

PHARMACIE DOSIMÉTRIQUE

FONDÉE À PARIS EN 1872, PAR
CHARLES CHANTEAUD, Pharmacien de 1^e classe
 54, rue des Francs-Bourgeois, 54 — PARIS

Les Granules dosimétriques de Ch. Chanteaud sont préparés avec les alcaloïdes et les produits chimiques les plus purs et analysés par un chimiste expert ; ils sont délivrés dans les pharmacies sur ordonnances de médecins.

Prix-Courant spécial pour MM. les Médecins, Pharmaciens et Drogistes
 NOMENCLATURE DES GRANULES EN BOITES DE DIX TUBES DE VINGT GRANULES CHAQUE.

Granules
 contenant 1/10 de milligramme
 Strophantine..... 3 :

Granules
 contenant 1/5 de milligramme
 Atro.ine 3 :
 Daturine 3 50
 Hyoscyamnine 3 50

Granules
 contenant un centi-milligramme
 de substance active

Aconitine amorphe.. 3 :
 Arséniate de strychnine 2 50
 Bracine 2 50
 Chlorhydrate de cicutine 2 50
 Cocaïne 3 :
 Colchicine 3 :
 Colocynthine 3 :
 Gelsémime 2 50
 Hypophosphite de strychine..... 2 50
 Lobeline 2 50
 Pierotoxine 3 50
 Sulfate d'atropine... 3 :
 Sulfate de calabarine .. 4 :
 Sulfate de strychnine 2 50
 Valérianate d'atropine 3 :
 Veratrine..... 2 50

Granules
 contenant un milligramme de
 substance active

Acide arsénieux.... 2 :

Acide benzoïque.... 2 :

Agaricine 2 50

Anémomine 2 50

Apomorphine 3 50

Arbutine 2 50

Arséniate de caféïne 2 50

Arséniate de fer.... 2 :

Arséniate de quinine 2 50

Arséniate de soude 2 :

Asparagine 2 50

Bromure d'hydargytre..... 2 50

Bromhydrate de cicutine 3 :

Bromhydrate de morphine..... 3 :

Bryonine 3 :

Caféïne 2 50

Chlorhydrate de cocaine 3 :

Chlorhydrate de morphine..... 2 50

Citrate de caféïne.. 2 50

Codéine..... 3 :

Cotoïne..... 2 50

Cubébine 2 50

Cyanure de zinc.... 2 :

Cyclamine..... 2 50

Digitaline amorphe 3 :

Elatéchine 3 50

Evonymine 2 50

Guaranine 2 50

Hydro-ferro-cyanate de quinine..... 3 :

Hydrastine ou béérine..... 2 50

Iodhydrate de morphine 3 :

Iodoforme pur..... 3 :

Iridine 2 50

Jakapine 2 50

Juglandine 2 50

Kousséine 2 50

Leptandrine 2 50

Nitrate de pilocarpine..... 3 :

Narcéine 3 50

Phosphure de zinc.. 2 :

Pipérine 2 50

Quassine 2 50

Scillitine 2 50

Sel de Grégoire..... 2 50

Tannate de Cannabine 2 50

Tannate de Pelletierine..... 3 :

Valérianate de caféïne..... 2 50

Granules

contenant un centigramme de substance active

Acide salicylique ... 2 :

Acide tannique.... 2 :

Arbutine 3 :

Benzoate d'ammoniaque 2 :

Benzoate de lithine.. 3 :

Benzoate de soude.. 2 :

Bromhydrate de quinine..... 3 :

Caféïne 3 :

Carbonate de lithine 2 50

Calomel..... 2 :

Campphre mono-bromé ou bromure de campphre..... 3 :

Citrate de caféïne.. 3 :

Codéine..... 4 :

Croton-chloral. 3 :

Diastase 4 :

Emétique 2 :

Ergotine..... 3 :

Hélénine 3 :

Hydro-ferro-cyanate de quinine..... 4 :

Hypophosphite de chaux..... 2 :

Juglandine 4 :

Kermès 2 :

Lactate de fer..... 2 :

Pepsine pure..... 2 50

Phosphate de fer... 2 :

Podophyllin 2 50

Proto-iodure d'hydargyre..... 2 50

Salicylate de quinine 3 :

Salicylate de soude 2 :

Santonine 3 :

Sous-nitrate de bis-musth..... 2 :

Sulfate de quinine.. 3 :

Sulfate de sparteine 3 :

Sulthydral 3 :

Sulfure de calcium.. 2 :

Valérianate de caféïne..... 3 :

Valérianate de fer.. 2 :

Valérianate de quinine..... 4 :

Valérianate de zinc 2 :

Granules à deux centigrammes

Glycérophosphate de chaux..... 3 : | Glycérophosphate de fer..... 3 :

GRANULES SOLUBLES DE CHARLES CHANTEAUD

Préparés spécialement pour les injections hypodermiques.

Les médecins dosimètres font depuis longtemps usage, dans les cas urgents, de nos granules dosimétriques, dissous dans l'eau, pour opérer des injections hypodermiques. Cette pratique tendant à se répandre de plus en plus, il nous a paru urgent de modifier notre fabrication de façon à obtenir des produits beaucoup plus rapidement solubles et d'une posologie plus en rapport avec les besoins.

Nos granules pour injections hypodermiques sont formés exclusivement de sucre et de principes alcaloïdiques solubles, d'une pureté parfaite : Ils se recommandent par leur dosage rigoureux, leur solubilité rapide et leur conservation indéfinie.

Nous pouvons d'ores et déjà mettre à la disposition du public médical les produits suivants en tubes séparés :

Apomorphine, chlorhydrate .. à 5 mill. 1 50	Cocaïne (chlorhydrate de) .. à 5 mill. 2 fr.	Morphine (chlorhydrate) .. à 8 cent. 1 50
Arecoline, bromhydrate .. à 2 — 1 50	Digitaline amorphe .. à 2 — 1 50	Pilocarpine (nitrate de) .. à 5 mill. 3 fr.
Atropine, sulfate .. à 1/2 — 1 50	Ergotine .. à 5 cent. 1 50	Quinine (chlorhydrat sulfaté de) à 8 cent. 1 50
Catéchine .. à 1/2 — 1 50	Eserine, sulfate .. à 1 mill. 1 50	Strychnine (sulfate de) .. à 1 mill. 1 50
	Hyoscyamine, sulfate .. à 1/2 — 2 fr.	

MODE D'EMPLOI : Mettre les granules dans la quantité d'eau chaude nécessaire pour remplir la seringue, agiter ; au bout de quelques instants la solution est parfaite.