 Min.
41.50 Psychogene Herzstörung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
41.50 Psychogene Herzstörung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	

31.15 ATP-Produktion Herz	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
40.00 Herz Physiologie gesamt	
41.50 Psychogene Herzstörung	
72.00 Psyche	
75.00 Stress	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
18.7 Atemwege	
43.10 Husten, akut	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.11 ATP-Produktion Lunge	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.17 Lungensystem	
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	
42.60 Bronchien gesamt	
43.10 Husten, akut	
43.30 Verschleimung	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
43.11 Rhinitis, akut (Schnupfen)	7eit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.16 Obere Atemwege	
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	
42.10 Nase / Riechorgan gesamt	
43.11 Rhinitis, akut (Schnupfen)	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
43.12 Nasenpolypen	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	

31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
42.00 Atemwege Physiologie gesamt	
42.10 Nase / Riechorgan gesamt	
43.12 Nasenpolypen	
42.20 Nasennebenhöhlen gesamt	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
40.40 B	7.11
43.13 Bronchitis, akut	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.11 ATP-Produktion Lunge	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.17 Lungensystem	
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	
42.60 Bronchien gesamt	
43.13 Bronchitis, akut	
43.30 Verschleimung	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 WIII.
43.14 Bronchitis, chronisch	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.11 ATP-Produktion Lunge	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.17 Lungensystem	
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	
42.60 Bronchien gesamt	
43.14 Bronchitis, chronisch	
43.30 Verschleimung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
43.15 Sinusitis, akut	7eit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.25 ATP-Produktion Lymphe	
OTIZO / TO TOUGHT LYTTPITE THE THE THE THE THE THE THE THE THE T	

70.16 Obere Atemwege	10 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	5 Min.
42.10 Nase / Riechorgan gesamt	5 Min.
42.20 Nasennebenhöhlen gesamt	5 Min.
43.11 Rhinitis, akut (Schnupfen)	5 Min.
43.15 Sinusitis, akut	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
43.16 Sinusitis, chronisch	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.25 ATP-Produktion Lymphe	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.16 Obere Atemwege	10 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	5 Min.
42.10 Nase / Riechorgan gesamt	5 Min.
42.20 Nasennebenhöhlen gesamt	5 Min.
43.11 Rhinitis, akut (Schnupfen)	5 Min.
43.16 Sinusitis, chronisch	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
43.17 Pharyngitis	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.16 Obere Atemwege	10 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	5 Min.
42.30 Rachen	5 Min.
43.17 Pharyngitis	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
43.18 Laryngitis	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.

70.16 Obere Atemwege	10 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	
42.40 Kehlkopf gesamt	
43.18 Laryngitis	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
43.20 Asthma bronchiale	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.11 ATP-Produktion Lunge	
34.00 Immunsystem Physiologie gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
35.20 Allergie gesamt	5 Min.
70.16 Obere Atemwege	10 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	5 Min.
42.60 Bronchien gesamt	5 Min.
42.70 Lunge gesamt	5 Min.
43.10 Husten, akut	5 Min.
43.20 Asthma bronchiale	5 Min.
43.30 Verschleimung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
42.20 Voycekleimung	7-:1
43.30 Verschleimung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.11 ATP-Produktion Lunge	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.17 Lungensystem	
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	
42.60 Bronchien gesamt	
42.70 Lunge gesamt	
43.30 Verschleimung	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 IVIIN.
43.40 Pleuritis sicca / exsudativa	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	

31.11 ATP-Produktion Lunge	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.17 Lungensystem	10 Min.
43.40 Pleuritis sicca / exsudativa	5 Min.
42.81 Lungenfell (Pleura visceralis)	5 Min.
42.82 Rippenfell (Pleura parietalis)	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
43.50 Pneumonie, bakterielle	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.11 ATP-Produktion Lunge	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.17 Lungensystem	
42.70 Lunge gesamt	5 Min.
42.80 Brustfell gesamt	5 Min.
43.50 Pneumonie, bakterielle	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
43.51 Pneumonie, atypische	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.11 ATP-Produktion Lunge	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.17 Lungensystem	10 Min.
42.70 Lunge gesamt	5 Min.
42.80 Brustfell gesamt	5 Min.
43.51 Pneumonie, atypische	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
43.52 Coronavirus-Infektionen (Bereich der Atemwege)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.11 ATP-Produktion Lunge	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
22.93 Coronaviren	
70.17 Lungensystem	
J 1	

42.70 Lunge gesamt	5 Min.
43.10 Husten, akut	5 Min.
43.30 Verschleimung	5 Min.
43.50 Pneumonie, bakterielle	5 Min.
43.52 Coronavirus-Infektionen (Bereich der Atemwege)	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
18.8 Niere / Harnorgane	
45.05 Niereninsuffizienz	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.23 ATP-Produktion Niere	5 Min.
31.87 Ödeme	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
44.10 Niere gesamt	5 Min.
44.17 Nierenkörperchen	5 Min.
70.21 Nieren, Harnleiter	10 Min.
45.05 Niereninsuffizienz	5 Min.
45.10 Glomerulonephritis	5 Min.
45.80 Förderung der Diurese (Entwässerung)	5 Min.
31.51 Entgiftung Blutsystem	5 Min.
31.52 Entgiftung Lymphsystem	5 Min.
31.62 Entgiftung Niere	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
45.10 Glomerulonephritis	7eit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.23 ATP-Produktion Niere	
31.87 Ödeme	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
44.10 Niere gesamt	
44.17 Nierenkörperchen	
45.05 Niereninsuffizienz	
45.10 Glomerulonephritis	
45.80 Förderung der Diurese (Entwässerung)	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	

45.11 Membranöse Glomerulonephritis	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.87 Ödeme	5 Min.
31.23 ATP-Produktion Niere	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
44.10 Niere gesamt	5 Min.
44.17 Nierenkörperchen	5 Min.
45.11 Membranöse Glomerulonephritis	5 Min.
45.80 Förderung der Diurese (Entwässerung)	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
45.12 Tubulointerstitielle Glomerulonephritis	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.87 Ödeme	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.21 Nieren, Harnleiter	
44.10 Niere gesamt	
44.17 Nierenkörperchen	
45.12 Tubulointerstitielle Glomerulonephritis	
45.80 Förderung der Diurese (Entwässerung)	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
45.15 Nephrotisches Syndrom (Eiweißverlustniere)	7eit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.23 ATP-Produktion Niere	
31.87 Ödeme	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
44.10 Niere gesamt	
44.17 Nierenkörperchen	
45.15 Nephrotisches Syndrom (Eiweißverlustniere)	
45.80 Förderung der Diurese (Entwässerung)	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

45.16 Glomerulopathie	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.23 ATP-Produktion Niere	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
31.87 Ödeme	
70.21 Nieren, Harnleiter	10 Min.
44.10 Niere gesamt	5 Min.
44.17 Nierenkörperchen	5 Min.
45.05 Niereninsuffizienz	5 Min.
45.16 Glomerulopathie	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
45.20 Nierenarterienstenose	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.23 ATP-Produktion Niere	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
31.87 Ödeme	5 Min.
39.40 Blutgefäßdegeneration	5 Min.
44.10 Niere gesamt	5 Min.
45.20 Nierenarterienstenose	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
45.25 Nephrolithiasis (Nierensteine)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.23 ATP-Produktion Niere	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
44.00 Niere / Harnorgane Physiologie gesamt	
44.21 Harnleiter	5 Min.
39.65 Renale Hypertonie	
45.25 Nephrolithiasis (Nierensteine)	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

45.30 Pyelonephritis (Nierenbecken- und Nierenparenchymentzündung)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.23 ATP-Produktion Niere	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.21 Nieren, Harnleiter	10 Min.
44.10 Niere gesamt	5 Min.
44.11 Nierenbecken	5 Min.
44.20 Harnorgane gesamt	5 Min.
45.30 Pyelonephritis (Nierenbecken- und Nierenparenchymentzündung)	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
45.35 Zystitis (Harnblasenentzündung)	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.17 ATP-Produktion Harnblase	
31.23 ATP-Produktion Niere	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.21 Nieren, Harnleiter	
44.10 Niere gesamt	
44.20 Harnorgane gesamt	
45.35 Zystitis (Harnblasenentzündung)	
45.40 Urethritis (Harnröhrenentzündung)	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
45.40 Urethritis (Harnröhrenentzündung)	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.17 ATP-Produktion Harnblase	
31.23 ATP-Produktion Niere	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.21 Nieren, Harnleiter	
44.10 Niere gesamt	
44.20 Harnorgane gesamt	
45.35 Zystitis (Harnblasenentzündung)	
45.40 Urethritis (Harnröhrenentzündung)	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01 00 Vitalisierung gesamt	5 Min

45.45 Diabetische Nephropathie (Diabetische Glomerulosklerose)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.23 ATP-Produktion Niere	5 Min.
	5 Min.
45.45 Diabetische Nephropathie (Diabetische Glomerulosklerose)	5 Min.
45.80 Förderung der Diurese (Entwässerung)	5 Min.
51.40 Diabetes mellitus	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
45.50 Diabetes renalis	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.23 ATP-Produktion Niere	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.21 Nieren, Harnleiter	10 Min.
44.10 Niere gesamt	5 Min.
45.50 Diabetes renalis	5 Min.
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
45.80 Förderung der Diurese (Entwässerung)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
09.00 Enzyme gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	
31.87 Ödeme	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	5 Min.
38.80 Kapillaren (feinste Haargefäße)	5 Min.
39.50 Blutdruckregulationsstörungen	
44.10 Niere gesamt	
44.20 Harnorgane gesamt	
45.80 Förderung der Diurese (Entwässerung)	
64.10 Hypothalamus gesamt	
64.20 Hypophyse gesamt	

64.60 Niere	5 Min
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
01.00 vitalisterung gesame	
18.9 Verdauungssystem	
1010 1 61 44 44 19 53 7 5 6 6 11	
47.10 Ösophagitis	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
30.90 Schleimhäute gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.19 Verdauungsorgane	10 Min.
46.20 Speiseröhre	5 Min.
47.10 Ösophagitis	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
47.20 Gastritis, akut	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.13 ATP-Produktion Magen	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.19 Verdauungsorgane	
46.30 Magen gesamt	
47.20 Gastritis, akut	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
47.30 Gastritis, chronisch	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.13 ATP-Produktion Magen	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.19 Verdauungsorgane	
46.30 Magen gesamt	
46.40 Dünndarm gesamt	
47.30 Gastritis, chronisch	

31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
47.31 Gastritis Typ A	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
07.49 Vitamin B12 (Cobalamin)	
09.34 Enzyme, Verdauungssystem gesamt	
31.13 ATP-Produktion Magen	
33.25 Anämie Vitamin-B12-Mangel	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.19 Verdauungsorgane	
46.30 Magen gesamt	
47.31 Gastritis Typ A	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
47.32 Gastritis Typ B	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.13 ATP-Produktion Magen	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.19 Verdauungsorgane	
70.41 Helicobacter pylori- Infekt	
46.30 Magen gesamt	
47.32 Gastritis Typ B	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
47.33 Gastritis Typ C	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
30.92 Schleimhäute Stamm	
31.13 ATP-Produktion Magen	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.19 Verdauungsorgane	
48.20 Galle gesamt	
46.30 Magen gesamt	
47.33 Gastritis Typ C	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min

47.40 Ulcus ventriculi	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.13 ATP-Produktion Magen	5 Min.
31.70 Entartung Zellgewebe	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.19 Verdauungsorgane	10 Min.
70.41 Helicobacter pylori- Infekt	10 Min.
46.30 Magen gesamt	5 Min.
46.40 Dünndarm gesamt	5 Min.
47.40 Ulcus ventriculi	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
47.45 III	7.11
47.45 Ulcus duodeni	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
30.92 Schleimhäute Stamm	
31.16 ATP-Produktion Dünndarm	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
31.70 Entartung Zellgewebe	
70.19 Verdauungsorgane	
70.41 Helicobacter pylori- Infekt	
46.30 Magen gesamt	
46.40 Dünndarm gesamt	
47.45 Ulcus duodeni	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
47.50 Morbus Crohn	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.12 ATP-Produktion Dickdarm	
31.16 ATP-Produktion Dünndarm	5 Min.
31.70 Entartung Zellgewebe	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.19 Verdauungsorgane	
46.00 Verdauungssystem Physiologie gesamt	
47.50 Morbus Crohn	
64.55 Nebennierenrinde	
72 00 Psyche	5 Min

31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
47.60 Colitis ulcerosa	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
30.92 Schleimhäute Stamm	5 Min.
31.12 ATP-Produktion Dickdarm	5 Min.
31.16 ATP-Produktion Dünndarm	5 Min.
31.70 Entartung Zellgewebe	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.19 Verdauungsorgane	
46.00 Verdauungssystem Physiologie gesamt	
47.60 Colitis ulcerosa	5 Min.
64.55 Nebennierenrinde	5 Min.
75.10 Stressreduktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
47.65 Divertikulitis	7eit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.12 ATP-Produktion Dickdarm	
31.16 ATP-Produktion Dünndarm	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
46.00 Verdauungssystem Physiologie gesamt	
70.19 Verdauungsorgane	
47.65 Divertikulitis	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
47.70 Colon irritabila (Paizdarmanndram)	7-:-
47.70 Colon irritabile (Reizdarmsyndrom)	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.12 ATP-Produktion Dickdarm	
31.16 ATP-Produktion Dünndarm	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.19 Verdauungsorgane	
46.00 Verdauungssystem Physiologie gesamt	
4/ /U L OION ITTITANIIE IKEIZOATMSVNOTOMI	5 Min.

75.10 Stressreduktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
47.80 Darmpolypen	7ait
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.12 ATP-Produktion Dickdarm	
31.16 ATP-Produktion Dünndarm	
31.70 Entartung Zellgewebe	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
46.00 Verdauungssystem Physiologie gesamt	
47.80 Darmpolypen	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
47.85 Flatulenz / Blähungen	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.12 ATP-Produktion Dickdarm	
31.16 ATP-Produktion Dünndarm	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.19 Verdauungsorgane	
46.00 Verdauungssystem Physiologie gesamt	5 Min.
47.85 Flatulenz / Blähungen	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
47.86 Obstipation	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.12 ATP-Produktion Dickdarm	
31.16 ATP-Produktion Dünndarm	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.19 Verdauungsorgane	
46.00 Verdauungssystem Physiologie gesamt	
47.86 Obstipation	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01 00 Vitalisierung gesamt	5 Min

# 18.10 Leber, Galle / Bauchspeicheldrüse

49.10 Leberentzündung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.29 ATP-Produktion Leber	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.20 Leber, Galle, Pankreas	10 Min.
48.10 Leber gesamt	5 Min.
49.10 Leberentzündung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
49.15 Leberdegeneration	
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.29 ATP-Produktion Leber	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
31.70 Entartung Zellgewebe	
70.20 Leber, Galle, Pankreas	
48.10 Leber gesamt	5 Min.
49.15 Leberdegeneration	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
49.30 Gallensaftbildungsstörung	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.27 ATP-Produktion Gallenblase	
31.28 ATP-Produktion Gallenwege	
31.29 ATP-Produktion Leber	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
49.30 Gallensaftbildungsstörung	
50.00 Stoffwechsel Physiologie gesamt	
51.30 Fettstoffwechselstörung	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01 00 Vitalisierung gesamt	5 Min

49.34 Gallensaftabflussstörung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.27 ATP-Produktion Gallenblase	5 Min.
31.28 ATP-Produktion Gallenwege	5 Min.
31.29 ATP-Produktion Leber	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.20 Leber, Galle, Pankreas	10 Min.
48.20 Galle gesamt	5 Min.
49.34 Gallensaftabflussstörung	5 Min.
49.37 Gallenblasen-/Gallengangsentzündung	5 Min.
49.38 Gallensteine	5 Min.
50.00 Stoffwechsel Physiologie gesamt	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
49.37 Gallenblasen-/Gallengangsentzündung	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.27 ATP-Produktion Gallenblase	
31.28 ATP-Produktion Gallenwege	
31.29 ATP-Produktion Leber	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.20 Leber, Galle, Pankreas	
48.20 Galle gesamt	
49.34 Gallensaftabflussstörung	
49.37 Gallenblasen-/Gallengangsentzündung	
49.38 Gallensteine	
50.00 Stoffwechsel Physiologie gesamt	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
49.38 Gallensteine	70:4
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.27 ATP-Produktion Gallenblase	
31.28 ATP-Produktion Gallenwege	
31.29 ATP-Produktion Leber	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.20 Leber, Galle, Pankreas	
48.20 Galle gesamt	5 Min

49.34 Gallensaftabflussstörung	5 Min.
49.37 Gallenblasen-/Gallengangsentzündung	5 Min.
49.38 Gallensteine	
50.00 Stoffwechsel Physiologie gesamt	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
49.50 Bauchspeicheldrüse, exokrine Funktionsstörung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.14 ATP-Produktion Bauchspeicheldrüse	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
09.34 Enzyme, Verdauungssystem gesamt	
09.47 Enzyme, Leber / Galle / Bauchspeicheldrüse gesamt	
49.50 Bauchspeicheldrüse, exokrine Funktionsstörung	5 Min.
50.00 Stoffwechsel Physiologie gesamt	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

#### 18.11 Stoffwechsel

75.15 Gewichtsreduktion	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
09.00 Enzyme gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	5 Min.
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	5 Min.
44.00 Niere / Harnorgane Physiologie gesamt	5 Min.
46.40 Dünndarm gesamt	5 Min.
48.10 Leber gesamt	5 Min.
50.00 Stoffwechsel Physiologie gesamt	
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
72.05 Psyche, Stärkung	5 Min.
75.10 Stressreduktion	5 Min.
75.15 Gewichtsreduktion	5 Min.
72.05 Psyche, Stärkung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

51.10 Eiweißstoffwechselstörung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
09.00 Enzyme gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
44.10 Niere gesamt	5 Min.
46.40 Dünndarm gesamt	5 Min.
48.10 Leber gesamt	5 Min.
50.00 Stoffwechsel Physiologie gesamt	5 Min.
50.10 Eiweißstoffwechsel	5 Min.
51.10 Eiweißstoffwechselstörung	5 Min.
51.50 Gicht	5 Min.
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
51.11 Prionen	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
34.00 Immunsystem Physiologie gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
35.11 Steigerung unspezifische Abwehr	5 Min.
35.12 Steigerung spezifische Abwehr	5 Min.
35.13 Phagozytose	5 Min.
51.11 Prionen	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
Ed 00 Kalda da Latata Considerada da la colonida da considerada da considerada da considerada da considerada d	7 ''
51.20 Kohlenhydratstoffwechselstörung	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
09.00 Enzyme gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
44.10 Niere gesamt	
46.40 Dünndarm gesamt	
48.10 Leber gesamt	
48.30 Bauchspeicheldrüse gesamt	
50.20 Kohlenhydratstoffwechsel	5 Min.

51.20	Kohlenhydratstoffwechselstörung	5 Min.
	Diabetes mellitus	
64.00	Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
	Entgiftung Grundprogramm	
	Vitalisierung gesamt	
51.30	Fettstoffwechselstörung	Zeit
00.00	Analysevorbereitung	5 Min.
01.00	Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00	Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
09.00	Enzyme gesamt	5 Min.
31.10	ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10	Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
44.10	Niere gesamt	5 Min.
46.40	Dünndarm gesamt	5 Min.
48.10	Leber gesamt	5 Min.
48.20	Galle gesamt	5 Min.
50.30	Fettstoffwechsel	5 Min.
51.30	Fettstoffwechselstörung	5 Min.
64.00	Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
31.50	Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00	Vitalisierung gesamt	5 Min.
51.40	Diabetes mellitus	Zeit
	Analysevorbereitung	
01.00	Vitalisierung gesamt	5 Min.
	Akupunkturmeridiane gesamt	
	ATP-Produktion Bauchspeicheldrüse	
	Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
	Leber, Galle, Pankreas	
	Inselzellen	
50.20	Kohlenhydratstoffwechsel	5 Min.
51.20	Kohlenhydratstoffwechselstörung	5 Min.
51.40	Diabetes mellitus	5 Min.
64.70	Bauchspeicheldrüse	5 Min.
31.50	Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00	Vitalisierung gesamt	5 Min.
	Gicht	
	Analysevorbereitung	
	Vitalisierung gesamt	
	Akupunkturmeridiane gesamt	
30.70	Bindegewebe gesamt	5 Min.

31.10 ATP–Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
50.00 Stoffwechsel Physiologie gesamt	5 Min.
51.10 Eiweißstoffwechselstörung	5 Min.
51.50 Gicht	5 Min.
52.60 Gelenke gesamt	5 Min.
71.11 Schmerzrezeptoren	5 Min.
71.50 Schmerzlinderung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

## 18.12 Bewegungsapparat

53.11 Knochenverletzung/-bruch	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.39 ATP-Produktion Gefäße	
31.41 ATP-Produktion Knochen	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.51 Knochenbruch, geschlossen oder 70.52 Knochenbruch, offen	10 Min.
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	5 Min.
53.11 Knochenverletzung/-bruch	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
53.12 Knochenentzündung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.40 ATP-Produktion Muskeln	5 Min.
31.41 ATP-Produktion Knochen	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.28 Skelett I und/oder 70.29 Skelett II - je nach Lokalisation einsetzen*	
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	
53.12 Knochenentzündung	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	

<sup>\* 70.28</sup> behandelt das Skelett Schädel, Schulter, obere Extremitäten, Hände, Brustkorb und Wirbelsäule.

<sup>\* 70.29</sup> behandelt das Skelett Wirbelsäule, Hüfte, untere Extremitäten und Füße.

53.21 Verstauchung (Distorsion)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
31.40 ATP-Produktion Muskeln	5 Min.
31.41 ATP-Produktion Knochen	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	5 Min.
53.21 Verstauchung (Distorsion)	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
53.22 Prellung / Bluterguss	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.39 ATP-Produktion Gefäße	
31.40 ATP-Produktion Muskeln	
31.41 ATP-Produktion Knochen	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	
53.22 Prellung / Bluterguss	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
53.23 Muskelverspannung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.40 ATP-Produktion Muskeln	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
52.20 Muskulatur gesamt	
53.23 Muskelverspannung	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
53.24 Muskelverletzung / Faserriss	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.39 ATP-Produktion Gefäße	
21.40 ATP Produktion Muskaln	E Min

31.87 Ödeme	5 Min
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
52.20 Muskulatur gesamt	5 Min.
53.24 Muskelverletzung / Faserriss	5 Min
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min
53.25 Muskelentzündung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.40 ATP-Produktion Muskeln	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.26 Muskulatur I und/oder 70.27 Muskulatur II - je nach Lokalisation einsetzen*	
52.20 Muskulatur gesamt	
53.25 Muskelentzündung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
53.26 Bandverletzung	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
30.70 Bindegewebe gesamt	
31.39 ATP-Produktion Gefäße	
31.40 ATP-Produktion Muskeln	
31.87 Ödeme	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
52.20 Muskulatur gesamt	5 Min
53.26 Bandverletzung	5 Min. 5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm 01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min5 Min5 Min5 Min.
U1.00 Vitalisierung gesamt	5 Min. 5 Min. 5 Min. 5 Min.
	5 Min. 5 Min. 5 Min. 5 Min.
53.27 Bänderdehnung	5 Min. 7 Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
-	5 Min. 5 Min. 5 Min. 5 Min. 5 Min. 7 Min. 5 Min. 5 Min. 7 Min. 7 Min. 7 Min. 7 Min.

30.70 Bindegewebe gesamt .......5 Min.

31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
31.40 ATP-Produktion Muskeln	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
52.20 Muskulatur gesamt	
53.27 Bänderdehnung	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
53.28 Bandentzündung / Sehnenscheidenentzündung	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
30.70 Bindegewebe gesamt	
31.39 ATP-Produktion Gefäße	
31.40 ATP-Produktion Muskeln	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.26 Muskulatur I und/oder 70.27 Muskulatur II – je nach Lokalisation einsetzen*	
52.20 Muskulatur gesamt	
53.28 Bandentzündung / Sehnenscheidenentzündung	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
werden die dort laufenden Nerven mitbehandelt. * "70.27 Muskulatur II" enthält die Rumpfmuskulatur und die Muskulatur der unteren Extr Nervenbahnen in diesem Bereich.	remitäten und die
53.29 Leistenbruch	
01.00 Vitalisierung gesamt	E Min
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
•	5 Min.
	5 Min. 5 Min.
30.70 Bindegewebe gesamt	5 Min. 5 Min. 5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min. 5 Min. 5 Min. 5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min. 5 Min. 5 Min. 5 Min. 5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min. 5 Min. 5 Min. 5 Min. 5 Min. 5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min. 75 Min. 75 Min.

02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
52.24 Muskulatur / Bänder Hand	
53.31 Karpaltunnelsyndrom	5 Min.
54.20 Peripheres Nervensystem gesamt	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
53.51 Gelenkverletzung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.39 ATP-Produktion Gefäße	
31.41 ATP-Produktion Knochen	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	5 Min.
52.60 Gelenke gesamt	5 Min.
53.51 Gelenkverletzung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
53.52 Gelenkentzündung (Arthritis)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.40 ATP-Produktion Muskeln	5 Min.
31.41 ATP-Produktion Knochen	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.28 Skelett I und/oder 70.29 Skelett II - je nach Lokalisation einsetzen*	10 Min.
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	5 Min.
53.52 Gelenkentzündung (Arthritis)	
53.53 Gelenkdegeneration (Arthrose)	
53.54 Hyaluronsäuredefizit	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01 00 Vitalisierung gesamt	5 Min

<sup>\* 70.28</sup> behandelt das Skelett Schädel, Schulter, obere Extremitäten, Hände, Brustkorb und Wirbelsäule.

<sup>\* 70.29</sup> behandelt das Skelett Wirbelsäule, Hüfte, untere Extremitäten und Füße.

53.53 Gelenkdegeneration (Arthrose)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.40 ATP-Produktion Muskeln	5 Min.
31.41 ATP-Produktion Knochen	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.28 Skelett I und/oder 70.29 Skelett II - je nach Lokalisation einsetzen*	10 Min.
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	
52.61 Gelenkkapsel	
52.62 Synovia (Gelenkschmiere)	5 Min.
53.53 Gelenkdegeneration (Arthrose)	5 Min.
53.54 Hyaluronsäuredefizit	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
* 70.29 behandelt das Skelett Wirbelsäule, Hüfte, untere Extremitäten und Füße.  53.54 Hyaluronsäuredefizit	7eit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
30.00 Zelle und Gewebe, Physiologie gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
62.10 Haut gesamt	
52.40 Bandscheiben gesamt	5 Min.
52.60 Gelenke gesamt	5 Min.
53.54 Hyaluronsäuredefizit	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
53.55 Polymyalgia rheumatica	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.40 ATP-Produktion Muskeln	
31.41 ATP-Produktion Knochen	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.26 Muskulatur I und/oder 70.27 Muskulatur II – je nach Lokalisation einsetzen*	
52.20 Muskulatur gesamt	
53.55 Polymyalgia rheumatica	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

Zeit
5 Min.
5 Min
Zeit
5 Min.
5 Min
5 Min
5 Min
5 Min
5 Min.
10 Min
5 Min
5 Min
5 Min.

<sup>\* &</sup>quot;70.27 Muskulatur II" enthält die Rumpfmuskulatur und die Muskulatur der unteren Extremitäten und die Nervenbahnen in diesem Bereich.

53.70 Rückenschmerzen gesamt	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.40 ATP-Produktion Muskeln	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
71.11 Schmerzrezeptoren	5 Min.
71.50 Schmerzlinderung	5 Min.
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	5 Min.
52.20 Muskulatur gesamt	
53.23 Muskelverspannung	5 Min.
53.25 Muskelentzündung	
53.41 Wirbelsäule (WS) Schmerzen / Verspannung	5 Min.

<sup>\* &</sup>quot;70.26 Muskulatur I" enthält die Muskulatur des Kopfes, Halses und der oberen Extremitäten. Ebenfalls werden die dort laufenden Nerven mitbehandelt.

53.70 Rückenschmerzen gesamt	5 Min.
72.05 Psyche, Stärkung	5 Min.
75.10 Stressreduktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
53.71 Rückenschmerzen HWS	
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.40 ATP-Produktion Muskeln	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
71.11 Schmerzrezeptoren	5 Min.
71.50 Schmerzlinderung	
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	5 Min.
52.20 Muskulatur gesamt	5 Min.
53.23 Muskelverspannung	5 Min.
53.25 Muskelentzündung	5 Min.
53.41 Wirbelsäule (WS) Schmerzen / Verspannung	
53.71 Rückenschmerzen HWS	
72.05 Psyche, Stärkung	5 Min.
75.10 Stressreduktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
53.72 Rückenschmerzen BWS	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.40 ATP-Produktion Muskeln	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
71.11 Schmerzrezeptoren	5 Min.
71.50 Schmerzlinderung	5 Min.
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	5 Min.
52.20 Muskulatur gesamt	5 Min.
53.23 Muskelverspannung	5 Min.
53.25 Muskelentzündung	
53.41 Wirbelsäule (WS) Schmerzen / Verspannung	5 Min.
53.72 Rückenschmerzen BWS	5 Min.
72.05 Psyche, Stärkung	5 Min.
75.10 Stressreduktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01 00 Vitalisierung gesamt	5 Min

53.73 Rückenschmerzen LWS	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.40 ATP-Produktion Muskeln	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
71.11 Schmerzrezeptoren	5 Min.
71.50 Schmerzlinderung	5 Min.
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	5 Min.
52.20 Muskulatur gesamt	5 Min.
53.23 Muskelverspannung	5 Min.
53.25 Muskelentzündung	5 Min.
53.41 Wirbelsäule (WS) Schmerzen / Verspannung	5 Min.
53.73 Rückenschmerzen LWS	5 Min.
72.05 Psyche, Stärkung	5 Min.
75.10 Stressreduktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
53.80 Osteoporose	7eit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.41 ATP-Produktion Knochen	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
50.00 Stoffwechsel Physiologie gesamt	
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	
52.05 Knochenzellen gesamt	
53.80 Osteoporose	
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
64.81 Östrogene	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
53.81 Osteomalazie / Rachitis	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
07.32 Vitamin D	5 Min.
31.41 ATP-Produktion Knochen	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
50.00 Stoffwechsel Physiologie gesamt	5 Min.
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	5 Min

52.05 Knochenzellen gesamt	5 Min.
53.81 Osteomalazie / Rachitis	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
53.82 lschialgie	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
52.43 Bandscheiben der Lendenwirbelsäule (L1/L2 – L5)	
53.82 Ischialgie	
54.36 Ischiasnerv (N. ischiadicus)	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
53.83 Lumbago (Hexenschuss)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.40 ATP-Produktion Muskeln	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
52.25 Muskulatur / Bänder / Gesäß / untere Extremitäten	
53.23 Muskelverspannung	
53.41 Wirbelsäule (WS) Schmerzen / Verspannung	
53.73 Rückenschmerzen LWS	
53.83 Lumbago (Hexenschuss)	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
53.84 Fibromyalgie	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.38 ATP-Produktion Haut	
31.40 ATP-Produktion Muskeln	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.26 Muskulatur I	10 Min.
70.27 Muskulatur II	10 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	5 Min.
52.00 Bewegungsapparat Physiologie gesamt	
53.23 Muskelverspannung	5 Min.

53.25 Muskelentzündung	5 Min.
53.28 Bandentzündung / Sehnenscheidenentzündung	5 Min.
53.62 Schleimbeutelentzündung	5 Min.
53.84 Fibromyalgie	5 Min.
62.10 Haut gesamt	5 Min.
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
55.46 ALS / Muskelschwund	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.40 ATP-Produktion Muskeln	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
52.20 Muskulatur gesamt	5 Min.
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	5 Min.
55.42 Nervendegeneration	5 Min.
55.46 ALS / Muskelschwund	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
	<b>-</b>
71.60 Schmerzsyndrom Halswirbelsäule / HWS	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
54.15 Medulla oblongata, Atemzentrum, Kreislaufzentrum, Brechzentrum	
54.31 XI. Hirnnerv (N. accessorius)	
64.56 Cortisol	
70.28 Skelett	
70.40 Borreliose, Rickettsiose	
70.43 Pfeiffersches Drüsenfieber, chronisch	
70.46 Grippe	
70.48 Erkrankung des Blutsystems	
70.58 Entgiftungsprogramm intensiv	
70.59 Erkrankungen auf Zellebene (intrazellulär)	
71.50 Schmerzlinderung	
71.60 Schmerzsyndrom Halswirbelsäule / HWS	
01.00 Vitalisierung gesamt	

18.13 Nervensystem 151

## 18.13 Nervensystem

55.10 Einschlafstörung (21h – 23h) – häufig Hormonstörungen	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.21 Meridian des Dreifach-Erwärmers	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.10 Nervensystem	10 Min.
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	5 Min.
55.10 Einschlafstörung (21h-23h) – häufig Hormonstörungen	5 Min.
64.11 Schlaf-Wach-Zentrum	5 Min.
65.30 Hypothalamus	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.10 Stressreduktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
55 20 Douglashiafatiinin 7-it 1 (22h - 01h namaitina 5maahan)	7.:4
55.20 Durchschlafstörung Zeit 1 (23h – 01h vorzeitiges Erwachen)	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.22 Gallenblasen-Meridian	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm70.20 Leber, Galle, Pankreas	
48.20 Galle gesamt	
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	
55.20 Durchschlafstörung Zeit 1 (23h-01h vorzeitiges Erwachen)64.11 Schlaf-Wach-Zentrum	
65.30 Hypothalamus	
72.00 Psyche	
75.10 Stressreduktion	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
O1.00 Vitalisicium gesami	6
55.21 Durchschlafstörung Zeit 2 (01h – 03h vorzeitiges Erwachen)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.19 Leber-Meridian	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.20 Leber, Galle, Pankreas	
48.10 Leber gesamt	

54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	5 Min
55.21 Durchschlafstörung Zeit 2 (01h–03h vorzeitiges Erwachen)	
64.11 Schlaf-Wach-Zentrum	
65.30 Hypothalamus	
72.00 Psyche	
75.10 Stressreduktion	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
55.22 Durchschlafstörung Zeit 3 (03h – 05h vorzeitiges Erwachen)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.11 Lungen-Meridian	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.17 Lungensystem	
42.70 Lunge gesamt	
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	
55.22 Durchschlafstörung Zeit 3 (03h-05h vorzeitiges Erwachen)	
64.11 Schlaf-Wach-Zentrum	
65.30 Hypothalamus	
72.00 Psyche	
75.10 Stressreduktion	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
55.30 Morbus Alzheimer	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.34 ATP-Produktion Kleinhirn	
31.35 ATP-Produktion Großhirn	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.10 Nervensystem	
38.10 Arterien	
39.10 Durchblutungsstörung arteriell	
50.10 Eiweißstoffwechsel	
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	
55.30 Morbus Alzheimer	
55.42 Nervendegeneration	
72.00 Psyche	
75.10 Stressreduktion	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01 00 Vitalisierung gesamt	5 Min

55.31 Morbus Parkinson	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.34 ATP-Produktion Kleinhirn	5 Min.
31.35 ATP-Produktion Großhirn	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.68 Parkinson, Restless-Legs-Syndrom, Polyneuropathie	10 Min.
38.10 Arterien	5 Min.
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	5 Min.
55.31 Morbus Parkinson	5 Min.
64.28 Dopamin	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.10 Stressreduktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
55.40 Neuritis	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.10 Nervensystem	10 Min.
54.20 Peripheres Nervensystem gesamt	5 Min.
55.40 Neuritis	5 Min.
55.41 Neuralgien	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
55.41 Neuralgien	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.10 Nervensystem	
54.20 Peripheres Nervensystem gesamt	
55.41 Neuralgien	
71.11 Schmerzrezeptoren	
71.50 Schmerzlinderung	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

55.42 Nervendegeneration	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.10 Nervensystem	
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	5 Min.
55.42 Nervendegeneration	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.10 Stressreduktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
55.43 Multiple Sklerose	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.34 ATP-Produktion Kleinhirn	5 Min.
31.35 ATP-Produktion Großhirn	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.10 Nervensystem	10 Min.
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	5 Min.
55.42 Nervendegeneration	5 Min.
55.43 Multiple Sklerose	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.10 Stressreduktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
55.44 RLS (Restless-Legs-Syndrom)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.68 Parkinson, Restless-Legs-Syndrom, Polyneuropathie	10 Min.
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	5 Min.
54.10 Zentralnervensystem gesamt	
55.44 RLS (Restless-Legs-Syndrom)	5 Min.
83.80 Neurotransmitter gesamt	
72.00 Psyche	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

55.45 ADS / ADHS	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
35.20 Allergie gesamt	
70.10 Nervensystem	10 Min.
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	5 Min.
54.10 Zentralnervensystem gesamt	5 Min.
55.45 ADS / ADHS	5 Min.
64.27 Histamin	5 Min.
83.80 Neurotransmitter gesamt	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
55.46 ALS / Muskelschwund	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.40 ATP-Produktion Muskeln	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
52.20 Muskulatur gesamt	5 Min.
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	5 Min.
55.42 Nervendegeneration	5 Min.
55.46 ALS / Muskelschwund	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
55.50 Gehirnerschütterung	7eit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
72.05 Psyche, Stärkung	
52.11 Skelett Schädel	
53.23 Muskelverspannung	
53.71 Rückenschmerzen HWS	
55.50 Gehirnerschütterung	
55.55 Kopfschmerzen	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	

55.55 Kopfschmerzen	Zeit		
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.		
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.		
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.		
31.10 ATP-Produktion gesamt			
		55.55 Kopfschmerzen	5 Min.
		72.05 Psyche, Stärkung	5 Min.
		31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.		
55.56 Cluster-Kopfschmerz (Bing-Horton-Syndrom)			
00.00 Analysevorbereitung			
01.00 Vitalisierung gesamt			
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt			
31.10 ATP-Produktion gesamt			
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm			
31.89 Akute, lokale Entzündung			
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation			
70.45 Migräne, Kopfschmerzen, Schlafstörungen, Psych. Dysbalance, erregerbezogen			
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt			
54.20 Peripheres Nervensystem gesamt			
55.55 Kopfschmerzen			
55.56 Cluster-Kopfschmerz (Bing-Horton-Syndrom)			
64.10 Hypothalamus gesamt			
71.65 Zervikale Entgiftung / Schmerzsyndrom			
72.05 Psyche, Stärkung			
72.10 Depressionen			
31.50 Entgiftung Grundprogramm			
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.		
55.60 Migräne			
00.00 Analysevorbereitung			
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.		
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.		
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.		
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm			
70.45 Migräne, Kopfschmerzen, Schlafstörungen, Psych. Dysbalance, erregerbezogen	10 Min.		
38.10 Arterien	5 Min		
39.10 Durchblutungsstörung arteriell	5 Min.		
39.40 Blutgefäßdegeneration	5 Min.		
54.10 Zentralnervensystem gesamt	5 Min.		

18.13 Nervensystem 157

54.25 V. Hirnnerv (N. trigeminus)5	Min.
55.55 Kopfschmerzen5	Min.
55.60 Migräne5	
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt5	
72.05 Psyche, Stärkung5	
31.50 Entgiftung Grundprogramm5	
01.00 Vitalisierung gesamt5	

## 18.14 Sehorgan

57.10 Netzhautablösung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.31 ATP-Produktion Augen	5 Min
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min
70.12 Augensystem	10 Min
56.00 Sehorgan Physiologie gesamt	5 Min.
57.10 Netzhautablösung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min
57.20 Grauer Star	
00.00 Analysevorbereitung	5 Min
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.31 ATP-Produktion Augen	5 Min
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min
70.12 Augensystem	
56.00 Sehorgan Physiologie gesamt	5 Min
56.40 Linse, Pupille, Glaskörper gesamt	5 Min
57.20 Grauer Star	5 Min
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min
57.30 Grüner Star	
00.00 Analysevorbereitung	5 Min
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min
31.31 ATP-Produktion Augen	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min
70.12 Augensystem	10 Min
56.00 Sehorgan Physiologie gesamt	5 Min
56.60 Sehnerven gesamt	5 Min
57.10 Netzhautablösung	5 Min
57.30 Grüner Star	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01 00 Vitalisierung gesamt	5 Min

57.40 Makuladegeneration feucht	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.31 ATP-Produktion Augen	5 Min.
31.81 Narbenentstörung	5 Min
31.87 Ödeme	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.12 Augensystem	10 Min.
38.10 Arterien	5 Min.
39.10 Durchblutungsstörung arteriell	5 Min.
54.22 II. Hirnnerv (N. opticus)	5 Min.
56.34 Netzhaut	5 Min.
56.61 Sehnerv	5 Min.
56.62 Gelber Fleck	5 Min.
57.40 Makuladegeneration feucht	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
57.41 Makuladegeneration trocken	7eit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.31 ATP-Produktion Augen	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.12 Augensystem	
38.10 Arterien	
39.10 Durchblutungsstörung arteriell	5 Min.
54.22 II. Hirnnerv (N. opticus)	5 Min.
56.34 Netzhaut	5 Min.
56.61 Sehnerv	5 Min.
56.62 Gelber Fleck	5 Min.
57.41 Makuladegeneration trocken	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
57.50 Gerstenkorn	7 <sub>e</sub> it
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.31 ATP-Produktion Augen	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.12 Augensystem	
56.00 Sehorgan Physiologie gesamt	

57.50 Gerstenkorn	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
57.51 Hagelkorn	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.31 ATP-Produktion Augen	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.12 Augensystem	10 Min.
56.00 Sehorgan Physiologie gesamt	5 Min.
57.51 Hagelkorn	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
57.52 Augenbindehautentzündung (Konjunktivitis)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.31 ATP-Produktion Augen	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.12 Augensystem	10 Min.
56.00 Sehorgan Physiologie gesamt	5 Min.
57.52 Augenbindehautentzündung (Konjunktivitis)	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
18.15 Hörorgan / Gleichgewichtsorgan	
59.10 Tinnitus	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.15 Hör- und Gleichgewichtsorgan	
38.10 Arterien	
39.10 Durchblutungsstörung arteriell	
58.30 Mittelohr gesamt	
58.40 Innenohr gesamt	
59.10 Tinnitus	5 Min.

59.40 Hörsturz	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.00 Stress	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
59.20 Otitis externa	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.25 ATP-Produktion Lymphe	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.15 Hör- und Gleichgewichtsorgan	10 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	5 Min.
58.10 Ohrmuschel gesamt	5 Min.
58.20 Äußeres Ohr gesamt	5 Min.
59.20 Otitis externa	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
59.21 Otitis media, akut (Mittelohrentzündung)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.25 ATP-Produktion Lymphe	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.15 Hör- und Gleichgewichtsorgan	10 Min.
36.00 Lymphsystem Physiologie gesamt	5 Min.
38.10 Arterien	5 Min.
58.30 Mittelohr gesamt	
59.21 Otitis media, akut (Mittelohrentzündung)	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
59.30 Morbus Menière	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.15 Hör- und Gleichgewichtsorgan	
38.10 Arterien	5 Min.
39.10 Durchblutungsstörung arteriell	5 Min.

58.30 Mittelohr gesamt	5 Min.
58.40 Innenohr gesamt	
59.10 Tinnitus	
59.30 Morbus Menière	
72.00 Psyche	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
59.40 Hörsturz	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.15 Hör- und Gleichgewichtsorgan	10 Min.
38.10 Arterien	5 Min.
39.10 Durchblutungsstörung arteriell	5 Min.
58.30 Mittelohr gesamt	5 Min.
58.40 Innenohr gesamt	5 Min.
59.10 Tinnitus	5 Min.
59.30 Morbus Menière	5 Min.
59.40 Hörsturz	5 Min.
75.00 Stress	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
18.16 Haut / Haare	
63.10 Schuppenflechte (Psoriasis)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.38 ATP-Produktion Haut	
30.65 Epithelgewebe gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.24 Hautsystem	10 Min.
62.10 Haut gesamt	5 Min.
62.20 Hautdrüsen gesamt	5 Min.
62.60 Nägel gesamt	5 Min.
63.10 Schuppenflechte (Psoriasis)	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.

31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
63.20 Neurodermitis	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
30.65 Epithelgewebe gesamt	
31.38 ATP-Produktion Haut	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.24 Hautsystem	10 Min.
54.20 Peripheres Nervensystem gesamt	5 Min.
54.50 Vegetatives Nervensystem	5 Min.
62.10 Haut gesamt	5 Min.
62.20 Hautdrüsen gesamt	5 Min.
63.20 Neurodermitis	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.00 Stress	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
63.25 Sonnenbrand	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
30.65 Epithelgewebe gesamt	
31.38 ATP-Produktion Haut	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.50 Hautallergie	
62.10 Haut gesamt	
63.25 Sonnenbrand	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
63.30 Kontaktekzem (allergisch)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
30.65 Epithelgewebe gesamt	
31.38 ATP-Produktion Haut	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.50 Hautallergie	
35.20 Allergie gesamt	

62.10 Haut gesamt	5 Min.
63.30 Kontaktekzem (allergisch)	5 Min.
64.27 Histamin	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
63.40 Urtikaria	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
30.65 Epithelgewebe gesamt	5 Min.
31.38 ATP-Produktion Haut	
31.87 Ödeme	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.50 Hautallergie	10 Min.
62.10 Haut gesamt	
63.40 Urtikaria	
64.27 Histamin	
75.00 Stress	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Mın.
63.50 Hautmykosen	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
30.65 Epithelgewebe gesamt	
31.38 ATP-Produktion Haut	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.24 Hautsystem	
62.10 Haut gesamt	
63.50 Hautmykosen	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
63.60 Lichen (ruber planus)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.38 ATP-Produktion Haut	
30.65 Epithelgewebe gesamt	
30.90 Schleimhäute gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.24 Hautsystem	10 Min

62.10 Haut gesamt	5 Min.
63.60 Lichen (ruber planus)	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
63.61 Mycosis fungoides	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.38 ATP-Produktion Haut	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.57 Zellstrukturveränderungen	10 Min.
32.05 Knochenmarkstammzelle	5 Min.
32.20 Leukozyten gesamt	5 Min.
62.10 Haut gesamt	5 Min.
63.61 Mycosis fungoides	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
63.70 Depigmentierung der Haut	7.:
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.38 ATP-Produktion Haut	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.24 Hautsystem	
62.10 Haut gesamt	
62.15 Melanozyten (Melaninbildende Zellen)	
63.70 Depigmentierung der Haut	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
63.80 Schwarze Haarzunge	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.38 ATP-Produktion Haut	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.13 Zunge, Mundhöhle, Speicheldrüsen	
46.12 Zunge	
63.80 Schwarze Haarzunge	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

## 18.17 Hormonsystem

65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.22 Weibliche Geschlechtsorgane	10 Min
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min
65.20 Männlicher Hormonhaushalt Grundregulation	
00.00 Analysevorbereitung	5 Min
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min
70.23 Männliche Geschlechtsorgane	10 Min
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
65.20 Männlicher Hormonhaushalt Grundregulation	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.30 Hypothalamus	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
01.30 Vorsteuerung	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
54.10 Zentralnervensystem gesamt	5 Min.
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
65.30 Hypothalamus	5 Min.
65.31 Hypophysenvorderlappen	5 Min.
65.32 Hypophysenhinterlappen	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01 00 Vitalicierung gesamt	5 Min

65.31 Hypophysenvorderlappen	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
01.30 Vorsteuerung	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
54.10 Zentralnervensystem gesamt	
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	
65.30 Hypothalamus	5 Min.
65.31 Hypophysenvorderlappen	5 Min.
65.32 Hypophysenhinterlappen	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
65.32 Hypophysenhinterlappen	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
01.30 Vorsteuerung	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
54.10 Zentralnervensystem gesamt	5 Min.
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
65.30 Hypothalamus	5 Min.
65.31 Hypophysenvorderlappen	5 Min.
65.32 Hypophysenhinterlappen	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.33 Schilddrüsenüberfunktion (Hyperthyreose)	7eit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.33 ATP-Produktion Schilddrüse	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.54 Schilddrüse / Nebenschilddrüse	
64.10 Hypothalamus gesamt	
64.20 Hypophyse gesamt	
64.30 Schilddrüse	
65.33 Schilddrüsenüberfunktion (Hyperthyreose)	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
O CO CO O'C' WING GEOWITE INMINISTRATION OF THE PROPERTY OF THE PROPE	

65.34 Schilddrüsenunterfunktion (Hypothyreose)	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.33 ATP-Produktion Schilddrüse	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.54 Schilddrüse / Nebenschilddrüse	
64.10 Hypothalamus gesamt	
64.20 Hypophyse gesamt	
64.30 Schilddrüse	
65.34 Schilddrüsenunterfunktion (Hypothyreose)	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
65.35 Nebenschilddrüsenüberfunktion	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.33 ATP-Produktion Schilddrüse	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.54 Schilddrüse / Nebenschilddrüse	
64.35 Nebenschilddrüse	
65.35 Nebenschilddrüsenüberfunktion	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
65.36 Nebenschilddrüsenunterfunktion	7eit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.33 ATP-Produktion Schilddrüse	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.54 Schilddrüse / Nebenschilddrüse	
64.35 Nebenschilddrüse	
65.36 Nebenschilddrüsenunterfunktion	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
65.37 Nebennierenrindenüberfunktion	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	

31.26 ATP-Produktion Nebenniere	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	5 Min.
64.55 Nebennierenrinde	5 Min.
64.64 Aldosteron	5 Min.
65.37 Nebennierenrindenüberfunktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.38 Nebennierenrindenunterfunktion	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.26 ATP-Produktion Nebenniere	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
64.00 Hormonsystem Physiologie gesamt	
64.21 ACTH (aus Hypophysenvorderlappen)	
64.55 Nebennierenrinde	
65.38 Nebennierenrindenunterfunktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.39 Nebennierenmarküberfunktion	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.26 ATP-Produktion Nebenniere	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
54.50 Vegetatives Nervensystem	5 Min.
64.50 Nebennierenmark	5 Min.
65.39 Nebennierenmarküberfunktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
GE 40 Nahanniaranmarkuntarfunktion	7-:4
65.40 Nebennierenmarkunterfunktion	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.26 ATP-Produktion Nebenniere	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
54.50 Vegetatives Nervensystem	
64.50 Nebennierenmark	

65.40 Nebennierenmarkunterfunktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.45 Prämenstruelles Syndrom (PMS)	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
64.10 Hypothalamus gesamt	
64.20 Hypophyse gesamt	
64.80 Eierstöcke gesamt	
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	
65.45 Prämenstruelles Syndrom (PMS)	5 Min.
65.50 Menstruationsprogramme gesamt	5 Min.
66.00 Weibliche Geschlechtsorgane Physiologie gesamt	
72.00 Psyche	5 Min.
75.00 Stress	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.50 Menstruationsprogramme gesamt	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
64.10 Hypothalamus gesamt	5 Min.
64.20 Hypophyse gesamt	5 Min.
64.80 Eierstöcke gesamt	5 Min.
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	
65.50 Menstruationsprogramme gesamt	
65.61 Gonaden weiblich - Endokrine Funktionsstörung	
65.62 Gonaden weiblich - Exokrine Funktionsstörung	
66.00 Weibliche Geschlechtsorgane Physiologie gesamt	
72.00 Psyche	
75.00 Stress	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.51 Amenorrhoe	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.

01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
64.10 Hypothalamus gesamt	5 Min.
64.20 Hypophyse gesamt	5 Min.
64.80 Eierstöcke gesamt	5 Min.
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	5 Min.
65.51 Amenorrhoe	5 Min.
65.61 Gonaden weiblich – Endokrine Funktionsstörung	5 Min.
65.62 Gonaden weiblich - Exokrine Funktionsstörung	5 Min.
66.00 Weibliche Geschlechtsorgane Physiologie gesamt	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.00 Stress	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.52 Oligomenorrhoe	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
64.10 Hypothalamus gesamt	
64.20 Hypophyse gesamt	
64.80 Eierstöcke gesamt	
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	5 Min.
65.52 Oligomenorrhoe	5 Min.
65.61 Gonaden weiblich – Endokrine Funktionsstörung	
65.62 Gonaden weiblich – Exokrine Funktionsstörung	5 Min.
66.00 Weibliche Geschlechtsorgane Physiologie gesamt	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.00 Stress	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.53 Polymenorrhoe	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
64.10 Hypothalamus gesamt	
64.20 Hypophyse gesamt	5 Min.

64.80 Eierstöcke gesamt	5 Min.
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	5 Min.
65.53 Polymenorrhoe	5 Min.
65.61 Gonaden weiblich - Endokrine Funktionsstörung	5 Min.
65.62 Gonaden weiblich - Exokrine Funktionsstörung	5 Min.
66.00 Weibliche Geschlechtsorgane Physiologie gesamt	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.00 Stress	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.54 Hypermenorrhoe	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
64.10 Hypothalamus gesamt	
64.20 Hypophyse gesamt	5 Min.
64.80 Eierstöcke gesamt	5 Min.
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	5 Min.
65.54 Hypermenorrhoe	5 Min.
65.61 Gonaden weiblich - Endokrine Funktionsstörung	5 Min.
65.62 Gonaden weiblich - Exokrine Funktionsstörung	5 Min.
66.00 Weibliche Geschlechtsorgane Physiologie gesamt	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.00 Stress	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.55 Hypomenorrhoe	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
64.10 Hypothalamus gesamt	
64.20 Hypophyse	
64.80 Eierstöcke gesamt	
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	
65.55 Hypomenorrhoe	
65.61 Gonaden weiblich - Endokrine Funktionsstörung	
65 62 Ganaden weiblich - Evakrine Funktionsstörung	5 Min

66.00 Weibliche Geschlechtsorgane Physiologie gesamt	5 Min.
72.00 Psyche	
75.00 Stress	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.56 Metrorrhagie	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
64.10 Hypothalamus gesamt	5 Min.
64.20 Hypophyse gesamt	5 Min.
64.80 Eierstöcke gesamt	5 Min.
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	5 Min.
65.56 Metrorrhagie	5 Min.
65.61 Gonaden weiblich - Endokrine Funktionsstörung	5 Min.
65.62 Gonaden weiblich - Exokrine Funktionsstörung	5 Min.
66.00 Weibliche Geschlechtsorgane Physiologie gesamt	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.00 Stress	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.60 Wechseljahresbeschwerden	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.22 Weibliche Geschlechtsorgane	10 Min.
64.10 Hypothalamus gesamt	5 Min.
64.20 Hypophyse gesamt	5 Min.
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	5 Min.
65.60 Wechseljahresbeschwerden	
66.00 Weibliche Geschlechtsorgane Physiologie gesamt	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.00 Stress	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

65.61 Gonaden weiblich – Endokrine Funktionsstörung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
64.10 Hypothalamus gesamt	5 Min.
64.20 Hypophyse gesamt	5 Min.
64.80 Eierstöcke gesamt	5 Min.
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	
65.61 Gonaden weiblich - Endokrine Funktionsstörung	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.00 Stress	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
65.62 Gonaden weiblich – Exokrine Funktionsstörung	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.22 ATP-Produktion Eierstöcke	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
64.10 Hypothalamus gesamt	
64.20 Hypophyse gesamt	
64.80 Eierstöcke gesamt	
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	
65.62 Gonaden weiblich – Exokrine Funktionsstörung	
66.31 Eierstöcke	
72.00 Psyche	
75.00 Stress	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
OT.00 Vitalisierung gesamt	5 IVIIII.
65.65 Gonaden männlich – Endokrine Funktionsstörung	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.19 ATP-Produktion Hoden	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
64.86 Testosteron	
65.20 Männlicher Hormonhaushalt Grundregulation	
65.65 Gonaden männlich – Endokrine Funktionsstörung	
68.11 Hodensack (Skrotum)	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min. 5 Min.
VI.VV VIIGUSIVIUU UVSGIII	:: :::::::::::::::::::::::::::::

65.66 Gonaden männlich - eEokrine Funktionsstörung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.19 ATP-Produktion Hoden	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
64.85 Hoden gesamt	5 Min.
65.20 Männlicher Hormonhaushalt Grundregulation	5 Min.
65.66 Gonaden männlich - Exokrine Funktionsstörung	5 Min.
68.00 Männliche Geschlechtsorgane Physiologie gesamt	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
18.18 Geschlechtsorgane	
67.10 Eileiterentzündung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.22 ATP-Produktion Eierstöcke	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.22 Weibliche Geschlechtsorgane	10 Min.
36.10 Lymphbahnen	5 Min.
66.32 Eileiter	5 Min.
67.10 Eileiterentzündung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
67.20 Eierstockentzündung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.22 ATP-Produktion Eierstöcke	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.22 Weibliche Geschlechtsorgane	
36.10 Lymphbahnen	
64.80 Eierstöcke gesamt	
66.31 Eierstöcke	
67.20 Eierstockentzündung	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

67.30 Endometriose	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.20 ATP-Produktion Gebärmutter	5 Min
31.22 ATP-Produktion Eierstöcke	5 Min.
31.81 Narbenentstörung	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
70.22 Weibliche Geschlechtsorgane	10 Min.
36.10 Lymphbahnen	5 Min.
64.80 Eierstöcke gesamt	5 Min.
65.10 Weiblicher Hormonhaushalt Grundregulation	5 Min.
65.30 Hypothalamus	5 Min.
65.31 Hypophysenvorderlappen	5 Min.
65.50 Menstruationsprogramme gesamt	5 Min.
66.00 Weibliche Geschlechtsorgane Physiologie gesamt	5 Min.
67.30 Endometriose	5 Min.
72.00 Psyche	5 Min.
75.00 Stress	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
67.40 Mastitis	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.36 ATP-Produktion Brustdrüse	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.53 Erkrankung Brustgewebe / Milchdrüsen	
36.10 Lymphbahnen	
66.15 Brustdrüsen mit Brustwarzen	
66.16 Milchdrüsengewebe	
66.17 Milchgänge	
67.40 Mastitis	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
Ones vitalisationing gesamic	
67 FO Vaginitis	7ai+
67.50 Vaginitis	
00.00 Analysevorbereitung	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.22 Weibliche Geschlechtsorgane	
10.22 TYCIOIICIIC UCJCIIICCIICJUI 4011C	IU IVIIII.

30.93 Schleimhäute Geschlechtsorgane	5 Min.
36.10 Lymphbahnen	
66.36 Scheide	5 Min.
67.50 Vaginitis	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
69.10 Prostata, Funktionsstörung	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.18 ATP-Produktion Prostata	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
68.26 Prostata	5 Min.
69.10 Prostata, Funktionsstörung	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
69.30 Prostatitis	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.18 ATP-Produktion Prostata	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
70.23 Männliche Geschlechtsorgane	
68.26 Prostata	
69.30 Prostatitis	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
10.10 Divit	
18.19 Blut	
33.10 Blutungsanämie	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
07.21 Eisen	
31.41 ATP-Produktion Knochen	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
32.06 Blutbildung (Hämatopoese)	5 Min.

32.10 Erythrozyten gesamt	5 Min.
33.10 Blutungsanämie	5 Min.
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
33.21 Renale Anämie	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.23 ATP-Produktion Niere	5 Min.
31.41 ATP-Produktion Knochen	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
32.06 Blutbildung (Hämatopoese)	
32.10 Erythrozyten gesamt	5 Min.
33.21 Renale Anämie	5 Min.
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	5 Min.
44.10 Niere gesamt	5 Min.
64.65 Erythropoetin (Nierenhormon)	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
33.22 Aplastische Anämie	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
32.00 Blut Physiologie gesamt	
33.22 Aplastische Anämie	
33.50 Entartung Knochenmark	
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	
52.06 Knochenmarkzellen	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
O1.00 Vitalisicially gesalife	5 IVIII.
33.23 Anämie durch das myelodysplastische Syndrom (MDS)	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.37 ATP-Produktion Knochenmark	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
32.00 Blut Physiologie gesamt	5 Min

33.23 Anämie durch das myelodysplastische Syndrom (MDS)	5 Min.
33.50 Entartung Knochenmark	
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	
52.06 Knochenmarkzellen	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
33.24 Anämie Eisenmangel	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
07.21 Eisen	5 Min.
31.39 ATP-Produktion Gefäße	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
32.06 Blutbildung (Hämatopoese)	
32.10 Erythrozyten gesamt	5 Min.
33.24 Anämie Eisenmangel	5 Min.
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
33.25 Anämie Vitamin-B12-Mangel	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
07.49 Vitamin B12 (Cobalamin)	
09.37 Pepsin (Magen)	5 Min.
09.53 Trypsin (Bauchspeicheldrüse)	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
32.00 Blut Physiologie gesamt	
33.25 Anämie Vitamin-B12-Mangel	
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	5 Min.
46.00 Verdauungssystem Physiologie gesamt	5 Min.
47.31 Gastritis Typ A	5 Min.
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
33 26 Anämie Vitamin-R6-Mangel	70:4
33.26 Anämie Vitamin-B6-Mangel	Zeit
00.00 Analysevorhereitung	E Min
00.00 Analysevorbereitung	

07.46 Vitamin B6 (Pyridoxin)	5 Min.
31.41 ATP-Produktion Knochen	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
32.00 Blut Physiologie gesamt	
33.26 Anämie Vitamin-B6-Mangel	5 Min.
52.05 Knochenzellen gesamt	5 Min.
54.00 Nervensystem Physiologie gesamt	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
33.27 Anämie Folsäuremangel	
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
07.48 Vitamin B9 (Folsäure)	
31.41 ATP-Produktion Knochen	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
32.00 Blut Physiologie gesamt	
32.10 Erythrozyten gesamt	
33.27 Anämie Folsäuremangel	
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
33.28 Anämie Vitamin-C-Mangel	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
07.41 Vitamin C	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
32.00 Blut Physiologie gesamt	
33.28 Anämie Vitamin-C-Mangel	
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
33.29 Anämie Proteinmangel	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.

32.00 Blut Physiologie gesamt	5 Min.
33.29 Anämie Proteinmangel	
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	
33.50 Entartung Knochenmark	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.37 ATP-Produktion Knochenmark	
31.41 ATP-Produktion Knochen	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
32.00 Blut Physiologie gesamt	
33.50 Entartung Knochenmark	
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	
52.06 Knochenmarkzellen	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
33.55 Entzündung Knochenmark	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
20.19 Staphylococcus aureus	
31.37 ATP-Produktion Knochenmark	
31.41 ATP-Produktion Knochen	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	
32.00 Blut Physiologie gesamt	
33.55 Entzündung Knochenmark	
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	
52.05 Knochenzellen gesamt	
53.12 Knochenentzündung	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	
00.00 Analysevorbereitung	
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.10 ATP-Produktion gesamt	
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	= 1.4°
32 00 Blut Physiologie gesamt	5 IVIII

33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
33.70 Polyglobulie	Zeit
00.00 Analysevorbereitung	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	
31.11 ATP-Produktion Lunge	5 Min.
31.15 ATP-Produktion Herz	5 Min.
31.41 ATP-Produktion Knochen	5 Min.
35.10 Steigerung der Abwehrleistung, Grundprogramm	5 Min.
32.00 Blut Physiologie gesamt	5 Min.
33.60 Sauerstoffversorgung / Verbesserung der Utilisation	
33.70 Polyglobulie	5 Min.
38.00 Kreislaufsystem Physiologie gesamt	5 Min.
39.10 Durchblutungsstörung arteriell	
31.50 Entgiftung Grundprogramm	
01.00 Vitalisierung gesamt	

## 18.20 Psyche

75.10 Stressreduktion	Zeit
75.10 Stressreduktion	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.
02.00 Akupunkturmeridiane gesamt	5 Min.
31.10 ATP-Produktion gesamt	5 Min.
48.10 Leber gesamt	5 Min.
50.00 Stoffwechsel Physiologie gesamt	5 Min.
64.05 Zirbeldrüse (Epiphyse) gesamt	5 Min.
64.10 Hypothalamus gesamt	5 Min.
64.05 Zirbeldrüse (Epiphyse) gesamt	5 Min.
64.28 Dopamin	5 Min.
64.29 Serotonin	5 Min.
64.30 Schilddrüse	5 Min.
64.35 Nebenschilddrüse	5 Min.
64.40 Thymus	5 Min.
64.50 Nebennierenmark	5 Min.
64.40 Thymus	5 Min.
75.10 Stressreduktion	5 Min.
31.50 Entgiftung Grundprogramm	5 Min.
01.00 Vitalisierung gesamt	5 Min.

