



ADVANCED
MEDICAL
SYSTEMS



Simply good vibrations



BIOWAVE Catalog

Use of digital bioinformation
with the AMScomsystem

10/2017

www.magnetotherapy.de

Digital bioinformation
for testing and application

BIOWAVES

Digitized Frequency spectra/ General survey

- **Starter Package / Food, Blockades**

60 BIOWAVEs free with the purchase of our software AMScomsystem

- **Basis Package / Mixture**

more than 300 BIOWAVES USD 399.- Order No.: 910

- **Extension package I / Mixture**

more than 600 BIOWAVES USD 649.- Order No.: 920

- **Extension package II / Dental materials**

more than 200 BIOWAVES USD 299.- Order No.: 930

- **Extension package III / Bacteria**

more than 1,000 BIOWAVES USD 1,199.- Order No.: 940

- **Extension package IV / Viruses, fungi, worms**

more than 700 BIOWAVES USD 799.- Order No.: 950

- **Extension package V / Environmental toxins**

more than 500 BIOWAVES USD 399.- Order No.: 960

- **Extension package VI / Organ preparation**

more than 1,000 BIOWAVES USD 999,- Order No.: 970

- **Extension package VII / Specific nosodes**

more than 1,300 BIOWAVES USD 1,199.- Order No.: 980

Note:

The different packages can contain both homeopathic potentized remedies and remedies that have been digitized in their original form.

You find the specific potency / dilution for each remedy in the headline and/or indicated after the remedies.

By using the software **AMScosystem** you can choose the individual potencies to find out with your testing method the most suitable remedy and potency.

Furthermore, extension packages II, III and IV contain BIOWAVEs whose potencies in the software are marked with „x2“, „x3“, „x4“ and so on. These kind of bundled remedies in a certain potency are used for EAV testing (Electroacupuncture by Dr. Voll). These are quantitatively different dosages that are used for the certain EAV testing of remedies to achieve the right result that was defined by Dr. Voll.

Table of Contents

1	Starter Package / Food, Blockades	6
1.1	Blockades	6
1.2	Food	6
1.2.1	<i>Aliment</i>	6
1.2.2	<i>Food additives</i>	7
2	Basis Package/ Mixture.....	8
2.1	Contamination / Toxins - Metals	8
2.1.1	<i>Chemical toxic contamination</i>	8
2.1.2	<i>Toxins.....</i>	8
2.1.3	<i>Metals – origin.....</i>	9
2.2	Contamination – Medication.....	9
2.2.1	<i>Analgesics / Antirheumatics.....</i>	9
2.2.2	<i>Antibiotics.....</i>	9
2.2.3	<i>Cortisone drugs.....</i>	10
2.2.4	<i>Hormone drugs.....</i>	10
2.2.5	<i>Vaccinations</i>	10
2.2.6	<i>Narkotics / Sedatives.....</i>	11
2.2.7	<i>Psychotropic drugs</i>	11
2.3	Pathogens / Nosodes	11
2.3.1	<i>Bacteria</i>	11
2.3.2	<i>Parasites</i>	12
2.3.3	<i>Fungi.....</i>	13
2.3.4	<i>Viruses</i>	13
2.3.5	<i>Worms / leeches.....</i>	13
2.4	Remedies for animals	14
2.4.1	<i>Vaccination.....</i>	14
a)	<i>Vaccination dog.....</i>	14
b)	<i>Vaccination cat.....</i>	14
c)	<i>Vaccination horse</i>	14
2.4.2	<i>Parasites</i>	15
a)	<i>Parasites horse</i>	15

2.4.3	<i>Viruses / Bacteria</i>	15
a)	<i>Viruses / Bacteria dog</i>	15
b)	<i>Viruses / Bacteria cat</i>	15
c)	<i>Viruses / Bacteria horse</i>	15
2.5	Bach flower remedies	16
2.6	Miasma	16
3	Extension package I – Mixture	17
3.1	Hormones / Endocrine system	17
3.1.1	<i>Ductless glands</i>	17
3.1.2	<i>Hormones physiological</i>	17
3.2	Organ systems	17
3.2.1	<i>Allergy</i>	17
3.2.2	<i>Bladder / Prostate</i>	18
3.2.3	<i>Colon</i>	18
3.2.4	<i>Small intestine</i>	18
3.2.5	<i>Endocrine system</i>	18
3.2.6	<i>Joints</i>	19
3.2.7	<i>Skin</i>	19
3.2.8	<i>Heart</i>	19
3.2.9	<i>Immune system</i>	19
3.2.10	<i>Circulation</i>	19
3.2.11	<i>Liver / Gallbladder</i>	19
3.2.12	<i>Lung / Respiratory system</i>	20
3.2.13	<i>Lymphatic system</i>	20
3.2.14	<i>Stomach</i>	20
3.2.15	<i>Spleen</i>	20
3.2.16	<i>Kidney</i>	20
3.3	Herbal remedies	21
3.3.1	<i>Medicinal herbs (homeopathic)</i>	21
3.3.2	<i>Phytotherapeutics</i>	22
3.4	Gemstones	24
3.5	Homöopathic remedies	25
3.6	Schuessler Salts.....	29
3.7	Heavy metals	29

4	Extension package II – Dental material	31
4.1	Anatomic substrates / Nosodes	31
4.2	Medicinal substrates	31
4.3	Organic decomposition products	31
4.4	Dental construction material.....	31
5	Extension package III – Bacteria	33
6	Extension package IV – Viruses, Fungi, Worms.....	36
6.1	Viren.....	36
6.2	Fungi	37
6.3	Worms / Leeches	37
7	Extension package V – Environmental toxin.....	38
8	Extension package VI – Organ preparation.....	40
9	Extension package VII – Spezific Nosodes	44

1 Starter Package / Food, Blockades

1.1 Blockades

1. Electric smog
2. Emotional trauma
3. Geopathia
4. Metabolism
5. Ozone exposure
6. Ozone exposure
7. Radiation exposure
8. Scar intererence field
9. Scars
10. Spine blockades
11. Stitching material

1.2 Food

1.2.1 *Aliment*

1. Almond
2. Apple
3. Banana
4. Barley
5. Bean
6. Beef
7. Carrot
8. Chicken
9. Corn
10. Deer
11. Duck
12. Egg
13. Fish mixture I
14. Fish mixture II
15. Goose
16. Hazelnut
17. Horse
18. Lamb
19. Milk
20. Milk (cow)
21. Milk sugar
22. Nut mixture
23. Oat
24. Onion
25. Peanut
26. Pear
27. Pork

28. Potatoe
29. Rabbit
30. Rice
31. Rye
32. Salmon
33. Soya
34. Spelt
35. Spinach
36. Stag
37. Sugar
38. Tomato
39. Turkey
40. Veal
41. Walnut
42. Wheat
43. Wild pig
44. Yeast

1.2.2 Food additives

1. Aromatics
2. Artificial colours
3. E 310 Propylgallat
4. E 320 (BHA)
5. E 321 (BHT)
6. Ethoxyquin
7. Food additive mixture
8. Preservatives

2 Basis Package/ Mixture (more than 300 Biowaves)

2.1 Contamination / Toxins - Metals

2.1.1 *Chemical toxic contamination*

1. Artificial colours mix I
2. Artificial colours mix II
3. Cancerogenes
4. Chemical fertilizer
5. Chemical fertilizer/flexibilizer/plastcizer
6. Exhaust fumes
7. Fungicide
8. Glass wool
9. Greace
10. Herbicides
11. Insecticides I
12. Insecticides II
13. Insecticides III/Herbicides
14. Lipometabolism products
15. Mothproofing agent
16. Natural stimulants
17. Preservatives for aliments
18. Preservatives/can
19. Protein decomposition
20. Radioactivity exposure
21. Resolvent for flexibilizers/plastic materials
22. Resolvents for factories
23. Resolvents for household
24. Wood preservatives

2.1.2 *Toxins (in different potencies)*

1. Aflatoxin D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
2. Botulism D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
3. Fish pyrogen (salt water) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
4. Fish pyrogen (sweet water) 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, D6 x2, 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 Metals – origin

1. Argentum (silver)
2. Aurum (gold)
3. Cuprum (copper)
4. Ferrum (iron)
5. Mercurius (quicksilver)
6. Nicolum
7. Osteosynthesis material
8. Palladium
9. Platinum
10. Plumbum (plump)
11. Stannum
12. Zincum

2.2 Contamination – Medication

2.2.1 Analgesics / Antirheumatics (Potency: D6)

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

2.2.2 Antibiotics

1. Aminoglycosid
2. Ampicillin/ Amoxicillin
3. Antibiotics mixture
4. Cephalosporine
5. Chloramphenicol
6. Gyrase inhibitor
7. Lincosamine
8. Makrolide antibiotics
9. Nitromidazol derivatives
10. Penicillin
11. Polypeptide antibiotics
12. Sulfamethoxazole/Trimethoprim
13. Tetracycline

2.2.3 Cortisone drugs

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 Hormone drugs (Potencies: D6 – D30)

1. Anabolics
2. Anti anabolic
3. Anti androgen
4. Bromocriptinum (Pravidel) D6, D12, D30
5. Cyclofenil D6, D12, D30
6. Epo (Erythropoetine)
7. Folliculite synthesized D6, D8, D10, D12, D15, D30
8. Gonadal hormone synthesized 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. Oestro./Gesta. comb. D6, D12, D30
13. Pill mixture
14. Presomen D6, D12, D30
15. Tamoxifen D6, D12, D30

2.2.5 Vaccinations

1. Adjuvants human mixture
2. Aluminium hydroxide
3. Diphtheria
4. Diphtheria, tetanus, pertussis (refreshment age of 4 years)
5. Formaldehyde
6. German measles
7. Haemophilus influenzae Typ B
8. Hepatitis A aktive
9. Hepatitis A+B vaccine adults
10. Hepatitis B aktive
Hepatitis B vaccine child and adoMeasles, mumps, German
11. measles (age of 1 year) lescents
12. Measles, mumps, German measles (age of 1 year)
13. Meningococci
14. Pneumococci aktive
15. Polio aktive
16. Polio vaccine (age of 2 months)

17. Rabies, canine madness
18. TBE aktive
19. Tetanus (age of 3 months)
20. Tetanus, Diphtheria (age of 3 months)
21. Tetanus, Diphtheria (age of 6 months)
22. Tetanus, Diphtheria, Poliomyelitis inactive
23. Thiomersal
24. Tuberculinum new D10, D10x2, D30, D200
25. Tuberculosis vaccine (BCG) D5, D6, D8, D10, D12, D30
26. Typhus

2.2.6 Narkotics / Sedatives

1. Acepromazine
2. Alpha2 antagonists
3. Atipamezol
4. Halothan
5. Ketamin
6. L-Methadon
7. Narcotics
8. Propofol
9. Xylazin
10. Xylocain

2.2.7 Psychotropic drugs

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

2.3 Pathogens / Nososdes

2.3.1 Bacteria

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

10. Borreliosis mixture
11. Borreliosis SDF
12. Botulismus
13. Chlamydia
14. Chlamydia mixture
15. Chlamydia pneumonia
16. Chlamydia SDF
17. Chlamydia trachomatis
18. Corynebact. renale
19. Dermatophilus congolensis
20. Erysipelas
21. Escherichia coli
22. Helicobacter
23. Klebsiela pneumonia
24. Leptospirosis canicola
25. Leptospirosis icterohaemorrhagica
26. Leptospirosis mixture
27. Leptospirosis pc gt W
28. Listeriosis
29. Meningococci
30. Mikrococci
31. Mycobact. bovis
32. Mycobact. tuberculosis
33. Mycoplasma
34. Nocardia asteroides
35. Pasteurella multicina
36. Pneumococci
37. Scarlet fever
38. Staphylococci
40. Streptococci
41. Tetanus

2.3.2 Parasites

1. Amebas mixture
2. Babesia Gibsoni
3. Demodicosis
4. Giardia
5. Lamblia
6. Leishmaniosis mixture
7. Sarcoptes arcarien
8. Toxoplasma

2.3.3 *Fungi*

1. Aflatoxin
2. Aspergillus mixture
3. Candida
4. Candida albicans
5. Dermatophytes complete
6. Dermatopythes
7. Fungi mixture complete
8. Malassezia
9. Mikrosporia
10. Mould fungus mixture 1
11. Mould fungus mixture 2
12. Mould fungus mixture 3
13. Mould fungus mixture compete
14. Mucor mixture
15. Trichophytie

2.3.4 *Viruses*

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 *Worms / leeches*

1. Ancylostoma mixture
2. Ascaries mixture
3. Capillaria mixture
4. Filaria
5. Leeches
6. Nematodes mixture
7. Oxyurea
8. Strongyloides mixture
9. Tapeworms
10. Trichines
11. Trichuris mixture

2.4 Remedies for animals

2.4.1 Vaccination

a) Vaccination dog

1. 5-/7-times vaccine, dog
2. Adjuvants mixture, dog
3. Aluminium hydroxide, dog
4. Borreliosis vaccine, dog
5. Formaldehyde, dog
6. Leptospirosis vaccine, dog
7. Parvo, dog
8. Rabies, canine madness vaccine, dog
9. Thiomersal, dog
10. Vaccine mixture, dog

b) Vaccination cat

1. Adjuvants mixture cat
2. Aluminium hydroxide, cat
3. BP vaccine, cat
4. FIP vaccine cat
5. Formaldehyd, cat
6. Leucogen, cat
7. Rabies, canine madness, cat
8. RCP vaccine, cat, kitty flu
9. Thiomersal cat
10. TPRC vaccine cat
11. Vaccine mixture cat

c) Vaccination horse

1. Duvaxyn EHV 1,4 vaccine, horse
2. Duvaxyn IE plus vaccine, horse
3. Duvaxyn IE-T plus vaccine, horse
4. Equilis Tetanus-Vaccine, horse
5. Herpes 1/4 vaccine, horse
6. Influenza vaccine, horse
7. Prevaccinol, horse
8. Rabies, canine madness vaccine, horse
9. Rhinopneumonitis vaccine, horse
10. Tetanus active vaccine, horse
11. Tetanus vaccine, horse
12. Vaccine horse complete
13. Virbagen rabies vaccine horse

2.4.2 Parasites

a) Parasites horse

1. Anoplocephala perfoliata, horse
2. Dicrocoelium dentriticum, horse
3. Dictyocaulus, horse
4. Fasciola hepatica, horse
5. Oxyuris equi, horse
6. Parascaris equorum, horse
7. Strongyloides eggs, horse
8. Strongyloides mixtrure, horse
9. Strongyloides small, horse
10. Strongylus edentatus, horse
11. Strongylus equinus, horse
12. Strongylus vulgaris, horse
13. Triodontophorus, horse

2.4.3 Viruses / Bacteria

a) Viruses / Bacteria dog

1. Adenovirus, dog
2. Canine herpes virus, dog
3. Distemper virus, dog
4. Parvovirus, dog
5. Rotavirus, dog

b) Viruses / Bacteria cat

1. Coronavirus, cat
2. Feline calici virus, cat
3. Feline herpes virus, cat
4. FeLV, cat
5. FIV, cat
6. Panleukopenia, cat
7. Variola virus, cat

c) Viruses / Bacteria horse

1. Actinobacillus equi, horse
2. Borna virus, horse
3. Corynebact. equi, horse
4. EAV, horse
5. EHV 1, horse
6. EHV 2, horse
7. EHV 4, horse
8. EHV mixture, horse
9. Equines sarkoid, horse
10. Papillomatosis, horse
11. Streptococci equi, horse
12. T. equi virus, horse

2.5 Bach flower remedies

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 Miasma

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

3 Extension package I – Mixture (more than 600 Biowaves)

3.1 Hormones / Endocrine system

3.1.1 Ductless glands

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 Hormones physiological

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
19. Serotonin – Creatininsulfat D6
20. Somatropin D12
21. Testosteronum D6, D12, D30
22. Tetrajodthyroninum D6, D12, D30
23. Trijod-L-Thyronin D6, D12, D30

3.2 Organ systems

3.2.1 Allergy

1. Allergic diathesis
2. Allergic exanthema

3. Allergic exanthema lotion
4. Allergic exanthema unguent
5. Allergic skin deseases unguent
6. Allergic skin diseases
7. Allergic skin diseases lotion
8. Allergic strain
9. Strong allergic strain
10. Toxic strain

3.2.2 Bladder / Prostate

1. Cystitis, irritable bladder, bacteriuria
2. Irritable bladder
3. Prostate alteration
4. Prostate desease

3.2.3 Colon

1. Appendicitis
2. Colon regulans
3. Diarrhoea
4. Fermentation
5. Haemorrhoides
6. Haemorrhoides suppository
7. Haemorrhoides unguent
8. Inflammation rectum
9. Intestinal flora
10. Morbus Crohn, Colitis

3.2.4 Small intestine

1. Duodenitis
2. Lipometabolic disorder

3.2.5 Endocrine system

1. Anomaly thyroid gland
2. Fermentation activity pancreas
3. Mamma inflammation
4. Menopause discomfort
5. Pancreas activity
6. Pancreas degeneration
7. Pancreas function
8. Sugar metabolims

3.2.6 Joints

1. Allergic strain, joints
2. Bones disease, degenerative
3. Deposition, strain, joints
4. Focal toxic strain, joints
5. Inflammation, joints

3.2.7 Skin

1. Allergic diathesis, skin
2. Deposition, strain, skin
3. Lymph flow skin, unguent
4. Serous inflammation, skin
5. Toxic strain of tissue

3.2.8 Heart

1. Angina pectoris, pre-/aftercare heart attack
2. Cor nervosum
3. Endocarditis
4. Endocarditis, combi. with OPSONAT
5. Heart strengthen, normalized heart function
6. Myocarditis
7. Myocard anomalies

3.2.9 Immune system

1. Increases immune defence
2. Inflammatory disorders, circulation
3. Persistent disposition to a disease

3.2.10 Circulation

1. Circulation arterial, venous
2. Disorder of the venous system
3. Electrolyte deficit
4. Hypertonia
5. Hypotonia
6. Venous congestion

3.2.11 Liver / Gallbladder

1. Cholecystitis
2. Congestion of the portal vein
3. Degeneration liver, gallbladder
4. Fatty liver
5. Lipometabolism, liver
6. Liver gallbladder function
7. Liver, gallbladder system
8. Support choleresis

3.2.12 Lung / Respiratory system

1. Asthma
2. Cough, irritating cough
3. Cough, mucolytic
4. Expectorant
5. Gargle solution
6. Irritating cough, (pseudo)croup
7. Laryngitis
8. Loosening, respiratory tract
9. Pleuritis
10. Tracheitis

3.2.13 Lymphatic system

1. Lymph congestion
2. Lymph congestion, generally
3. Lymph congestion, bladder
4. Lymph congestion, fat tissue
5. Lymph flow
6. Lymph flow and inflammation
7. Lymph flow, general, unguent
8. Lymph flow, generally
9. Lymph flow, kidney
10. Lymph flow, skin
11. Lymph flow, small intestine
12. Lymph system

3.2.14 Stomach

1. Eosophagitis
2. Gastro-enteritis
3. Pyloric spasm
4. Spasmodic colics
5. Stress, stomach

3.2.15 Spleen

1. Degeneration spleen
2. RES (reticuloendothelialsystem)
3. Spleen function
4. Weak defence, spleen

3.2.16 Kidney

1. Excretion, kidney
2. Pyelonephritis
3. Ureteritis

3.3 Herbal remedies

3.3.1 Medicinal herbs (homeopathic)

1. Agrimony D4 (*agrimonia officinalis*)
2. Alder buckthorn bark D6 (*rhamnus frangula*)
3. Angelica root D4 (*angelica archangelica*)
4. Anise D4 (*anisium stellatum*)
5. Asparagus D4 (*asparagus officinalis*)
6. Basil D4 (*ocimum basilicum*)
7. Bay leaves D4 (*lauris nobilis*)
8. Bearberry leaves D4 (*arctostaphylos uva-ursi*)
9. Beetroot D4 (*beta vulgaris rubra*)
10. Birch leaves
11. Blackthorn D4 (*prunus spinosa*)
12. Blessed thistle D4 (*carduus benedictus*)
13. Blueberry D4 (*vaccinum myrtillus*)
14. Borage D6 (*borage officinalis*)
15. Buckhorn D4 (*plantago lanceolata*)
16. Calamus D4 (*calamus aromaticus*)
17. Caraway D4 (*carum carvi*)
18. Chamomile D4 (*matricaria chamomilla*)
19. Chicory D4 (*cichorium intybus*)
20. Coltsfoot D6 (*tussilago farfara*)
21. Common centaury D4 (*erythraea centaurium*)
22. Coriander D6 (*coriandrum sativum*)
23. Dandelion D4 (*taraxacum officinale*)
24. Deadnettle D4 (*lamium album*)
25. Devil's claw D4 (*harpagophytum procumbens*)
26. Dillweed D4 (*anethum graveolens*)
27. Elderflower D4 (*sambucus nigra*)
28. Evergreen D4 (*vinca minor*)
29. Eyebright D4 (*euphrasia officinalis*)
30. Fennel D4 (*foeniculum vulgare*)
31. Fenugreek D5 (*foenum graecum*)
32. Flaxseed D4 (*linum usitatissimum*)
33. Golden-cup, St. John's-wort D4 (*hypericum perforatum*)
34. Goldenrod D4 (*solidago virgaurea*)
35. Heartsease D4 (*viola tricolor*)
36. Holy thistle D4 (*carduus Marianus*)
37. Hop D4 (*humulus lupulus*)
38. Horse chestnut D4 (*aesculus hippocastanum*)
39. Horsetail D4 (*equisetum arvense*)
40. Hyssop herb D4 (*hyssopus officinalis*)
41. Juniper D4 (*juniperus communis*)
42. Knotweed D4 (*polygonum aviculare*)
43. Lady's mantle D6 (*alchemilla vulgaris*)
44. Lavender D4 (*lavendula officinalis*)
45. Licorice D4 (*glycyrrhiza glabra*)

46. Lime blossom D4 (*tilia europaes*)
47. Lovage root D4 (*levisticum officinale*)
48. Majoram D4 (*origanum majorana*)
49. Marigold D4 (*calendula officinalis*)
50. Marshmallow root D4 (*althaea officinalis*)
51. Masterwort D4 (*imperatoria ostruthium*)
52. Melilot D4 (*meliotus officinalis*)
53. Melissa D4 (*mellissa officinalis*)
54. Mistletoe D4 (*viscum album*)
55. Motherwort D4 (*leonurus cardiaca*)
56. Oak bark D4 (*quercus e cortice*)
57. Passionflower D4 (*passiflora incarnata*)
58. Peppermint D4 (*mentha piperta*)
59. Pieplant D4 (*rheum palmatum*)
60. Pumpkin seeds D4 (*cucurbita pepo*)
61. Purple coneflower D4 (*echinacea sp.*)
62. Restharrow root D4 (*ononis spinosa*)
63. Roman chamomile D4 (*camomilla romana*)
64. Rose hips D4 (*rosa canina*)
65. Rosmary D6 (*rosmarinus officinalis*)
66. Sage D4 (*salvia officinalis*)
67. Senna leaves D4 *cassia senna*)
68. Sheperd's purse D4 (*thlaspi bursa-pastoris*)
69. Silverweed D4 (*potentilla anserina*)
70. Speedwell D4 (*veronica officinalis*)
71. Stinging nettle D4 (*urtica dioica*)
72. Thyme D4 (*thymus vulgaris*)
73. Vervain D4 (*verbena officinalis*)
74. Walnut D4 (*juglans regia*)
75. Waterkress D4 (*nasturtium aquaticum*)
76. White mustard D4 (*sinapis alba*)
77. Whitehtorn D4 (*crataegus oxyacantha*)
78. Wild creeping thyme D4 (*thymus serpyllum*)
79. Wildrye root D4 (*triticum repens*)
80. Woodruff D4 (*asperula odorata*)
81. Wormwood D4 (*artemisia absinthium*)
82. Yarrow D4 (*achillea millefolium*)

3.3.2 Phytotherapeutics

1. Algas, fucus vesiculosus
2. Ambrosia
3. Anise
4. Apple tree leaves
5. Artichoken wild
6. Basil
7. Birch leaves
8. Blackberry

9. Buckhorn
10. Caraway
11. Centaury
12. Cinnamon
13. Coltsfoot
14. Cornflower
15. Dandelion
16. Elderflowers
17. Eucalyptus
18. Fennel
19. Goldencup, John's-wort
20. Grapevine leaves
21. Green tea
22. Grey santolina
23. Heartsease
24. Hop
25. Horsetail
26. Juniper
27. Laurel
28. Lavender
29. Lemon bush
30. Lemon grass
31. Lemon tree leaves
32. Lime blossom
33. Majoram
34. Marigold
35. Melissa
36. Mistletoe
37. Mullein
38. Olive tree leaves
39. Orange- and citrus peel
40. Parsley
41. Peppermint
42. Purple coneflower
43. Rose hips
44. Sage
45. Savory
46. Sheperd's purse
47. Stinging nettle
48. Thyme
49. Tormentil
50. Valerian
51. Walnut leaves
52. Wildsuche
53. Willow bark
54. Wormwood
55. Yarrow

3.4 Gemstones

1. Agate
2. Agate, blue
3. Agate, Botswana
4. Agate, coloured
5. Amber
6. Amethyst
7. Ametrine
8. Andenopal
9. Aquamarine
10. Argonit
11. Australien amulet stone
12. Azurite
13. Blood agate
14. Carnelian
15. Chalcedony
16. Chiastolith
17. Chrysoberyl
18. Chrysoprase
19. Cyanite
20. Dolomite
21. Fire agate
22. Fire opal
23. Flint
24. Fluorite
25. Gagate
26. Garnet
27. Gold topaz
28. Green tourmaline
29. Greenstone
30. Heliotrope
31. Hematite
32. Jasper
33. Jasper, Breckziehn
34. Larimar
35. Leopard jasper
36. Love arrows
37. Magnetite
38. Mahagoniobsidian
39. Malachite
40. Morganite
41. Moss agate
42. Moss opal
43. Mother of pearl
44. Onyx
45. Opal (Boulder Opal)
46. Orange calcite
47. Prasem

48. Pyrite
49. Quartz, blue
50. Rainbow obsidian
51. Red jasper
52. Rhodochrosite
53. Rock crystal
54. Rose quartz
55. Ruby
56. Sapphire
57. Sea opal
58. Smoky quartz
59. Snowflake obsidian
60. Staurolite
61. Turmalin quartz
62. Yellow quartz

3.5 Homöopathic remedies (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. Apisnum
18. Argentum
19. Argentum nitricum
20. Aristolochia
21. Arnica montana
22. Arsenicum album
23. Arsenum jodatum
24. Asarum
25. Atropa belladonna
26. Aurum metallicum
27. Barium carbonium
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. Cocculus anamirta coccus
52. Coccus cacti
53. Colchicum
54. C 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 Schuessler Salts

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 Heavy metals (Potency: D6)

1. Aluminium metallicum
2. Argentum metallicum
3. Aurum metallicum
4. Barium causticum
5. Bismutum metallicum
6. Cadmium metallicum
7. Caesium chloratum
8. Calcium carbonicum Hahnemanni

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

4 Extension package II – Dental materials (different potencies, more than 200 Biowaves)

4.1 Anatomic substrates / Nosodes

1. Dental root granuloma D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D5, D6, D8, D10
2. Gangrenous granulom D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D5, D6, D8, D10
3. Gangrenous pulp D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D5, D6, D8, D10
4. Jawbone osteitis, chron. Bacterial D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D3x6, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60
5. Osteomyelitis D3, D3x2, D3x3, D3x4, D4, D5, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
6. Parodontosis D5, D5x2, D5x3, D5x4, D5x5, D5x6
7. Pulpa dentis hominis D3, D3x2, D30
8. Pulpitis, chronical D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15
9. Tooth root-treated D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D3x6, D4, D5, D6, D8

4.2 Medicinal substrates

1. Adipic acid D5, D5x2, D5x3, D12, D30
2. Caryophyllus, clove oil D5, D5x2 D5x3 D12, D30
3. Cortisone 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

4.3 Organic decomposition products

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

4.4 Dental construction material

1. Alumina D6, D6x2, D6x3, D12, D30
2. Amalgam / silver amalgam* 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. Autopolymerizate* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
6. Carboxylat-cement D6, D6x2, D6x3, D12, D30
7. Chromium metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
8. Cobalt-chrome alloy* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
9. Cobaltum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
10. Cr-Co-Mo alloy* 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. Niccolum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
23. Ni-Cr-Be alloy* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
24. Ni-Cr-Ga-Mo alloy* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
25. Non gamma 2 Amalgam* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
26. Palladium metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
27. Phosphate-cement D6, D6x2, D6x3, D12, D30
28. Platinum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
29. Polyester* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
30. Polymerizate* 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. Vinylpolymerizate* D6, D6x2, D6x3, D12, D30
35. Zincum metallicum D6, D6x2, D6x3, D12, D30
36. Zincum oxydatum D6, D6x2, D6x3, D12, D30

*These BIOWAVEs are only of limited suitability to test a future material tolerance of the patient because there are manifold substances / materials in different compositions.

5 Extension package III – Bacteria (different potencies, more than 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. Gaertner* 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. *Catarrhal flora, mixed* D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
24. *Chlamydia pneumoniae* D6, D6x2, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
25. *Chlamydia trachomatis* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
26. *Cholera* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
27. *Clostridium cadaveris* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
28. *Clostridium difficile* D3, D3x2, D3x3, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
29. *Clostridium innocuum* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
30. *Clostridium paraputrificum* D3, D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
31. *Clostridium tertium* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
32. *Coryne bacterium anaerob* D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D3x6, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
33. *Diphtherinum* D5, D5x2, D5x3, D5x4, D5x5, D6, D8 D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
34. *Enterococcinum* D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
35. *Erysipelas suum* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
36. *Erythema infect.acut* D6, D6x2, D6x3, D6x4, D6x5, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
37. *Escherichia verotoxinbildend* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
38. *Gas edema* 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. *Gonococcinum* D6, D6x2, D6x3, D6x4, D6x5, D6x6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
41. *Haemophilus influenzae* D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

42. Haemophilus influenzae Serotype B D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
43. Infected Lymph D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
44. Klebsiella pneumoniae
45. Klebsiella pneumoniae D3, D3x2, D3x3, D3x4, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
46. Legionella D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
47. Lepra D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
48. Leptospirosis canicola D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
49. Leptospirosis ict.-hae. D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
50. Listeriosis D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
51. Luesinum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
52. Lymphogranuloma inguinale D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
53. Medorrhinum D10, D10x2, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400, D600
54. Meningococcinum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
55. Mycoplasma pneumoniae D5, D5x2, D5x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
56. Nocardia ast. D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
57. Ornithosis D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D100, D200
58. Paratyphoid fever D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
59. Pasteurellosis D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
60. Peptostreptococcus anaerobus D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
61. Pertussinum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
62. Pneumococcinum D3, D3x2, D3x3, D3x4, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
63. Pneumococcinum M M D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
64. Q fever D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
65. Rickettsia MS D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
66. Rocky Mountain fever (RM) D4, D4x2, D4x3, D6, D6x2, D6x3, D12, D30
67. Rocky Mountain spotted fever
68. Salmonella TP D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
69. Salmonella typhimurium D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
70. Scarlatinum D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
71. Shiga-Kruse D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
72. Spotted fever D4, D4x2 ,D4x3, D4x4, D4x5, 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, D15, 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. Trensh fever D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
85. Tuberculinum avis D5, D5x2, D5x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
86. Tuberculinum bovinum D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
87. Tuberculinum
88. Tuberculinum klebs. D5, D5x2, D5x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
89. Tuberculinum marmoreck
90. Tularemia D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
91. Typhinum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
92. Uncaria Tomentosa D6, D6x2, D6x3, D8, D10, D12, D15, D30
93. Ureaplasma urealytica D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
94. Yellow fever D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
95. Yersinia enterocolitica D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
96. Yersinic serum D10, D10x2, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400

6 Extension package IV – Viruses, Fungi, Worms (different potencies, more than 700 Biowaves)

6.1 Viren

1. Adeno viruses D6, D6x2, D6x3, D6x4, D6x5, D6x6, D12, D30
2. Adeno-12-Virus
3. Adeno-12-Virus D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D12, D15, D30
4. Condylomata acuminata D6, D6x2, D6x3, D8, D10, D12, D15, D30
5. Coxsackie A2 D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
6. Coxsackie A3 D4, D4x2, D6, D8, D10, D12, D30
7. Coxsackie A4 D4, D4x2, D8, D8x2
8. Coxsackie A5 D4, D4x2
9. Coxsackie A7 D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
10. Coxsackie B1 D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
11. Coxsackie B2 D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
12. Coxsackie B3 D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D6x2 ,D6x3, D8, D10, D12 D15, D30, D60, D100, D200
13. Coxsackie B4 D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
14. Coxsackie B5 D5, D6, D8, D10 D12, D15, D30, D60, D100, D200
15. Cytomegalievirus D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
16. Dengue Fever 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. Foot-and-mouth disease Virus D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
20. FSME D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
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. Hepatitis D10, D10x2, D10x3, D10x4, D10x5, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
35. Hepatitis A D6, D6x2, D6x3, D6x4, D6x5, D6x6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
36. Morbillinum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D4x5, D4x6, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
37. Newcastle-Disease-Virus D5, D5x2, D5x3, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
38. Parotitis D3, D3x2, D3x3, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
39. Pfeiffer's disease D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
40. Poliomyelitis D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
42. Rotavirus D4, D4x2, D4x3, D6, D6x2, D6x3, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
43. Rubeolae D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
44. Varicella D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

6.2 Fungi

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. Trichinosis D3, D3x2, D3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

6.3 Worms / Leeches

1. Ascaris D3, D3x2, D3x3, D3x4, D3x5, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
2. Echinococcinum D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
3. Filariois D4, D4x2, D4x3, D4x4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
4. Oxyures 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 Extension package V – Environmental toxins (different potencies, more than 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. Asbestos D10, D12
10. Atrazine 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. Captane 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. Daminozide 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. Ethylene oxide 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. Fenamiphos D6, D8, D10, D12, D15, D30
48. Hexachlorophenum D6, D8, D10, D12, D15, D30
49. Insecticides comp. D6, D8, D10, D12, D15, D30
50. Isopropyl-N-Phenylcarbamat D6, D8, D10, D12, D15, D30
51. Malathion D5, 5x2, 5x3, 6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
52. Maneb D6, D8, D10, D12, D15, D30
53. Mecoprop D6, D8, D10, D12, D15, D30
54. Meltatox D6, D8, D10, D12, D15, D30
55. Mercaptodimethur D6, D8, D10, D12, D15, D30
56. Mesys D6, D12, D30
57. Methoxychlor D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D200, D400
58. Monuron D6, D8, D10, D12, D15, D30
59. Naphtalin D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
60. Nicotinum D6, D8, D10, D12, D15, D30
61. Nitro-cellulose combination thinner D6
62. Paraquat D5, D6, D6x2, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
63. PCB (Poly- Chlorierte- Biphenyle) D10, D12, D15, D30
64. P-Dichlorbenzolum D10, D12, D15, D30
65. Pendimethalin D6, D8, D10, D12, D15, D30
66. Pentachlorphenol D6, D6x2, D6x3, D6x4, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
67. Permethrin D6, D8, D10, D12, D15, D30
68. Petroleum D6, D8, D10, D12, D15, D30
69. PHB Ester D8, D12, D15, D30
70. Phorate D6, D8, D10, D12, D15, D30
71. Phosphoric acid E D4, D4x2, 5, 6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
72. Plumbum metallicum D6, D8, D10, D12, D15, D30
73. Polyester D6, D8, D10, D12, D15, D30
74. Polyvinylchlorid D6, D8, D10, D12, D30
75. Pyrethrum D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
76. Rotenon D6, D8, D10, D12, D15, D30
77. Thalium sulfuricum D6, D8, D10, D12, D15, D30
78. TMTD (Tetramethylthiuramdisulfid) D6, D8, D10, D12, D15, D30
79. Toluol 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 Extension package VI – Organ preparation (different potencies, more than 1,000 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. Bronchi D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
20. Bulbus olfactorius
21. Cardia D6, D12, D30
22. Cartilago D6, D12, D30
23. Cartilago articularis D6, D12, D30
24. Cavum tympani D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
25. Cerebellum D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
26. Cerebrum D6, D12, D30
27. Cerebrum, regio motorica D5, D6, D8, D12 D15, D30
28. Cervix uteri D5, D6, D8, D10, D12, D15 D30
29. Cochlea
30. Colon D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
31. Colon sigmoideum D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
32. Conjunctive tissue 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 lymphatica 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. Hypophysis D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
74. Hypophysis cerebri D8, D12, D30
75. Hypothalamus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
76. Ileum D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
77. Iris (bovis) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
78. Jejunum D6, D12, D30
79. Labyrinthus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
80. Larynx D6, D12, D30
81. Lien D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
82. Lingua D6, D12, D30
83. Lobus frontalis D6, D12, D30
84. Lobus occipitalis D6, D12, D30
85. Lobus parietalis D6, D12, D30
86. Lobus temporalis D6, D12, D30
87. Lymphocyten D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
88. Mamma (dextra) D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
89. Mamma (sinistra) D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
90. Mandibula (feti) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
91. Mastoid

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

- 140. Pons D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 141. Prostate D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 142. Pulmo D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 143. Pulpa dentis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 144. Pylorus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 145. Rectum D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 146. Ren D8, D12, D30
- 147. Renes D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 148. Reticuloendothelial system D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 149. Retina et Chorioidea D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 150. Sanguis D6, D12, D30
- 151. Sinus cavernosus Komplex D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 152. Sympathicus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 153. Testes D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 154. Thalamus
- 155. Thrombocytes D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 156. Thymus (Glandula) D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 157. Thyreoidea (Glandula) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 158. Tonsilla palatina D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 159. Tonsilla pharyngea D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 160. Tonsilla tubaria D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 161. Tonsillae palatinae D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
- 162. Trachea D6, D12, D30
- 163. Truncus cerebri
- 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 Extension package VII – Spezifc Nosodes (different potencies, more than 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. Aplastic anemia D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
6. Appendicitis, chron. D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
7. Arthritis urica D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
8. Bladder bilharziosis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
9. Bladder polyp D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
10. Bladder tuberclosis D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
11. Calculi biliari D6, D8, D10, D12, D15, D30
12. D6, D8, D10, D12, D15, D30
13. Calculi renales (with oxalic acid) D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
14. Calculi vesicae D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400
15. Cholecystitis D4, D4x2, D4x3, D6, D10, D12, D30, D60, D100, D200
16. Colitis, chron. D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
17. Cystopyelitis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
18. Deg. Cardia D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
19. Deg. Cervix squamous epithelium D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
20. Deg. Cervix-adenoma D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
21. Deg. Colon ascendens D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D12, D15, D30, D60, D100, D200
22. Deg. Colon transversum sten. D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
23. Deg. Ovar cystadenom D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
24. Deg. Pancreas D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
25. Deg. Portio D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
26. Deg. Portio + Cervix D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
27. Deg. Prostata Adenoma D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
28. Deg. Prostata cribiformis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
29. Deg. Pancreas D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
Deg. Prostata squamous epithelium D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100,
30. D200
31. Deg. Rectum D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
32. Deg. Rectum polyp (malignant) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
33. Deg. Rectum-sigmoidal D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
34. Deg. Seminoma D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
35. Deg. Thyroid gland D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
36. Deg. Thyroid gland (papillary) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
37. Deg. Ulcus Ventriculus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
38. Deg. Uterus + Polyp D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
39. Deg. Uterus Corpus D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
40. Deg. Ventriculus D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

41. Deg. Ventriculus-Adenoma D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 42. Diverticulosis D4, D4x2, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 43. Diverticulum (Meckel) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 44. Dupuytren (contracture) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 45. Encephalitis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 46. Endometritis tuberculosa D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 47. Erysipelas D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 48. Erysipelas (due to vaccination) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 49. Ethmocranial polypes
 50. Fistula testis tuberculosis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 51. Glioma D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 52. Glomerulonephritis D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 53. Granulation tissue, destructive
 54. Haemophilie D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 55. Haemorrhoids D3, 3x2, 3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 56. Histiocytoma D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 57. Hyperplastic tonsillitis, chron.
 58. Knee joint contusion (serous) D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 59. Lateralsklerosis D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 60. Liver cirrhosis 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. Lymphgranulomatosis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 65. Lymphplaques D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 66. Mastoiditis D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 67. Mastopathia cystica D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 68. Maxillary sinus polyp D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 69. Meningeoma D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 70. Meningitis D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200, D400, D800
 71. Morbus Bechterew (ankylosing spondylitis) D4, D4x2, D6, D8, D10, D12, D15, D30
 72. Morbus Crohn D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 73. Multiple Sklerosis (MS) D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 74. Mycotic discharge D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 75. Myoma D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 76. Myositis, chron. D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 77. Nasal concha hyperplasia D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100
 78. Nephritis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 79. Nephrosis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 80. Neuralgia D3, D4, D5, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 81. Neurofibroma D3, D4, D5, D8, D10, D12, D15, D30
 82. Osteomyelosklerosis D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 83. Osteo-Sinusitis maxillaris D3, 3x2, 3x3, D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 84. Ostitis, sclerorite
 85. Oxaluria D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
 86. Parkinson's disease D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30
 87. Periorchitis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200

- 88. Periproctic abscess D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 89. Pernicious D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100
- 90. Plasmocytoma D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D200
- 91. Polyarthritis D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 92. Polycythaemia D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 93. Polyposis recti D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 94. Polyposis ventriculi 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 muscle dystrophy D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
Prostatic hypertrophy (nodular) D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100,
- 97. D200
- 98. Prostatitis, chron. D4, D4x2, D4x3, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 99. Psoriasis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 100. Psorinum D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 101. Pyelitis D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 102. Pyelonephritis D4, D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 103. Rectal polyp D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 104. Renal papilloma D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 105. Rheumatism 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. Solitary cyst (kidney) D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 109. Struma nodosa (adenoma) 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-Cyst D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 113. Syringomyelia D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200
- 114. Tonsillar abscess 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's disease D5, D6, D8, D10, D12, D15, D30, D60, D100, D200