

I-HEPAR SULFUR, AURUM, LYCOPODIUM¹...

Trois personnages dominés ici par la défaillance d'un de leur système et ne prédisposant guère à l'indulgence, tout au moins à première vue.

Trois « râleurs » dans leur genre, trois caractères difficiles sinon ombrageux que, seule la compréhension de leur point faible, peut permettre de regarder avec un peu plus d'aménité.

HEPAR SULFUR suppure, souffre et s'irrite,
AURUM congestionne, tempête et se sclérose,
LYCOPODIUM se « fait de la bile », « crache sa bile » et se raidit sur lui-même.

Aspect certes caricatural, mais combien proche de ce qu'ils donnent à voir !

Poreux, friable, peu soluble dans l'eau, **HEPAR SULFUR** ajoute aux effets du soufre, ceux de la chaux et tient ainsi le milieu de la scène entre deux anti-psoriques, **CALCAREA CARBONICA** et **SULFUR** ; ce qui lui donne pour particularité de suppurer et de s'irriter.

AURUM, l'or métallique, *Rex Metallorum* des alchimistes est, lui aussi, insoluble. Sa toxicité est liée à sa qualité de métal précieux.

Les cellules à l'état normal n'en contiennent pas et aucun organe n'étant affecté préférentiellement à son métabolisme, il se fixe dans le cerveau où il a un effet toxique.

Hyperhémie et congestion locale sont caractéristiques d'**AURUM** avec, liés à elles, des signes prédominants dans les organes riches en vaisseaux ; que ce soit dans l'étage supérieur du corps (cerveau notamment), moyen (cœur, foie,

¹Premier volet d'un texte élaboré pour un cours présenté dans le cadre du CMH de Montpellier.

rate, rein) inférieur (organes génitaux) ou, d'une façon particulière, dans les ganglions et les os riches en moelle osseuse.

La pathologie qui caractérise AURUM serait liée à un trouble dans la régulation du groupe des vitamines B dont le manque produirait des troubles physiques et psychiques de même type ; à savoir des perturbations de la conductibilité nerveuse avec lésions névritiques, congestions localisées et irrégularités circulatoires.

Sur le plan mental, c'est ici une prédominance de la perturbation de la sphère émotionnelle. Qu'AURUM soit dans sa phase d'hypomanie active ou de mélancolie désespérée, elle se voit dominée alors par l'excès et l'instabilité et est toujours marquée.

LYCOPodium : classiquement, « le pied de loup ».

De couleur jaune pâle, inflammable, il présente une carapace très épaisse et très dure.

Spore polyédrique, il rappelle dans sa structure celle de la cellule hépatique dont le dysfonctionnement domine la pathologie.

Fatigué par l'engorgement de la veine centrale du lobule hépatique, le foie ne transforme plus l'acide urique en urée. La viscosité du sang génère alors une fatigue secondaire du cœur et des tissus surrénaliens, ainsi qu'une atteinte importante des tissus : nécrose, ulcère, émaciation² sont alors au rendez-vous.

Trois personnages et trois pathologies somatiques génératrices et éclairantes sur des dysfonctionnements psychiques. Si HEPAR SULFUR, AURUM, LYCOPodium ne peuvent être confondus, les analogies qu'ils présentent méritent cependant d'être analysées...

À suivre...

Docteur Geneviève Ziegel.

² Cf. A. ROUY

