

interessante e pode lançar muita luz sobre os dominios das paralyrias reflexas.

(*Lancet*, 26 de Maio, 1877.)

Tratamento mecânico da dyspnea.—O professor von Mosengeil recentemente recorre a uma modificação do processo de Sylvester para respiração artificial, com o fim de remediar dyspnea tenaz a um doente, que se achava parcialmente restabelecido de pleuro-pneumonia, sobrevinda no curso de uma grave inflamação do labio inferior e de uma das maxillas. Esforçando-se o doente por palliar o seu mal com profundas inspirações thoracicas, e notando o professor que o ar, assim voluntaria e lentamente inspirado, dilatava o pulmão affectado quasi tam bem como o sã, recorre ao seguinte expediente:

Mandou deitar-se o doente de costas, com o thorax levemente elevado. Torceo-lhe depois um pouco as mãos e collocou os cotovellos mais ou menos em angulo recto, de modo que aquellas como estes descansavam pelo bordo cubital sobre o abdomen, perto do umbigo. Levantando, então, e ao principio de cada inspiração os braços com as mãos em completa supinação, elevou-os, quanto possivel, até o ponto mais alto da cabeça, e trouxe-os de novo para baixo, para comprimir desta vez contra o thorax.

Repetio com tal exito a manobra, que em cerca de quinze minutos haviam cessado a dor e dyspnea, e expandio-se ambos os pulmões com igual força. Meia hora depois reaparecerão os symptomas; no dia seguinte, porem, produziu a repetição do processo allivio mais prolongado. Finalmente ja o doente, convencido dos seus beneficos resultados, se havia encarregado de executar-o.

Interessante foi que immediatamente á applicação se tornaram os braços quasi completamente exangues. (*Berliner Klinische Wochenschrift*, Novembro 1876.)

Thymo de volume consideravel encontrado em homem adulto.—O Dr. Brigidi, de Florença, publicou este interessante caso:

Praticando a autopsia de um individuo affectado de tuberculose

pulmonar, encontrada, adiante da trachea, encostado ao coração, um corpo roseo, medindo 33 centímetros de comprimento, e de largura 70 millímetros em um ponto e 54 em outro.

Após imersão prolongada em alcohol, pesava ainda 190 grammos. O exame microscopico permittio reconhecer os elementos do thymus. O corpo estava consideravelmente hypertrophiado e semelhante a uma massa sarcomatosa. Esse desenvolvimento anormal de um verdadeiro tumor no mediastino não produzira accidente algum.

E' provavel que a percussão do coração, em tal caso, manifestando obscuridade bastante extensa, tivesse embaraçado a um medico, não prevenido da possibilidade de semelhante lesão. (*Journal de Médecine et Chirurgie pratiques*, Abril, 1877.)

Tremor na molestia de Parkinson (paralysia agitante).—O *Progres Médical* de 2 de Dezembro ultimo publica uma lição de Charcot sobre aquella molestia, na qual insiste particularmente nos pontos seguintes.

1. E' incorrecta a denominação de *paralysia agitante*. Não se pode com propriedade applicar o termo—paralysia a uma affecção, em que se mantem por muito tempo a energia muscular. O affixo—*agitante*—não é tambem absolutamente correcto; porque não se observa tremor em muitos casos de diagnostico indubitavel. Propõe o nome de molestia de Parkinson, em attenção ao medico inglez, que primeiro regularmente descreveo-a.

2. Charcot sustenta que o tremor, que affecta o tronco e os membros, não invade a cabeça e o pescoço. Nos casos em que a cabeça parece tremer, trata-se de oscillações que lhe são communicadas do tronco. Para prova-lo, atou um ponteiro, com uma penna na extremidade, á frente de um doente. Quando este se achava livre, agitava-se a penna continuamente; logo, porem, que se obstavão os movimentos, levantando, por exemplo, com força os membros superiores, permanecia em completo repouso. Repetio-se a experiencia em diversos doentes com o mesmo resultado.

3. Liga Charcot particular importancia ao facto, que o tremor não é symptoma necessario da molestia. Ha uma forma, em que elle é tão insignificante, que não o percebe o doente, ou não apparece senão ao terceiro ou quarto anno da affecção, podendo mesmo faltar em todo