

mées. Il reste actuellement 3 enfants ; l'aîné, garçon bien portant de 35 ans, a des crises de migraine épouvantables avec scotomes, troubles visuels unilatéraux.

Deuxième enfant, fille de 24 ans, a été opérée pour des végétations adénoïdes. Voile du palais asymétrique, voûte ogivale, dents malformées. Scoliose du côté gauche apparue à l'âge de 14 ans. Elle est atteinte aussi de rétrécissement mitral congénital. Ictère chronique depuis l'enfance.

8. — Comme dernière observation, je donne l'histoire d'une famille entière, dont l'un des enfants a été atteint de végétations adénoïdes, tandis que le père et la mère et les autres enfants, pour la plupart, ont présenté des accidents syphilitiques.

Le père, âgé de 43 ans, soigné par le Dr Chabert, qui me l'a amené, est actuellement affecté de leucoplasie linguale. Il a eu la syphilis à l'âge de 20 ans.

Marié après trois ans et demie de maladie, il a eu : un premier enfant, âgé aujourd'hui de 19 ans, qui a échappé à l'infection héréditaire.

Un deuxième enfant, mort en nourrice avec du coryza ; un troisième enfant, mort à 7 ans de méningite, 10 ans après le mariage (à cette époque, sa femme a eu des plaques muqueuses de la vulve et de la gorge).

Un quatrième enfant, âge de 15 ans, sain ; un cinquième enfant, opéré de végétations adénoïdes, arriéré et sans intelligence.

Dans les cas où on ne trouve pas la syphilis des parents, il y a lieu, comme pour l'appendicite, de suspecter la syphilis des grands-parents.

J'ai déjà cité l'observation de deux petites filles dont l'une dut être opérée de végétations adénoïdes et l'autre d'appendicite, et dont la syphilis remontait au grand-père maternel. Voici un nouvel exemple probant de végétations adénoïdes dues à une syphilis de seconde génération.

Un garçon de 11 ans 1-2, que j'ai soigné antérieurement d'une ulcération gommeuse de la jambe gauche, est atteint de végétations adénoïdes constatées par le Dr Bloch, qui l'ont même rendu un peu sourd. Il est le deuxième des cinq enfants vivants ; sa mère a eu deux fausses couches et sa dernière grossesse a été une grossesse gémellaire. Or, on sait qu'habituellement les jumeaux ont des descendants de syphilitiques.

Le père de cet enfant paraît absolument indemne ; mais son grand-père paternel est mort d'ataxie locomotrice et sa famille sait qu'il avait eu la syphilis.

Une observation analogue m'a été communiquée par le Dr Louste et une autre par M. Van Huysen.

L'observation du docteur Louste montre des végétations adénoïdes chez une hérédo-syphilitique à la seconde génération et, en même temps, une appendicite hérédo-syphilitique de première génération chez la mère.

Famille M. — Le grand-père maternel, mort de paralysie général, a eu 4 enfants, 2 garçons, 2 filles, tous les quatre avec front olympien, dystrophies dentaires multiples.

L'aînée des filles, qui a 37 ans, présente un front olympien typique, un nez écrasé ; les dents présentent presque toutes des malformations décrites comme dystrophies hérédo-syphilitiques. Elle a été opérée d'appendicite. Elle a eu une fausse couche de 4 mois, puis un fils âgé de 11 ans, petit-fils du paralytique général, assez bien portant et très intelligent, mais ayant aussi un front saillant, une voûte palatine ogivale, des migraines et ayant été opéré l'an dernier de végétations adénoïdes. Une fille, âgée de 7 ans, bien portante, présente un nez écrasé à la base, aucune autre malformation.

L'observation de M. Van Huysen est encore plus intéressante, car elle montre à la fois, chez les mêmes enfants, hérédo-syphilitiques à la seconde génération, l'appendicite, les végétations adénoïdes et le strabisme convergent.

M. X., mort à 62 ans, ataxique, a laissé trois fils.

Premier fils. L'aîné, non marié, a aujourd'hui 45 ans. Assez bien constitué physiquement. Intelligence très médiocre. N'a jamais pu se livrer à un travail suivi. Restait quelques mois et souvent quelques jours seulement dans une place. Est devenu une sorte de courtier en prières. Se charge, moyennant une légère rétribution, d'aller prier dans les différents lieux de pèlerinage français.

Deuxième fils. Mort il y a deux ans de grippe compliquée de congestion pulmonaire, à 41 ans. Homme très intelligent ; front olympien, strabisme convergent, luxation de la hanche vers 5 ou 6 ans, à la suite de grandes marches, dit-on dans sa famille. Marié, a eu six enfants.

Le premier n'a vécu que deux heures.

Le second, âgé aujourd'hui de 15 ans, très délicat, végétations adénoïdes, un peu de strabisme convergent ; a eu à l'âge de 7 ans, de 9 ans et il y a deux mois de fortes crises d'appendicite. Une grande amélioration étant survenue, l'opération a été ajournée.

Le troisième (petite fille) : léger strabisme