

Antihydropina.—Na Russia é considerada a barata commun (*Blatta orientalis*) remedio efficaz na hydropesia. O Dr. Bogomolow recentemente verificou esta efficacia em 9 casos de molestia de Bright, affecção do coração e outras accompanhadas de hydropesia grave. Manifestou-se sempre augmento da secreção urinaria e da transpiração, rapido desaparecimento do edema e quasi completa cessação da albuminuria. Foi a dose de 5 a 10 grãos do insecto pulverisado, que ainda foi administrado em infusão ou em tintura.

Não ha aqui acção irritante sobre o rins como é a das cantharidas. O Dr. Bogomolow conseguiu obter da *Blatta orientalis* um corpo crystallisado, que denominou antihydropina, e que é o seu principio activo. (*Medical Times and Gazette*, Abril, 1877.)

Chlorhydrato de pilocarpina.—É apresentado este sal pelo Dr. Ad. Weber (Centralblatt für die Med. Wissenschaften) como uma substancia estranquiçada, levemente amarga e adstringente, solúvel em parte igual de agua e fornecendo solução incolor. Cem kilogrammas de Jaborandi de Pernambuco fornecerão 70 grammas de sal. Possui em subido grão as propriedades physiologicas da planta. Após injeccção subcutanea de meio centimetro cubico de uma solução de meio por cento na parte superior do braço, sobreveio hyper-secreção salivar dentro em 5 minutos, a qual continuou por algumas horas depois de esgotado o fluxo de suor. Pode mesmo produzir salivacção sem affectar a pelle. O auctor recomenda instantemente o chlorhydrato de pilocarpina em casos de opacidade do corpo vitreo subsequente a irido-choroidite. Dez a doze doses produzem effeito muito pronunciado. Em um caso de croup, em uma creança ja tracheotomizada, apresentando intenso edema pulmonar, cessou completamente a asphyxia, depois de tres horas e meia de copiosa salivacção, determinada por uma injeccção de um soluto de 2:100.

O **Tayuyá** como remedio antisypilitico e antiscrophuloso.—Esta raiz, ainda denominada entre nós *Tayuyá de cabacinho* ou *Abobrinha* é a *Dermophilla pendalina* de Silva Manso. Sobre a sua recente estréa no mundo scientifico extrahimos o seguinte de um artigo do Sr. Bathurst Woodman no *London Medical Record* de 15 de Abril de 1877.