

tient à M. Rubesch, de Prague. Il est d'une telle importance que nous ne pouvons mieux faire que rapporter intégralement ce qu'en dit M. Lecène, lui-même :

“ Un homme de 28 ans se tire dans la région du cœur un coup de revolver du calibre de 7 mm. et de faible pénétration. Il ne perd pas connaissance. On l'amène au bout d'une heure à l'hôpital où l'on constate, à 1.cm. en dedans du mamelon gauche, un orifice d'entrée qui saigne notablement. La respiration est un peu gênée; le pouls est bon et bien frappé; le blessé ne se plaint pas de sa plaie thoracique, mais de sa jambe droite. On l'examine : elle est plus froide que la gauche; le pouls de la fémorale se sent des deux côtés, mais, à droite, on ne perçoit que très faiblement celui de la poplitée et de la pédieuse. On fait une radiographie du thorax qui ne montre pas trace du projectile; par contre une radiographie de la cuisse droite, à sa partie supérieure, montre l'ombre du projectile au devant du col fémoral droit.

Ces recherches auraient demandées environ 24 heures; pendant ce temps les symptômes de thrombose de l'artère fémorale droite s'étaient développées et la peau de la jambe droite avait pris une teinte livide. On fit alors avec certitude le diagnostic de déplacement embolique du projectile, arrêté dans la fémorale. On intervint, et l'on put, par artériotomie, retirer la balle qui était arrêtée dans la fémorale commune, au-dessous de l'arcade. Suture de l'artère, qui contenait, au-dessus et au-dessous du projectile, un thrombus remplissant la lumière du vaisseau.

Malheureusement la gangrène de la jambe se développa secondairement et l'on dut amputer la cuisse, au-dessous des condyles fémoraux. En examinant avec soin le cœur du blessé, on reconnut secondairement, qu'il existait une lésion de la valvule mitrale : comme le blessé n'avait jamais rien ressenti d'anormal auparavant du côté du cœur, il est plus que probable que cette lésion de la mitrale était due à la déchirure d'un pilier au moment de la pénétration de la balle dans le cœur.