

curatives de l'eau de St-Léon, je certifie qu'elles (!) sont efficaces pour la dyspepsie et la constipation; je n'hésiterais pas à en faire usage dans le cas de petite Vérole "Picotte"; j'ai aussi guéri plusieurs cas d'épilepsie existant depuis longtemps, et si parfois le choléra faisait irruption en Canada je me servirais des eaux minérales de St-Léon comme remède.

.....M.D.

Je, soussigné, certifie avoir employé l'eau minérale de St-Léon dans plusieurs cas de maladies très graves, j'en ai eu un résultat si satisfaisant qu'il est de mon devoir de la recommander fortement.

Dr.....

Je certifie avoir fait usage de l'eau minérale de St-Léon dans plusieurs maladies, notamment: voies urinaires et digestives, et en être on ne peut plus satisfait; je la recommande beaucoup comme la meilleure des eaux minérales connues.

.....M.D.

Voilà, messieurs les rédacteurs, une eau bien merveilleuse, et qui devra faire parler d'elle à Blagnerville et aux environs. Ce qui, à mon avis, est plus merveilleux encore, c'est bien l'imperturbable aplomb des signataires complaisants pour l'un desquels l'eau de St-Léon est tout simplement "la meilleure des eaux minérales connues." Il n'est donc plus question ici de Vichy, de Contrexéville, de Bagnôres, d'Ems et autres sources non moins fameuses! Et cet autre qui s'est servi de l'eau de St-Léon "dans plusieurs cas de maladies très graves!" C'est sérieux, n'est-ce pas? mais pas autant, toutefois, que quand il est question de combattre la "picotte", l'épilepsie et le choléra. Le code de déontologie dont vous nous avez parlé il y a quelque temps condamne toutes ses sottises-là, si je ne me trompe. En attendant que le public médical se prononce sur le mérite de la question prise en elle même, je sou mets le cas à vos lecteurs, et à vous, messieurs, espérant que vous saurez suggérer les moyens propres à faire disparaître des abus aussi criants.

Avec considération, votre très dévoué,

St-Guénard, 14 juillet, 1886.

VINDEX.

Désinfection des habitations privées ou publiques à l'aide de l'acide sulfureux, par le Dr AUBERT.—L'auteur a expérimenté la désinfection par l'acide sulfureux à divers points de vue et il en est arrivé à conclure que ce moyen n'a aucun inconvénient pour les objets meublants; les étoffes contenant du coton seules se décolorent un peu.

Le degré de pénétration de ce gaz est considérable: un papier tournesol mis dans l'intérieur d'un traversin, au centre d'un matelas, au centre de couvertures de laine pliées en quatre, était fortement rougi au bout de 24 heures.

Ce gaz détruit aussi les punaises.

Ce procédé est fort simple et peu coûteux: on brûle du soufre en canon concassé mélangé d'alcool ou placé sur de petits morceaux de bois de sapin dans des vases en terre réfractaire ou sur une plaque de tôle disposée sur une couche de sable pour écarter tout danger d'incendie. 25 grammes de soufre par mètre cube d'air suffisent à la désinfection; la pièce à désinfecter reste ainsi fermée pendant 24 heures, puis on ouvre largement portes et fenêtres pour enlever l'odeur sulfureuse qui est assez tenace.—*Revue internationale des Sciences médicales.*