

CASO DE CYSTICERCUS INTRAOCULARIS, pelo Dr. E. Vogler — N'uma menina de 23 annos fez-se a enucleação do olho esquerdo, de que tinha cegado ha quatro mezes e que estava inflammado ha tres dias. Era a imagem do olho de gato amaurotico (reflexo amarellado de latão na pupila), sem poder fazer diagnostico mais exacto.

O exame do olho mostrou a retina descolada em forma de fuil, no meio do qual havia uma cavidade, com paredes lisas. Dentro desta estava um cysticerco de 8 millimetros de comprimento com a cabeça sahida. A cavidade estava no corpo vitreo amarellada, condensada por tecido cellula. A retina estava n'um sitio presa na choroidea. Esta ultima infiltrada com sangue e separada da sclerotica. Exames de taes olhos não são frequentes. O autor menciona ainda dezeseis casos. Déz vezes estava o parasita debaixo da retina; quatro vezes justamente diante d'ella, uma vez no corpo vitreo, uma vez falta detalhe mais detido. Por consequencia o estar do cysticerco no meio do corpo vitreo, como mostrou o exame, neste caso, é relativamente raro.

DIAGNOSTICO DA AMBLYOPIA NICOCIANA, por E. Nettleship — O symptoma principal é a limitação do alcance de vista central, ficando a vista peripherica intacta, isto durante toda a marcha da doença. Um doente com amblyopia nicociana guia-se com facilidade. Elle evita os obstaculos, não dá encontrões, vê melhor no crepusculo e de manhã enxerga mal tendo a luz forte, visto que então tem de estreitar-se muito a pupilla. Estando por acaso a iris paralyzada, então falta este symptoma na amblyopia nicocianica. O scotoma central, caracteristico d'esta amblyopia, não é absoluto, mas sim relativo: os doentes não mencionam isto por si tão exactamente, como, por exemplo, alguém que tenha tido uma hemorrhagia no sitio da mancha amarella; só indicam isto de levê si por exemplo no ler procurar primeiramente a posição na qual conhecem bem a leitura.

A forma do scotoma é ovada indo da mancha amarella para a pupilla e fóra d'esta. Quanto maior fôr o scotoma tanto maior é a vista, apezar do tamanho não acompanhar a intensidade parallelamente. O scotoma é sempre symetrico em ambos os olhos. Tem tendencia de estender-se para fóra, raras vezes para dentro. O descobrir do scotoma dos doentes com amblyopia

nicocianica faz-se examinando com objectos pequenos de côr. Tomam verde por branco, encarnado por castanho ou turvo, ou sem côr, e differencam mal moedas de prata das de ouro. (*Periodico de Oftalmologia Pratica.*)

REIMPLANTAÇÃO DE ESQUIROLAS OSSEAS — O Sr. Sakimovitsch, de S. Petersburgo, fez varias experiencias em cães no intento de estudar a questão da possibilidade de reimplantar esquirolas osseas.

— Desnudando o femur ou a tibia d'esses animaes tirava com uma serra ou tesouras fortes fragmentos das diaphyses dos ossos de dois centimetros de comprimento e de espessura egual á parede ossea, de modo a ficar descoberto o canal medullar, uma vez tirada a esquirola. Algumas d'estas estavam completamente desprovidas de periosteo.

N'uma primeira serie de experiencias essas esquirolas, que, pela maior parte, não tinham ficado mais de cinco minutos fóra da ferida, reimplantaram-se no mesmo ponto e collocaram-se na posição primitiva, frente a frente das partes visinhas.

N'outra serie os fragmentos completamente desnudados do periosteo reimplantaram-se n'uma posição inversa, de modo que a sua face externa passou a ser interna e vice-versa. N'um caso o Sr. Sakimovitsch implantou na medulla do osso, posta a descoberto, um fragmento osseo e fechou a abertura com outro cortado anteriormente. As incisões feitas para descobrir o osso eram logos suturadas. Ao fim de um tempo variavel mataram-se os animaes.

O estudo macroscopico e microscopico (com previa injecção dos vasos) demonstrou que os fragmentos osseos reimplantados estavam completamente soldados á continuidade do osso, representando partes realmente vivas della.

O Dr. Sakimovitsch propõe-se a continuar o estudo d'esta questão, variando as experiencias e insistindo no exame microscopico. (*El Siglo medico.*)

TRATAMENTO DA EPILEPSIA (Ball) — Recorrendo aos agentes therapeuticos mais empregados na epilepsia, Ball procurou ver si obrando simultaneamente não seriam elles mais efficazes que usados isoladamente.

Da seguinte maneira estabelece elle sua medicação: os bromuretos alcalinos e particularmente de ammonium e de sodium, a belladona e o oxido de zinco formam a base do tratamento. Os bromuretos de ammonio e de