La face du malade est pâle et anxieuse, le pouls est tantôt petit et concentré, vantôt plus animé, plus plein. L'ébraulement du système nerveux est considérable; l'hémorrhagie a dû être très abondante. L'accident est arrivé le dimanche à 1 h. p. m. a deux miles de la résidance du père Briant où l'enfant a été transporté. Tout le long du trajet, le sang a eu libre cours. M. le Dr. Mousseau, appelé le premier, a immédiatement appliqué le tourniquet et fait demander ses confrères, MM. Mount, Ricard et moi.

Après avoir soigneusement examiné la blessure et l'état du malade, nous avons conclu unanimement : 10, que la conservation du membre était impossible ; 20, qu'il était urgent de faire l'amputation. Nous ne pouvions pas faire la résection du genou et conserver le membre parce que l'articulation était largement ouverte et que l'os

était fracturé en quatre ou cinq larges esquilles.

Nous avons cru devoir faire l'amputation immédiate: 10, afin de débarrasser la plaie des esquilles qui l'irritaient et qui auraient pu déterminer des convulsions tétauiques.

20. Pour arrêter définitivement l'hémorrhagie sans avoir recours à

une ligature temporaire.

30. Parce que la réaction, quoi qu'incomplète était pleinement suf-

fisante pour permettre l'opération.

Mes collègues m'ayant fait l'honneur de me passer le couteau, je fis l'amputation par le procédé à lambeaux latéraux, afin d'utiliser autant que possible la peau saine.

Le malade ne prit qu'une légère quantité de chloroforme, et ne

perdit que très peu de sang durant l'opération.

Lorsque nous le quittames une heure après l'opération, il était revenu à sa connaissance et dans les mêmes conditions qu'avant l'amputation.

Nous avons été quelque peu surpris d'apprendre le lundi matin.

que notre patient était mort durant la nuit.

Quelle à donc été dans ce cas, la cause de la mort? Nous répondons avec certitude 10, que c'est l'ébranlement instantané du système nerveux, qui a provoqué une série d'actions réflèxes du côté du cœur et des troubles nerveux secondaires; 20, que l'hémorrhagie abondante qui a eu lieu a contribué au résultat fatal.

Malheureusement nous n'avons pas eu le bonheur de sauver la vie de notre patient en sacrifiant un de ses membres, mais nous avons la satisfaction d'avoir fait notre devoir sans crainte des consé-

quences.

Voici, MM., la pièce anatomique que je soumets à votre examen. Veuillez la bien examiner, et puisse cette leçon clinique vous être de quelqu'utilité dans l'exercice si difficile de notre profession