

Wuchereri, mas tão somente se trata do *acarus domesticus*, que accidentalmente vae ter á lamina da preparação, ou ao vaso receptor da urina, podendo no emtanto achar-se tambem sobre a pelle do penis, como no meu doente estava no escroto, e como pode estar em qualquer outra região cutanea, onde encontre o alimento e condições de vida desejeáveis.

Pretendo acompanhar o desenvolvimento dos ovulos no meu *viveiro*, e dar mais tarde uma noticia mais completa d'esta *importante familia*.

Bahia 12 de Janeiro de 1878.

AS MICRO-FILARIAS NA AGUA DA CARIOCA
(RIO DE JANEIRO).

Archivamos com muito prazer em nossas paginas mais um trabalho interessante publicado em Dezembro ultimo no *Progresso Medico* do Rio de Janeiro (Tomo 2º n. 3), pelo nosso illustre collega e comprovinciano o Sr. Dr. Pedro S. de Magalhães. Versa este escripto sobre o descobrimento feito pelo autor, na agua considerada potavel, de um nematoide embryonario muito semelhante ás filarias de Wucherer.

Posto que já tenham sido encontrados n'agua, aqui na Bahia, vermes parecidos com os que nos annuncia o Sr. Dr. Magalhães, não se sabe por ora se são identicos, visto não ter sido feita ainda a sua minuciosa descrição. Sejam, porém, ou não da mesma especie, cabe, em todo caso, ao nosso collega o merito de ter primeiro annunciadô no no Brazil a presença d'elles na agua potavel, e os seus principaes caracterès no estado embryonario.

Quantô ao alcance d'este importante descobrimento, e á sua relação com a chyluria, e mais estados pathologi-

cos em que foram até hoje encontradas as filarias de Wucherer, nada podemos por ora antecipar; aguardamos os factos ulteriores; e se o Dr. P. de Magalhães tiver a fortuna de verificar que a sua filaria é a mesma de Wucherer, e a de Bancroft immatura, e que todas ellas são a causa das molestias com as quaes coincide a presença d'estes animalculos, terá fechado gloriosamente, para si e para a classe medica de nosso paiz, o circulo das investigações que ha mais de dez annos occupam a attenção de medicos estudiosos das regiões intertropicaes.

Devemos esperar que o autor não deixará incompleto um trabalho que promette ser fertil em resultados praticos, ainda no caso de não lograr o louvavel intento com que o iniciou; e tambem não é duvidoso que o seu nobre exemplo tenha imitadores n'esta provincia, onde sabemos que ha mezes projectam alguns collegas commegar este anno o estudo micrographico das aguas que servem ao consummo d'esta capital, e das de outras localidades onde reinam certas endemias de origem obscura, ou totalmente ignorada.

FILARIAS EM ESTADO EMBRYONARIO ENCONTRADAS
N'AGUA TIDA COMO POTAVEL (AGUA DA CARIOCA)

Pelo Dr. Pedro S. de Magalhães.

Tendo estabelecido uma serie de exames microscopicos da agua commumente usada nesta cidade como potavel, obtive resultado bastante interessante, que julgo de meu dever publicar.

A idéa que me incitou a este trabalho foi a de procurar quer a *filaria Wuchereri*, no periodo embryonario, quer o seu representante adulto, a *filaria Bancrofti*, quer