

*Autopsie.* — L'autopsie, pratiquée le lendemain, permet de constater les lésions suivantes :

Le cerveau, sectionné horizontalement dans la boîte crânienne, est atteint d'une hydropisie considérable : les ventricules sont énormément dilatés, les circonvolutions sont aplaties sur les parois osseuses du crâne. Les veines de la périphérie sont très congestionnées. Aucune lésion de l'écorce, des centres gris ou de la substance blanche, sauf l'œdème.

Au cervelet, on trouve, à la partie postérieure du lobe droit, une masse gélatiniforme qui pénètre assez profondément dans le lobe et renferme au centre un noyau plus dur ressemblant, une fois ouvert, à un caillot sanguin altéré.

Aucune lésion apparente du chiasma, des nerfs optiques, ou de la base du cerveau autre que la lésion cérébelleuse.

Le cœur est intact, ainsi que le tube digestif et le foie.

Les poulmons et les reins sont congestionnés, mais n'offrent aucune trace de lésions inflammatoire.

*Examen histologique de la lésion cérébelleuse* — “ Le réticulum fibrillaire, qui n'est ici que de la fibrine coagulée, est plutôt disposé en faisceaux plus ou moins gros, circonscrivant des espaces remplis des éléments figurés du sang (globules rouges et globules blancs). Quelques-uns de ces espaces sont très grands et nous représentent de véritables lacs de sang.

“ Au niveau des faisceaux de fibrine qui emprisonnent ainsi les globules, on voit peu de cellules, si ce n'est quelques-unes allongées, dentelées avec prolongements, plutôt plates, avec un seul noyau sphérique, type épithélioïde, représentant bien les cellules conjonctives jeunes mises en évidence ici par la coloration hématoxyline alinée.

“ De nombreux vaisseaux néo-formés parcourent la tumeur.

“ Il est donc évident, d'après l'examen histologique, que nous avons affaire :

1° A un véritable caillot sanguin, et à rien autre chose ;

“ 2° Que ce caillot était en voie d'organisation conjonctive ;

“ 3° Que l'hémorragie et par conséquent la coagulation se sont produites lentement ;

“ 4° Qu'il n'y a pas de traces qu'il s'est produit plusieurs hé-