

Born in Antwerp Belgium July 1944.

Doctor in Medicine at the University of Louvain-Belgium (1962-1969)

Starting practice in Knokke Belgium (1973)

Studies of Homeopathy, founding member of the studygroup Bryonia (1978)

Two years of training in Homeopathy by Dr. Pladys+, president of the Liga Homeopathica.

Co-founder and teacher at the Flemish school for unitary Homeopathy VSU (1980)

Guestspeaker at the seminar of Homeopathia Europea in Monte Campione-Italy (1982)

Guestspeaker of the school of unitaire Homeopathy SHO (Netherlands) (1989-1990)

Teacher at l'Ecole Belge d' Homéopathie Hypericum group from 1991

Co-auteur of the Comparative Repertory edited by Homeoden Bookservice in Gent (1992)

Teacher at the School voor Homeopathie in Amersfoort-Netherlands (1993)

rene.dockx@telenet.be

# **INHOUD**

REPERTORIUM	.2
MATERIA MEDICA	.5
Abrotanum	.5
Absinthium	. /
Aceticum acidum	. /
Aconitum	.7
Aesculus	•10
Aethusa	IU
Agaricus	11
Alfalfa	13
Allium cepa	13
Aloë	14
Alumina	15
Ambra grisea	15
Ammonium carbonicum	17
Anacardium	17
Antimonium crudum	21
Antimonium tartaricum	23
Aphis chenopodii glauci	23
Anis	24
Apocynum cannabinum	25
Argentum nitriucum	25
Amica	28
Arsenicum	30
Arsenicum iodatum	34
Arum triphylum	36
Arundo	36
Asafoetida	36
Aurum metallicum	37
Aurum muriaticum	41
Rantisia	42
Baryta carbonica	42
Baryta muriatica	45
Relladonna	¬
Benzoicum acidum	50
Bismuthum nitricum	50
Borax	51
Bovista	54
Bromium	55
Bryonia	55
Bufo rana	58
Cadmium sulfuricum	59
Cainputum	59
Calcarea acetica	55
Calcarea carbonica	59
Calcarea fluorica	69

Calcarea phosphorica	70	)
Calcarea phosphorica	7/	1
Calcarea sulfurica	7	5
Calendula	7	5
Camphora	70	6
Cantharis	70	6
Carbolic acid	70	6
Carbo animalis	7	5 6
Carbo vegetabilis	70	0
Carcinosinum	Q.	Δ
Causticum	. O-	a a
Chamomilla	Q'	7
Chelidonium	o:	, 8
China	. ر. 16	02 02
Chloralum	. 11 16	02
Cicuta virosa	1	02 03
Cina	. 11 17	03 Ω4
Cochlearia	. 1. 1.	บ <del>ร</del> กร
Coffea	. 1. 1	05 06
Colocynthis	. 1' 1	06 06
Croton tiglium	, 1'	00 07
Cuprum	. 1' 1	O7 ΛQ
Cypripedium	. L' 1	00 00
Digitalis	. I 1	00
Dioscorea	. 1 1	00
Drosera	. 1	10
Dulcamara	. L	10
Dysco	. 1	11
Elaps	. I	11
Elatorium	. I	11
Euphrasia	. I	11
Ferrum	. I	11
Ferrum phosphoricum	. I	.12
Gaertner	L 1	.13
Gallicum acidum	. I	.13
Gambogia	I	.14
Gelsemium	. l 1	.14
Graphites	I	.13
Gratiola	I	.18
Guaiacum	I	.18
Helleborus	I	.18
Hepar sulfur	I	119
Hyoscyamus	1	121
Hypericum	J	125
Ignatia	ا	125
Iodium	]	129
Ipeca	]	130
Iris	]	132
Jalapa	]	132
Kali bichromicum	••	133
Kali bromatum	]	133
Kali carbonicum	]	134
Kali iodatum	]	135
Kali muriaticum		136
Kali phosphoricum		136
Kali sulfuricum	•••	136

1	20
Kreosotum	11
Lac caninum	42
Lac defloratum	142
Lachesis	111
Laurocerasus	15
Lobelia	145
Lycopodium	52
Magnesia carbonica	.52
Magnesia muriatica	.53
Magnesia phosphorica	.54
Mancinella	.54
Medorrhinum	.50
Mercurius	.53
Mezereum	103
Muriaticum acidum	104
Naja	103
Natrium carbonicum	100
Natrium muriaticum	100
Natrium phosphoricum	172
Natrium sulfuricum	174
Nitricum acidum	175
Nux moschata	175
Nux vomica	170
Oleander	170
Oleum jecoris	179
Opium	1/9
Petroleum	182
Petroselinum	183
Phosphoricum acidum	183
Phosphor	183
Phytolacca	186
Plumbum	187
Podophyllum	187
Psorinum	194
Pulsatilla	195
Rheum	198
Rhododendron	206
Rhus toxicodendron	207
Robinia	207
Sambucus	208
Sanicula	208
Sarsaparilla	209
Senna	210
Sepia	210
Silicea	213
Stannum	219
Staphysagria	220
Stramonium	223
Sulfur	226
Sulfuricum acidum	231
Syphillinum	231
Tabacum	232
Teucrium	232
Thuya	233

Tuberculinum	236
Valeriana	240
Veratrum album	240
Viola tricolor	242
Zincum	243
Zilicum	

## KLINIEK

AFTEN, 5 3
ALIERGIE, maatregelen bij,
ALLOPATHIE,119
AMBITIEUZE KINDEREN,
AMBITIEUZE OUDERS,
ANGINA,
ANGST,
ANGSTIGE KINDEREN,
ANGST VAN DE 8STE LEVENSMAAND,
ANGST VAN DIEREN,
ANGST IN HET DONKER, 223
ANGST VAN GELUID,
ANGST VAN ONWEER,
ANGST VAN VREEMDEN, 16
ASTMA BIJ KINDEREN
ASIMA, tgv. vaccinatie,
BEDWATEREN,
BEKEKEN WORDEN, afkeer voor,
BLEPHARITIS,
BORSTVOEDING,
BRAKEN(bij Ipeca)
BRAKEN (bij Antimonium crudum)
BRAKEN NA MELK
BREATH HOLDING SPELLS, 92
BRONCHITIS,
CHOLERA INFANTUM,
COELIAKIE,
CONCENTRATIE,
CONSTIPATIE, 181
CONVULSIES,
DEPRESSIE,
DIARREE,
DIARREE >,
CONJUNCTIVITIS,
DANSEN,
DEKENS WEGDUWEN, de,
DUIMZUIGEN,
DWANGHANDELINGEN 8 2
ECZEMA (bij Graphites)
ECZEMA (bij Calcarea carbonica)
EETLUST, verminderde,
EMACIATION,
ENCOPRESIS,14
FONTANELLEN,
GASTRO-OESOPHAGALE REFLUX,
GEDRAGEN WORDEN, graag, 90
GEHOOR,
GRAPPENMAKERS,
GRILLIGE KINDEREN,
GRILLIGHEID,
HAARSNIJDEN. 104

108
HIK,108
HOEST,
HONGER,
HOOFDBONZEN,
HOOFDTRAUMA (bij Hyoscyamus),
HOOFDTRAUMA (bij Arnica)
HOOGTEVREES,
HORRIBLE THINGS,
HYPERTHYROIDIE,
TMTELLIGENTIE OUOTIENT,
IMPULSIEVE KINDEREN,
JALOERSHEID,
KINDERLIJK GEDRAG,
KINDERMISHANDELING, 220
KINKHOEST. 9
KINDERZIEKTEN. 49
KOEMETKATTERGIE 68
KOLTEKEN. 95
KOORTS (hij Ferrum phos)
CORTS (bij Belladonna)
KOORTSSTIITPEN
TACHEN ZZ4
LANIGOBEHARING
TASTICE KINDEREN. 93
LADVNGTTIS
TICUDAMSLENGTE 4 U
LIECEN 80
T.TESBREUK 4 U
MAAG-DARMSTOORNISSEN, 188
MAGERHEID (bij Lycopodium),
MAGERHEID (bij Abrotanum)
MARASME
MA 7 ET EN
MECONTIIM 134
METERATTERCIE
METKGERIT 140
MOEDER-KIND BAND,
MORFOLOGIE ONDERSTE LEDEMATEN, 67
NACUMMEDDIES
NAVELBREUK,
NEUSVERSTOPPING (bij Nux vomica),
NEW CYCRESTOPPING (bij Antimonium crudum)
NORMALE ONTWIKKELING 63
OBESITAS,
ONDECHTVA ARDIGHEID. 222
ORRONTSTEKING,
OORSMEER,
OPRISPINGEN,
OVERBESCHERMENDE OUDERS 197
DAVIOR NOCTURNITS 223
DDEMARKUIDATES (Silicea)215
PHYMOSIS,
PIJNGEVOELIGHEID,
E TOTAOT A CONTROLLE

PRIKKELBARE KINDEREN
REBELLEN,
RAADPLEGING, de,
ROODVONK 4 9
ROUW,
RUSTELOOSHEID,
RUSTIGE KINDEREN, 5 6
SCHEIDINGSANGST,
SEX,
SLAAPSTOORNISSEN,
SLAPELOOSHEID, 83
SNIKKEN,
SPELEN,
SPRAAK,
STOMATITIS,
STOTTEREN, 88
STRABISME,
STRAFFEN,
TANDDOORBRAAK,
TEKENEN,
TELEVISIE,
TICS,
TIMIDITEIT,
UITDAGEN, 8 6
VACCINATIES,
VARICELLA
VERTRAAGDE ONTWIKKELING,
VERWENDE KINDEREN,
VLOEKEN, 174
VOEDING,
VOORZICHTIGE KINDEREN,
WATERVREES,
WENEN
WENEN TIJDENS HOEST,
WENEN TIJDENS KINKHOEST,
WRATTEN,
WREEDHEID,
ZELFVERTROUWEN,

# REPERTORIUM

MIND; ANXIETY; children; in; infants: acon., cham. MIND; DELIRIUM; meningitis cerebrospinalis, encephalitis, in; infantum: apis MIND; IRRITABILITY; night; baby's, in sick: psor. MIND; QUIET; disposition; diarrhea of infants, in: jal. MIND; RESTLESSNESS, nervousness; children, in; baby's, in: kali-p. MIND; SHRIEKING, screaming, shouting; paroxysmal; dysentery of infants and marasmus, in: apis MIND; UNCONSCIOUSNESS, coma, stupor; baby's, in, after great loss of blood by the mother: chin. MIND; WEEPING, tearful mood; children; in; baby's: ars., bell., bor., calc., camph., carc., caust., cham., chap., chin., cina, coff., hyos., ign., ip., jal., kali-c., lyc., nit-ac., op., puls., rheum, rhod., seneg., senn., sil., syph., thuj. MIND; WEEPING, tearful mood; fever, during; infants, in: anac. HEAD; HAIR; affections of; falling out; Occiput, on; infants, in: apis, bar-c., calc-p., graph., hep., lyc., phos., sep., sil. HEAD; HARD; baby, in, no sign of suture or posterior fontanelle: sanic. HEAD; INFLAMMATION, of; Brain; newborns, in: acon., apis, arn., ars., bell., bry., calc., camph., cina, dig., hell., hyos., ign., ip., merc., op., puls., staph., stram., sulph., zinc. EYE; INFLAMMATION; children, in; baby's, in: acon., bell., calc., cham., euphr., hep., ign., kali-p., lach., merc., nux-v., puls., rhus-t., sulph., thuj. EYE; INFLAMMATION; gonorrheal; neonatorum: acon., arg-n., bell., calc-s., cann-s., hep., kali-s., merc., merc-c., nit-ac., puls., rhus-t., syph., thuj. EYE; INFLAMMATION; infants: kali-s. EYE; INFLAMMATION; purulent; baby's, in: arg-n. EYE; INJECTED; baby's, in: bell. EYE; PUPILS; dilated; baby's, in: bell. EYE; STARING; baby's, in: bell. EYE; TEARS; bloody, newborn in: cham. EYE; ULCERATION; cornea; newborn, in: arg-n. NOSE; CORYZA; children, in; newborns: cham., dulc., nux-v., samb. NOSE; CORYZA; bloody, in infants: calc-s. NOSE; CORYZA; discharge; without; infants, .... samb. NOSE; OBSTRUCTION; children; nursing infants: aur., kali-bi., lyc., NUX-V., samb., teucr. NOSE; SNUFFLES; infants; newborns: calc-l-n., dulc., lyc., merc., nux-v., puls., samb. NOSE; SNUFFLES; infants: am-c., apoc., kali-bi. NOSE; SNUFFLES; infants; fat baby's: kali-bi. NOSE; SUNKEN nose; infants, in: aur-m. FACE; CLENCHED jaw; newborn, in: ambr., camph. FACE; DISCOLORATION; bluish; baby's, in: lach., laur. FACE; DISCOLORATION; red; baby's, in: bell. FACE; DISCOLORATION; yellow; infants: lup. FACE; DISCOLORATION; yellow; newborn, in: bov., nat-s. FACE; DISTORTION; baby's, in: ars. FACE; ERUPTIONS; comedones; newborns, in: bry., calc., eug., graph., nat-m., sabin., sulph., thuj. FACE; ERUPTIONS; eczema; infants: dulc. FACE; EXPRESSION; old looking; newborns, in: nat-m., op. FACE; HEAT; coldness of, with; body; baby's, in: arn. FACE; LOCKJAW; baby's, in, with sudden starting and drawing together of body and limbs: bell. FACE; TWITCHING; baby's, in: laur. MOUTH; APHTHAE; children, in; baby's: bry., calc. MOUTH; INFLAMMATION; nurslings: bapt. MOUTH; PAIN; nursing infants, in: mur-ac. MOUTH; PAIN; sore; nursing infants: bor., hydr., mur-ac., phos., rhus-g., sin-a., sul-ac., sulph. THROAT; PAIN; sore; nursing infants: bapt.

THROAT; SWALLOWING; impossible; baby's, in, followed by spasms: bell.

STOMACH; HICCOUGH; eating; after; infants, in: calc., lyc., nux-v., puls.

```
STOMACH; INDIGESTION; nurslings: acon., ars., bar-c., bell., bor., calc., cham., chin., cina, coff., coloc., dulc., hep., ign., ip.,
jal., lyc., mag-c., merc., nux-v., op., podo., puls., rheum, senn., sil., stann., staph., sulph., verat.
STOMACH; VOMITING; General; cyclic, in infants: carc., cupr-ar., ingluv., iris, kreos., merc-d.
STOMACH; VOMITING; blood; infants: lyc.
ABDOMEN; CATARRH; duodenum; newborns, in: merc.
ABDOMEN; DISCHARGE from umbilicus; newborn, of: abrot.
ABDOMEN; DISCOLORATION; redness; spreading over whole, in baby's: camph.
ABDOMEN; HARDNESS; Skin of, quickly increasing, in baby's: camph.
ABDOMEN; HERNIA; Inguinal; children, in; newborns, in: acon., ant-c., bor., calc., cham., lyc., nux-v., op., sil., stann., sul-ac.,
ABDOMEN; INFLAMMATION; Liver; newborns, in: acon., bell., bry., calc., chin., dig., lach., lyc., merc., nux-v., puls., sulph.
ABDOMEN; INFLAMMATION; Umbilicus; infants, of: calc.
ABDOMEN; PAIN; cramping, griping; baby's, in: aeth., all-c., anis., arg-n., asaf., aur., bar-c., bell., bov., calc-p., carb-v., catar.,
caust., cham., chin., cina, coloc., cupr., dios., jal., kali-br., lyc., mag-c., mag-m., mag-p., menth., nat-s., nepet., nux-v., rheum,
senn., staph., sulph., verat.
ABDOMEN; PAIN; cramping, griping; infants: arg-n., cham., lyc.
ABDOMEN; ULCERS; Umbilicus; newborn: apis
ABDOMEN; ULCERS; Umbilicus; infants: calc-p., petr.
ABDOMEN; UMBILICUS; bleeding from, in newborn: abrot., calc-p.
ABDOMEN; UMBILICUS; open, in baby's, oozing of urine through: hyos.
RECTUM; CONSTIPATION; children, in; newborn: croc., nux-v., op., sulph., zinc.
RECTUM; DIARRHEA; bloody, in infants: calc-s.
RECTUM; ERUPTION; rash, fiery red in baby's: med.
RECTUM; ERUPTION; anus, about; baby's, in, washing agg.: med.
RECTUM; ERUPTION; Perineum; newborn, in: med.
RECTUM; FISSURE; infants: kali-i.
 RECTUM; HEMORRHAGE; anus, from; infants, in: all-c.
RECTUM; REDNESS of anus, congestion; rash, fiery red in baby's: med.
 KIDNEYS; SUPPRESSION of urine; newborns, in: acon.
 KIDNEYS; SUPPRESSION of urine; infants, in: chim.
 BLADDER; RETENTION of urine; children, in; newborn infant, fails to urinate: acon.
 BLADDER; RETENTION of urine; new born infants, in: acon., apis, ars., benz-ac., camph., canth., caust., erig., hyos., lyc., puls.
 BLADDER; RETENTION of urine; baby's, in: acon., arn., bell., canth., coloc., ip., lyc., nux-v., op., puls., sulph.
 BLADDER; URGING to urinate, morbid desire; frequent; infant screams before the urine passes: bor., lach., lyc., nux-v., sars.
 URINE; ACRID; newborn, in: med.
 URINE; CASTS, containing; infants, in: bor.
 URINE; COPIOUS, increased; baby's, in: arg-n., mur-ac., ph-ac., rhus-t., sil., spig., squil., verb.
 URINE: ODOR; ammoniacal; infants: calc., iod.
 FEMALE; LEUCORRHEA; girls, in little; infants: cann-i., cann-s.
 RESPIRATION; ANXIOUS; baby's, in: bell.
 RESPIRATION; ASPHYXIA; new-born infant: acon., am-c., ant-t., arn., ars., bell., camph., chin., crot-h., cupr., hydr-ac., hyos.,
 laur., op., vip.
 RESPIRATION; GASPING; baby's, in: ant-t., camph., laur.
 RESPIRATION; JERKING; baby's, in: arn.
 RESPIRATION; PAROXYSMAL; baby's, in: bell.
  RESPIRATION; RATTLING; baby's, in: ant-t.
  RESPIRATION; SOBBING; spasmodic, in infants: ars., aur., camph., cham., cupr., ign., laur., lyc., nux-v., phos., puls., sec.,
  sulph., verat.
 CHEST; INFLAMMATION; Lungs; infants: acon., ant-t., bry., carc., ferr-p., ip., kali-c., lob., lyc., merc., nux-v., op., phos., tub.
  CHEST; NODULES; Mammae, in; neonatus, in: cham.
  CHEST; PAIN; sore; Mammae; infants: cham.
  EXTREMITIES; CONVULSION; baby's, in: cic.
```

EXTREMITIES; DISCOLORATION; Hand; redness; Palm, in newborn: absin.

EXTREMITIES; ENLARGEMENT; Femur, in rachitic infants: calc-f.

EXTREMITIES; EMACIATION; Nates; infants, in: nat-m.

EXTREMITIES; EXCORIATION; Nates, between; baby's: benz-ac., canth., graph., kreos., lyc., med., merc., nat-c., nit-ac., rhus-t., sep., sulph.

EXTREMITIES; STIFFNESS; baby's, in: ars. EXTREMITIES; STIFFNESS; Knee; baby's, in: ars.

EXTREMITIES; TREMBLING; General; baby's, in: arn.

BACK; OPISTHOTONUS; tetanic, in baby's: camph., op.

SLEEP; DISTURBED; newborn, in: cham.

SLEEP; SLEEPLESSNESS; nurslings: carc., syph.

SLEEP; SLEEPLESSNESS; newborn, in: bell., cham., coff., cypr., op., psor., sulph.

SLEEP; WAKING; frequent; newborn, in: bor.

SKIN; DISCOLORATION; bluish; baby's, in: lach.

SKIN; DISCOLORATION; pale; baby's, in: ant-t., ars., op.

SKIN; DISCOLORATION; purple; baby's, in: acon.

SKIN; DISCOLORATION; yellow, jaundice, icterus, etc.; newborn children: acon., aesc., alum., ars., bov., bry., calc., card-m., cham., chel., chin., chion., coll., coloc., con., dig., dol., dulc., elat., hep., hippoz., ign., iod., ip., kali-i., lach., laur., lept., lup., lupin., lyc., mag-m., med., merc., merc-d., myric., nat-s., nit-ac., nux-v., phos., podo., ptel., puls., sel., sep., sulph., zinc.

SKIN; DRY; baby's, in: ars.

SKIN; ERYSIPELAS; neonatorum: bell., camph.

SKIN; ERYSIPELAS; traumatic; umbilical, newborn: apis

SKIN; HARD; baby's, in: ars.

SKIN; NAEVI; small, in infants: ox-ac.

GENERALITIES; APOPLEXY; baby's, in: acon., bell.

GENERALITIES; CONVULSIONS; children, in; infants, in: <a href="art-v">art-v</a>., <a href="bell">bell</a>., <a href="bell">bufo</a>, <a href="cham">cupr</a>., <a href="hell">hell</a>., <a href="hydr-ac">hydr-ac</a>., <a href="mag-p">mag-p</a>., <a href="mag-p">meli</a>.

GENERALITIES; CYANOSIS; infants, in: <a href="acon.">acon.</a>, <a href="art-v">art.</a>., <a href="bot-occupation">bot</a>., <a href="cath-v">carb-v</a>., <a href="chin">chin</a>., <a href="diagonalized-uccupation">dig.</a>, <a href="hada-uccupation">laur</a>., <a href="mag-p">naja</a>, <a href="pp.">op.</a>, <a href="pp.">phos.</a>., <a href="pp.">psor</a>., <a href="right">rhus-t.</a>., <a href="sec">sec</a>., <a href="sulph.">sulph.</a>.

GENERALITIES; DEATH; apparent, asphyxia; neonatorum: acon., am-c., ant-t., arn., bell., camph., chin., crot-h., hydr-ac., hyos., laur., op., sul-h., upa., vip.

GENERALITIES; DEATH; baby lies as if: ars.

GENERALITIES; DROPSY; newborn, in: apis, carb-v., coffin., dig., lach., sec.

GENERALITIES; EMACIATION; children, in, marasmus; infants, bottle fed: nat-p.

GENERALITIES; HEAT; baby's, in: acon.

GENERALITIES; HEMORRHAGE; newborns, in, during delivery: chin.

GENERALITIES; HERNIA; infantile: aur., calc., cham., lyc., mag-m., nit-ac., nux-v., sul-ac.

GENERALITIES; NURSLINGS, ailments in: acon., agn., ars., bell., bor., bry., calc., calc.p., carb-an., carb-v., cham., chel., chin., cina, con., crot-t., dulc., ferr., graph., ign., iod., ip., kali-c., lach., lyc., mag-c., merc., nat-c., nat-m., nat-p., nux-v., ph-ac., phel., phos., phyt., puls., rheum, rhus-t., samb., sec., sel., sep., sil., spig., squil., stann., staph., stram., sulph., zinc.

GENERALITIES; OBESITY; children, in; fat anemic baby's with iodine appetite: lap-a.

GENERALITIES: PULSE; imperceptible; almost; baby's, in: acon.

GENERALITIES; TREMBLING; nursing infant, after: olnd.

#### Newborn, nursling, infant.

Pasgeborene, baby, neonatus, newborn: eerste vier levensweken

Zuigeling, nursling, fondling: 0 tot 1 jaar.

Peuter, preschooler, toddler: 1 tot 3 jaar.

Kleuter, preschooler, the underfives: 4 jaar tot 6 jaar

De "middelste kleuters": 5 jarigen.

<u>Infant</u> komt van het latijn "in-fans: nog niet in staat om te spreken". Welke exacte ouderdom bedoeld wordt is niet duidelijk, dit hangt af van de bron. Sommigen hebben het over kinderen tot 1 jaar, anderen over de eerste twee, drie levensjaren.

Nursling: het kind dat nog borstvoeding krijgt, dat nog gezoogd wordt.

Toddler komt van "To toddle" marsjeren met kleine onzekere stapjes, zoals een kind dat leert stappen.

## **MATERIA MEDICA**

De mentale symptomen hebben betrekking op de zuigeling, indien niet anders vermeld. Wanneer het om de mentale symptomen van het kind gaat, dan wordt dit speciaal vermeld. De lokale en de algemene symptomen zijn steeds die van de zuigeling.

\* \*

## **ABROTANUM**

## **MENTALE SYMPTOMEN**

De Abrotanum baby is geen vriendelijke baby. Hij wordt niet graag aangeraakt.

## KIND

Het kind is traag van begrip. Vreesachtig, weerbarstig, snel geïrriteerd. Het kan soms soms eigenaardige wrede trekjes vertonen.

#### LICHAMELIJKE SYMPTOMEN

## Algemeen voorkomen

Het is een magere baby die toch veel eet. De magere ledematen contrasteren met de opgezwollen buik.

## Magerheid

GENERALITIES; EMACIATION; children, in, marasmus: abrot., acet-ac., aeth., aloe, alum., ant-c., apis, arg-n., arn., ars., ars-i., ars-s-f., arum-t., aur., bac., bar-c., bar-i., bell., benz-ac., bor., bry., calc., calc-p., calc-sil., carb-v., caust., cham., chin., cina, coca, con., cuph., ferr., glyc., graph., hecla., hep., hydr., iod., ip., kali-c., kali-i., kreos., lyc., mag-c., med., merc., morg., nat-m., nux-m., nux-v., ol-i., olnd., op., petr., ph-ac., phos., plb., podo., psor., puls., rhus-t., sanic., sars., sel., sil., stann., staph., sul-i., sulph., syph., ther., thyr., tub. STOMACH; APPETITE; ravenous, canine, excessive; emaciation, with: abrot., acet-ac., ars-i., bar-c., bar-i., calc., calc-f., chin., con., gran., ign., iod., ip., kali-i., nat-m., petr., phos., psor., sac-alb., sanic., sec., sel., sil., sul-i., sulph., syph., thyr., tub., uran-n.

RECTUM; DIARRHEA; morning; children, of; emaciated, scrophulous: iod.

RECTUM; DIARRHEA; children, in; emaciated, of: acet-ac., tub.

RECTUM; DYSENTERY; emaciated undersized children: bar-m.

Denk niet te gauw dat een kind te mager wordt.

Hou er rekening mee dat een kind tussen het tweede en vierde jaar zijn babybuikje kwijt raakt en langer en slanker wordt

Bij de kleuter worden armen en benen langer, zodat hij magerder kan lijken dan in de peutertijd.

Ouders consulteren al eens omdat ze hun kind te mager vinden: indien het gezond is en niet vaker ziek dan andere kinderen is er geen reden tot ongerustheid.

Je hoeft hem niet direct op een vetrijk dieet te zetten.

Vooral de groeikurve in de loop van de tijd is belangrijk.

! Bij magere kinderen met een dikke buik (Bar-c, Calc-c, Lyc, Sanic, Sil, Sulf) steeds op uw hoede zijn voor een coeliakie (darmbiopsie).

## Hoofd

Kan het hoofd niet recht houden van zwakte.

## Gezicht

Gelaat van een oud ventje. Gerimpeld of hippcratisch facies.

## Maag-darm

Veel diarree.

Onderdrukken van de diarree kan later aanleiding geven tot reuma.

Diarree wisselt af met constipatie.

Vochtafscheiding en bloeding t.h.v. de navel.

De navel geneest slecht na het afvallen van de navelstreng.

Congenitale pylorus stenose.

"Elke eruptie in de buurt van de navel bij baby's die weinig eten en/of niet in gewicht toenemen moet aan Abrotanum doen denken" (Morrison).

## Genitaliën

Hydrocoele

Bourgarit geeft in deze indicatie een dosis van 15 CH, eenmaal per week gedurende 2 maanden.

## Ledematen

Zeer magere armen en benen, de bilspieren lijken bijna afwezig. Soms uitsluitend magerheid van de onderste ledematen.

#### Huid

Gerimpeld (deshydratatie).

## Algemeen

Kouwelijk.

Diarree verbetert (Nat-s, Zinc).

## DIARRHEA AMEL.

HEAD PAIN; GENERAL; diarrhea, with; amel.: agar., alum., apis, lachn., podo.

ABDOMEN; DISTENSION; diarrhea; amel.: nat-c.

ABDOMEN; HARDNESS; diarrhea amel.: cupr-acet.

ABDOMEN; RUMBLING; stool; diarrhea; amel.: apoc. ABDOMEN; TENSION; stool; amel.; diarrhea: sulph.

ABDOMEN; PAIN: apoc., bry., caust., coloc., dirc., gamb., gels., grat., naja, nat-ar., op., phel., puls., seneg.,

sulph., trom. RESPIRATION; DIFFICULT; diarrhea amel.: merc-s.

COUGH; DIARRHEA; amel.: bufo, hydrog., petr.

EXTREMITIES; SWELLING; Foot; diarrhea, after or amel. by: med.

GENERALITIES; CONVULSIONS; diarrhea; amel.: lob.

GENERALITIES; DIARRHEA amel.: abrot., bry., cimic., cyt-l., nat-s., ph-ac., podo., puls., querc., zinc.

## **Voeding**

Goede eetlust, steeds hongerig, ondanks het braken.

\* \*

## **ABSINTHIUM**

## **MENTALE SYMPTOMEN**

Nerveus en opgewonden.

## LICHAMELIJKE SYMPTOMEN

#### Mond

Tandvorming: convulsies.

## Ledematen

Rode verkleuring van de handpalmen (Zaren).

## Slaap

Slapeloosheid.

## Algemeen

Epilepsie.

\* \*

## **ACETICUM ACIDUM**

## Maag-darm

Tandvorming: diarree.

## Algemeen

De baby wil wel gedragen worden maar houdt er niet van dat men zijn hoofd aanraakt. Marasme.

## **MARASME**

Marasme is verlies van spiermassa, atrophie (Webster).

\* \*

## **ACONITUM**

Aconitum is een remedie voor de eerste levensdagen. Het zou de eerste remedie zijn voor de meeste problemen die onmiddellijk na de geboorte opkomen. De geboorte is immers de eerste belangrijke shock van het bestaan: forceps. vacuümextractor, te scherp licht, kennismaking met de vader.

## **MENTALE SYMPTOMEN**

Rusteloosheid.

De meeste Aconitumsymptomen zijn vergezeld van angst en beverigheid.

De angsten komen plots op.

## **KIND**

Kloeke kinderen met intense reacties (Sulfur types).

Schrik in het donker, van geesten, van een menigte, om de straat over te steken, om buiten te gaan, om pijn te hebben.

Zeer gevoelig aan pijn: het minste wat ze voelen maakt hen angstig.

De angst staat op het gezicht te lezen, ze willen onmiddellijk verzorgd worden.

Anticipatieve angst, plankenkoorts: pijnlijke hartkloppingen, droge mond, "black out".

Rusteloze kinderen, ze bewegen voortdurend, ze schrikken gemakkelijk.

Aconitum symptomen zijn vluchtige symptomen die plots opkomen en snel voorbijgaan.

## HET ANGSTIGE KIND

Angsten bij baby's kunnen in zekere mate voorkomen worden door borstvoeding te geven, het kindje veel op het eigen lichaam te leggen, een klein (knus) bedje aan te schaffen en te zorgen dat het in de kamer niet te druk is.

Een moeder die zelf angstig reageert brengt haar angsten over of versterkt de angsten bij het kind ("Ik begrijp je, ik moest vroeger ook niet veel hebben van nieuwe situaties").

Wanneer het kind bijvoorbeeld zegt dat hij angst heeft van de reus onder het bed dan moeten de ouders niet onder het bed gaan kijken om te zeggen dat er geen reus zit. Ze hoeven alleen maar klaar en duidelijk te zeggen dat er geen reuzen bestaan. Ze moeten een steun bieden waaraan het kind zich in zijn twijfel kan vasthouden. Angsten worden versterkt door er aan toe te geven. Een kind dat niet naar school wil gaan, hetzij uit schrik voor de school zelf, hetzij uit angst om de ouders te verlaten, moet men niet thuis houden. Men dient wel na te gaan of er argumenten bestaan waarmee rekening moet worden gehouden (Dr. Adriaenssens P.).

Overdreven bezorgdheid i.v.m. de kinderen dient vermeden te worden. Jongeren ervaren deze controle als verstikkend. Ze kunnen stilzwijgend reageren met dwanggedachten, ingehouden agressie, tics en andere lichamelijke klachten. De meer extroverte puber zal zich uit de opvoeding losrukken.

## LICHAMELIJKE SYMPTOMEN

## Algemeen voorkomen

De typische Aconitumbaby is een roze, sterke, pletorische baby.

De gelaatsuitdrukking kan angstig zijn.

## Ogen

Oogproblemen t.g.v. te veel zuurstoftoediening.

Ophtalmia met rusteloosheid, roodheid van het oog, dorst en droge warme huid.

Bij etterende ontsteking adviseert Dr. Leadam: Aconitum 30K om de 3 uur, samen met baden van het oog in warm water.

#### Mond

Trismus (samenklemmen van de tanden t.g.v. spiercontractuur).

Dentitieproblemen: huilen, rusteloosheid, ophtalmia, maag-darmproblemen, slecht slapen, intertrigo, koorts.

#### Keel

Keelpijn.

## Maag-darm

Aconitum wordt veel gebruikt bij zomerdiarree.

Braken na koud voedsel.

Diarree: plots begin rond middernacht, overvloedige groene en later bloederige stoelgang (streepjes helder zuiver bloed).

Diarree wanneer de moeder koude dingen, zoals ijskreem gegeten heeft. Wanneer de moeder veel zoetigheden gegeten heeft en de baby heeft een groene diarree dan kan Argentum nitricum helpen.

Kolieken met optrekken van de beentjes; de pijn kan op geen enkele manier verlicht worden.

Leveraandoeningen met afwisselen van constipatie en diarree, hoge koorts, veel dorst en huilen.

## Urinewegen

Een van de beste remedies voor urineretentie van de pasgeborene.

Het kind huilt en grijpt naar de genitaliën.

Causticum of Aconitum zijn ook geschikt voor urineretentie van de moeder na de bevalling: de Aconitum moeder heeft meestal een angst opgedaan tijdens de bevalling, ze was bijvoorbeeld benauwd dat de baby misvormd ging zijn.

## Ademhaling

Zwelling van de borstjes.

Asphyxia neonatorum: de bevalling is goed verlopen en de baby ziet er wel gezond uit, maar hij ademt slecht, laat geen kreet, en na enkele uren komt er koorts op (Farrington).

Longontsteking.

Kinkhoest: gedurende de nacht die volgt op blootstelling aan een droge koude omgeving wordt het kind ziek en vertoont het een droge blafhoest.

#### Kinkhoest

Andere belanrijke remedies voor kinkhoest zijn Hepar en Spongia.

De Aconitum baby is vitaal en reageert dezelfde nacht nog met bv. een hoest, de Hepar baby reageert pas 's anderdaags.

Bromium voor kinkhoest die in de zomer, bij warm weer, opkomt.

#### Hart

Koorts met snelle harde hartslag

#### Huid

De huid lijkt overgevoelig, de baby wil niet aangeraakt, ontbloot of bewogen worden.

#### Diversen

Kent ontraadt het gebruik van Aconitum bij roodvonk of mazelen bij zwakke kinderen.

## Algemeen

Symptomen t.g.v. blootstelling aan koude wind of hete zon.

Aconitumpijnen verergeren bij de minste aanraking.

Asphyxia neonatorum: vroeggeboorte, hypothermie, zwakke ademhaling, de baby schreit niet, het lichaam is blauw. Wanneer de toestand verder evolueert naar bleekheid, verdere dyspnoe, bradycardie en stupor wordt in de MM geadviseerd Aconitum om de 10-30 seconden te geven.

Physiologische icterus bij baby's waarbij de bevalling moeilijk verlopen is of tijdens dewelke de moeder veel angst

gehad heeft. (200K of MK), eventueel gevolgd door Sulfur. Indien geen resultaat Chelidonium of Nat-s.

Convulsies van geïsoleerde spiergroepen. Na schrik of gedurende dentitie, exanthema, meningitis, koorts.

#### DOSIS

De werkingsduur is kort, dikwijls herhalen dus, bijvoorbeeld elke 30 minuten. Hepar volgt dikwijls op Aconitum en Sulfur is complementair.

\* \*

## **AESCULUS**

#### Huid

Neonatale icterus (Zaren)

\* \*

## **AETHUSA**

## **MENTALE SYMPTOMEN**

## **KIND**

Schoolkinderen die hun aandacht niet bij hun werk kunnen houden, omdat ze al teveel gestudeerd hebben.

De kinderen kunnen verward zijn t.g.v. uitputting door braken en diarree.

Angst in het donker.

Angst wanneer ze ziek zijn: de schrik staat op het gelaat te lezen.

Opgewonden rusteloze kinderen die veel huilen en die geërgerd kijken.

Plotse woedeaanvallen.

Prikkelbaarheid die betert wanneer ze binnenskamers blijven en die verslechtert in open lucht.

De lichamelijke symptomen van Aethusa beteren echter in de buitenlucht.

#### LICHAMELLIKE SYMPTOMEN

## Hoofd

Kan het hoofd niet rechthouden van zwakte.

## Mond

Dentitieproblemen: melkintolerantie komt bij deze kinderen meer voor tijdens de tandvorming.

Sommige "homeopaten met vlotte pen" schrijven routinematig Aethusa voor om de pijn van de tanddoorbraak te milderen bij alle kinderen die braken als belangrijkste nevensymptoom hebben.

#### Maag-darm

Acute indigestie bij pasgeborenen met braken, diarree en extreme prostratie (Morrison).

Braken van groene slijmen of van een grote gulp melk onmiddellijk na het zogen of van gestremde melk een tijdje na het zogen.

Daarna valt het kind in slaap, een stuporeuze toestand met bleek gelaat (vooral peribuccaal en rond de neus een witte tot blauwachtige verkleuring), koude huid, koud zweet, zwakte.

Bij het ontwaken heeft het honger en het spelletje kan herbeginnen.

De diarree van licht gele of groene kleur bevat soms onverteerde melk en komt op tijdens of onmiddellijk na het voeden.

Koliekpijnen met huilen en optrekken van de voetjes.

Het gaat om ernstige toestanden die snel kunnen verslechteren.

< Dentitie, warme zomerdagen.

## Algemeen

Marasme met diarree en hippocratisch facies.

Convulsies t.g.v. tanddoorbraak, braken en diarree.

Convulsies met rood gelaat, de ogen kijken naar buiten en beneden, gefixeerde, gedillateerde pupillen, schuim op de mond, trismus, duimen in de handpalmen geklemd, harde, snelle pols, koud, klam zweet, asthenie.

#### EMACIATION.

Volgens Kent komen de volgende remedies het frequentst voor.

Aethusa: braken van de melk.

Antimonium crudum: lastige kinderen met een kenmerkend wit beslag op de tong.

Baryta carbonica: te kleine kinderen met een mentale achterstand.

Calcarea carbonica: eerst vermageren de spieren, later het vetweefsel.

Cina: lastige kinderen, rusteloosheid, neuspeuteren, anale jeuk.

<u>Iodum</u>: heeft het steeds te warm en heeft voortdurend honger.

 $\underline{Natrium\, muriaticum} : magerheid\, van\, keel\, en\, nek, landkaarttong, herpes\, labialis, afkeer\, voor\, brood, constipatie.$ 

<u>Petroleum:</u> diarree uitsluitend gedurende de dag, lookgeur van adem en stoelgang, eczema, kloven, afkeer voor open lucht.

Phosphor: groot, bleek, zacht haar, lange wimpers, graag ijskoude dranken.

Sarsaparilla: erge vermagering, huidrimpels en -plooien, slechtruikend zweet van de genitaliën, rusteloosheid alvorens te urineren, gruis in de urine.

Silicea: nerveus, timide, groot hoofd, afkeer voor de moedermelk.

Sulfur: geeft een vuile indruk, erupties.

## Voeding

Kinderen die te dikwijls (borst)voeding gekregen hebben.

Het gaat hier dikwijls om baby's die veel huilen en om moeders die niet weten waarover het gaat: ze denken dat hij honger heeft en geven hem dan maar te eten. En vermits Aethusa kinderen geen melk verdragen (Key note) braken ze en wenen ze opnieuw.

De babymaag heeft 2 tot 3 uur nodig om melk te verteren, dus vroeger dient een zuigeling niet gevoed te worden.

## DOSIS

Meestal zijn Psor., Sep., of Sulph. nodig om te completeren.

\* \*

#### **AGARICUS**

## MENTALE SYMPTOMEN

## **KIND**

De psychomotorische achterstand van het Agaricuskind is vanaf de eerste levensmaanden merkbaar.

Hij kan pas laat zitten, staan, lopen en praten.

Hij kan zich moeilijk concentreren en maakt spel- en schrijffouten.

Het geheugen is slecht.

De MM heeft het over "a dreamy state": een soort vergeetachtigheid waardoor het lijkt alsof bepaalde evenementen uit het verleden niet reëel waren.

Hyperkinetische kinderen die overal moeten aankomen. De bewegingen zijn niet gecoördineerd, ze hebben tic's en vertonen spierschokjes, ze struikelen dikwijls, de knieën slaan tegen mekaar, ze hebben een afschuwelijk handschrift. Moeilijke kinderen die rap op de teentjes getrapt zijn.

Ontevreden opgewonden ruziemakers.

Egoistische destructieve kinderen.

Schrik van geluiden.

Het oudere kind vertelt wat graag over zijn exploten (Hyos). Deze kinderen zijn onderhevig aan zeer wisselende stemmingen: nu eens zwijgzaam, dan weer praatzuchtig. Ze kwetteren dan maar door zonder te antwoorden op hetgeen gevraagd wordt.

Nerveuze kinderen waarvan de reacties onvoorspelbaar zijn.

Het onderzoek loopt niet van een leien dakje: het kind wordt niet graag aangeraakt, wil niet praten, antwoordt niet en gedraagt zich op een idiote manier.

In plaats van correct te antwoorden zegt het maar wat aan of begint het te zingen.

<u>Esssentie</u>: het Agaricus kind zou te sterke impulsen krijgen vanuit de diepere lagen van zijn persoonlijkheid die niet kunnen geaccepteerd worden (de moraal, zijn ouders, de kerk). Deze verdrongen neigingen zouden zich exterioriseren onder de vorm van tics, convulsies, chorea (Dr. D. Grandgeorge).

#### **SPRAAK**

MIND; TALK, talking, talks; slow learning to: agar., bar-c., bell., bor., calc., calc-p., carbn-s., caust., mag-c., med., nat-m., nat-p., nux-m., ph-ac., phos., puls., sanic., sil., sulph., thui, tub., vip. SPEECH & VOICE; SPEECH; slow; learning how to talk and walk, in: agar.

- 1 maand: maakt geluidjes (andere dan huilen).
- 2 maand: lacht, kraait, maakt kirrende geluidjes.
- 3 maand: kirt éénlettergrepige, klinkerachtige geluiden (o, aa, ei, ech, nge).
- 5 maand: uit klinkers (ie, e, aa, oo) en enkele medeklinkers (d, b, l, m).
- 6 maand: klinkers worden meer door medeklinkers onderbroken (f, v, s, z, m, n).
- 7 maand: ongericht gebruikte klinkers en medeklinkers door elkaar(brabbelen).
- 8 maand: gebruikt tweelettergrepige woordjes, gebruikt misschien al mama en/of papa als eigennamen (gericht).
- 9 maand: gebruikt mama en/of papa als eigennamen.
- 10 maand: leert woorden en bijpassende gebaren: bv. zegt nee en schudt zijn hoofd, zegt een of twee woorden buiten mama en papa.
- 13 maand: zegt twee of drie woorden buiten mama en/of papa.
- 15 maand: spreekt een eigen taaltje, benoemt alledaagse voorwerpen.
- 18 maand: kent tien woorden.
- 24 maand: gebruikt tweewoord zinnetjes, gebruikt nu ook het woordje "niet".
- 36 maand: telt 3 voorwerpen op een correcte wijze, herhaalt 3 getallen of een zin met zes lettergrepen.
- 4 jaar: het kind gebruikt reeds duizend woorden en kent er een vijfduizendtal.

Gebruik zelf geen babytaal tegen het kind, corrigeer het verkeerde taalgebruik terloops, maar niet te nadrukkelijk om te voorkomen dat het problemen zou krijgen om zich spontaan uit te drukken.

Tegen peuters die weinig praten dienen de ouders zelf veel te praten, echter niet te nadrukkelijk.

Peuters begrijpen veel meer dan ze zelf met woorden kunnen zeggen.

Kinderen die te veel een fopspeen in de mond hebben kunnen een achterstand krijgen in het praten, de tong en mondspieren krijgen onvoldoende gelegenheid zich te oefenen.

Door landurig duimzuigen kan de stand van tanden en verhemelte veranderen en kunnen de kinderen beginnen slissen.