

La vaporisation avec ou sans adduction d'ozone

Présentation

Appareil électrique qui produit une vapeur d'eau qui sera diffusée vers la surface de la peau avec possibilité d'adduction d'ozone et d'essences aromatiques.

Objectifs

- Dilater les ostia.
- Avoir un effet émollient.
- Accélérer la circulation sanguine.
- Favoriser la pénétration des principes actifs, renforcer l'action des produits.
- Assainir et oxygéner par l'ozone.

Le matériel

Coffret métallique contenant une cuve chauffée par des résistances électriques ou avec un bocal extérieur contenant une résistance électrique, avec :

- ① • Un interrupteur marche/arrêt pour la vapeur et un interrupteur pour l'ozone.
- ② • Un bras orientable selon les modèles.
- ③ • Une tête de sortie vapeur avec une lampe à quartz émettrice UVC et un diffuseur de plantes aromatiques.
- ④ • Un orifice de remplissage.
- ⑤ • Un cordon secteur.
 - Un système de sécurité sous forme d'alarme sonore lorsque la quantité d'eau est insuffisante.
 - Une minuterie selon les modèles.



Les produits

- Eau déminéralisée
- Essences de plantes aromatiques

La technique

Chronologie dans le soin : après le gommage.

Il est possible de faire le modelage en même temps pour les peaux séborrhéiques.

Préparation de l'appareil 10 minutes avant l'utilisation :

1. Remplir le réservoir aux 2/3.
2. Brancher la prise et allumer l'interrupteur.
3. Lorsque la vapeur s'échappe, allumer l'interrupteur ozone.
4. Vérifier la température sur votre poignet.
5. Positionner l'orifice de sortie de vapeur derrière la tête de la cliente en dirigeant le jet de vapeur sur l'axe médian du visage à environ 20 / 40 cm selon l'effet recherché.
6. Si besoin, mettre quelques gouttes d'essences de plantes aromatiques sur le dispositif, veiller à ne pas allumer l'ozone.
7. Durée de la vaporisation : 10 minutes.

Indications

Actions		Effets attendus	Types de peau
Chimique	Par l'ozone	Assainissant	Peau séborrhéique
		Oxygénant	Peau asphyxique
	Par des essences aromatiques	Variables selon les vertus des plantes contenues dans la lotion	Peau sèche et déshydratée Peau mature
Physique	Par la température chaude de la vapeur	Émollient	Peau asphyxique Peau déshydratée
		Dilatation des ostia	Peau séborrhéique
		Vasomotricité des vaisseaux sanguins	Peau sénescence ou déshydratée

Précautions d'emploi

Vis-à-vis de la cliente

- Vérifier les contre-indications :
 - Troubles vasculaires
 - Problèmes respiratoires
 - Cliente nerveuse
- Respecter la distance.
- Contrôler la température.
- Protéger les paupières avec des compresses humides.
- Protéger les cheveux avec une charlotte.
- S'assurer que l'appareil « ne crache » pas avant de le diriger vers la cliente.

Vis-à-vis de l'appareil

- Vérifier le bon état des fils électriques.
- Vérifier l'éventuel blocage du bras articulé.
- Vérifier le fonctionnement de la lampe.
- Vérifier le niveau d'eau.
- Détartre la chaudière ou le bocal régulièrement.

Le pulvérisateur tiède « Lucas Championnière »

Présentation

Appareil électrique permettant une projection en fines gouttelettes d'une lotion diluée additionnée de vapeur d'eau.

Objectifs

- Avoir un effet émollient.
- Favoriser la pénétration des principes actifs, donc renforcer l'action des produits.
- Remplacer la vaporisation chaude pour les peaux sensibles ou avec des rougeurs.