

Radiofréquence fractionnelle (RF Fractionnée)

Impact physiologique

La RF Fractionnée génère des courants de radiofréquence confinés, qui sont transmis à la peau à travers un ensemble de petites aiguilles. Lorsque l'énergie électrique pénètre dans la peau, elle est convertie en chaleur élevée. La chaleur élevée provoque une destruction thermique contrôlée dans de minuscules points de la peau, dont les processus de guérison entraînent une régénération et le resurfaçage de la peau.

La destruction thermique causée à la peau par la technologie RF fractionnée est double :

- Ablation des tissus - Destruction des tissus par vaporisation, à travers le chemin d'entrée des broches dans la peau. Le processus de guérison naturelle de cette destruction locale et contrôlée conduit au rajeunissement des tissus, de la couche cornée au derme.
- Coagulation des protéines le long de la zone ablatrice, provoquant une inflammation, dont les processus de guérison déclenchent la régénération et la formation de nouveau collagène, d'élastine et d'acide hyaluronique.

Réaction cutanée attendue

Le traitement RF fractionné peut déclencher plusieurs réactions de la peau (à la fois souhaitées et non désirées), que ce soit pendant le traitement ou peu de temps après. Bien que prévenu, vous devez signaler immédiatement toute réaction cutanée de ce type à l'équipe médicale qui a effectué le traitement.

Réactions cutanées immédiates possibles

- Les réactions cutanées attendues pendant le traitement par radiofréquence fractionnée comprennent l'inconfort, la douleur et les picotements.
- Immédiatement après le traitement, vous pouvez vous attendre à des rougeurs et des poches sur la peau, ainsi qu'à une sensation de chaleur .

Réactions cutanées possibles en post traitement

Vous pouvez ressentir les effets secondaires suivants dans la zone de traitement dans les jours suivant la RF fractionnée pendant que la peau guérit de la destruction thermique infligée :

- Croûtes, démangeaisons et sécheresse locale
- Vous devez éviter de gratter ou de peler les croûtes qui se forment dans la zone de traitement. Pour apaiser la peau et éviter sensation de démangeaison, vous devez hydrater la zone de traitement deux fois par jour.
- Rougeurs et poches cutanées - atteintes au grain naturel de la peau (brûlures, cloques, boutons, etc.)
- Hyper- ou hypopigmentation
- Cicatrices

Ces effets secondaires ne durent généralement pas plus de 2 à 6 jours après le traitement et, dans de rares cas, 10 jours après le traitement.

Tout effet secondaire qui dure plus de 2 semaines après le traitement nécessite une attention particulière de la part du médecin.

Directives de prétraitement

- Si vous avez un phototype foncé, le médecin vous aura prescrit un traitement dépigmentant à prendre 15 jours avant le traitement et arrêter 24 heures avant la Radiofréquence.
- Vous devez cesser d'utiliser des produits actifs de rajeunissement de la peau (acides, peeling, préparations à base de rétinol) dans la zone de traitement prévue 1 semaine avant chaque traitement RF fractionné.
- Vous devez cesser d'utiliser l'acide rétinoïque et les rétinoïdes médicaux 1 mois avant la RF fractionnée.
- Vous devez appliquer un écran solaire sur la zone de traitement pendant toute la série des traitements. Vous devez éviter l'exposition prolongée au soleil direct et l'utilisation de Bancs de bronzage dans les 2 semaines précédant chaque traitement RF fractionné.
- Les patients masculins doivent raser la zone de traitement 1 jour avant chaque traitement RF fractionné.
- Vous devez éviter d'appliquer des parfums et des produits cosmétiques sur la zone de traitement le jour du traitement.
- Pour le traitement du corps – Vous devez porter des vêtements confortables pour le traitement, qui ne sont pas serrés contre la peau dans la zone de traitement (par exemple, pour le traitement des vergetures sur le ventre)
- Vous devez présenter la zone destinée au traitement propre, sans maquillage, produits cosmétiques ou parfums. Vous devez également retirer tous vos bijoux.

Soins post-traitement requis

- Vous devez appliquer un écran solaire (SPF 30+) sur la zone de traitement et éviter son exposition directe au soleil pendant les jours suivant le traitement.
- Dans les 24 à 48 heures suivant le traitement, vous devez appliquer des sédatifs cutanés (préparations anti-inflammatoires ou préparations pour le traitement des brûlures de la peau) sur la zone de traitement.

Selon l'état de la peau, vous pourrez avoir besoin de continuer à utiliser ces sédatifs au-delà des 24 à 48 premières heures après le traitement pour calmer la peau.

- Vous devez éviter de laver la zone de traitement dans les 12 heures suivant le traitement. Après ces 12 heures, vous devez laver la zone à l'eau tiède uniquement.

Vous devez éviter les douches chaudes, les saunas, les activités physiques intenses, ainsi que plonger dans l'océan ou dans une piscine, pendant 5 jours après le traitement.

- Après le traitement corporel - Il vous est conseillé de porter des vêtements amples, qui ne sont pas serrés contre la peau dans la zone de traitement, ni frotter cette peau, tant que la zone de traitement est encore sensible. Toute friction cutanée pendant le traitement pendant le processus de cicatrisation peut provoquer une pigmentation indésirable.
- Vous devez éviter de gratter ou de peler les croûtes qui se forment dans la zone de traitement. Pour apaiser la peau et éviter sensation de démangeaison, vous devez hydrater la zone de traitement deux fois par jour.
- Vous pouvez reprendre l'utilisation de l'acide azélaïque dans la zone de traitement 1 semaine après le traitement, en conjonction avec préparations anti-inflammatoires.
- vous devez prévoir une séance de suivi, 7 à 10 jours après le traitement RF fractionné.

En plus de l'inspection des résultats du traitement, cette session comprendra un traitement de restauration de la peau.

Déclaration du patient/client

J'ai été informé que les résultats des traitements RF fractionnés varient d'un patient/client à l'autre, en raison de différences d'âge, d'état de la peau, de mode de vie, de traits physiologiques et d'intensité énergétique pendant le traitement. Ces résultats ne peuvent pas être prédits avec précision.

Je comprends que pour obtenir des résultats optimaux de régénération et de resurfaçage de la peau, une série d'environ 4 RF fractionnées seront nécessaires et que chaque traitement RF fractionné nécessite un traitement de restauration cutanée de suivi.

Le nombre réel de traitements requis peut varier selon l'âge des patients, l'état de leur peau et les objectifs (anti-âge / correction du grain de peau / réduction des rides et ridules / diminution de l'apparence des cicatrices / floutage des vergetures / rétrécissement des pores dilatés).

Je confirme par la présente avoir été informé de l'impact physiologique du traitement RF fractionné sur la peau, de l'effet attendu, des réactions cutanées et des effets secondaires possibles, ainsi que la préparation essentielle au traitement et les soins post-traitement nécessaires.

Je confirme reconnaître au médecin et à son équipe, une obligation de moyens et non de résultats.

Sachant tout cela, je consens à une série de traitements RF fractionnés.

Je confirme ne pas présenter de contre-indications formelles à la pratique de la radiofréquence

Je ne porte pas de stimulateur cardiaque, implant ou défibrillateur.

Je ne souffre pas d'arythmie cardiaque non contrôlée

Je ne porte pas de dispositif métallique ou électronique dans la zone de traitement

Je ne porte pas de fillers permanents dans la zone à traiter

En cas de traitement par l'isotrétinoïne (vitamine A acide, Roaccutane, ...) Je confirme l'avoir arrêté depuis un mois au moins.

Je confirme ne pas être enceinte ou allaitante et ne pas suivre de traitement pour la fertilité

Je confirme ne pas avoir masqué certains antécédents ou maladies au médecin et à l'équipe soignante.

Par la présente, j'autorise la prise de photos de la zone de traitement avant et après les traitements.

Je comprends que ces photos seront utilisées uniquement dans le but de suivre les résultats de mon traitement et mon évolution clinique.