

# Narcotrend<sup>®</sup>-Compact M

## Innovative EEG-Analysemethoden für OP und Intensivstation



Automatische Bewertung  
des Narkose- /  
Sedierungs-EEG in  
Echtzeit

Amplituden-integriertes  
EEG (aEEG), speziell für  
die Überwachung in der  
Neonatologie

Bluetooth für einfache  
Datenübertragung und  
Integration in andere  
Monitorsysteme

USB-Schnittstelle  
für komfortable  
Datensicherung und  
Druckfunktion

Leistungsfähiger Akku  
und geringes Gewicht,  
daher mobil einsetzbar

### Im OP:

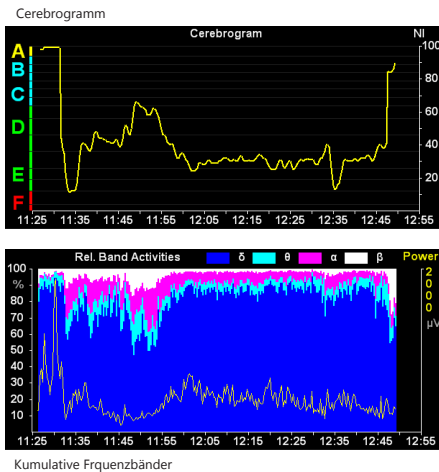
- Hypnosetiefebestimmung bei i.v.- und Inhalationsanästhesien

### Auf der Intensivstation:

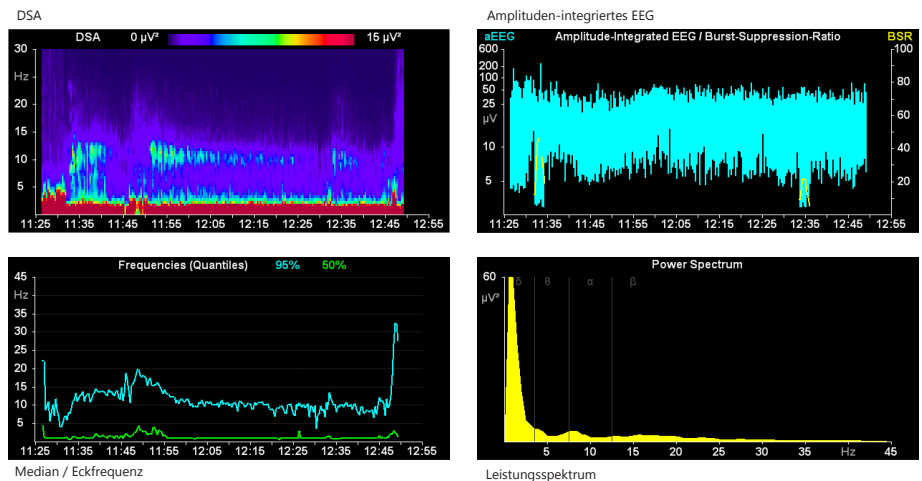
- Vermeidung von Übersedierung
- Erkennung einer zu flachen oder zu tiefen Sedierung bei neuromuskulär blockierten Patienten

(S3-Leitlinie Analgesie, Sedierung und Delirmanagement in der Intensivmedizin)

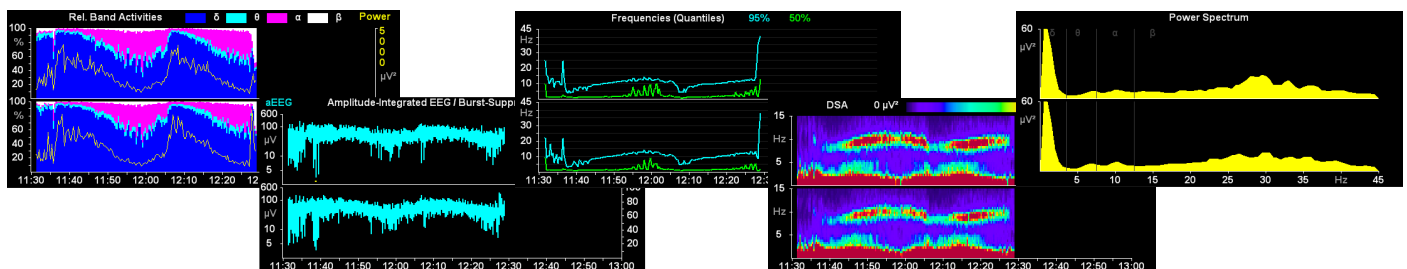
- 2 Kanal Original-EEG
- automatische EEG-Klassifikation
- Trenddarstellungen: Cerebrogramm und kumulative Frequenzbänder
- automatische Impedanzmessungen
- EMG-Index
- Speicherung der EEG-Daten
- Druckfunktion (Erstellung einer pdf-Datei)
- Scrollen in Verlaufsdiagrammen



- Density-Spectral-Array (DSA)
- Amplituden-integriertes EEG (aEEG) und Burst-Suppression-Ratio (BSR)
- Median/Eckfrequenz
- Leistungsspektrum



## Diagramme mit 2 EEG-Kanälen



## Software NarcoWin

Off-line Analyse von Narcotrend-Registrierungen

Vertrieb Schweiz



Mediq Suisse AG | Rosengartenstrasse 25 | 8608 Bubikon  
Tel 052 720 25 26 | info@mediqsuisse.ch | www.mediqsuisse.ch