

Dans tous ces cas, l'ulmarène était fort bien toléré par la peau, et les malades, loin d'être incommodés par son odeur, manifestaient hautement leur satisfaction d'être délivrés de celle du salicylate de méthyle lorsqu'ils avaient été traités antérieurement par ce médicament.

Comme le montrent les observations publiées dans la thèse de M. Hibert, à des doses de 4 à 12 grammes et même 16 grammes par jour, l'ulmarène a donné sensiblement les mêmes résultats que le salicylate de méthyle.

Son action analgésique se fait sentir dès les premières heures qui suivent son application et est persistante. L'action résolutive des exsudats est plus longue à se manifester, mais a été réelle. L'action spécifique et l'action sur la nutrition et les échanges organiques correspondent à celles que provoquent les préparations salicylées prises à l'intérieur. L'élimination, qui fut suivie de très près chez divers malades, montre qu'à la suite d'un traitement de quelques jours les effets de l'ulmarène ne sont pas seulement passagers, mais que l'élimination se prolonge quatre et même cinq fois vingt-quatre heures après la cessation du traitement.

Enfin la toxicité est peu à redouter: à la suite de l'application de fortes doses d'ulmarène, — 15 et même 20 grammes pendant plusieurs jours consécutifs — aucun accident n'a pu être constaté.

* * *

En résumé, on peut conclure que l'ulmarène semble appelé à remplacer le salicylate de méthyle dans ses diverses applications, en raison de son odeur moins désagréable, de sa toxicité moindre, de sa forte teneur en acide salicylique et de son action thérapeutique au moins équivalente.

P. ARSENE MESNARD.

La vie est l'ensemble des opérations, de nutrition de croissance et de destruction.—(Aristote).

La vie est l'ensemble des fonctions qui résistent à la mort.—(Bichat).