Noms de spécialités

Imiquimod: Aldara, crème à 5% (g/g)

Podophyllotoxine: Wartec, crème à 0,15% (g/g)

Note de la rédaction

- Un expert que nous avons consulté renvoie, à propos de la prise en charge des condylomes acuminés, aux recommandations de la *Nederlandse Vereniging voor Dermatologie en Venereologie*, publiées en 1997: "SOA, Diagnostiek en Therapie Richtlijnen". En ce qui concerne le traitement par le médecin, il y est recommandé ce qui suit.
 - En cas de lésions récentes: application de podophylline 2,5%-30% par le médecin, à raison d'une fois par semaine, puis rinçage par le patient après maximum 4 heures.
 - En cas de lésions peu nombreuses: cryothérapie.
 - En cas de lésions anciennes: cryothérapie, électrocoagulation et/ou excision, traitement au laser-CO₃.
 - Dans certains cas, on utilise le fluorouracil localement, l'interféron ou les rétinoïdes per os (p. ex. en cas de condylomes chroniques persistants).
- La podophyllotoxine, la podophylline, le 5-fluorouracil, l'interféron et les rétinoïdes sont contre-indiqués pendant la grossesse et la période d'allaitement. On ne dispose pas de données quant à l'utilisation de l'imiquimod pendant la grossesse et l'allaitement, et son usage est dès lors aussi déconseillé pendant ces périodes. D'après les recommandations mentionnées cidessus, la cryothérapie, l'électrocoagulation, l'excision ou le traitement au laser-CO, peuvent être proposés pendant la grossesse.

EN BREF

▶ La fluorescéine sodique est utilisée par voie intraveineuse pour effectuer une fluoro-angiographie de la rétine. Il est bien connu que ce médicament peut être responsable de réactions allergiques graves [voir Folia de février 1997]. Le Centre Belge de Pharmacovigilance a été récemment informé de la survenue, en France, de 5 cas de choc anaphylactique. Il nous paraît dès lors utile de rappeler qu'il est impératif de vérifier l'absence d'antécédent de réaction allergique à ce médicament, même si cette vérification n'exclut pas tout risque. Vu la nécessité de disposer du matériel de réanimation, ce type d'examen ne doit être pratiqué que dans les centres disposant de ce matériel.