



Un altro modo di guardare la pelle

Dalla diagnosi alla prescrizione

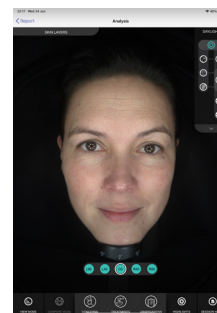
**OBSERV<sup>®</sup> 520<sub>x</sub>**

## Capire la pelle e il suo aspetto

Attualmente esistono molti tipi di trattamenti per correggere i segni d'invecchiamento della pelle. La chiave per fornire un approccio su misura alle esigenze e agli obiettivi dei pazienti è avere punti di riferimento imparziali e prove visive del punto di partenza della pelle e delle sue problematiche. OBSERV®520x favorisce una diagnosi accurata del tipo di pelle e di problematiche sia situate sulla superficie che nascoste negli strati cutanei più profondi.



Trasforma una diagnosi in un'esperienza che coinvolge il paziente

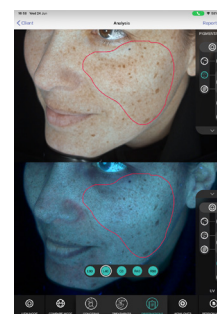


L'acquisizione della serie completa di immagini del paziente richiede in media 10 secondi poiché le luci a LED, gli iter e il posizionamento del viso sono preimpostati.

## Diagnosi approfondita

Introduce la diagnosi della pelle in studio per una consulenza approfondita e professionale. Partendo dalle immagini degli strati superficiali e dagli approfondimenti sulla salute della pelle, il paziente sarà consapevole del bisogno di trattamenti medici e di un nuovo regime di skin care domiciliare per prevenire i segni di invecchiamento.

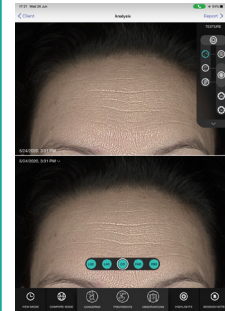
Elabora un piano di trattamento completo ed efficace e coinvolge il paziente nella scelta delle priorità



Utilizzare tutte le visualizzazioni possibili e confrontare le modalità per identificare le problematiche della pelle comuni e contrassegnare le potenziali aree di trattamento. In base all'esame iniziale e al fototipo, le impostazioni del dispositivo di trattamento possono essere regolate.

## Documentazione fotografica e prescrizione

Ad oggi i trattamenti estetici non chirurgici, come iniettabili, peeling chimici, dermoabrasione e laser di resurfacing sono sempre più richiesti e alla portata di tutti. I risultati dei trattamenti estetici possono essere lievi e i risultati individuali possono variare. Documentando i dati dei pazienti con le foto, si può monitorare e migliorare il progresso dei trattamenti estetici.



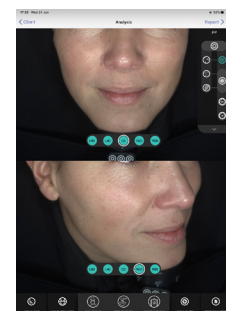
Le foto prima e dopo accurate e standardizzate sono il risultato visibile di ciò che si può ottenere insieme al paziente.



Fornisce consulenza sui prodotti pre e post trattamento e incentiva le vendite di prodotti per la cura della pelle

## Per la fidelizzazione del paziente

OBSERV®520x è un potente strumento che potenzia il valore del trattamento, la qualità e l'efficacia dei trattamenti offerti. Mostra le immagini prima e dopo per illustrare e promuovere i trattamenti e offre un servizio senza rivali ai pazienti.



Crea referti digitali dei pazienti, piani di cura e trattamento, confronti fianco-a-fianco, regimi di cura della pelle su misura e altro ancora.



Superando le aspettative dei pazienti, si aumenta il grado di soddisfazione e la fidelizzazione



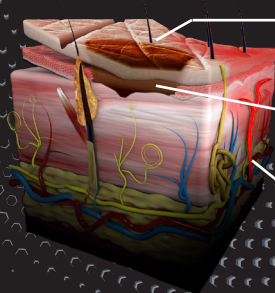
### Soluzione Cloud: Sylton Safe

Con tutte le informazioni digitalizzate e salvate nel cloud nessun dato del paziente sarà mai smarrito o perso e tutto il personale dello studio potrà consultare i dati dalla propria postazione.

## Analisi dell'aspetto della pelle

Dagli strati superficiali agli strati più profondi, OBSERV®520x rivela come sottili segni d'invecchiamento e la cura della pelle contribuiscono all'aspetto della pelle. Queste informazioni visibili consentono ai medici estetici di comprendere la pelle dei loro pazienti e fornire cure e trattamenti individuali e completi.

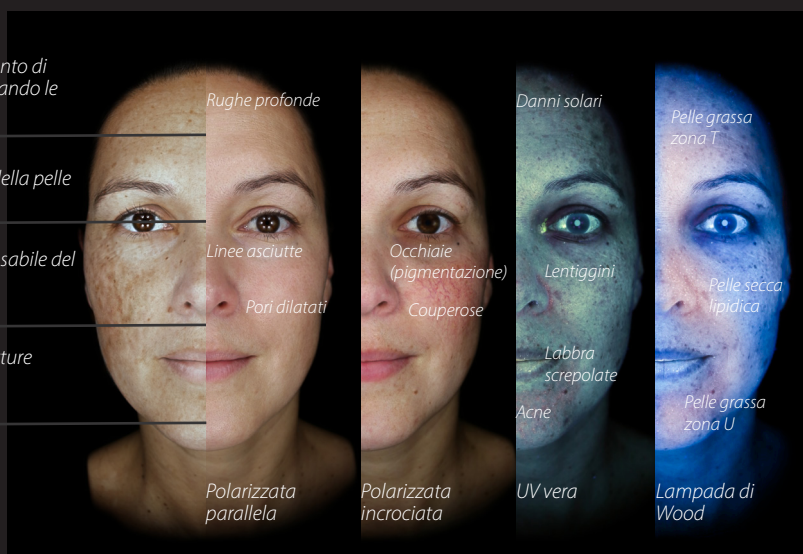
Dalla luce naturale, 'la foto di partenza', all'immagine sotto. Questo è il punto di partenza per qualsiasi consulenza estetica. Mostra l'aspetto della pelle quando le persone si vedono allo specchio.



1. La Texture è la topografia della pelle
2. La Pigmentazione è responsabile del colore della pelle
3. Il Rossore è una rete di strutture microvascolari

## Analisi della pelle

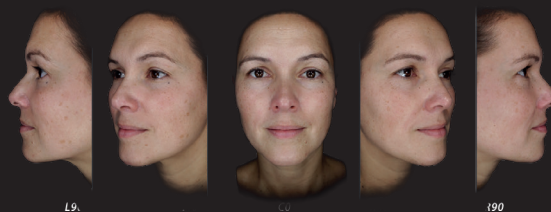
Le modalità di analisi della pelle Polarizzazione parallela, Polarizzazione incrociata, UV reale e Lampada di Wood forniscono strumenti analitici che aiutano a individuare eventuali problematiche cutanee. OBSERV®520x utilizza diversi LED brevettati e una tecnologia di filtri multipli, consentendo molta più precisione e rivelando le condizioni della pelle con un contrasto e una chiarezza ineguagliabili.



## Sistema di posizionamento brevettato



Per catturare immagini standardizzate perfette, è essenziale un posizionamento riproducibile. La mentoniera ergonomica può essere regolata in 5 angoli; l'app rileverà automaticamente l'angolo in fase di consultazione. OBSERV®520x è dotato di un sistema di posizionamento Face Positioning System (FPS) brevettato, che faciliterà il posizionamento del tuo paziente tramite la tecnologia di feedback visivo.



DISTRIBUTORE IN ESCLUSIVA PER L'ITALIA:  
Enermedica Srl  
Via Umberto Giordano, 70 - 00124 Roma  
info@enermedica.it  
www.enermedica.it  
800 911 820

