

# ORIENTAÇÕES PARA TERAPIA COM <sup>153</sup>SAMÁRIO-EDTMP

---

## PREPARO

---

- Não é necessário jejum;
- Recomenda-se hidratação abundante (água, sucos, refrigerantes);
- Verificar se o paciente possui cintilografia óssea recente e encaminhar para o médico nuclear, assim como o resultado do hemograma completo. Caso não tenha, deverá comunicar o médico da unidade.

## COMO É FEITO O EXAME?

---

- Ao chegar à clínica, o paciente será atendido por uma de nossas recepcionistas para a confecção da ficha cadastral;
- Em seguida, será encaminhado à sala de injeção e uma veia será puncionada e mantida com soro fisiológico;
- O medicamento será injetado na veia e o paciente deverá permanecer com o soro fisiológico para hidratação;
- Após a hidratação, o paciente será liberado e deverá retornar em 4 horas para a aquisição das imagens;
- Ao retornar, o paciente será encaminhado à sala de exames;
- Na sala de exames, o paciente será posicionado na maca do aparelho e deverá permanecer deitado por aproximadamente 20 a 30 minutos para a aquisição das imagens.

## ORIENTAÇÕES APÓS A REALIZAÇÃO DA TERAPIA

---

O principal efeito colateral da terapia com <sup>153</sup>Samário-EDTMP é a mielosupressão, ou seja, a redução transitória do número de plaquetas, glóbulos brancos e glóbulos vermelhos. Tal efeito ocorre geralmente na 4ª semana após a terapia com recuperação espontânea, em geral após 2 semanas.

Desta forma, recomendamos que seja coletado hemograma com plaquetas duas, quatro e seis semanas após a terapia para controle da possível mielosupressão. Caso haja redução significativa de um desses elementos, a intervenção imediata com transfusão sanguínea e/ou internação hospitalar pode ser necessária.

O corpo clínico da Dimen entrará em contato com o médico solicitante, para que juntos possam acompanhar a evolução clínica do paciente após a terapia.

Ressaltamos que o alívio da dor ocorre cerca de 2 semanas após a realização do tratamento, com duração em média de 4 a 6 meses.