



Einfach gute Schwingungen



BIOWAVE-Katalog

Nutzung von digitalen Bioinformationen
mit dem AMScomsystem

10/2017

www.ams-ag.de
Logindaten für Therapeuten
Benutzername: ams2005 // Passwort: ams2005

Digitale Bioinformationen
zur Testung
und Anwendung

BIOWAVES

Digitalisierte Frequenzspektren / Gesamtübersicht

- **Starter-Paket / Nahrung, Körperblockaden**
60 BIOWAVES kostenfrei bei Kauf unserer Steuersoftware AMScomsystem
- **Basis-Paket / Mischung**
über 300 BIOWAVES € 360,- inkl. 19% MwSt. Bestell-Nr. 910
- **Erweiterungspaket I / Mischung**
über 600 BIOWAVES € 600,- inkl. 19% MwSt. Bestell-Nr. 920
- **Erweiterungspaket II / zahnärztlicher Teil**
über 200 BIOWAVES € 240,- inkl. 19% MwSt. Bestell-Nr. 930
- **Erweiterungspaket III / Bakterien**
über 1.000 BIOWAVES € 1.080,- inkl. 19% MwSt. Bestell-Nr. 940
- **Erweiterungspaket IV / Viren, Pilze, Würmer**
über 700 BIOWAVES € 720,- inkl. 19% MwSt. Bestell-Nr. 950
- **Erweiterungspaket V / Umweltoxine**
500 BIOWAVES € 360,- inkl. 19% MwSt. Bestell-Nr. 960
- **Erweiterungspaket VI / Organpräparate**
über 1.000 BIOWAVES € 900,- inkl. 19% MwSt. Bestell-Nr. 970
- **Erweiterungspaket VII / Spezifische Nosoden**
über 1.300 BIOWAVES € 1.080,- inkl. 19% MwSt. Bestell-Nr. 980

Hinweis:

Die verschiedenen Pakete können sowohl homöopathisch potenzierte Mittel enthalten, als auch Mittel, die in ihrer Urform digitalisiert wurden.

Die Verdünnungen für die einzelnen Mittel finden Sie in der Überschrift und/oder nach den einzelnen Mitteln angegeben.

In der Software **AMScosystem** können Sie die einzelnen Potenzen auswählen, um im Test die individuell passende Verdünnung festzustellen.

Die Erweiterungspakete II, III und IV enthalten außerdem BIOWAVES, deren Potenzen in der Software mit „x2“, „x3“, „x4“ usw. bezeichnet sind. Sie werden für die spezielle EAV-Testung benötigt. Bei diesen gebündelten Potenzen gleicher Mittel handelt es sich – gemäß der Elektroakupunktur nach Voll – um quantitativ unterschiedliche Dosierungen, die benötigt werden, um z.B. beim Medikamententest, den von Voll festgelegten Normwert zu erreichen.

Inhaltsverzeichnis

1	Starter-Paket / Nahrung, Körperblockaden.....	6
1.1	Körperblockaden	6
1.2	Nahrung	6
1.2.1	<i>Nahrungsmittel.....</i>	6
1.2.2	<i>Nahrungsmittelzusatzstoffe</i>	7
2	Basis Paket / Mischung	8
2.1	Belastungen / Gifte – Metalle.....	8
2.1.1	<i>Chemisch toxische Belastungen</i>	8
2.1.2	<i>Gifte</i>	8
2.1.3	<i>Metalle – Urssubstanz</i>	9
2.2	Belastungen – Medikamente.....	9
2.2.1	<i>Analgetika / Antirheumatika.....</i>	9
2.2.2	<i>Antibiotika</i>	9
2.2.3	<i>Cortisonpräparate</i>	10
2.2.4	<i>Hormonpräparate</i>	10
2.2.5	<i>Impfungen</i>	10
2.2.6	<i>Narkotika / Sedativa.....</i>	11
2.2.7	<i>Psychopharmaka</i>	11
2.3	Erreger / Nososden.....	11
2.3.1	<i>Bakterien</i>	11
2.3.2	<i>Parasiten.....</i>	12
2.3.3	<i>Pilze.....</i>	13
2.3.4	<i>Viren</i>	13
2.3.5	<i>Würmer / Egel</i>	13
2.4	Mittel für Tiere.....	14
2.4.1	<i>Impfungen</i>	14
a)	<i>Impfungen Hund</i>	14
b)	<i>Impfungen Katze</i>	14
c)	<i>Impfungen Pferd</i>	14
2.4.2	<i>Parasiten.....</i>	15
a)	<i>Parasiten Pferd</i>	15

2.4.3	<i>Viren / Bakterien</i>	15
a)	<i>Viren / Bakterien Hund</i>	15
b)	<i>Viren / Bakterien Katze</i>	15
c)	<i>Viren / Bakterien Pferd</i>	15
2.5	<i>Bachblüten</i>	16
2.6	<i>Erbtoxine / Miasmen</i>	16
3	Erweiterungspaket I – Mischung	17
3.1	<i>Hormone / Endokrinum</i>	17
3.1.1	<i>Hormondrüsen</i>	17
3.1.2	<i>Hormone physiologisch</i>	17
3.2	<i>Organsysteme</i>	17
3.2.1	<i>Allergie</i>	17
3.2.2	<i>Blase / Prostata</i>	18
3.2.3	<i>Dickdarm</i>	18
3.2.4	<i>Dünndarm</i>	18
3.2.5	<i>Endokrinum</i>	18
3.2.6	<i>Gelenke</i>	19
3.2.7	<i>Haut</i>	19
3.2.8	<i>Herz</i>	19
3.2.9	<i>Immunsystem</i>	19
3.2.10	<i>Kreislauf</i>	19
3.2.11	<i>Leber / Gallenblase</i>	19
3.2.12	<i>Lunge / Atemwege</i>	20
3.2.13	<i>Lymphsystem</i>	20
3.2.14	<i>Magen</i>	20
3.2.15	<i>Milz</i>	20
3.2.16	<i>Niere</i>	20
3.3	<i>Pflanzliche Heilmittel</i>	21
3.3.1	<i>Heilkräuter homöopathisch</i>	21
3.3.2	<i>Phytotherapeutika</i>	22
3.4	<i>Edelsteine</i>	24
3.5	<i>Homöopathika</i>	25
3.6	<i>Schüssler Salze</i>	29
3.7	<i>Schwermetalle homöopathisch</i>	29

4	Erweiterungspaket II – Zahnärztlicher Teil	31
4.1	Anatomische Substrate / Nosoden.....	31
4.2	Medikamentöse Substrate	31
4.3	Organische Zerfallsprodukte	31
4.4	Zahnwerkstoffe.....	31
5	Erweiterungspaket III – Bakterien	33
6	Erweiterungspaket IV – Viren, Pilze, Würmer	36
6.1	Viren.....	36
6.2	Pilze.....	37
6.3	Würmer / Egel.....	37
7	Erweiterungspaket V – Umwelttoxine	38
8	Erweiterungspaket VI – Organpräparate.....	40
9	Erweiterungspaket VII – Spezifische Nosoden.....	44

1 Starter-Paket / Nahrung, Körperblockaden

1.1 Körperblockaden

1. Elektro-Smog
2. Geopathie
3. Nahtmaterial
4. Narben
5. Narbenstörfeld
6. Ozonbelastung
7. Radioaktivität
8. seelisches Trauma
9. Stoffwechsel
10. Strahlenbelastung
11. Wirbelsäulen-Blockaden

1.2 Nahrung

1.2.1 *Nahrungsmittel*

1. Apfel
2. Banane
3. Birne
4. Bohne
5. Dinkel
6. Ei
7. Entenfleisch
8. Erdnuss
9. Fischmix I
10. Fischmix II
11. Gänsefleisch
12. Gerste
13. Hafer
14. Haselnuss
15. Hefe
16. Hirschfleisch
17. Huhn
18. Kalb
19. Kaninchenfleisch
20. Karotte
21. Kartoffel
22. Kuhmilch
23. Lachs
24. Lamm
25. Mais
26. Mandel
27. Milch

28. Milchzucker
29. Nüsse Mix
30. Pferdefleisch
31. Putenfleisch
32. Rehfleisch
33. Reis
34. Rind
35. Roggen
36. Schwein
37. Soja
38. Spinat
39. Tomate
40. Walnuss
41. Weizen
42. Wildschweinfleisch
43. Zucker
44. Zwiebel

1.2.2 *Nahrungsmittelzusatzstoffe*

1. Aromen
2. E 310 (Propylgallat)
3. E 320 (BHA)
4. E 321 (BHT)
5. Ethoxyquin
6. Farbstoffe
7. Konservierungsstoffe
8. Lebensmittelzusatzstoffe Mix

2 Basis Paket / Mischung (über 300 Biowaves)

2.1 Belastungen / Gifte – Metalle

2.1.1 Chemisch toxische Belastungen

1. Abgase Motoren
2. Cancerogene im Körper gebildet und chemisch toxische
3. Eiweißfäulnis
4. Farbstoffe I
5. Farbstoffe II
6. Fette
7. Fettstoffwechselprodukte
8. Fungizide
9. Genussmittel
10. Glaswolle
11. Herbizide
12. Holzschutzmittel
13. Insektizide I
14. Insektizide II
15. Insektizide III / Herbizide
16. Konservierungsmittel für Fleischwaren; Lebensmittel; Obst
17. Konservierungsmittel in Konserven
18. Kunstdünger
19. Kunststoffe + Weichmacher
20. Lösungsmittel für Weichmacher + Kunststoffe
21. Lösungsmittel im Haushalt
22. Lösungsmittel in technischen Betrieben
23. Mottenvertilgungsmittel / Gase in der Wohnung durch Mottenmittel
24. Radioaktivitätsbelastung

2.1.2 Gifte

1. Aflatoxin D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
2. Botulismus D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
3. Fischpyrogenium (Salzwasser) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
4. Fischpyrogenium (Süßwasser) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
5. Pyrogenium D5, D5x2, D5x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
6. Pyrogenium crustaceen D6, D6x2, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
7. Pyrogenium ex ovo D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
8. Pyrogenium suis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

2.1.3 Metalle – Ursubstanz

1. Argentum
2. Aurum
3. Blei
4. Eisen
5. Kupfer
6. Nicolum
7. Osteosynthesematerial
8. Palladium
9. Platin
10. Quecksilber
11. Stannum
12. Zink

2.2 Belastungen – Medikamente

2.2.1 Analgetika / Antirheumatika (Potenz: D6)

1. Acid Acetylosalicylicum / Acetylsalicylsäure D6
2. Aminophenazorum / Pyramidon® D6
3. Carbamezepin Sdf. / Tegretal® D6
4. Chloroquin Sdf. / Resochin® D6
5. Diclofenac Sdf. / Voltaren® D6
6. Indometacin Sdf. / Amuno® D6
7. Metamizol Sdf. / Novalgin® D6
8. Paracetamol Sdf / Paracetamol D6
9. Phenacetinum / Phenacetin D6
10. Phenyldimethylpyrazolonum / Phenazon D6
11. Peroxicam Sdf. / Felden® D6
12. Prednisolon Sdf. / Hostacortin H® D6
13. Tilidin Sdf. / Valoron® D6
14. Tramadol Sdf. / Tramal® D6

2.2.2 Antibiotika

1. Aminoglycosid
2. Ampicillin/ Amoxicillin
3. Antibiotika Mix
4. Cephalosporine
5. Chloramphenicol
6. Gyrasehemmer
7. Lincosamine
8. Makrolid
9. Nitromidazol Derivate
10. Penicillin
11. Polypeptid
12. Sulf./TMP
13. Tetracycline

2.2.3 Cortisonpräparate

1. Celestamine D6, D12, D30
2. Cortisone
3. DMSO (Dimethylsulfoid)
4. Hydrocortison D6, D12, D30
5. Mathson
6. Prednisolon D6, D12, D30
7. Triamincinolon

2.2.4 Hormonpräparate (Potenzen: D6 – D30)

1. Anabolika
2. Antianabolikum
3. Antiandrogen
4. Bromocriptinum (Pravidel) D6, D12, D30
5. Cyclofenil D6, D12, D30
6. Epo (Erythropoetin)
7. Folikelhormon synthetisch D6, D8, D10, D12, D15, D30
8. Gonadenhormon synth. comb. D6, D8, D10, D12, D15, D30
9. Insulinum D8, D10, D12, D15, D30
10. L-Noradrenalin Hydrochlorid D6, D8, D10, D12, D15, D30
11. MPA (Medroxyprogesteronacetat)
12. Östro/Gesta.-Comb. D6, D12, D30
13. Pille Mix
14. Presomen D6, D12, D30
15. Tamoxifen D6, D12, D30

2.2.5 Impfungen

1. Adjuvantien Human Mix
2. Aluminiumhydroxid h.
3. Diphterie Impfstoff
4. Formaldehyd h.
5. FSME aktiv
6. Haemophilus influenzae Typ B Impfstoff
7. Hepatitis A aktiv
8. Hepatitis A+B Impfsoff Erwachsene
9. Hepatitis B aktiv
10. Hepatitis B Kind und Heranwachsende
11. Masern, Mumps, Röteln ab 12. LM
12. Meningokokken Impfung
13. Pneumococcen aktiv
14. Polio aktiv
15. Polioimpfung ab 2. LM
16. Röteln Impfung
17. Tetanus ab 3. LM

18. Tetanus- Diphtherie- inaktivierter Poliomyelitis IS
19. Tetanus, Diphtherie ab 6. LJ
20. Tetanus, Diphtherie, Pertussis (Auffrischungsimpf.) ab 4. LJ
21. Thiomersal h.
22. Tollwut Impfung
23. Tuberculin Impfung (BCG) D5, D6, D8, D10, D12, D30
24. Tuberculinum neu D10, D10x2, D30, D200
25. Tuberkulose (BCG- Impfung)
26. Typhus Impfung

2.2.6 Narkotika / Sedativa

1. Acepromazin
2. Alpha2Antagonisten
3. Atipamezol
4. Halothan
5. Ketamin
6. L-Methadon
7. Narkotika
8. Propofol
9. Xylazin
10. Xylocain

2.2.7 Psychopharmaka

1. Diazepam
2. Interferon
3. Levodopa
4. Luminal
5. Methotrexat
6. Ritalin

2.3 Erreger / Nososden

2.3.1 Bakterien

1. Actinomyees pyogenes
2. Bact. coli
3. Bact. proteus
4. Bordetella bronchiseptica
5. Borrelia afzelii
6. Borrelia burgdorferi
7. Borrelia garnii
8. Borrelia japonica
9. Borrelia valarisiana
10. Borreliose Mix

11. Borreliose SDF
12. Botulismus
13. Chlamydia
14. Chlamydia pneumonia
15. Chlamydia SDF
16. Chlamydia trachomatis
17. Chlamydien Mix
18. Corynebact. renale
19. Dermatophilus congolensis
20. Erysipel (Rotlauf)
21. Escherichia coli
22. Helicobacter
23. Klebsiella pneumonia
24. Leptospirose Mix
25. Leptospirosis canicola
26. Leptospirosis icthaem
27. Leptospirosis pcgtw
28. Listeriose
29. Meningococcen
30. Mikrococcen
31. Mycobact. bovis
32. Mycobact. tuberculosis
33. Mycoplasmen
34. Nocardia asteroides
35. Pasteurella multicida
36. Pneumococcen
37. Scarlatinum (Scharlach)
38. Staphylococcen
39. Streptococcen
40. Tetanus

2.3.2 Parasiten

1. Amöben Mix
2. Babesia Gibsoni
3. Demodikose
4. Giardien
5. Lamblien
6. Leishmaniose Mix
7. Sarcoptes Milbe
8. Toxoplasmen

2.3.3 Pilze

1. Aflatoxin
2. Aspergillus Mix
3. Candida
4. Candida albicans
5. Dermatopythen
6. Hautpilzmix komplett
7. Malassezia
8. Mikrosporie
9. Mucor Mix
10. Pilzmix komplett
11. Schimmel Mix 1
12. Schimmel Mix 2
13. Schimmel Mix 3
14. Schimmelpilzmix komplett
15. Trichophytie

2.3.4 Viren

1. Coxsackie Virus A9
2. Coxsackie Virus B4
3. Hepatitis
4. Herpes simplex
5. Herpes simplex K
6. Herpes zoster
7. Mumps
8. Rubeolae

2.3.5 Würmer / Egel

1. Ancylostoma Mix
2. Ascarien Mix
3. Bandwürmer
4. Capillaria Mix
5. Egel
6. Filarien
7. Nematoden Mix
8. Oxyuren
9. Strongyloiden Mix
10. Trichinen
11. Trichuris Mix

2.4 Mittel für Tiere

2.4.1 Impfungen

a) Impfungen Hund

1. 5-fach/ 7-fach Impfung Hund
2. Adjuvantien Mix Hund
3. Aluminiumhydroxid Hund
4. Borreliose Impfung Hund
5. Formaldehyd Hund
6. Impfstoffmix Hund
7. Leptospirose Impfung Hund
8. Parvo Hund
9. Thiomersal Hund
10. Tollwut Impfung Hund

b) Impfungen Katze

1. Adjuvantien Mix Katze
2. Aluminiumhydroxid Katze
3. BP Impfung Katze
4. FIP (Feline infectiöse Peritonitis) Impfung Katze
5. Formaldehyd Katze
6. Impfstoffmix Katze
7. Katzenschnupfen/ Katzenseuche RCP
8. Leucogen Katze
9. Thiomersal Katze
10. Tollwut Impfung Katze
11. TPRC Impfung Katze

c) Impfungen Pferd

1. Duvaxyn EHV 1,4 Impfung Pferd
2. Duvaxyn IE plus Impfung Pferd
3. Duvaxyn IE-T Plus Impfung Pferd
4. Equilis Tetanus-Vaccine Impfung Pferd
5. Herpes 1/4 Impfung Pferd
6. Impfstoffe Pferd komplett
7. Pferdeinfluenza + Husten Impfung Pferd
8. Prevaccinol Pferd
9. Rhinopneumonitis Impfung Pferd
10. Tetanus aktiv Impfung Pferd
11. Tetanus Impfung Pferd
12. Tollwut Impfung Pferd
13. Virbagen T Impfung Pferd

2.4.2 Parasiten

a) Parasiten Pferd

1. Anoplocephala perfoliata, Pferd
2. Dicrocoelium dentriticum, Pferd
3. Dicrocoelium dentriticum, Pferd
4. Fasciola hepatica, Pferd
5. Kleine Strongyloiden, Pferd
6. Oxyuris equi, Pferd
7. Parascaris equorum, Pferd
8. Strongyloiden Eier, Pferd
9. Strongyloiden Mix, Pferd
10. Strongylus edentatus, Pferd
11. Strongylus equinus, Pferd
12. Strongylus vulgaris, Pferd
13. Triodontophorus, Pferd

2.4.3 Viren / Bakterien

a) Viren / Bakterien Hund

1. Adenoviren, Hund
2. Canine Herpes Virus, Hund
3. Parvovirose, Hund
4. Rotavirus, Hund
5. Staupevirus, Hund

b) Viren / Bakterien Katze

1. Coronavirus, Katze
2. Feline Calici Virus, Katze
3. Feline Herpes Virus, Katze
4. FeLV, Katze
5. FIV, Katze
6. Katzenpocken
7. Panleukopenie, Katze

c) Viren / Bakterien Pferd

1. Actinobacillus equi, Pferd
2. Borna Virus, Pferd
3. Corynebact. equi, Pferd
4. EAV, Pferd
5. EHV 1, Pferd
6. EHV 2, Pferd
7. EHV 4, Pferd
8. EHV Mix, Pferd
9. Equines Sarkoid, Pferd
10. Papillomatose, Pferd
11. Strept. equi, Pferd
12. T. equi, Pferd

2.5 Bachblüten

1. Agrimony
2. Aspen
3. Beech
4. Centaury
5. Cerato
6. Cherry Plum
7. Chestnut Bud
8. Chicory
9. Clematis
10. Crab Apple
11. Elm
12. Gentian
13. Gorse
14. Heather
15. Holly
16. Honeysuckle
17. Hornbeam
18. Impatients
19. Larch
20. Mimulus
21. Mustard
22. Olive
23. Oak
24. Pine
25. Red Chestnut
26. Rescue
27. Rock Rose
28. Rock Water
29. Scleranthus
30. Star of Bethlehem
31. Sweet Chestnut
32. Vervain
33. Vine
34. Walnut
35. Water Violet
36. White Chestnut
37. Wild Oat
38. Wild Rose
39. Willow

2.6 Erbtoxine / Miasmen

1. Gonococcinum
2. Luesinum
3. Medorrhinum
4. Psorinum
5. Tuberculinum

3 Erweiterungspaket I – Mischung (über 600 Biowaves)

3.1 Hormone / Endokrinum

3.1.1 Hormondrüsen

1. Glandula thyreoidea D6
2. Glandulae parathyreoidae D8
3. Glandulae suprarenales D8
4. Hypophysis cerebri D8
5. Hypothalamus D6
6. Ovarium
7. Pancreas D8

3.1.2 Hormone physiologisch

1. ACTH D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
2. Adrenalinum D8, D10, D12, D30
3. Adrenalinum D6 L-Adrenalin
4. Arachidonic acid Sdf.
5. Celta Sdf. Celastamine D6
6. Corpus luteum D6, D12, D30
7. Cortison D4, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
8. Cyclofenil Sdf. D6
9. Dopamin – Hydrochlorid D8
10. Folikelhormon synth. D6
11. Gonadenhormon synth.comb. D6
12. Histaminum dihydrochloricum D6
13. Hydrocortison D6
14. Insulinum D8
15. L-Noradrenalinhydrochlorid D6
16. Oestro/Gesta.-Comb. D6
17. Oxytocin D6, D12, D30
18. Prednisolon Sdf. D6
19. Preso Sdf. D6
20. Serotonin – Creatininsulfat D6
21. Somatropin D12
22. Testosteronum D6, D12, D30
23. Tetrajodthyroninum D6, D12, D30
24. Trijod-L-Thyronin D6, D12, D30

3.2 Organsysteme

3.2.1 Allergie

1. allergische Belastung
2. allergische Diathese

3. allergische Hauterkrankungen
4. allergische Hauterkrankungen Lotion
5. allergische Hauterkrankungen Salbe
6. allergisches Exantherm
7. allergisches Exantherm Lotion
8. allergisches Exantherm Salbe
9. schwere allergische Belastung, Umstimmung
10. toxische Belastung, Foci

3.2.2 Blase / Prostata

1. Blasenreizung
2. Cystitis, Reizblase, Bakteriurie
3. Prostataerkrankung
4. Prostataveränderung

3.2.3 Dickdarm

1. Blinddarmeintzündung
2. Darmflora
3. Darmregilans
4. Diarrhoeen
5. entzündliche Prozesse Rektum
6. Gärung
7. Hämorrhoiden Salbe
8. Hämorrhoiden Supp.
9. Hämorrhoiden Tr.
10. Morbus Crohn, Colitis

3.2.4 Dünndarm

1. Duodenitis
2. Fettstoffwechselstörung

3.2.5 Endokrinum

1. Degeneration Pankreas
2. Entzündete Mammadrüse
3. Fermentleistung Pankreas
4. Pankreasfunktion
5. Pankreasleistung
6. Schilddrüsenanomalien
7. Wechseljahrsbeschwerden
8. Zuckerstoffwechsel

3.2.6 Gelenke

1. allergische Belastung
2. Belastungen durch Schlacken
3. degenerative Knochenerkrankung
4. entzündliche Prozesse
5. focaltoxische Belastung

3.2.7 Haut

1. allergische Diathese, Haut
2. Entzündungen im Bereich der seriösen Häute
3. Giftbelastung des Gewebes, Haut
4. Belastungen durch Schlacken, Haut
5. Lymphfluss Salbe, Haut

3.2.8 Herz

1. Cor nervosum, Übererregbarkeit
2. Endocarditis
3. Endocarditis, Kombi. mit OPSONAT
4. Herzenge, Vorbeugung/Nachsorge bei Herzinfarkt
5. Myocarditis
6. Myokardanomalien
7. Normalisierung Herzfunktion, Herzstärkung, Altersherz

3.2.9 Immunsystem

1. dauernde Krankheitsbereitschaft
2. entzündliche Prozesse
3. Steigerung Abwehr

3.2.10 Kreislauf

1. Durchblutung art. + venös
2. Elektrolytmangel
3. Erkrankungen des venösen Systems
4. Hypertonie
5. Hypotonie
6. venöser Stau

3.2.11 Leber / Gallenblase

1. Cholerese unterstützen
2. Cholerese unterstützen
3. Fettleber
4. Fettstoffwechsel
5. Gallenblasenentzündung
6. Leber-Galle-Funktion
7. Leber-Galle-System
8. Pfortaderstau

3.2.12 Lunge / Atemwege

1. Asthma
2. entkrampfend
3. Gurgellösung
4. Husten, Reizhusten
5. Husten, schleimlösend
6. Laryngitis
7. Pleuritis
8. Reizhusten, Krupp, Pseudo-
9. Tracheitis
10. zur Schleimlösung

3.2.13 Lymphsystem

1. Lymphatischer Stau im Fettgewebe
2. Lymphfluss
3. Lymphfluss Dünndarm
4. Lymphfluss generalisiert
5. Lymphfluss generalisiert Salbe
6. Lymphfluss Haut
7. Lymphfluss Niere
8. Lymphfluss und Entzündungen im Lymphsystem
9. Lymphogene Stauungen
10. Lymphstau
11. Lymphstauungen
12. Lymphsystem

3.2.14 Magen

1. Gastro-Enteritiden, aller Art
2. Magen-Darmkrämpfe
3. Ösophagitis
4. Pylorusspasmus
5. Überforderung, Stress

3.2.15 Milz

1. Degeneration Milz
2. Milz, Abwehrschwäche
3. Milz-Abwehrleistung, RES
4. Milzfunktion

3.2.16 Niere

1. Ausscheidung Niere
2. Entzündung Harnleiter
3. Nierenbeckenentzündung

3.3 Pflanzliche Heilmittel

3.3.1 Heilkräuter homöopathisch (Potenz: D4)

1. Angelikawurzel D4 (*angelica archangelica*)
2. Anis D4 (*anisium stellatum*)
3. Augentrost D4 (*euphrasia officinalis*)
4. Bärentraubenblätter D4 (*arctostaphylos uva-ursi*)
5. Basilikumkraut D4 (*ocimum basilicum*)
6. Benediktendistel D4 (*carduus benedictus*)
7. Birkenblätter D4 (*betula alba*)
8. Bockshornklee D5 (*foenum graecum*)
9. Borretsch D6 (*borage officinalis*)
10. Brennnessel D4 (*urtica dioica*)
11. Brunnenkresse D4 (*nasturtium aquaticum*)
12. Dillkraut D4 (*anethum graveolens*)
13. Ehrenpreiskraut D4 (*veronica officinalis*)
14. Eibischwurzel D4 (*althaea officinalis*)
15. Eichenrinde D4 (*quercus e cortice*)
16. Eisenkraut D4 (*verbena officinalis*)
17. Faulbaumrinde D6 (*rhamnus frangula*)
18. Fenchel D4 (*foeniculum vulgare*)
19. Frauenmantel D4 (*alchemilla vulgaris*)
20. Gänsefingerkraut D4 (*potentilla anserina*)
21. Goldrutenkraut D4 (*solidago virgaurea*)
22. Hagebutten D4 (*rosa canina*)
23. Hauhechelwurzel D4 (*ononis spinosa*)
24. Heidelbeere D4 (*vaccinium myrtillus*)
25. Herzgespann D4 (*leonurus cardiaca*)
26. Hirtentäschel D4 (*thlaspi bursa-pastoris*)
27. Holunderblüten D4 (*sambucus nigra*)
28. Hopfen D4 (*humulus lupulus*)
29. Huflattichblätter D6 (*tussilago farfara*)
30. Immergrün D4 (*vinca minor*)
31. Johanniskraut D4 (*hypericum perforatum*)
32. Kalmus D4 (*calamus aromaticus*)
33. Kamillenblüte D4 (*matricaria chamomilla*)
34. Koriander D6 (*coriandrum sativum*)
35. Kümmel D4 (*carum carvi*)
36. Kürbissamen D4 (*cucurbita pepo*)
37. Lavendelblüten D4 (*lavendula officinalis*)
38. Leinsamen D4 (*linum usitatissimum*)
39. Liebstöckelwurzel D4 (*levisticum officinale*)
40. Lindenblüten D4 (*tilia europaea*)
41. Lorbeerblätter D4 (*laurus nobilis*)
42. Löwenzahn D4 (*taraxacum officinale*)
43. Majoran D4 (*origanum majorana*)
44. Mariendistel D4 (*carduus marianus*)

45. Meisterwurz D4 (*imperatoria ostruthium*)
46. Melisse D4 (*melissa officinalis*)
47. Mistel D4 (*viscum album*)
48. Odermennig D4 (*agrimonia officinalis*)
49. Passionsblume D4 (*passiflora incarnata*)
50. Pfefferminz D4 (*mentha piperta*)
51. Queckenwurzel D4 (*triticum repens*)
52. Quendel D4 (*thymus serpyllum*)
53. Rhabarber D4 (*rheum palmatum*)
54. Ringelblume D4 (*calendula officinalis*)
55. Römische Kamille D4 (*camomilla romana*)
56. Rosmarin D6 (*rosmarinus officinalis*)
57. Rosskastanie D4 (*aesculus hippocastanum*)
58. Rote Beete D4 (*beta vulgaris rubra*)
59. Salbei D4 (*salvia officinalis*)
60. Schafgarbe D4 (*achillea millefolium*)
61. Schlehendorn D4 (*prunus spinosa*)
62. Sennesblätter D4 (*cassia senna*)
63. Sonnenhut D4 (*echinacea sp.*)
64. Spargel D4 (*asparagus officinalis*)
65. Spitzwegerich D4 (*plantago lanceolata*)
66. Steinklee D4 (*melilotus officinalis*)
67. Stiefmütterchen D4 (*viola tricolor*)
68. Süßholz D4 (*glycyrrhiza glabra*)
69. Taubnessel D4 (*lamium album*)
70. Tausendgüldenkraut D4 (*erythraea centaurium*)
71. Teufelskralle D4 (*harpagophytum procumbens*)
72. Thymian D4 (*thymus vulgaris*)
73. Vogelknöterich D4 (*polygonum aviculare*)
74. Wacholder D4 (*juniperus communis*)
75. Waldmeister D4 (*asperula odorata*)
76. Walnuss D4 (*juglans regia*)
77. Wegwartenwurzel D4 (*cichorium intybus*)
78. Weißdorn D4 (*crataegus oxyacantha*)
79. Weißer Senf D4 (*sinapis alba*)
80. Wermut D4 (*artemisia absinthium*)
81. Ysopkraut D4 (*hyssopus officinalis*)
82. Zinnkraut D4 (*equisetum arvense*)

3.3.2 Phytotherapeutika

1. Algen (*Fucus vesiculosus*)
2. Anis
3. Apfelbaumblätter
4. Artischocken wild
5. Baldrian
6. Basilicum
7. Beifuß

8. Birkenblätter
9. Blutwurzel
10. Bohnenkraut
11. Brennessel
12. Brombeere
13. Eucalyptus
14. Fenchel
15. Grüner Tee
16. Hagebutten
17. Heiligenkraut (Bergkamille/Sontolina)
18. Hirtentäschel
19. Holunderblüten
20. Hopfen
21. Huflattich
22. Johanniskraut
23. Königsckerze
24. Kornblumen
25. Kümmel
26. Lavendel
27. Lindenblüten
28. Lorbeer
29. Löwenzahn
30. Majoran
31. Melisse
32. Mistel
33. Olivenbaumblätter
34. Orangen- und Zitrusfrüchteschalen
35. Petersilie
36. Pfefferminze
37. Ringelblume
38. Roter Sonnenhut
39. Salbei
40. Schafgarbe
41. Spitzwegerich
42. Stiefmütterchen
43. Tausendgüldenkraut
44. Thymian
45. Wacholder
46. Walnussblätter
47. Weidenrinde
48. Weinblätter
49. Wermut
50. Wildsache
51. Zimt
52. Zinnkraut
53. Zitronenbaumblätter
54. Zitronengras
55. Zitronenstrauch

3.4 Edelsteine

1. Achat
2. Amethyst
3. Ametrin
4. Andenopal
5. Aquamarin
6. Argonit
7. Austral. Amulettstein
8. Azurit
9. Bergkristall
10. Bernstein
11. Blauer Achat
12. Blauquarz
13. Blutachat
14. Botswanaachat
15. Breckziehnaspiz
16. Buntachat
17. Chalcedon
18. Chiastolith
19. Crysoberyll
20. Chrysopras
21. Citrin
22. Cyanit
23. Dolomit
24. Feuerachat
25. Feueropal
26. Flint
27. Fluorit
28. Gagat
29. Goldtopas
30. Granat
31. Grüner Turmalin
32. Hämatit
33. Heliotrop
34. Jaspis
35. Karneol
36. Larimar
37. Leopardenaspiz
38. Magnetit
39. Mahagoniobsidian
40. Malachit
41. Moosachat
42. Moosopal
43. Morganit
44. Nephrit
45. Onyx
46. Opal (Boulder Opal)

47. Orangencalcit
48. Perlmutt
49. Prasem
50. Pyrit
51. Rauchquarz
52. Regenbogenobsidian
53. Rhodochrosit
54. Rosenquarz
55. Roter Jaspiz
56. Rubin
57. Rutilquarz
58. Saphir
59. Schneeflockenobsidian
60. Seeopal
61. Staurolith
62. Turmalinquarz

3.5 Homöopathika (Potenz: D12)

1. Abrotanum-1
2. Abrotanum-3
3. Absinthium
4. Acidum carbolicum
5. Aconitum napellus
6. Aesculus
7. Aethusa
8. Agaricus
9. Agnus castus
10. Allium cepa
11. Aluminium oxydatum
12. Ambra
13. Ammonium carbonicum
14. Anacardium orientale
15. Antimonium crudum
16. Apis mellifica
17. Apisignum
18. Argentum
19. Argentum nitricum
20. Aristolochia
21. Arnica montana
22. Arsenicum album
23. Arsenum jodatum
24. Asarum
25. Aurum metallicum
26. Barium carbonium
27. Belladonna atropa
28. Bellis perennis

29. Berberis
30. Borax
31. Bovista
32. Bromum
33. Bryonia dioica / cretica
34. Calcium carbonicum
35. Calcium fluoratum
36. Calcium phosphoricum
37. Calendula officinalis
38. Camphora
39. Cantharis
40. Capsicum annum
41. Carbo animalis
42. Carbo vegetabilis
43. Causticum
44. Chamomilla recutita
45. Chelidonium
46. China Chinona succiruba
47. Cicuta virosa
48. Cimicifuga racemosa
49. Clematis
50. Cobaltum
51. Coccus anamirta coccus
52. Coccus cacti
53. Colchicum
54. Colocynthis Citrullus
55. Conchae Calcium carbonicum H.
56. Conium maculatum
57. Convallaria
58. Crataegus
59. Crocus
60. Crotalus
61. Cuprum arsenicosum
62. Cuprum metallicum
63. Cyclamen
64. Cypripedium
65. Digitalis purpurea
66. Drosera rotundifolia
67. Dulcamera solanum
68. Echinacea
69. Equisetum arvense
70. Eupatorium perfoliatum
71. Euphrasia officinalis
72. Ferrum
73. Ferrum phosphoricum
74. Formica rufa
75. Gelsemium sempervirens
76. Gentiana lutea

77. Gingko
78. Glonoinum
79. Hamamelis
80. Harpagophytum
81. Hedera helix
82. Helianthus tuberosus
83. Helleborus
84. Helonias dioica
85. Hepar sulfuris calcium sulfuratum
86. Hydrastis
87. Hyoscyamus niger
88. Hypericum perforatum
89. Ignatia amara
90. Ilex aquifolium
91. Ipecacuanha Cephaelis
92. Iris
93. Jodum
94. Juniperus
95. Kalium bichromium
96. Kalium carbonicum
97. Kalium phosphoricum
98. Kalium sulfuricum
99. Kalmia
100. Lachesis muta
101. Ledum palustre
102. Lilium trigonium
103. Lobelia
104. Lycopodium clavatum
105. Magnesium carbonicum
106. Magnesium chloratum
107. Magnesium phosphoricum
108. Mandragora
109. Manganum aceticum
110. Melilotus
111. Melissa
112. Mercurius cyanatus
113. Mercurius solubilis
114. Mezereum
115. Millefolium
116. Naja tripudians
117. Natrium carbonicum
118. Natrium chloratum
119. Natrium sulfuricum
120. Nitrium acidum
121. Nux moschata myristica fragrans
122. Nux vomica strybos nux-vomica
123. Oleander
124. Paeonia

125. Palladium
126. Paris quadrifolia
127. Passiflora
128. Petroleum
129. Petroselinum
130. Phosphoricum acidum
131. Phosphorus
132. Phytolacca americana
133. Piper methysticum
134. Plantago
135. Platinum metallicum
136. Plumbum aceticum
137. Plumbum metallicum
138. Podophyllum petatum
139. Prunus laurocerasus
140. Psorinum
141. Ptelea trifoliata
142. Pulsatilla pratensis
143. Ranunculus
144. Raphanus sativus
145. Rheum officinale
146. Rhododendron
147. Rhus toxicodendrum quercifolium
148. Rumex
149. Ruta graveolens
150. Sabina Juniperus
151. Sanguinaria canadensis
152. Sambucus nigra
153. Scilla maritima
154. Secala cornutum claviceps purpurea
155. Selenium
156. Senega
157. Sepia officinalis
158. Silicea acidum
159. Spigelia anthelmia
160. Spongia tosta
161. Stannum metallicum
162. Staphisagria delphinium
163. Stramonium carbonicum
164. Sulfur
165. Sulfuricum acidum
166. Symphytum officinale
167. Tabacum Nicotiana
168. Taraxacum
169. Tartarus stibiatus antimonium
170. Therebinthina
171. Thuja occidentalis
172. Thymus vulgaris

173. Urtica
174. Ustilago maydis
175. Valeriana
176. Veratrum album
177. Verbascum
178. Viperia berus
179. Viscum album
180. Zincum metallicum

3.6 Schüssler Salze

1. Calcium fluoratum D12
2. Calcium phosphoricum D6
3. Ferrum phosphoricum D12
4. Kalium chloratum D6
5. Kalium phosphoricum D6
6. Kalium sulfuricum D6
7. Magnesium phosphoricum D6
8. Natrium chloratum D6
9. Natrium phosphoricum D6
10. Natrium sulfuricum D6
11. Silicea D12
12. Calcium sulfuricum D6
13. Kalium arsenicosum D12
14. Kalium bromatum D12
15. Kalium iodatum D12
16. Lithium chloratum D12
17. Manganum sulfuricum D12
18. Calcium sulfuratum D12
19. Cuprum arsenicosum D12
20. Kalium Aluminium sulfuricum D12
21. Zincum chloratum D12
22. Calcium carbonicum D12
23. Natrium bicarbonicum D12
24. Arsenum iodatum D12
25. Aurum chloratum natronatum D12
26. Selenium D12
27. Kalium bichromicum D12

3.7 Schwermetalle homöopathisch (Potenz: D6)

1. Aluminium metallicum D6
2. Argentum metallicum D6
3. Aurum metallicum D6
4. Barium causticum D6
5. Bismutum metallicum D6
6. Cadmium metallicum D6

7. Caesium chloratum D6
8. Calcium carbonicum Hahnemanni D6
9. Cassiopeium oxydatum (= Lutenum oxydatum) D6
10. Cerium metallicum D6
11. Ferrum metallicum D6
12. Gallium metallicum D6
13. Germanium metallicum D6
14. Graphites D6
15. Hafnium oxydatum D6
16. Holmium oxydatum D6
17. Indium metallicum D6
18. Iridium metallicum D6
19. Kalium chloratum D6
20. Lithium chloratum D6
21. Magnesium metallicum D6
22. Manganum metallicum D6
23. Mercurius vivus D6
24. Molybdaenum metallicum D6
25. Natrium carbonicum D6
26. Neodymum oxydatum D6
27. Niccolum metallicum D6
28. Osmium metallicum D6
29. Palladium metallicum D6
30. Platinum metallicum D6
31. Plumbum metallicum D6
32. Rhenium metallicum D6
33. Rhodium metallicum Sdf. D6
34. Rubidium metallicum D6
35. Ruthenium metallicum D6
36. Silicium metallicum D6
37. Stannum metallicum D6
38. Stibium metallicum D6
39. Strontium carbonicum D6
40. Tantalum metallicum D6
41. Terbium oxydatum D6
42. Thallium metallicum D6
43. Titanium metallicum D6
44. Vanadium metallicum D6
45. Wolframium metallicum D6
46. Yttrium oxydatum D6
47. Zincum metallicum D6
48. Zirconium metallicum D6

4 Erweiterungspaket II – Zahnärztlicher Teil (in verschiedenen Potenzen, über 200 Biowaves)

4.1 Anatomische Substrate / Nosoden

1. Wurzelbehandelter Zahn D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D3x6, D4, D5, D6, D8
2. Chron.bakterielle Kieferostitis D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D3x6, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60
3. Chronische Pulpitis D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15
4. Gangrän Granulom D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D5, D6, D8, D10
5. Gangrönöse Pulpa D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D5, D6, D8, D10
6. Osteomyelitis D3, D3x2, D3x3, D3x4, D4, D5, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
7. Parodontose D5, D5x2, D5x3, D5x4, D5x5, D5x6
8. Pulpa dentis hominis D3, D3x2, D30
9. Zahnwurzelgranulom D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D5, D6, D8, D10

4.2 Medikamentöse Substrate

1. Adipinsäure D5, D5x2, D5x3, D12, D30
2. Caryophyllus D5, D5x2 D5x3 D12, D30
3. Cortison D4, D4x2, D5, D6, D8, D12, D30
4. Jodoformium D6, D6x2, D6x3, D12, D30
5. Mercurius solubilis D6, D6x2, D6x3, D12, D30
6. Phosphorus D60
7. Silicea D60
8. Thiomersal D6, D8, D10, D12, D30
9. Ultracain D-S / Ultracain D-S forte / Septanest mit Adrenalin (Anästhesiekomplex)

4.3 Organische Zerfallsprodukte

1. Mercaptan D5, D5x2, D5x3, D12, D30
2. Thioaether D5, D5x2, D5x3, D12, D30

4.4 Zahnwerkstoffe

1. Alumina D6, D6x2, D6x3, D12, D30
2. Amalgam / Silberamalgam* D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
3. Argentum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
4. Aurum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
5. Autopolymerisat* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
6. Carboxylat-Zement D6, D6x2, D6x3, D12, D30
7. Chromium metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
8. Cobalt-Chrom Legierung* D6, D6x2, D6x3, D12, D30

9. Cobaltum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
10. Cr-Ko-Mo-Legierung* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
11. Cuprum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
12. Dimethylterephthalatum D5, D5x2, D5x3, D5x4, D12, D30
13. DMPS D6
14. Ferrum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
15. Formaldehyd solutum D3, D4, D8, D12, D30
16. Gallium metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
17. Gold C75
18. Gold NEM
19. Methylaethylketon D5, D5x2, D5x3, D12, D30
20. Methylmethacrylat D5, D5x2, D5x3, D5x4, D12, D30
21. Molybdaenum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
22. Nicolum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
23. Ni-Cr-Be-Legierung* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
24. Ni-Cr-Ga-Mo-Legierung* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
25. Non gamma 2 Amalgam* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
26. Palladium metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
27. Phosphat-Zement D6, D6x2, D6x3, D12, D30
28. Platinum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
29. Polyester* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
30. Polymerisat* D6, D6x2, D6x3, D6x4, D12, D30
31. Polyvinylchlorid D6, D6x2, D6x3, D12, D30
32. Stannum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
33. Titanium metallicum D6, D6x2, D6x3
34. Vinylpolymerisat* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
35. Zincum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
36. Zincum oxydatum D6, D6x2, D6x3, D12, D30

*Diese BIOWAVES sind nur bedingt dazu geeignet auf eine zukünftige Materialverträglichkeit von Patienten zu testen, da es eine Vielzahl von Stoffen/Materialien verschiedenartiger Zusammensetzung gibt.

5 Erweiterungspaket III – Bakterien (verschiedene Potenzen, über 1.000 Biowaves)

1. *Actinobacillus actinomycetemcomitans* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
2. *Actinomyces israelii* D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
3. *Aerobacter aerogenes* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
4. *Aerobacter c.coli* D3, D3x2, D3x3, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
5. *Anthracinum* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
6. *Bacillus thuringiensis* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60
7. *Bact. Acidophilus* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
8. *Bact. Coli* D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
9. *Bact. Dysenteriae* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
10. *Bact. faec. alk.* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
11. *Bact. Gärtner* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
12. *Bact. Morgan* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
13. *Bact. Proteus* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
14. *Bact. Pyocyanus* D3, D3x2, D3x3, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
15. *Bact. Subtilis* D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D100, D200
16. *Bacteroides* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
17. *Bang* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
18. *Borrelia* D4, D4x2, D4x3, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
19. *Branhamella catarrhalis* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
20. *Brucella melitense* D3, D3x2, D3x3, D3x4, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
21. *Campylobacter* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
22. *Campylobacter pylori* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
23. *Chlamydia pneumoniae* D6, D6x2, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
24. *Chlamydia trachomatis* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
25. *Cholera* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
26. *Clostridium cadaveris* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
27. *Clostridium difficile* D3, D3x2, D3x3, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
28. *Clostridium innocuum* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
29. *Clostridium paraputrificum* D3, D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
30. *Clostridium tertium* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
31. *Coryne bacterium anaerob* D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D3x6, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
32. *Diphtherinum* D5, D5x2, D5x3, D5x4, D5x5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
33. *Enterococcinum* D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
34. *Erysipelas suum* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
35. *Erythema infect.acut* D6, D6x2, D6x3, D6x4, D6x5, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
36. *Escherichia verotoxinbildend* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
37. *Fleckfieber* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
38. *Gasödem* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D100, D200
39. *Gastroduodenitis* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
40. *Gelbfieber* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
41. *Gonococcinum* D6, D6x2, D6x3, D6x4, D6x5, D6x6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
42. *Hämophilus influenzae* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

43. Hämophilus influenzae Serotyp B D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
44. Infizierte Lymphe D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
45. Katarrh. Mischflora D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
46. Klebsiella pneumoniae D3, D3x2, D3x3, D3x4, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
47. Legionella D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
48. Lepra D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
49. Leptospirosis canicola D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
50. Leptospirosis ict.-hae. D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
51. Leptospirosis p.c.gtW. D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
52. Listeriose D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
53. Luesinum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
54. Lymphogranuloma inguinale D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
55. Medorrhinum D10, D10x2, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400, D600
56. Meningococcinum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
57. Mycoplasma pneumoniae D5, D5x2, D5x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
58. Nocardia ast. D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
59. Ornithose D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D100, D200
60. Parathyphus D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
61. Pasteurellose D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
62. Peptostreptococcus anaerobus D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
63. Pertussinum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
64. Pneumococcinum D3, D3x2, D3x3, D3x4, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
65. Pneumococcinum M M D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
66. Q-Fieber D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
67. Rickettsia MS D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
68. Rocky Mountain Fieber (RM) D4, D4x2, D4x3, D6, D6x2, D6x3, D12, D30
69. Salmonella TP D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
70. Salmonella typhimurium D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
71. Scarlatinum D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
72. Shiga-Kruse D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
73. SPS D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
74. Staphylococcinum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
75. Staphylococcus aureus D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
76. Staphylo-Streptococcinum D4, D4x2, D4x3 D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
77. Streptococcinum D3, D3x2, D3x3, D3x4, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D015, D30, D60, D100, D200
78. Streptococcus hämolyticus D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
79. Streptococcus viridans D3, D3x2, D3x3, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

80. Strong D3, D3x2, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D100, D200
81. Tetanus D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
82. Thermibacterium bifidus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
83. Thermibacterium intestinalis D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
84. Tuberculinum avis D5, D5x2, D5x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
85. Tuberculinum bovinum D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
86. Tuberculinum
87. Tuberculinum klebs. D5, D5x2, D5x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
88. Tuberculinum marmoreck
89. Tularämie D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
90. Typhinum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
91. Uncaria Tomentosa D6, D6x2, D6x3, D8, D10, D12, D15, D30
92. Ureaplasma urealytica D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
93. Wolhynisches Fieber D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
94. Yersinia enterocolitica D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
95. Yersinisches Serum D10, D10x2, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
96. Zeckenbissfieber D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

6 Erweiterungspaket IV – Viren, Pilze, Würmer (verschiedene Potenzen, über 700 Biowaves)

6.1 Viren

1. Adeno Viren D6, D6x2, D6x3, D6x4, D6x5, D6x6, D12, D30
2. Adeno-12-Virus D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D12, D15, D30
3. Condylomata acuminata D6, D6x2, D6x3, D8, D10, D12, D15, D30
4. Coxsackie A2 D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
5. Coxsackie A3 D4, D4x2, D6, D8, D10, D12, D30
6. Coxsackie A4 D4, D4x2, D8, D8x2
7. Coxsackie A5 D4, D4x2
8. Coxsackie A7 D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
9. Coxsackie B1 D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
10. Coxsackie B2 D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
11. Coxsackie B3 D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D6x2 ,D6x3, D8, D10, D12 D15, D30, D60, D100, D200
12. Coxsackie B4 D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
13. Coxsackie B5 D5, D6, D8, D10 D12, D15, D30, D60, D100, D200
14. Coxsackie B6 D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
15. Cytomegalie Virus D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
16. Dengue Fieber D4, D4x2, D4x3 D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
17. Distemperinum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
18. Epstein Barr Virus D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
19. FSME D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
20. Grippe Virus 96 D6, D6x2, D6x3, D6x4, D6x5, D6x6, D8, D10, D12, D15, D30
21. Hepatitis D10, D10x2, D10x3, D10x4, D10x5, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
22. Hepatitis A D6, D6x2, D6x3, D6x4, D6x5, D6x6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
23. Hepatitis B D6, D6x2, D6x3, D6x4, D6x5, D6x6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
24. Hepatitis B mit EB Virus D6, D6x2, D6x3, D6x4, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
25. Hepatitis C D6, D6x2, D6x3, D6x4, D6x5, D6x6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
26. Hepatitis neu D6, D6x2, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
27. Hepatitis non A non B D6, D6x2, D6x3, D6x4, D6x5, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
28. Herpes progenitalis D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
29. Herpes simplex D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
30. Herpes simplex Typ 1u.2 D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
31. Herpes Virus Typ 6 D6, D6x2, D6x3, D6x4, D6x5, D6x6, D8, D10, D12, D15, D30
32. Herpes zoster D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
33. Lyssinum D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
34. Maul- und Klauenseuche Virus (MKS) D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
35. Morbillinum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

36. Newcastle-Disease-Virus D5, D5x2, D5x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
37. Parotitis D3, D3x2, D3x3, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
38. Pfeifersches Drüsenvieber D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
39. Poliomyelitis D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
40. Rotaviren D4, D4x2, D4x3, D6, D6x2, D6x3, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
42. Rubeolae D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
43. Varizellen D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
44. V-Darmkatarrh D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

6.2 Pilze

1. Aspergillus fumigatus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
2. Aspergillus niger D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
3. Aspergillus ochraceus D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
4. Candida parapsilosis D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D15, D30
5. Fluor albus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
6. Monilia albicans D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
7. Mucor mucedo D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D8, D10
8. Penicillium notatum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
9. Pullularia pullulans D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
10. Sporothrix schenkii D5, D5x2, D6, D8, D10, D12, D15, D30
11. Torulopsis glabratis D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
12. Trichinose D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

6.3 Würmer / Egel

1. Ascariden D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
2. Echinococcum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
3. Filariose D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
4. Oxyuren D5, D6, D6x2, D8, D8x2, D8x3, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
5. Taenia D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

7 Erweiterungspaket V – Umwelttoxine (verschiedene Potenzen, über 500 Biowaves)

1. 2,4,5-T-Ester D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
2. Acetaldehyd D4, 6, D8, D10, D12, D15, D30
3. Acidum carbolicum D6, D8, D10, D12, D15, D30
4. Aethylenoxyd D6, D8, D10, D12, D15, D30
5. Alachlor D6, D8, D10, D12, D15, D30
6. Alcohol amylicus D5, 6, D8, D10, D12, D15, D30
7. Aldicarb D6, D8, D10, D12, D15, D30
8. Amitrol D6, D8, D10, D12, D15, D30
9. Asbest D10, D12
10. Atrazin D6, D8, D10, D12, D15, D30
11. Benzolum D10, D12, D15, D30
12. Benzpyren D10, D12, D30
13. BLA (Blatanex) D6, D8, D10, D12, D15, D30
14. Bupirimat D6, D8, D10, D12, D15, D30
15. Cadmium sulfuricum D8, D12, D15, D30
16. Camphechlor D6, D8, D10, D12, D15, D30
17. Captan D6, D6x2, D6x3, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
18. Chlormequat D6, D8, D10, D12, D15, D30
19. Chlortoluron D6, D8, D10, D12, D15, D30
20. Coumafos D6, D8, D10, D12, D15, D30
21. Cuprum carbonicum D6, D8, D10, D12, D15, D30
22. Cuprum oxychloratum D6, D8, D10, D12, D15, D30
23. Cuprum sulfuricum D4, D5, D6, D8, D10, D15, D30
24. Daminozid D6, D8, D10, D12, D15, D30
25. DDE (Dichlordiphenyldichlorethylen) D10, D12, D15, D30
26. Deiquat D6, D8, D10, D12, D15, D30
27. Deltamethrin D6, D8, D10, D12, D15, D30
28. Diacetylaminoazotoluol D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
29. Diazinon D6, D8, D10, D12, D15, D60, D100, D200, D400
30. Dichlorprop D6, D8, D10, D12, D15, D30
31. Dichlorvos D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D10, D200, D400
32. Diflubenzuron D6, D8, D10, D12, D15, D30
33. Dinitrokresol D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
34. Dinoseb-Aacetat D6, D8, D10, D12, D15, D30
35. Dioxin D30, D60, D100, D200
36. Diphenyl D6
37. Dorphosina D6, D6x2, D6x3, D6x4, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
38. Endosulfan D6, D8, D10, D12, D15, D30
39. Etylenoxid D6, D8, D10, D12, D15, D30

40. Fenamiphos D6, D8, D10, D12, D15, D30
41. Fenitrothion D6, D8, D10, D12, D15, D30
42. Glyphosate D6, D8, D10, D12, D15, D30
43. HCH D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
44. HCH comb. A (Hexachlorcyclohexan) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
45. Heptachlor D6, D8, D10, D12, D15, D30
46. Hexachlorbenzol D10, D12, D15, D30
47. Hexachlorophen D6, D8, D10, D12, D15, D30
48. Insektizide comp. D6, D8, D10, D12, D15, D30
49. Isopropyl-N-Phenylcarbamat D6, D8, D10, D12, D15, D30
50. Malathion D5, 5x2, 5x3, 6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
51. Maneb D6, D8, D10, D12, D15, D30
52. Mecoprop D6, D8, D10, D12, D15, D30
53. Meltatox D6, D8, D10, D12, D15, D30
54. Mercaptodimethur D6, D8, D10, D12, D15, D30
55. Mesys D6, D12, D30
56. Methoxychlor D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D200, D400
57. Monuron D6, D8, D10, D12, D15, D30
58. Naphtalin D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
59. Nicotinum D6, D8, D10, D12, D15, D30
60. Nitroverdünnung D6
61. Paraquat D5, D6, D6x2, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
62. PCB (Poly- Chlorierte- Biphenyle) D10, D12, D15, D30
63. P-Dichlorbenzol D10, D12, D15, D30
64. Pendimethalin D6, D8, D10, D12, D15, D30
65. Pentachlorphenol D6, D6x2, D6x3, D6x4, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
66. Permethrin D6, D8, D10, D12, D15, D30
67. Petroleum D6, D8, D10, D12, D15, D30
68. PHB (para-Hydroxybenzoësäure) Ester D8, D12, D15, D30
69. Phorate D6, D8, D10, D12, D15, D30
70. Phosphorsäure D4, D4x2, 5, 6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
71. Plumbum metallicum D6, D8, D10, D12, D15, D30
72. Polyester D6, D8, D10, D12, D15, D30
73. Polyvinylchlorid D6, D8, D10, D12, D30
74. Pyrethrum D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
75. Rotenon D6, D8, D10, D12, D15, D30
76. Thalium sulfuricum D6, D8, D10, D12, D15, D30
77. TMTD (Tetramethylthiuramdisulfid) D6, D8, D10, D12, D15, D30
78. Toluol D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
79. Totalunkrautvernichter D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
80. Xyde (Xyladecor) D6, D8, D10, D12, D15, D30
81. Xyde neu D6, D12, D15, D30
82. Xyl (Xylamon) D6, D8, D10, D12, D15, D30
83. Xylol D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30

8 Erweiterungspaket VI – Organpräparate (verschiedene Potenzen, über 500 Biowaves)

1. Adenohypophysis D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
2. Alveoli dentales D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
3. Amnion D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
4. Aorta (tota) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
5. Aorta abdominalis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
6. Arteria carotis interna D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
7. Arteria cerebri media D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
8. Arteria coronaria D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
9. Arteria e Vena ophthalmica D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
10. Arteria renalis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
11. Arteria suprarenalis inferior dextra (fem.) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
12. Arteria suprarenalis inferior dextra (masc.) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
13. Arteria suprarenalis inferior sinistra (fem.) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
14. Arteria suprarenalis inferior sinistra (masc.) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
15. Arteria thoracica D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
16. Articulatio coxae D6, D12, D60
17. Articulatio genus D6, D12, D30
18. Articulatio temporomandibularis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
19. Bindegewebe D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
20. Bronchi D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
21. Bulbus olfactorius
22. Cardia D6, D12, D30
23. Cartilago D6, D12, D30
24. Cartilago articularis D6, D12, D30
25. Cavum tympani D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
26. Cerebellum D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
27. Cerebrum D6, D12, D30
28. Cerebrum, regio motorica D5, D6, D8, D12 D15, D30
29. Cervix uteri D5, D6, D8, D10, D12, D15 D30
30. Cochlea
31. Colon D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
32. Colon sigmoideum D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
33. Cor (dextrum) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
34. Cor (sinistrum) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
35. Cor (totalis) D6, D12, D30
36. Cornea D6, D12, D30
37. Corpus striatum D5, D6, D8, D12, D30
38. Corpus vitreum D6, D12, D30
39. Cutis D6, D12, D30
40. Cutis feti (fem.) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
41. Cutis feti (masc.) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
42. Dentes D6, D12 D30
43. Diaphragma (Zwerchfell)
44. Diencephalon D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
45. Disci cervicales D6, D12, D30

46. Disci intervertebrales D6, D12, D30
47. Disci lumbales D6, D12, D30
48. Disci thoracales D6, D12, D30
49. Ductus choledochus D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
50. Ductus thoracicus
51. Duodenum D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
52. Endocardium D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
53. Endometrium D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
54. Epiphyse
55. Erythrocyten D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
56. Fasciculus atrioventricularis
57. Fel suis D6, D12, D30
58. Folliculi lymphatici aggregati D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
59. Folliculi lymphatici laryngei D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
60. Formatio reticularis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
61. Funiculus umbilicalis D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
62. Glandula parathyreoidea
63. Glandula parotis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
64. Glandula suprarenalis dextra D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
65. Glandula suprarenalis sinistra D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
66. Glandula thyreoidea D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
67. Glandulae lymphaticae D6, D12, D30
68. Glandulae suprarenales D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
69. Glandulae suprarenales (Cortex) D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
70. Glandulae suprarenales (Medulla) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
71. Granulocyten D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
72. Hepar D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
73. Hirnstamm (truncus cerebri) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
74. Hypophysis D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
75. Hypophysis cerebri D8, D12, D30
76. Hypothalamus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
77. Ileum D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
78. Iris (bovis) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
79. Jejunum D6, D12, D30
80. Labyrinthus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
81. Larynx D6, D12, D30
82. Lien D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
83. Lingua D6, D12, D30
84. Lobus frontalis D6, D12, D30
85. Lobus occipitalis D6, D12, D30
86. Lobus parietalis D6, D12, D30
87. Lobus temporalis D6, D12, D30
88. Lymphocyten D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
89. Mamma (dexstra) D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
90. Mamma (sinistra) D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
91. Mandibula (feti) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
92. Mastoid
93. Maxilla (feti) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30

94. Medulla cervicalis D6, D12, D30
95. Medulla lumbalis D6, D12, D30
96. Medulla oblongata (Ventr. quart.) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
97. Medulla ossium D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
98. Membrana labyrinthi ethmoidales D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
99. Membrana sinus frontalis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
100. Membrana sinus maxillaris D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
101. Membrana sinus sphenoidalis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
102. Membrana synovialis (Gelenkflächenhäutchen)
103. Mesencephalon D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
104. Mesenchym D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
105. Mucosa endonasalis D8, D12, D30
106. Myocardium D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
107. Nervus facialis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
108. Nervus glossopharyngeus D6, D12, D30
109. Nervus oculomotorius D6, D12, D30
110. Nervus ophthalmicus D6, D12, D30
111. Nervus opticus
112. Nervus trigeminus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
113. Nervus vagus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
114. Nodi lymphatici D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
115. Nucleus ruber D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
116. Oculi D6, D12, D30
117. Oesophagus D6, D12, D30
118. Os (totalis)
119. Ovarium D8, D12, D30
120. Ovarium (dextrum) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
121. Ovarium (sinistrum) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
122. Pancreas D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
123. Parametrium
124. Pericardium D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
125. Periodontium D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
126. Periost D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
127. Peritonaeum D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
128. Placenta (hominis) D5, D8, D30
129. Pleura D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
130. Plexus brachialis
131. Plexus cardiacus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
132. Plexus coeliacus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
133. Plexus coronar. cordis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
134. Plexus hepaticus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
135. Plexus lumbalis (Lendengeflecht)
136. Plexus mesentericus inferior D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
137. Plexus mesentericus superior D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
138. Plexus renalis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
139. Plexus sacralis
140. Plexus suprarenalis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
141. Pons D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30

142. Prostata D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
143. Pulmo D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
144. Pulpa dentis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
145. Pylorus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
146. Rectum D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
147. Ren D8, D12, D30
148. Renes D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
149. Reticuloendotheliales System D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
150. Retina et Chorioidea D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
151. Sanguis D6, D12, D30
152. Sinus cavernosus Komplex D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
153. Sympathicus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
154. Testes D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
155. Thalamus
156. Thrombocyten D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
157. Thymus (Glandula) D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
158. Thyreoidea (Glandula) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
159. Tonsilla palatina D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
160. Tonsilla pharyngea D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
161. Tonsilla tubaria D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
162. Tonsillae palatinæ D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
163. Trachea D6, D12, D30
164. Truncus cerebri
165. Tuba uterina D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
166. Tuber cinereum D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
167. Tunica mucosa coli D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
168. Tunica mucosa intestinae tenuae D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
169. Tunica mucosa recti D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
170. Tunica mucosa ventriculi D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
171. Tunica mucosa vesicæ urinaria D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
172. Ureter D6, D12, D30
173. Urethra D6, D12, D30
174. Uterus D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
175. Vagina D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
176. Vena portae
177. Venae D6, D12, D30
178. Ventriculus D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
179. Vesica fellea D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
180. Vesica urinaria D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
181. Vesiculi seminales

9 Erweiterungspaket VII – Spezifische Nosoden (verschiedene Potenzen, über 1.300 Biowaves)

1. Acne D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100
2. Adnexitis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
3. Anaemia perniciosa D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100
4. Angina follicularis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
5. Angina Plaut Vincent D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
6. Aplastische Anämie D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
7. Appendicitis, chron. D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
8. Arthritis urica D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
9. Blasen Tbc D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
10. Blasenbilharziose D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
11. Blasenpolyp D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
12. Calculi biliares D6, D8, D10, D12, D15, D30
13. Calculi renales D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
14. Calculi renales oxal-säurehaltig D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
15. Calculi vesicales D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
16. Cholecystitis D4, D4x2, D4x3, D6, D10, D12, D30, D60, D100, D200
17. Colitis, chron. D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
18. Cystopyelitis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
19. Deg. Cardia D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
20. Deg. Cervix Plattenepithel D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
21. Deg. Cervix-Adenom D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
22. Deg. Colon ascendens D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D12, D15, D30, D60, D100, D200
23. Deg. Colon transversum sten. D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
24. Deg. Ovar Kystadenom D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
25. Deg. Pancreas D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
26. Deg. Portio D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
27. Deg. Portio + Cervix D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
28. Deg. Prostata Adenom D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
29. Deg. Prostata cribiformis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
30. Deg. Prostata Plattenepithel D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
31. Deg. Rektum D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
32. Deg. Rektumpolyp maligner D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
33. Deg. Rektum-Sigmoid D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
34. Deg. Schilddrüse D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
35. Deg. Schilddrüse papillär D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
36. Deg. Seminom D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
37. Deg. Uterus + Polyp D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
38. Deg. Uterus Corpus D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

39. Deg. Ventriculus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 40. Deg. Ventriculus Ulcus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 41. Deg. Ventriculus-Adenom D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 42. Deg. Prostata+nod. Hyperplasie D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 43. Destruierendes Granulationsgewebe
 44. Diverticulose D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 45. Dupuytren (-Kontraktur) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 46. Encephalitis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 47. Endometritis tuberculosa D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 48. Erysipel D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 49. Gliom D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 50. Glomerulonephritis D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 51. Haemophilie D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 52. Hämorrhoiden D3, 3x2, 3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 53. Histiozytom D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 54. Hodenfistel TBC D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 55. Hyperplastische Tonsillitis, chron.
 56. Impferysipel D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 57. Kieferhöhlenpolyp D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 58. Kniegelenkerguß seröser D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 59. Lateralsklerose D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 60. Leberzirrhose D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
 61. Lupus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 62. Lupus erythematoses D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 63. Lymphadenitis D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 64. Lymphgranulomatose D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 65. Lymphplaques D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 66. Magenpolyposis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 67. Mastoiditis D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 68. Mastopathia cystica D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 69. Meckel`sche Divertikel D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 70. Meningiom D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 71. Meningitis D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400, D800
 72. Morbus Bechterew D4, D4x2, D6, D8, D10, D12, D15, D30
 73. Morbus Crohn D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 74. Multiple Sklerose (MS) D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 75. Mycotischer Fluor D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 76. Myom D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 77. Myositis, chron. D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 78. Nasenmuschelhyperplasie D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100
 79. Nephritis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 80. Nephrose D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

81. Neuralgie D3, D4, D5, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
82. Neurofibrom D3, D4, D5, D8, D10, D12, D15, D30
83. Nierenpapillom D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
84. Noduläre Prostatahypertrophie D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
85. Osteomyelosklerose D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
86. Osteo-Sinusitis maxillaris D3, 3x2, 3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
87. Oxalurie D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
88. Parkinson D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
89. Periorchitis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
90. Periproktischer Abszeß D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
91. Plasmozytom D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D200
92. Polyarthritis D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
93. Polycythaemie D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
94. Polyposis recti D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
95. Proctitis, chron. D3, D3x2, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
96. Progressive Muskeldystrophie D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
97. Prostatitis, chron. D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
98. Psoriasis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
99. Psorinum D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
100. Pyelitis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
101. Pyelonephritis D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
102. Rektumpolyp D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
103. Rheuma D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
104. Sclerosierende ostitis
105. Siebbeinpolyphen D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
106. Sinusitis frontalis D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15
107. Sinusitis maxillaris D3, D3x2, 3x3, D4, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
108. Solitärzyste (Niere) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
109. Struma nodosa (Adenom) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
110. Struma parenchymatosa D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
111. Struma retrosternalis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
112. Struma-Cyste D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
113. Syringomyelie D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
114. Tonsillarabszeß D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
115. Tonsillitis, chron. D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
116. Ulcus duodeni D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
117. Ulcus ventriculi D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
118. Urethritis posterior masc. D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
119. Vaginitis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
120. Werlhof D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200