PAXMAN® Refroidisseur du cuir chevelu



Prévenir la perte des cheveux

Le refroidissement du cuir chevelu par casque réfrigéré est une méthode utilisée pour empêcher ou diminuer la perte des cheveux pendant une chimiothérapie.

Le refroidissement du cuir chevelu s'effectue avant, pendant et après la chimiothérapie. En raison du temps nécessaire pour le refroidissement, un traitement avec cette méthode dure environ deux heures de plus au'une chimiothérapie sans refroidissement du cuir chevelu.

Avant le refroidissement, un casque, relié par des tuyaux à un appareil de refroidissement, est placé sur la tête du patient. La circulation du liquide de refroidissement amène la température du casque à 5 ou 6°C sous 0. La plupart des patients éprouvent une sensation de froid et d'inconfort pendant les 10 premières minutes. Cette technique n'évite pas toujours la perte des cheveux.



