

Instructions avant les injectables faciaux

En préparation à votre traitement d'injections:

- Évitez l'alcool dans les 48 heures avant votre traitement
- Évitez les antiplaquettaires ou les anti-inflammatoires (Aspirine, Plavix, etc.) dans les 5 jours avant vos injections
- Évitez les produits naturels (ail, gingko biloba, etc.) dans les 5 jours avant votre injection
- Évitez de vous maquiller la journée de vos injections

Contre-indications

- Grossesse ou allaitement
- Allergie à l'acide hyaluronique
- Maladie de peau active ou infection de peau
- Utilisation d'anticoagulants (Eliquis, Xarelto, Coumadin, etc.)

Faites attention si

- Vous avez un historique de cicatrices hypertrophiques ou de kéloïdes. Mentionnez-le à votre injecteur pour qu'il évite les techniques plus agressives nécessitant des incisions cutanées.
- Vous avez un historique de feux sauvages. Pour les injections de lèvres, votre médecin vous prescrira des médicaments pour éviter la réactivation du virus avec les injections.

Instructions après les injectables faciaux

IMMÉDIATEMENT

- Des réactions telles que des rougeurs, des ecchymoses et de l'enflure temporaire peuvent se produire.
- Il est recommandé d'appliquer de la glace 15 minutes par heure aux endroits traités.
- Évitez de toucher, masser ou gratter la région injectée. Gardez la tête élevée pour les 4 heures suivant l'intervention.

POUR LES 12 PREMIERES HEURES

- Évitez de maquiller la région injectée

POUR LES 24 PREMIERES HEURES

- Ne pratiquez pas d'activité physique
- Ne consommez pas de boissons alcoolisées
- Ne vous exposez pas au soleil, À la chaleur ou au froid extrême
- Faites attention de ne pas plisser vos lèvres après remplissage (paille, bisou, cigarettes, etc.)
- Si une douleur se fait soudainement ressentir ou si la peau blanchit aux sites d'injections, contactez immédiatement la clinique ou rendez-vous à l'urgence la plus près.

POUR LES 2 SEMAINES SUIVANTES

- Évitez les température extrêmement chaudes ou froides, (sauna, bains chauds, etc.) et l'exposition prolongée au soleil ou aux rayons UV.