

Sichel, père, *canéroïde* une *pur* ; seconde examinée par Robin, était également canéroïdale.

*Holmes* (de Chicago) :—Deux cancers épithéliaux ; le premier, ayant récidivé, nécessita l'énucléation ; cavité de l'œil normale ; cornée infiltrée, mais non la conjonctive.

*Meyer* :—Tumeur non pigmentée composée de cônes *épithéliaux*, contenus dans du tissu conjonctif.

*Adamak* : Deux tumeurs épibulbaires. La première, mélanique coiffait tout le globe et s'accompagnait d'engorgement du ganglion preauriculaire. L'auteur croit à un sarcome, bien qu'il décrive de grandes cellules pigmentées et a gros noyau. La seconde tumeur également mélanique occupait la partie inférieure du limbe, et présentait une structure analogue.

*Remak* :—Deux tumeurs rouge chair recouvrant la cornée. La première, du volume d'une petite pomme, n'avait nullement envahi la cavité oculaire ; la seconde, au contraire, avait déterminé une perforation en bas du limbe. Il s'en était suivi une exsudation fibrineuse et pigmentaire due à une irido-cyclite localisée en ce point. À l'examen histologique, il trouva que dans le premier cas, il s'agissait d'une production exclusivement sarcomateuse, alors que dans le second on avait affaire à de nombreuses *franges épithéliales* dont quelques unes à cellules kératinisées se prolongeaient jusque dans le canal de Schlemm et le corps ciliaire.

*Berthold* :—Deux tumeurs non pigmentées, molles, friables, d'aspect polypoïde, siégeant sur le limbe ; structure du vrai cancer.

*Mauz* :—Tumeur mélanotique présentant, outre de nombreuses travées fibro-plastiques, des globes constitués par des cellules épithélioïdes polymorphes. Les unes pigmentées les autres dépourvues de pigments.

*Smied* : relate quatre noyaux mélanotiques possédant tous des cellules épithéliales polymorphes.

*Schneider* : après un traumatisme, vit apparaître une tumeur brunâtre au niveau du limbe. Extirpation, guérison ; structure *canéroïdale*.

*H. Knapp et J. Chapman* : ont également rencontré à plusieurs reprises des carcinômes.

*P. Silex* : rapporte cinq observations de tumeurs épibulbaires. Quatre étaient mélanotiques et furent envisagées comme des sarcomes bien que l'une d'elles présentât des cellules polymorphes. La cinquième rouge et champignonneuse, avait tous les caractères d'un *carcinome adénoïde à grandes cellules*. L'auteur insiste sur la transformation tardive des taches noires limbales en tumeurs malignes, la rareté des métastases et la propagation dans l'orbite.

*Lagrange* : a fait sur ce sujet deux communications :