

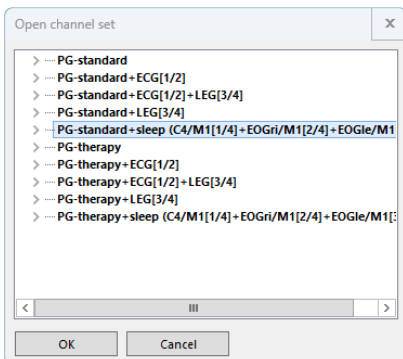
Scala

Instruções para a polissonografia com o Scala



Para utilizar o Scala para realizar um registo poligráfico com informações adicionais sobre o sono, são necessários os seguintes passos:

1. Inicialização de uma medição no software MSV



De acordo com as instruções gba10442en2206, Guia rápido para a medição offline — Inicialização:

No ponto 2.6, deve ser selecionado o conjunto de canais predefinido **PG-standard+sleep (C4/M1[1/4], EOGr/M1[2/4], EOGli/M1[3/4])** e confirmado com **OK**.

O processo de inicialização deve ser efetuado de acordo com o procedimento padrão.

2. Aplicação do Scala no paciente

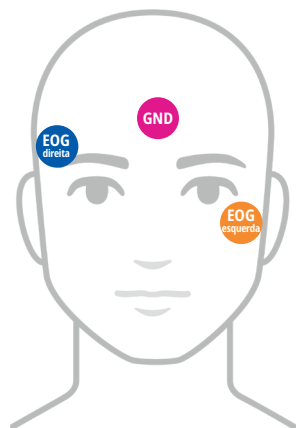


O Scala deve ser colocado no paciente de acordo com uma derivação poligráfica padrão, incl. cânula nasal, sensor de SpO₂, cinta abdominal ou torácica.

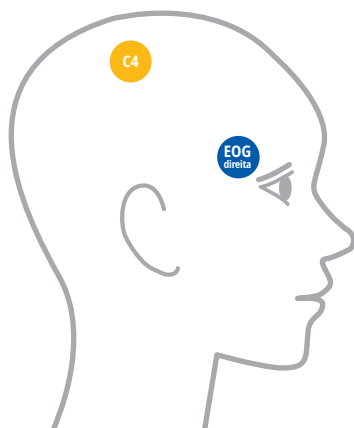
Ver também as instruções: gba10439en2307 — Aplicação do Scala no paciente

3. Aplicação adicional de derivação EEG, EOG, mastoide e GND para registo do sono

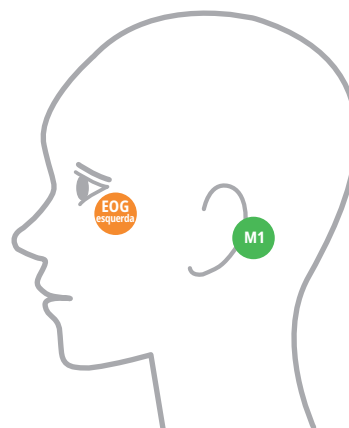
Os eléctrodos devem ser colocados no paciente e conectados ao Scala de acordo com as figuras seguintes.



3.1. Posicionamento dos eléctrodos GND e EOG



3.2. Posicionamento do eléctrodo EEG, posição C4



3.3. Posicionamento do eléctrodo de mastoide, posição M1

4. Conexão dos eléctrodos EEG, EOG e de mastoide às entradas ExG 1-4 e à entrada GND do Scala



CE 0483

Made in
Germany

Dr Fenyves und Gut Deutschland GmbH
Daimlerstr. 23
72414 Rangendingen, Deutschland

Distribuição + Assistência
Löwenstein Medical
Arzbacher Straße 80
56130 Bad Ems, Deutschland
Tel.: +49 2603 9600-0
Fax: +49 2603 9600-50
info@loewensteinmedical.com
loewensteinmedical.com



With people in mind

