

BACTERIAS NAS INFLAMMAÇÕES ARTICULARES METASTATICAS. —

Schuller (de Berlim). Schuller procurou, pouco depois da morte dos doentes, bacterias nas articulações metastaticamente inflammadas, no decurso das mais differentes doenças infecciosas. Em quasi todos os casos chegou a um resultado positivo. Quando havia derrame purulento, o numero de organismo era sempre muito mais pequeno, o que provavelmente se deve attribuir a que elles facilmente morrem no pus. Schuller achou differentes formas redondas, alongadas, em cadeias e diplococcos, como Friedlander descreveu na pneumonia. Estes ultimos não só se achavam n'um caso de inflammação da articulação do hombro consecutiva a uma pneumonia, mas tambem n'um de escarlatina. No typho, na diphtheria, na febre puerperal mostraram-se fórmãs differentes nas articulações: formas especificas, juntas com outros cocos, só em casos de mormo e de erysipela.

IMPORTANCIA MORPHOLOGICA DAS FENDAS MAXILLAR, LABIAL E FACIAL.—Albrecht (de Bruxellas). O autor oppõe-se á opinião até aqui adoptada de que ha de cada lado um maxillar intermedia-rio; pelo contrario ha 2, ao todo 4 intermaxillares, e por isso a fenda do labio leporino não está entre um intermaxillar e o maxillar superior, mas entre 2 intermaxillares. Demonstra-o por factos anatomicos na cabeça do cavallo e mostra como sua idéa é confirmada no estudo do labio leporino, quando se analysa o modo de formação dos dentes. A fenda do labio leporino nunca passa entre um incisivo e um canino proximo, mas sempre entre dois incisivos; assim no duplo labio leporino encontra-se em cada lado da maxilla superior 4 alveolos, 2 para os molares, 1 para o canino e 1 para o incisivo que o autor chama *incisivus primus*; portanto a fenda não deve a sua existencia á permanencia da separação, correspondente á sutura incisiva ou intra-maxillo-supra-maxillar; em favor d'isto ainda falla a preparação d'um craneo de creança, que juntamente com a fenda do labio leporino mostra claramente a sutura incisiva. A demonstração decisiva procura-a o autor na seguinte consideração: Ha 2 especies de labio leporino: Tetraprodontes (com 4 incisivos ao