

## Des patchs pour traiter le cancer de la prostate

Compte Test - 2013-03-11 20:03:00 - Vu sur pharmacie.ma

Une étude britannique publiée cette semaine dans la revue *The Lancet Oncology* a montré que les œstrogènes sous forme de patchs cutanés pourraient être une alternative intéressante aux analogues de LHRH dans les cancers métastatiques de la prostate. En effet, les analogues de LHRH qui bloquent la production de la testostérone sont majoritairement utilisés dans le cadre de cette hormonothérapie, mais ils se révèlent responsables de nombreux effets secondaires (faiblesse musculaire, ostéoporose, dysfonction érectile, bouffées de chaleur...).

Les œstrogènes ont été utilisés très tôt dans le traitement du cancer de la prostate, pour diminuer les effets de la testostérone. «C'était un traitement très efficace, rappelle le Pr Emmanuel Chartier-Kastler, urologue à l'hôpital de la Pitié-Salpêtrière. Mais leur utilisation a été réduite car ils augmentaient le risque d'accidents thrombo-emboliques chez les patients.» Aujourd'hui, les œstrogènes ne sont donc plus prescrits que dans une minorité de cas, et sont systématiquement associés de manière préventive à un traitement anti-coagulant.

Postulant que le mode d'administration des œstrogènes peut modifier leur toxicité, les chercheurs anglais ont comparé durant plusieurs mois deux groupes de patients: les uns traités par analogues de LHRH, les autres avec des patchs oestrogéniques. Les résultats de cet essai clinique ont montré que le nombre d'accidents cardiovasculaires n'a pas été différent entre les deux groupes. Par ailleurs, les taux de glucose et de cholestérol sanguins ont été légèrement abaissés dans le groupe avec patchs, révélant un léger effet bénéfique des œstrogènes.

Selon le Pr Chartier-Kastler, si les résultats publiés étaient confirmés sur une plus large population, les patchs oestrogéniques pourraient apporter un réel bénéfice aux patients. «Les effets secondaires des analogues de LHRH peuvent être un frein à l'observance du traitement par les patients, souligne l'urologue. Si les œstrogènes s'avèrent sûrs et qu'ils améliorent le confort de vie des patients, ils pourraient redevenir une alternative de traitement pour les cas de cancers avancés.»