

deste parasita e cujas urinas erão sanguinolentas mas não lymphosas e somente duas vezes pude descobrir specimens de filaria ; se fossem mais frequentes os casos desta natureza eu devia ter encontrado mais vezes os embryões.

( *Continúa.* )

---

## REVISTA DA IMPRENSA MEDICA

---

NOTICIA E CONSIDERAÇÕES ACERCA DE UM FÉTO, QUE DEMOROU-SE CINCOENTA ANOS NO SEIO MATERNO. — *Observação do Dr. Sappey, lida em sessão d'Academia de sciencias de Paris em 27 d'Agosto do corrente anno.* — O professor Sappey refere que em 1848 Mr. Beaugendre de Quimperlé fazendo autopsia em uma mulher de 84 annos encontrara um fêto, que permanecera 56 annos nas entranhas maternas, sem soffrer alteração alguma, parecendo até, aos olhos das pessoas presentes, uma creança acabando d'adormecer.

Este facto veio destruir, de um modo cabal, a theoria da petrificação, proposta para explicar estes casos de retenção do fêto prolongada no seio materno, e ao illustre anatomista, baseando-se nos trabalhos de Pasteur, deu logar a propor a seguinte theoria:

As creanças que, depois de mortas, conservam-se indefinidamente no seio materno, devem esta sua manutenção ás condições phisicas de seu aprisionamento, as quaes têm a vantagem de pô-las ao abrigo dos germens atmosphericos.

(*Gas. Med. de Paris, n. 37 — pag. 443*).

O CHOLERA, SOB O PONTO DE VISTA CHIMICO. — *Carta de Mr. Ramon de Luna enviada á Academia de sciencias em Paris.* — Os resultados de meus estudos chimicos e physiologicos sobre o cholera-morbus asiatico, diz o illustre professor, recolhidos por mim em Madrid e outros igualmente obtidos por pessoas respeitaveis nas ilhas Felippinas, especialmente em