A l'auscultation de son cœur on entend un bruit de galop. Cet homme est un alcoolique, ses artères sont athéromateuses, le ventricule gauche est hypertrophié. Les urines ayant été examinées et ne présentant pas d'albumine on pouvait mettre ce bruit de galop sur le compte de cet état artériel. Depuis queiques jours le malade s'est mis à pisser souvent, il a de la pollakisurie, à pisser beaucoup, il a de la polyurie; maintenant il pisse plus de cinq litres par vingt-quatre heures, d'une urine claire, transparente. Hier il y avait de l'albumine, aujourd'hui il n'y en a pas.

Or, la néphrite interstitielle a pour caractère de présenter très peu d'albumine dans l'urine. C'est là le cas de notre malade. Chez lui la néphrite dont il est atteint n'est qu'une conséquence de l'artério-sclérose généralisée s'étendant au rein. Il fait de la sclérose

reinale.

III. Au nº 18 de la même salle est couché un jeune garçon âgé

de 21 ans, d'une bonne santé habituelle.

Lundi dernier, comme il faisait très chaud, il n'a rien trouvé de mieux que d'aller, à onze heures du matin, prendre un bain froid, et il reste dans l'eau pendant une heure, et ceci sans remner, sans nager, sans se donner aucun mouvement. Dans ces conditions là il est facile de comprendre que le corps perd très vite de son calorique. Cet intelligent malade, en sortant de son bain froid, n'a rien inventé de mieux pour se réchauffer que d'absorber une grande quantité de bière glacée. Il s'est trouvé par suite très mal en train; il n'a pas d'îné, s'est couché avec une violente douleur à la base thoracique droite et s'est mis à rejeter des crachats colorés.

Le cas est donc bien net, cet homme a contracté une maladie a frigore, une pneumonie. C'est une véritable expérience physio-

logique.

De plus le malade est jaune, il a du subictère, tout le tégument cutané et les conjonctives sont jaunes ainsi que les crachats.

Il était excessivement intéressant de savoir quelle était la

nature de cette pneumonie.

Si l'on interroge le malade, on apprend qu'il n'a eu ni vomissements, ni nausées, ni diarrhée. Son foie est légèrement augmenté de volume; il a de l'hyperhémie du foie.

Le pouls but 112 pulsations, et 118 si on le fait légèrement remuer. La peau est très sèche, très chaude. Pier soir il avait 40°,4 dans l'aisselle, et 39°,4 ce matin. Le chaleur corporelle est donc

très élevée.

A la percussion on trouve une matité considérable dans l'étendue du poumon droit. A l'auscultation on entend un souffle tubaire intense dans un espace grand comme la main et tout autour des bulles crépitantes; dans le tiers inférieur du poumon, le silence le plus complet.

Il y a de la bronchophonie légèrement égoghone. En même temps que de la pneumonie, il y a un peu d'épanchement

pleurétique.