# Matière médicale des 15 remèdes de constitution

Pamela Staehli, FiBL

# Arsenicum album

# L'anhydride arsénieux (As<sub>2</sub>O<sub>3</sub>).

Il existe à l'état naturel sous l'aspect d'une poudre blanche inodore ou de cristaux transparents. C'est un poison très toxique.

Les premiers symptômes de l'empoisonnement aigu par ingestion d'arsenic sont des problèmes digestifs : vomissement, diarrhées sanguinolentes, paralysie, douleurs abdominales.

Des quantités proches de la dose mortelle peuvent conduire à des convulsions, à des troubles cardiovasculaires, à l'inflammation du foie et des reins et à des troubles de la coagulation sanguine.

Ses effets principaux sont donc : froideur, vomissement, diarrhée, faiblesse extrême (collapsus du système cardio-vasculaire) accompagnée d'une forte anxiété. Attention état qui nécessite souvent rapidement des soins vétérinaires

# Symptômes caractéristiques :

Frilosité, Épuisement, faiblesse, agitation (même couché étant malade change tout le temps de position), anxiété. Peur (solitude, de la mort). Écoulements malodorants. Boit fréquemment de petites quantités

**RABICU**: se méfie de certains fourrages dès qu'ils ne sont plus tout à fait frais ou lors d'un nouvel aliment. Semble être sur son lit de mort alors que la diarrhée ne parait pas si violente, met souvent le nez dans l'abreuvoir même juste pour se rafraichir. Pointilleux, vérifie que tout est toujours bien à sa place.

**Comportement** : Anxiété et agitation. Très très propre sur lui-même et dans son environnement.

Cause : Fourrage avarié, traitement antibiotique qui repart en fièvre.

### Modalité :

- > Chaleur, air frais.
- < Nuit, froid, courant d'air, en étant seul.

### **Indications principales:**

Diarrhée avec faiblesse

Intoxication alimentaire

Processus infectieux avec agitation et faiblesse

Fourbure

Gale (suit bien sulphur)

Angine avec odeur nauséabonde de la bouche

Douleurs brûlantes paraissent intolérables

# Aurum metallicum

L'or est un métal lourd avec des pathologies assez « lourdes » destructrices (syphilitique). Il est utilisé en médecine pour des prothèses dentaires, dans certaines prothèses cardiaques et pathologies cardiaques ou via certains sels pour combattre la neuroinflammation (par exemple après un AVC ou un traumatisme crânien)

Sous forme métallique, il a longtemps été réputé biologiquement tout à fait inerte et non-allergène, mais peut-être à tort car de nombreux cas d'allergie de contact ont été constatés. En médecine, certains dérivés organiques de l'or, dits « sels d'or » sont parfois utilisés dans le traitement de certaines affections en rhumatologie.

Ses effets principaux sont donc:

Problèmes de cœur, problèmes articulaires (vache reste parterre), douleurs osseuses, dépression.

## Symptômes caractéristiques :

Agressivité lors de perte de position de chef et si la perd dépression. Tous les symptômes s'expriment violemment. Kyste ovarien. Vache par terre en dépression

**RABICU** : Hypersensibilité au froid mais recherche de l'air frais. Colère et dépression

# **Comportement:**

Hypersensible, autoritaire, querelleur

#### Cause:

Défiance de sa position de chef ou de sa mission

### Modalité:

- > Chaleur,
- < Nuit, froid

# Indications principales:

Douleur osseuse

Insuffisance cardiaque

Douleurs articulaires

**Kyste** 

Vache parterre

Orchite (inflammation des testicules)

Cellules

# Calcarea carbonica

Polychrest. Il est fabriqué à partir de carbonate de calcium. Ce dernier est préparé à partir de calcaire prélevé dans de la coquille d'huître. Lors de danger, il se replie sur luimême, il ne panique pas et ne se met pas en colère. Anxiété interne lors d'insécurité ou si sa routine est perturbée. Comme l'huître : peu de mobilité, lent, tranquille, flegmatique (caractère calme, qui contrôle facilement ses émotions) lors de peur ne le montre pas mais est vite effrayé intérieurement lors de changement. Les écoulements, la transpiration ont une odeur acide. Frileux et sensible au froid. Ils veulent bien faire mais sont lents à l'apprentissage. Poils, ongles et os fragiles.

# Ses effets principaux sont donc:

Problèmes de musculature, des os, développement lent, problèmes métaboliques et digestifs.

# Symptômes caractéristiques :

Manque de réflexe de succion. Peine à se lever (veau après la naissance, hypocalcémie). Diarrhée pâteuse acide. Otites. Problème de débit de lait. Verrues. Problème glandulaire

**RABICU**: Parait de roc, mais intérieurement fragile! Perles de l'écurie.

# **Comportement:**

Animal paisible, lent, obstiné. Vite anxieux intérieurement lors de changement, de nouvelles personnes. Peur du noir. N'aime pas prendre de médicament.

#### Cause:

Effort trop intense, vaccin. Peur. Pieds froids.

#### Modalité :

- > temps sec, frottement.
- < Froid, efforts trop intenses, pleine lune,

### Indications principales:

Nouveau-né

Hypocalcémie

Diarrhée pâteuse acide

Constipation

Otite

Verrues

# Calcarea phosphorica

Calcarea phosphorica est une souche homéopathique de phosphate tricalcique (poudre blanche contenant un mélange de phosphates). Possède les composantes de calcarea et phosphorus. Action sur les processus de nutrition comme calcarea et de déminéralisation et d'épuisement comme phosphorus. Intervient dans le métabolisme, lien avec les glandes et la digestion.

Ses effets principaux sont donc:

Problèmes suite de perte de liquide (diarrhée, pic de lactation, vêlage), anémie, problèmes métaboliques et digestifs.

# Symptômes caractéristiques :

Problèmes durant la croissance : douleur d'une croissance trop rapide. Jambe en X,O. Fracture.

Epuisement, anémie

Peine à se lever (hypocalcémie, veau faible ne veut pas boire)

Diarrhée

**RABICU**: croissance difficile, perte de liquide fatale....

## Comportement:

Animal éveillé mais lors d'épuisement s'éteint. Joueur!

#### Cause:

Humidité, chagrin, perte de liquide, liquide froid.

### Modalité :

- > L'été, en étant couché, divertissement.
- < Temps humide, fonte des neiges.

### **Indications principales:**

Nouveau-né

Stimulation de croissance et de fertilité chez les génisses

Hypocalcémie

Diarrhée

Faiblesse suite de perte de liquide

Cellules

# **Graphites**

La souche **Graphites** est préparée à partir d'un minerai contenant essentiellement du carbone et du fer mais pas de plomb! Le graphite est utilisé pour fabriquer des crayons. On l'emploie également dans l'industrie comme conducteur électrique. Son métabolisme est ralenti et sa réactivité aussi (extrêmement lent (davantage que calcarea)), indolent, triste. Il présente des troubles dermatologiques suintants. De sa partie ferrum on retrouve l'anémie et ses conséquences (frilosité, constipation, diminution ou absence de la sexualité) de sa partie charbon (carbo vegetabilis) on retrouve la diminution de l'oxydation, circulation veineuse ralentie, flatulences extrêmes et malodorantes, leucorrhées abondantes.

Ses effets principaux sont donc:

Hypofonctionnement général !! Problèmes de peaux et d'onglons, de constipation, gynécologie.

# Symptômes caractéristiques :

Problème d'onglon, d'eczéma (sur la mamelle), de fertilité, de ballonnement.

**RABICU**: J'ai faim !!! Sécrétion épaisse couleur miel. Hypofonctionnement. Fait d'une mouche un éléphant

## **Comportement:**

Animal timide, apathique, lent, gentil, timide.

### Cause:

Manque de confiance

#### Modalité :

- > chaleur mais pas trop chaude, le repos, l'air frais.
- < Temps froid humide

### Indications principales:

Problème onglons : panaris, ulcères, limaces, fourbures, gale de boue (chevaux)

Croûtes à la mamelle

Absence de chaleur chez les génisses grasses

# Lachesis mutus

**Lachesis mutus** est un serpent d'Amérique centrale et du Sud, de la famille des Viperideae. L'un des poisons de serpents les plus puissants. Thème de la jalousie, du soupçon, et de l'intoxication violente. Il n'aime pas être touché mais surtout au cou.

Ses effets principaux sont donc:

Infections sévères, hémorragie-sang foncé, fertilité (kystes), gangrène.

# Symptômes caractéristiques :

Mammites violentes, laryngite (respiration forte avec raclement), kystes ovariens

**RABICU** : coloration bleutée, violacée de l'infection, intolérance au toucher autour du cou

# **Comportement:**

Animal jaloux, menaçant

### Cause:

Écoulement qui ne peut sortir (pyomètre), colère, jalousie, temps lourd

### Modalité :

- > divertissement, activité, mouvement, écoulement
- < après le repos, changement de temps, avant les orages, oppression (surtout autour du cou) avant ses chaleurs

# Indications principales:

Septicémie, intoxication,

Infection de matrice : écoulement violacé putride

Mammite grave

**Panaris** 

Kyste à gauche

# Lycopodium clavatum

Lycopodium clavatum est une plante herbacée, encore appelée « Pied de loup »de la famille des Lycopodiacées et, dont on utilise les spores. C'est un fanfaron qui crâne. Il a peur de rater, peur du changement et cela passe par le foie. Il menace les plus faibles mais n'arrive pas à devenir le chef car il manque d'assurance. Fort lien avec le foie!

Ses effets principaux sont donc:

Acétonémie, ballonnement, maladies plutôt chroniques qui peinent à se soigner (mammites, toux)

# Symptômes caractéristiques :

Hépatites, Mammites chroniques, broncho-pneumonie avec mouvement des ailes nasales

**RABICU**: parait vieux, gros ventre.

# **Comportement:**

Fier. Problème de hiérarchie, manque d'assurance s'attaque aux faibles, chétif autoritaire.

#### Cause:

Redéfinition de la hiérarchie, performance exigée

## Modalité :

- > mouvement, la nourriture et boissons chaudes
- < de 16h à 20h, l'effort, l'inquiétude

# Indications principales:

Acétonémie

Mammites chroniques

Toux et chétivité suite à une pneumonie

Peur de nouvelles personnes à l'écurie

Combat hiérarchique

# Mercurius solubilis

C'est le "mercure soluble de Hahnemann". Cette souche, élaborée par Hahnemann, est un mélange de mercure et de nitrate mercureux aboutissant à une poudre grisâtre et âcre. Le mercure était utilisé à l'époque pour soigner la syphilis et pour chez les animaux contre les ectoparasites et les infections. L'intoxication par le mercure si elle est aiguë, se traduit par des coliques, diarrhée séro-hémorragique, urémie et la mort. L'intoxication chronique présente des troubles nerveux, une forte salivation et une haleine fétide, ulcères des muqueuses, de l'eczéma, induration des glandes et ganglions et diarrhée.

Ses effets principaux sont donc :

Suppurations, ulcérations des muqueuses, mauvaise odeur

# Symptômes caractéristiques :

Forte transpiration, forte salivation malodorante, coloration jaune-VERTE des écoulements avec forte odeur et du mucus, souvent présence de sang. Ne supporte pas les extrêmes (froid-chaud) image du thermomètre.

**RABICU**: malodorant. Forte salivation, transpiration

# **Comportement:**

Nerveux, grosse saute d'humeur, pense être entouré d'ennemi.

#### Cause:

Changement d'environnement, blessure, soumission, injustice.

### Modalité :

> repos

< la nuit, chaud-froid

## **Indications principales:**

Diarrhée douloureuse, veut toujours presser, avec du mucus

Mammites avec pus

Plaie purulente, ulcération des mamelles

**Panaris** 

Ulcère de la sole qui ne veut pas guérir

# Natrum muriaticum

Dans le sel de mer, nous pouvons retrouver en particulier du chlorure de sodium (élément majeur), du chlorure de magnésium, et du chlorure de potassium. Sujet émotif, mais qui ne les exprime pas, évolution vers la dépression. Il est susceptible et il s'isole. Un chagrin est dévastateur. Appétit solide. Grande soif. Recherche le sel Ses effets principaux sont donc :

Tristesse, leucorrhée (écoulement blanchâtre), diarrhée (grippe d'automne), système urinaire et écoulement nasal (allergie)

# Symptômes caractéristiques :

Sécheresse des muqueuses, grande soif, maigreur.

**RABICU**: Laissez-moi tranquille !!! n'urine jamais en présence de quelqu'un ou se cache. Affinité avec une personne ou un sexe. Besoin de sel, sensibilité au soleil.

## **Comportement:**

Séparé du troupeau, solitaire, rancunier, profond chagrin venant de malheurs passés

#### Cause:

Une séparation, la perte d'un compagnon de route ou de son veau

#### Modalité :

- > la transpiration, l'extérieur, le repos.
- < le soleil, les émotions, la sympathie, les espaces confinés

### Indications principales

Écoulement vaginal blanc

Diarrhée ou constipation

Rhume

Chaleurs inapparentes

# Nux vomica

Polychrest. Vient de la noix vomique, graine du vomiquier qui est un arbre originaire du Sud-Est asiatique. Le médicament est préparé à partir de la graine séchée. La strychnine est un alcaloïde très toxique extrait de la noix vomique. À très faible concentration, comme beaucoup d'alcaloïdes, il est utilisé en pharmacie, pour ses propriétés stimulantes (dopage). L'intoxication à la strychnine provoque des spasmes musculaires pouvant conduire à la mort par asphyxie (contraction du diaphragme et du coeur). Elle agit sur le système digestif et neurologique, le foie et la vessie. Ses effets principaux sont donc :

Problèmes digestifs et neurologiques (tous les sens sont irrités : le toucher, la vue, l'odorat, l'ouïe). Remède des stressés.

# Symptômes caractéristiques :

Ballonnement, constipation (l'animal presse cela sort un bout et rentre à nouveau ! stade de début d'hypocalcémie). Acétonémie. Très sensible au froid.

**RABICU** :ne me touche pas ! on arrive difficilement à mettre le thermomètre.

# Comportement:

Impatient, colérique, ambitieux.

#### Cause:

Trop manger, manger dans le stress, stress social, intolérance au médicament.

### Modalité :

- > repos, se coucher, chaleur, se mettre en boule.
- < le bruit, toucher, vent froid, le matin, fourrage trop riche

## Indications principales

Début d'hypocalcémie

Tous les problèmes digestifs : tympanie, corps étranger, constipation, colique

Fourbure

Tape à la traite, retient son lait de stress

Contraction avec beuses et urines qui sont trop fortes

# **Phosphorus**

Polychrest. C'est le phosphore blanc (P). Cette forme de Phosphore se présente sous la forme d'une masse blanche ou légèrement jaunâtre, et il s'enflamme spontanément au contact de l'air. Il exerce une influence importante sur les nerfs, les os, le foie, l'appareil respiratoire, les muqueuses et le sang. Sujet qui vit sa vie à fond, exubérant, curieux, sociable. Il a besoin de compagnie. A beaucoup de peurs. Hypersensible aux bruits (orages, musique forte). Saigne facilement. Feu de paille! Tellement d'énergie concentrée que cela le fatigue vite!

Ses effets principaux sont donc:

La minéralisation, l'appareil respiratoire, le sang et les peurs.

## Symptômes caractéristiques :

Hypophosphatémie, pneumonie avec forte fièvre oppressante mais faim vorace ! petites plaies qui saignent énormément. Grande soif d'eau froide.

**RABICU**: Appétit augmenté pendant la fièvre. Panique en étant seul. Déteste les injections au cou (lachesis, silicea).

# Comportement:

Animé, veut plaire, affectueux, dans les nuages, extraverti, trouve la faille, peut devenir tendu de ses peurs.

### Cause:

Excitation, choc, après avoir été mouillé, métabolisme défaillant.

### Modalité :

- > repos, se coucher, caresse, la chaleur. Après avoir mangé
- < changements soudains, les bruits forts, stress émotionnel

### **Indications** principales

Pneumonie

Hypophosphatémie

Sang dans le lait

Saignement des narines

Ulcères de sole

# Pulsatilla

Polychrest. L'anémone pulsatille. Fleur qui se laisse facilement bercer de droite à gauche, floraison en avril-> émotions et symptômes changeants (comme le temps) !! Sujet placide, affectueux, veut être au centre et qu'on s'occupe de lui, très émotif. Ses effets principaux sont donc :

Hormones (surtout la fertilité et mise-bas). Système digestif (les papillons dans le ventre)

# Symptômes caractéristiques :

Pertes blanches crémeuses sans odeur ni douleur, a besoin d'air frais, petite soif.

**RABICU**: Prends-moi sur tes genoux! est toujours en retard (pour la traite, les chaleurs, le vêlage). Symptômes et émotions changeantes. Maladie pendant les chaleurs

# Comportement:

Doux, timide, affectueux mais tout à coup en a marre.

### Cause:

Aliment trop gras, trop manger, excitation. Traitement aux hormones

#### Modalité :

- > divertissement (nouvelle venue, sortie) caresse, de l'attention, mouvement lent, l'air frais
- < dans une écurie chaude

# Indications principales

Mise-bas (aussi provocation)

Fertilité

Diarrhée changeante

Grippe

Rhinite

Sinusite

Mammite

Acidose

# Sepia

Polychrest. Encre de la Seiche. Mollusque : tout en l'animal et mou et distendu, atonique. Mais le déplacement est rapide (aime danser !) Forme en lien avec l'utérus. Le jeune sujet est intelligent, alerte et volontaire. Si trop utilisé ou négligé il devient irritable et indifférent. Solitaire.

Ses effets principaux sont donc:

Hormones (surtout la fertilité), le foie et la peau.

# Symptômes caractéristiques :

Atonie (tissu conjonctif). Indifférence envers son veau

RABICU: qu'est-ce que tu me veux (menaçant)? Tout pend.

# **Comportement:**

Seul dans son coin : épuisé, indifférent. Si on l'approche : irritable.

### Cause:

Dérangement hormonal, naissance, épuisement, saillie, insémination.

### Modalité :

- > mouvement brusque, dehors, chaleur
- < froid, brouillard, neige, manque de mouvement (à l'attache)

# Indications principales

Problèmes autour des chaleurs, de fertilité

Avortement

Endométrite chronique qui ne se guérit pas

Œdème mammaire

Verrues

Eczéma

# Silicea

Polychrest. A base de poudre de Silice. Le sujet silicea est le petit dernier. Il est timide, manque d'endurance et de confiance en soi. Il est sensible aux voix dures. Il évite le conflit. Il a des problèmes d'assimilation, de minéralisation, reste petit maigre. Il a des problèmes de ligaments, d'ossature et d'onglons. Peur des piqûres, des insectes qui piquent, de marcher sur des cailloux pointus.

Ses effets principaux sont donc:

Assimilation, suppuration chronique

# Symptômes caractéristiques :

Vulnérabilité (aussi face aux infections), problèmes d'onglons, cellules

**RABICU**: ne me faites pas de mal!

# **Comportement:**

Timide, doux, évite les conflits, parfois têtu.

### Cause:

Froid, ennui, vaccin, piqûre.

### Modalité :

> chaleur, à l'intérieur

< froid, nouvelle lune

### **Indications principales**

Problème d'onglons

**Abcès** 

Plaies qui guérissent mal

Cellule

Otite

Problème de croissance

# Sulfur

Polychrest. Le soufre. Dans beaucoup de minéraux et sous forme native dans les régions volcaniques : notion de feu qui désinfecte, nettoie. (détoxifiant). Essentiel à la vie : pour deux acides aminés et des protéines. Présent en grande quantité dans la couche supérieure de la peau. Pour l'industrie chimique. Comme fongicide, laxatif, poudre à canon, insecticides. Le sujet sulfur est très intelligent mais paresseux. Il n'en fait pas plus que nécessaire et si on le force, il boude. Curieux, extraverti, dominant.

Ses effets principaux sont donc:

Peau : croûtes, plaies, prurit. Comme détoxifiant

## Symptômes caractéristiques :

Toutes les sécrétions brûlent (nez, yeux, vagin rouges) et sont malodorantes. Remède de réaction. Diarrhée.

**RABICU**: intellectuel excentrique à la peau sale. (Einstein)

## **Comportement:**

Aime le contact, curieux, sûr de lui et n'aime pas se faire mener.

#### Cause:

Chaleur, Vaccin, mycotoxine, médicaments

# Modalité :

> par le temps sec et l'exercice.

< chaleur, soleil, l'eau, vers 11h, le repos.

# Indications principales

Gale

Eczéma

Diarrhée