riera la position du sujet afin d'éviter les dangers de stase pulmonaire. L'apparition de celle-ci commanderait aussitôt l'application large de ventouses sèches sur toute la poitrine.

3º Remplissent également notre seconde indication l'administration de boissons abondantes (soit en totalité, trois ou quatre litres de liquide par 24 heures) et surtout la pratique de la balnéation sur laquelle je reviendrai plus loin.

La balnéation en effet stimule l'activité nerveuse et la circulation et favorise puissamment les échanges respiratoires.

* *

Reste la troisième indication fondamentale: faciliter l'élimination des déchets des éléments organiques désintégrès; pour la remplir quatre étapes sont nécessaires: il faut d'abord solubiliser les déchets puis leur fournir un liquide assez abondant pour les entraîner au dehors. Concurremment, on veillera à maintenir l'énergie des moteurs circulatoires et l'on assurera le bon fonctionemnent des émonctoires.

La solubilisation des déchets est déjà favorisée par les boissons abondantes et la balnéation; elle est encore aidée au moyen de médicaments susceptibles de se combiner avec ces déchets et de donner naissance ainsi à un composé plus soluble, partant plus facile à éliminer. Parmi ces médicaments, je vous citerai le benzoate de soude que vous ferez rentrer à la dose de deux grammes dans la portion à l'extrait de quinquina. L'usage de boissons abondantes permettra d'entraîner les résidus solubilisés. Vous maintiendrez l'énergie des moteurs circulatoires par les bains, au besoin par le sulfate de spartéine à la dose de deux à cinq centigrammes en solution ou en injections hypodermiques: