

vez extrahida, reconheceu-se que era o rim esquerdo, cujo bacinete havia se dilatado a ponto de formar um enorme sacco.

O corpo do orgão pouco ou antes nada tinha soffrido em sua estrutura, porem havia mudado de forma, achatando-se em seu diametro transverso, sem duvida nenhuma para accomodar-se a sua posição sobre a bacia. Parecia haver conservado sua função secretoria, pois ao abrir do sacco deixou escapar algumas onças de urina. Na parte inferior havia uma abertura de cerca de uma pollegada, correspondente a uma abertura egual da porção superior da bexiga. Estas aberturas se fizeram na operação que precedeu a morte.

O sacco continha cerca de *quinhentos e vinte* calculos de diferentes tamanhos desde um grão de mostarda até o de uma amendoa, e um muito grande, que antes de seccar, pesava *quarenta e uma onças*.

O Dr. Mac Gregor não quiz deixar de publicar este caso fatal, tanto ou mais instructivo do que um feliz, ponderando que se em vida da enferma fosse conhecido o estado que revelou a autopsia, nem elle nem ninguem se haveria atrevido a operar.

*El Siglo Medico*, 3 de Fevereiro de 1878.

Tratamento do boscio suffocante pelas injeções de iodo ou pelo emprego dos sedenhos.—O Sr. Lennox Brovie de Londres considera a excisão da glandula thyreoides como uma operação extremamente perigosa, visto que tem sido fatal ainda nas mãos mais habéis, como as do Dr. Watson. Seis casos de sua pratica auctorisam-n'o a appellar para um processo muito mais simples, que faz desaparecer o tumor ou pelo menos deixa apenas uma ligeira cicatriz.

Pode se injectar a tinctura de iodo como aconselha Lücke de Berne. Em alguns casos esta injeção produz absorpção, em outros suppuração. Quando se emprega o sedenho, é preciso deixal-o *in loco* de modo a entreter por muito tempo a suppuração. Em um caso em que o tumor, do tamanho de uma laranja, abrangia o isthmo e o lobulo esquerdo da thyreoides, injeções de tinctura de iodo foram praticadas tres vezes com dous dias de intervallo, na dóse de trinta gottas cada vez. A suppuração foi depois activada por fomentações, e quando o abcesso formou-se, duas novas injeções foram feitas nos tumores lateraes. A suppuração durou quatro semanas; chumaços

de fios eram introduzidos de sorte que a cicatrização fosse até o fundo. Cerca de nove mezes depois não restava nem tumor nem cicatriz apparente. Em outro caso, de uma senhora de 22 annos, havia um tumor fibroso que comprehendia toda a glandula. Havia difficuldade na deglutição e respiração. Foi feita uma injeção de iodo logo na primeira visita, o que lhe causou viva dor e impediu-a de dormir toda noite. No dia seguinte foi introduzido um sedenho, que se manteve por um mez. O effeito foi muito notavel, o escorrimento abundante, e o tumor diminuiu rapidamente de volume. No fim do mez, o escorrimento cessara, não havia mais tumor visivel, e as cicatrizes eram apenas como uns pontos. O estado geral era egualmente muito melhor. Em casos semelhantes, não obteve Browne eguaes resultados da electrolyse. Em oito doentes tratados por este processo, só um tirou vantagem real. Julga difficil dizer em que classe de casos o iodo é preferivel ao sedenho e vice-versa.

*Le Mouvement Medical*, 30 de Março de 1878.

Tratamento operatorio dos tumores vasculares das palpebras e parte anterior da orbita.—pelo professor Knapp, em Nova York. *Archivo de Knapp* VI, 1, 38—48.

Parece reinar ainda entre os medicos o receio de atacar com o bisturi os tumores vasculares.

É sem razão.

Dieffenbach declarou ser o melhor tratamento para taes tumores a sua extirpação por bisturi e costura em oito de conta,

Knapp tambem colheu, d'este modo de proceder, os melhores resultados.

Os casos de tumores vasculares que nos livros de ophthalmologia são de corrida mencionados, até mesmo no *Tratado de operações oculares*, pelo professor Arlt, são os mais frequentes nas creanças.

Nas visinhanças dos olhos é que principalmente elles são de interesse.

É mister não deixar que atinjam grandes proporções, e bem assim attender a que se não sacrifique a forma e a mobilidade das palpebras.

Pelos causticos fazem-se mais consideraveis deformidades do que