

SAVECOMP MEGASCAN: SeatSCAN Comfort

Druckanalyse

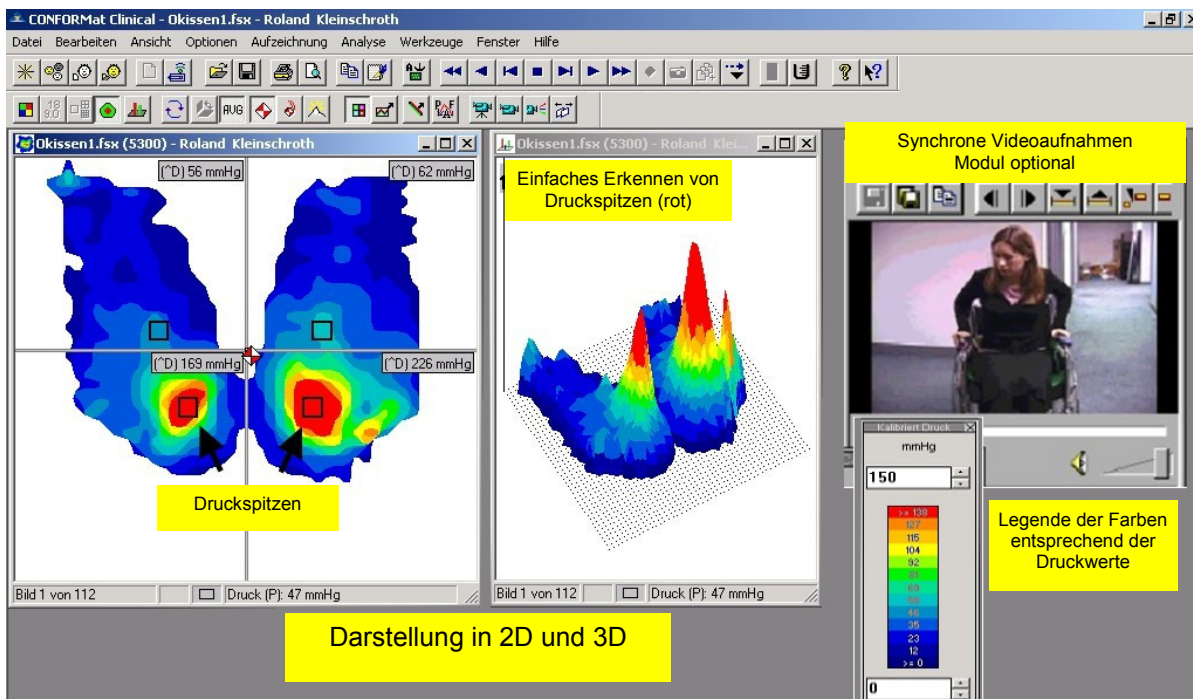
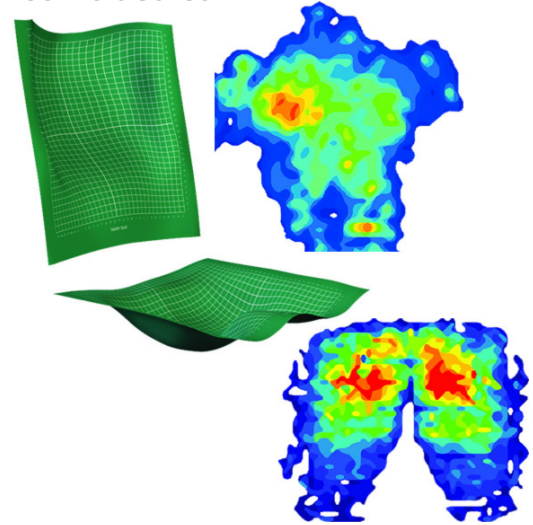
Einsatzbereich

- statische und dynamische Messung der Druckverteilung
- Dekubitus Prophylaxe
- Kontrolle von Sitzflächen, Sitzkissen, Körperhaltung
- Vergleich verschiedener Sitzgelegenheiten und Einstellungen
- prä- und postoperative Beurteilung
- neueste Sensortechnologie für konturreiche Flächen

Auswertemöglichkeiten

- 2D-, 3D- und Isobarengrafik der Druckverteilung
- Schwerpunkt, Schwerpunktsverlauf
- Zahlenwert für interessierenden Messpunkt sofort ablesbar
- Gegenüberstellung mehrerer Messungen
- Vermessung am Bildschirm möglich (cm)
- Ermittlung der Kontaktfläche
- 1 : 1 Ausdrucke
- gesonderte Anzeige der höchstbelasteten Region
- Einbindung von Druckbildern in eigene Berichte
- Optional: synchrone Videoeinbindung

Comfort-Sensor



Technische Daten:

- 0,5 Sensoren pro cm²
- Sensordicke: 1,78 mm
- Messfläche 47 x 47 cm
- 2 Messflächen (Sitz und Rücken) gleichzeitig möglich
- Messfrequenz 100 Hz
- USB - Schnittstelle
- Optional Bluetooth Übertragung



SAVECOMP MEGASCAN

Göttinger Chaussee 12-14
30453 Hannover

Tel. 0511 - 8 09 45 63 · Fax. 0511 - 88 79 66
www.megascan.de · email: info@megascan.de