



VEEG

NO FELÍCIO ROCHO:

entenda as modalidades disponíveis

O Felício Rocho oferece diferentes modalidades de **Videoeletroencefalograma (VEEG)**, adequadas às necessidades clínicas de cada paciente.

Confira abaixo as principais características de cada formato:

VEEG de Curta Duração | CEAP Contorno (1 a 4 horas)

Esta modalidade é ideal para investigações iniciais ou para situações que exigem uma avaliação objetiva e rápida da atividade cerebral, oferecendo grande conforto e praticidade ao paciente.



Procedimento e local

O exame é realizado em **ambiente ambulatorial** no CEAP Contorno e **não requer internação**.

Av. do Contorno, 9765 - Barro Preto,
Belo Horizonte - MG, 30110-017

Requisitos

É imprescindível a apresentação de um **pedido médico** que inclua uma **justificativa clínica detalhada**, bem como o **histórico de crises** e a lista completa de **medicações em uso**.

Restrições e agendamentos

O serviço é oferecido em **atendimento exclusivamente particular** e **não é realizado em pacientes internados**. O agendamento pode ser feito de forma prática, seja por meio do **Call Center** ou diretamente no setor do CEAP Contorno.

EEG em Vigília com Hiperventilação e Foto Estimulação | CEAP Contorno

Este é um exame padrão conduzido enquanto o paciente está acordado (em vigília). Seu propósito central é capturar a atividade elétrica cerebral inicialmente em repouso e, subsequentemente, sob estresse provocado por manobras específicas para aumentar a sensibilidade diagnóstica.

Manobra de hiperventilação

Durante esta fase, o paciente é instruído a respirar rápida e profundamente por um breve período. Essa ação intencionalmente altera a oxigenação cerebral, visando "despertar" e registrar descargas elétricas anormais que poderiam não ser visíveis durante o estado de repouso.

Manobra de foto ventilação

Consiste na exposição a uma lâmpada estroboscópica (que emite flashes de luz). A lâmpada é posicionada à frente do paciente, piscando em diversas frequências, e é considerada fundamental para o diagnóstico de epilepsias fotossensíveis.

EEG Sono e Vigília (Adulto) | CEAP Contorno

Este exame é particularmente indicado quando há uma suspeita clínica de que as alterações neurológicas não se manifestam ou são pouco evidentes durante o estado de vigília.

Foco da avaliação

O exame se concentra em avaliar a **atividade cerebral durante o sono** e ao longo da **transição entre o sono e a vigília**.

Diferencial de preparo

Um aspecto distintivo desta modalidade é que o paciente é **orientado a realizar privação de sono na noite anterior** ao procedimento. Essa privação é uma estratégia para **facilitar e potencializar o registro** da atividade cerebral durante o exame.

Principais indicações

É recomendado para a investigação de **crises convulsivas noturnas, distúrbios do sono e casos de suspeita de epilepsia** que não foram identificados por meio de um eletroencefalograma convencional.

VEEG Prolongado | NATE (24 a 96 horas)

Existem duas indicações principais: **cirúrgica** (epilepsia não controladas por medicamentos) e para **diagnósticos** (quando paciente não tem diagnóstico correto).

Monitoramento contínuo

- Maior sensibilidade na captação de eventos clínicos e eletrográficos;

Diagnóstico avançado

- Estrutura completa e suporte tecnológico de ponta;

Abordagem integrada

- Interface com exames complementares, como RM 3 Tesla (protocolo de epilepsia), PET Scan cerebral e avaliação neuropsicológica;

Linha de cuidado

- Acompanhamento por equipe multidisciplinar especializada;

Canais diretos

- Agendamento exclusivo via **NATE (ramal 7040)** ou e-mail: **nate@felicio-rocho.org.br** (encaminhando o pedido junto).

Cada modalidade é aplicada conforme a necessidade clínica, garantindo **precisão diagnóstica e segurança em todas as etapas do cuidado**. Nossas equipes estão à disposição para orientar a melhor indicação para o seu paciente.

Observação: para a realização do exame é necessário ter no pedido médico o motivo se é para avaliação cirúrgica ou diagnóstica.



HOSPITAL
Felício
Rocho