

Dilatation : atropine (en solution au 1 p. 100).

Contraction : éserine (en solution au 1 p. 100).

Purgatifs.

1° Évacuants simples :

Salins. — Sulfate de soude, 30 gr., magnésie (4 à 10 gr.), sulfate de magnésie, 30 gr.

Cathartiques. — Séné (follicule, 5 à 15 gr.), rhubarbe (laxatif, 0 gr. 05 à 0 gr. 60; purgatif, 2 à 4 gr.), nerprun (sirop, 60 gr.), huile de ricin (30 à 40 gr.), teinture de cascara, XXX à XL gouttes.

Mécaniques. — Huiles végétales, 60 gr.

Sucrès. — Manne (50 à 60 gr.), tamarin (20 à 50 gr.), miel (100 à 150 gr.), casse (infusion, 50 gr.), mercuriale (50 gr.), pruneaux (150 gr.).

2° Dérivatifs ou drastiques :

Cholagogues. — Aloès (0 gr. 01 à 0 gr. 10), podophyllin (0 gr. 01 à 0 gr. 05).

Hydragogues. — Calomel, 0 gr. 30 à 1 gr.; enfants, 0 gr. 05 à 0 gr. 10.

Jalap, poudre (0 gr. 50 à 2 gr.).

Huile de croton (I à III gouttes).

Purpura.

Supprimer iode et iodures, médication hémostatique.

Pustule maligne.

Cautérisation, antisepsie.

Pyramidon.

Analgésique, antipyrétique; mieux supporté que l'antipyrine, en cachets de 0 gr. 25, trois à quatre par jour.

Pyridine.

(C₅H₅Az). En inhalation contre l'asthme, V gouttes sur un mouchoir.

Pyrosis.

Employer la magnésie, 3 gr. par jour en cachets ou potion; on peut lui associer le sous-nitrate de bismuth, 3 à 4 gr. dans des cachets.

Q

Quassia amara.

(Simaroubées.) — Doses : extrait, 0 gr. 20 à 2 gr.; poudre, 0 gr. 50 à 2 gr.; teinture, 2 à 4 gr., vin, 50 à 100 gr.; apéritif, amer. Principe actif : quassine (dose, 1 à 4 milligr.).

Quillaja saponaria.

Fournit l'écorce de Panama. Teinture au 1/5^e.

Quinine.

(C₂₀H₂₄Az₂O₂ + 3Aq). Alcaloïde du quinquina. On n'emploie que les sels; ne les employer qu'en cachets et pilules; tous les sels neutres sont très solubles et peuvent s'employer en injections hypodermiques ou potions.

Bromhydrate de Q. contient 75/100 de quinine; il est basique, insoluble ou neutre, soluble.

Chlorhydrate de Q. contient 80/100 de quinine; il est basique, insoluble ou neutre, soluble.

Chlorydrophosphate de Q. contient 50/100.

Chlorydrosulfate de Q. contient 74,2/100.

Lactate de Q. contient 75/100 de quinine; il est basique, insoluble ou neutre, soluble.

Sulfate de Q. contient 74/100 de quinine; basique peu soluble, neutre peu soluble.

Tannate de Q. contient 20/100 de quinine, peu soluble. (Employé contre sueurs des phthisiques.)

Tous ces sels s'emploient à la dose de 0 gr. 25 à 0 gr. 75 par jour (en lavement, 1 gr. 50.) On

peut ajouter aux cachets de l'acide tartrique (0 gr. 15).

Quinidine.

($C^{20}H^{24}Az^2O^2 + 2Aq$). Dérivé du quinquina, succédané du sulfate de quinine. On emploie son sulfate.

Quinoléine.

(C^9H^7Az). Antiseptique, usage externe en solution alcoolisée à 5 p. 100.

Quinquina.

(Cinchona). — *Jaune, gris* ou rouge (inusité). Pour faire un bon vin de quinquina, prendre :

Écorce de quinquina jaune..... 25 gr.

Fau-de-vie vieille..... 250 —

Laissez macérer huit jours et versez dans :

Vin vieux..... Q. S. pour 1 litre

On emploie la poudre à la dose de 4 à 10 gr. Inusité chez les enfants jusqu'à 4 ans. Usage externe : poudre associée au charbon, à l'iodoforme (pansements des plaies)

R

Rachitisme.

Dans la première enfance, régime lacté exclusif, phosphate de chaux. Hygiène; bains salés. Plus tard :

Huile de foie de morue, sirop antiscorbutique, œufs, phosphates, lécithine. Frictions stimulantes. Séjour au bord de la mer (Châtelailon). Sardines à l'huile, beaucoup de graisses.

Radium.

Encore mal défini dans ses applications médicales (cancer, tumeurs malignes).

Rafraichissants.

Doivent empêcher une excitation excessive (limonades, fruits, acides végétaux tels que vinaigre, acide citrique).

Rage.

Cautérisation profonde de la morsure (par le feu ou le bichromate de potasse). Surveillance du chien. Si le diagnostic est confirmé, méthode Pasteur.

Raisin.

Cures avec le raisin blanc, fraîchement cueilli; rejeter les pépins, la peau. Commencer par un demi-kilogr. et aller jusqu'à trois, en trois prises. Continuer pendant un mois à six semaines. Le *Ferment de jus de raisin* jouirait de propriétés analogues à la levure de bière (furonculose, diabète)??

Ratanhia.

(Polygalées). Effets analogues au tannin, de plus mieux toléré, antihémorragique. Extrait, 2 à 5 gr. en potion. Poudre, 1 à 10 gr. Tisane, 20 p. 100. Lavement, 5 gr. de racines concassées pour 500 gr. d'eau.

Rectites.

Lavements et suppositoires émollients. Antisepsie. Laudanum, XX gouttes en lavement.

Réducteurs.

Médicaments empruntant l'oxygène aux éléments de la peau : ichtyol, résorcine, chrysarobine, pyrogallol, goudron, les sulfureux, sucre.

Réfrigération.

Par la glace, l'éther et le chloréthyle en pulvérisations (anesthésie).

Balnéothérapie froide dans les pyrexies.