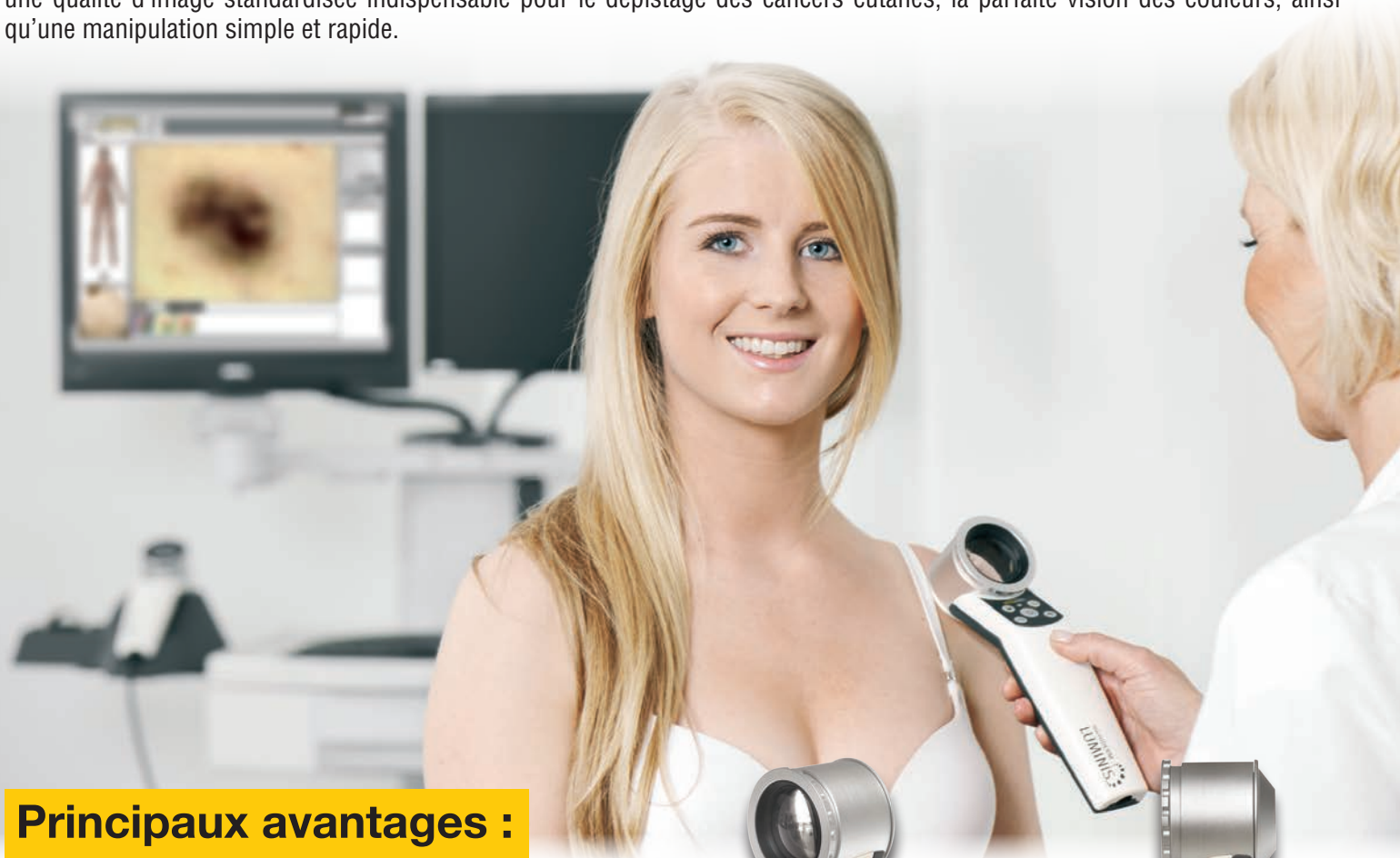


Indispensable pour le dépistage des cancers cutanés

La reconnaissance précoce des cancers de la peau est inconcevable sans un dermoscope de haute qualité.

microDERM Luminis est le seul dermoscope portable qui vous offre le spectre chromatique de la lumière du jour.

Des composants optiques de haute qualité et la gestion électronique nouvellement développée garantissent une qualité d'image standardisée indispensable pour le dépistage des cancers cutanés, la parfaite vision des couleurs, ainsi qu'une manipulation simple et rapide.



Principaux avantages :

- **Dermoscope à main intelligent Haut de Gamme**
- Grossissement 10x
- Pas de déformations - Grand champ de vision
- Eclairage "lumière du jour" standardisé par LEDs de couleur
- Touche de renforcement des rouges
- Touche pour éclairage latéral (mise en valeur des reliefs)
- Polarisation optionnelle par adaptateur spécial
- Grand choix d'adaptateurs magnétiques (vitre simple, vitre graduée, sans vitre, avec filtre polarisant, adaptateur pour appareil photo...)
- Station de recharge stable et batterie de grande capacité



Eclairage "Lumière du Jour" avec spectre complet

microDERM® Luminis, contrôlé par microprocesseur, émet une lumière standardisée, proche de la lumière naturelle, qui permet une parfaite reconnaissance des couleurs, quelque soit le niveau de charge de la batterie.

Adaptateur polarisant

- Touche de renforcement des rouges pour les examens en lumière polarisée ou pour mieux voir les vaisseaux.
- En utilisant le filtre optionnel à polarisation croisée, la peau peut être examinée sans reflets et sans liquides d'immersion, d'où un gain de temps appréciable.

Grand choix d'Adaptateurs magnétiques

- avec ou sans échelle graduée
- avec ou sans verre (lésions surélevées)
- avec diamètre réduit
- avec ouverture latérale pour injections
- Adaptateur pour appareil photo (*permet de clipser en un instant un appareil photo sur le Luminis*).

Ajustement dioptrique

l'optique peut être adaptée à votre vue. Idéal pour les porteurs de lunettes. Possibilité de rester à 20 cm de l'optique avec l'œil, d'où un examen plus confortable.

Forme ergonomique

La forme ergonomique du corps du microDERM® Luminis rend son utilisation confortable à une seule main et facilite l'accès aux boutons du clavier.

Programmable

L'intensité de la lumière et les autres paramètres définis par l'utilisateur peuvent facilement être programmés en fonction des préférences des examinateurs.

Les paramètres préférés seront automatiquement présents lors de la prochaine utilisation du dermoscope.



microDERM® Luminis pour le diagnostic des :

- Mélanomes
- Cancers de la peau non-mélanocytaires, comme les carcinomes basocellulaires
- Maladies de la peau avec changements vasculaires
- Maladies parasitaires
- Documentations avant et après traitements

