

ment du rhumatisme articulaire aigu, de la rougeole, la grippe, la scarlatine (dans cette dernière sous l'influence de la néphrite). Le refroidissement en provoque facilement l'apparition chez les alcooliques; enfin on l'a signalé dans l'intoxication iodique, à la suite des morsures de serpents, et chez les hystériques (Hanot). L'œdème signalé chez les arthritiques paraît subordonné chez eux à l'existence de l'artériosclérose et de l'insuffisance rénale. A la suite de la thoracentèse l'œdème survient rarement; ce sont les malades atteints de cardiopathie, de symphyse cardiaque, de mal de Bright, qui sont particulièrement exposés à cet accident, surtout si l'on évacue le liquide trop rapidement et trop complètement.

On s'efforcera de prévenir l'apparition de l'œdème chez les malades prédisposés, en les prémunissant contre le refroidissement brusque qui est une cause provocatrice puissante, en surveillant attentivement l'alimentation, qu'il y ait ou non de l'albumine dans les urines, en supprimant le traitement ioduré à la moindre alerte, etc.

Si néanmoins l'œdème survient, il faut agir énergiquement et sans retard; fort heureusement la thérapeutique n'est pas impuissante contre lui; bien dirigée, elle permet de sauver le malade menacé d'asphyxie.

La saignée générale, quelle que soit la cause de l'œdème, est nettement indiquée; elle diminue la tension dans les cavités droites, permet par conséquent aux cavités gauches de se contracter plus facilement et de rétablir l'équilibre circulatoire; d'autre part, elle agit encore en soustrayant à la circulation une certaine quantité de substances toxiques (Teissier, de Lyon, *Congrès international de médecine*, Paris, 1900). On ne craindra pas de faire une saignée abondante de 200 à 500 grammes.

Cette intervention permet de parer au plus pressé; une fois la saignée faite, on couvrira la poitrine de ventouses sèches, on renforcera l'action du cœur, au moyen de stimulants diffusibles (*boissons alcooliques, champagne*) et des injections de caféine, huile camphrée pure ou associée à l'éther. L'ergot de seigle est également indiqué à titre de médicament vaso-constricteur.

M. Renaut (de Lyon) conseille de faire prendre de demi-heure en demi-heure, puis d'heure en heure une cuillerée de la potion suivante :

Julep gommeux . . . . .	125 grammes.
Liquor anodine d'Hoffmann . . . . .	6 —
Poudre de seigle ergoté . . . . .	4 —

Si l'œdème survient au cours d'une bronchite diffuse, l'ipéca, à la dose de 1 gr. 50 en 2 doses, dissipera rapidement les phénomènes menaçants; pour combattre l'état parétique des bronches, on injectera de la strychnine :

Sulfate neutre de strychnine . . . . .	10 centigrammes.
Eau . . . . .	10 grammes.

Injecter une demi-seringue.

Les bains chauds seront répétés à intervalles rapprochés.

La morphine est toujours contre-indiquée.

S'il s'agit d'œdème brightique, il faut combattre l'insuffisance rénale au moyen d'une saignée générale ou de ventouses scarifiées, de sangsues appli-

quées au niveau du triangle de J.-L. Petit; de plus on donnera un purgatif drastique :

*Eau-de-vie allemande* (20 grammes) ou *calomel et scammonée* (à 0 gr. 50 en 2 paquets à prendre à un quart d'heure d'intervalle). Il va sans dire que le régime lacté exclusif devra être institué immédiatement.

Dans l'œdème qui peut se produire immédiatement au cours de la rougeole, le bain froid déterminera une décongestion rapide.

Dans l'œdème aigu de la grossesse, il est indiqué de provoquer l'accouchement.

L'œdème subaigu du poumon, qui peut se produire sous l'influence des mêmes causes que l'œdème aigu, est dû à l'asthénie cardiaque et nécessite un traitement destiné à réagir sur le myocarde affaibli : la digitale est ici le remède par excellence (0 gr. 50 par jour, pendant quatre à cinq jours).

L'œdème est chronique dans toutes les cardiopathies d'origine valvulaire ou d'origine myocardique. (Voir le traitement des cardiopathies.)

## PNEUMONIE

« L'expérience clinique dégagée de toute préoccupation théorique, et jugeant la question sans parti pris, avait bien démontré depuis un quart de siècle qu'il n'existe pas de remède de la pneumonie; d'ores et déjà, on peut ajouter que les recherches doivent se poursuivre dans l'ordre des médicaments, qui atténuent l'action des parasites sur l'organisme, tout en maintenant les forces individuelles, de manière à leur permettre de lutter contre l'action envahissante et destructive du parasite, l'indication causale est là<sup>1</sup>. »

Cette profession de foi demeure l'expression exacte de la vérité : c'est du côté de l'atténuation du virus pneumonique que doivent se diriger les efforts de la thérapeutique. De nombreuses recherches ont déjà été faites dans ce sens; mais les essais de vaccination antipneumonique sont encore exclusivement du domaine expérimental, aussi est-on réduit actuellement aux seules ressources du traitement médical, général et symptomatique. La découverte du microbe pathogène, le pneumocoque, n'est cependant pas restée sans influence sur la direction du traitement. Cette découverte attestant la nature infectieuse de la pneumonie et la révélant comme une maladie générale, et non comme une inflammation locale, a donné le coup de grâce à un certain nombre de médications surannées, inspiré une prophylaxie efficace et une thérapeutique plus rationnelle.

Aujourd'hui, le traitement de la pneumonie vise moins l'état local, dont il faut cependant tenir compte, que l'état général du sujet infecté par le pneumocoque; c'est pourquoi la médication tonique a pris peu à peu une importance prépondérante; d'autre part, les notions nouvelles acquises sur le rôle des toxines microbiennes et sur la nécessité de favoriser leur élimination par le filtre rénal, ont justifié l'emploi de la médication balnéaire et des agents diurétiques, qui ont pour effet commun d'assurer la dépuración de l'organisme.

En ce qui concerne l'état local, on a reconnu que, s'il était illusoire de vouloir combattre uniquement le processus congestif à l'aide des divers agents de révulsion ou des

1. G. SÉE, *Maladies spécifiques (non tuberculeuses) du poumon*, 1885, p. 268.