



Tâches brunes, cicatrices d'acné... 6 problèmes de peau que le laser peut traiter



1 / 2

Tâches brunes, cicatrices d'acné... 6 problèmes de peau que le laser peut traiter

La couperose

Cette maladie cutanée chronique touche 3 % des Français, majoritairement des femmes à peau claire. Il existe plusieurs stades dans la couperose, qui va de quelques rougeurs diffuses (érythrose) à des rougeurs permanentes avec vaisseaux dilatés (couperose), jusqu'à des rougeurs avec lésions papulaires (rosacée).

Le stade 4, une peau épaissie avec des boursouflures sur le nez, affecte plutôt les hommes. Lorsque l'érythrose est étendue avec de nombreux vaisseaux dilatés, les lasers vasculaires sont les plus adaptés.

« Ces lasers qui ciblent le rouge, et plus particulièrement l'hémoglobine oxygénée, détruisent la paroi des vaisseaux soit par "sclérose" (photocoagulation sélective), soit par éclatement (photothermolyse sélective). Suivant le type de lésions, on n'utilise pas le même type de machine », explique la Dre Nathalie Gral, dermatologue.

Le laser à colorant pulsé, qui provoque la photothermolyse, traite les petits vaisseaux. Il laisse des taches rondes violacées (purpura) qui restent fortement visibles 10 à 15 jours. Le laser KTP est préféré pour les vaisseaux intermédiaires dilatés quand le laser Nd:YAG est employé pour les vaisseaux dilatés de plus gros calibre et plus profonds. Tous deux travaillent par photocoagulation et laissent la peau gonflée 2 semaines.

Deux séances sont habituellement requises, espacées de 4 à 6 semaines.

Cependant, en cas de rosacée (stade 3), le dermatologue (...)

Lire la suite sur [Topsante.com](https://www.topsante.com)



COVID FRANCE (avril 2023) : le taux de positivité en hausse, mais les nouvelles hospitalisations continuent de diminuer

Comment effacer un tatouage ?

Les chips "les plus piquantes au monde" retirées de la vente à cause d'un défi TikTok

Oui, il y a toujours du bisphénol dans les produits pour bébé

La fish pedicure peut-elle (vraiment) soulager le psoriasis ?

