

microDERM Skinmap PLUS

VISIOMED

Cartographie du corps totalement automatisée

microDERM® Skinmap PLUS vous permet de créer une cartographie corporelle standardisée et précise en un minimum de temps.

Lors d'examen futurs, les images pourront être comparées automatiquement, segment par segment, de sorte à mettre en évidence l'évolution des lésions et l'apparition de nouveaux naevi.

On pourra zoomer dans les images pour plus de précision.



Documentation clinique de qualité

Les appareils de dermoscopie numérique VISIOMED microDERM permettent de marquer et d'analyser directement les naevi sur les images de cartographie.

Au cours du suivi, les images macroscopiques et microscopiques pourront être comparées et analysées.

Gain de temps et automatisation

La procédure de cartographie corporelle totale est contrôlée par un logiciel facile à utiliser et peut donc être déléguée. L'utilisateur est guidé étape par étape et effectue ainsi un scanning systématique du patient en quelques instants.

Tous les réglages pertinents de l'appareil photo sont entièrement automatisés afin de garantir une qualité d'image élevée et reproductible.

Cette documentation clinique peut aussi concerner des pathologies cutanées non-cancéreuses, voire les traitements esthétiques.



FRITSCH Medical
La Dermatologie est notre spécialité

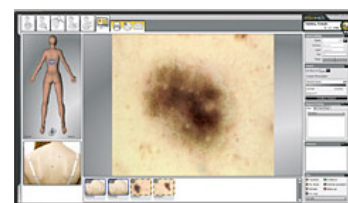
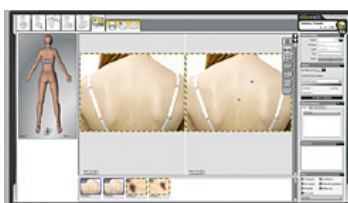
www.fritsch-medical.fr

Adaptable et modulaire

Le système **MicroDERM® Skinmap PLUS** est modulaire :

Il peut être **fixé au mur** ou **sur un chariot**. Il s'adapte à vos besoins et à l'espace disponible.

Il se combine aisément avec les appareils de dermoscopie numérique **microDERM**. Ainsi, vous garantirez à vos patients un examen complet de toute leur peau.



Images standardisées et reproductibles

MicroDERM® Skinmap PLUS permet d'obtenir des images standardisées de la peau de l'ensemble du corps.

Au cours du processus de documentation, le patient est photographié de tous côtés et les images sont ensuite disponibles pour le dépistage de nouvelles lésions et le suivi des naevi.

Le logiciel aidera le médecin à détecter les nouvelles lésions et à comparer les images au cours du suivi.

L'affichage en direct des images de l'appareil photo et la possibilité au cours des prises de vues de contrôle de faire apparaître le fantôme de l'image prise la fois précédente, vous aidera à toujours conserver la même position du patient.



Cartographie corporelle totale automatisée

- Gain de temps, possibilité de déléguer
- Fonctionnement simple et intuitif
- Adaptable et modulaire (mural ou sur chariot)
- Transmission d'image extrêmement rapide via USB
- Gestion facile et rapide
- Interfaces pour le système de gestion des images du cabinet et le travail en réseau

