

qu'il dit n'avoir jamais vu, qu'à ce qu'il lui répugne de croire. Il lui sera libre désormais d'inclure les autorités que j'ai citées dans sa condamnation de ce que j'ai exprimé.

RHINOLOGIE.

De la Rhinite aiguë.

La rhinite aiguë, appelée encore catarrhe aigu, coryza aigu, rhinite catarrhale aiguë, catarrhe nasal aigu, rhume de cerveau, est caractérisée par l'inflammation de la muqueuse des fosses nasales.

“ Jusqu'au XVIIe siècle, on pensait que la liquide séreux qui s'écoule pendant le cours du coryza aigu, s'épanchait des ventricules du cerveau. Ce dernier se trouvait ainsi assaini, purgé, disaient les anciens, d'où le nom de “ rhume de cerveau ” sous lequel on désignait autrefois cette affection. Cette dénomination a, du reste, été conservée dans notre pays, non-seulement par les gens du monde, mais aussi par bon nombre de praticiens. C'est aussi pour ce motif que l'on considérait l'éternuement comme un acte salutaire à l'intelligence et que l'expression à “ votre santé ” dite au moment où une personne éternue, a été consacrée par l'usage.”

“ Ce fut seulement en 1660 que Schneider, faisant une description magistrale de la muqueuse pituitaire, démontra l'erreur de toutes ces hypothèses et permit de rattacher l'hypersécrétion nasale à sa véritable cause, c'est-à-dire à l'inflammation de la muqueuse qui tapisse ces cavités.” (1)

La cause la plus ordinaire de coryza aigu, est l'exposition au froid, le corps étant en transpiration. Les substances irritantes, telles que ; vapeurs, poussières, etc., sont aussi des causes fréquentes. Les courants d'air jouent un rôle prédominant dans la production de cette maladie. La constitution y est pour beaucoup ; témoin les arthritiques, ceux qui sont entachés de scrofule. Certaines personnes ont une prédisposition particulière, une idiosyncrasie pour cette maladie. Les enfants sont plus souvent attaqués que les personnes âgées qui semblent jouir d'une certaine immunité. Les saisons humides favorisent singulièrement l'éclosion du coryza. L'inflammation du larynx, du pharynx peuvent se propager à la muqueuse du nez. De nom-

(1) Manuel pratique des maladies des fosses nasales et de la cavité naso-pharyngienne, par le Dr E. J. Moure. Paris 1886.