

**1. OBJETIVOS**

- Padronizar as ações de atendimento ao paciente proporcionado um exame livre de intercorrências, garantindo a proteção dos profissionais e pacientes.

**2. LOCAL DE APLICAÇÃO**

- Serviço de Radiologia.

**3. RESPONSÁVEIS**

- Técnicos de radiologia.

**4. MATERIAIS NECESSÁRIOS**

- EPI's – máscara, óculos de proteção, luvas de procedimento e avental ou pijama cirúrgico.
- Vestimenta de proteção radiológica: avental pumbífero;
- Acessórios utilizados: plástico protetor do mordedor.

**5. DESCRIÇÃO DO PROCEDIMENTO**

- Recepcionar o paciente;
- Receber a requisição de exame do paciente;
- Cadastrar o paciente no sistema;
- Solicitar que o paciente retire todos os objetos metálicos da região de interesse (cabeça e pescoço), tais como brincos, correntes, gargantilhas, piercings, grampos de cabelo, óculos e próteses ou aparelhos removíveis;
- Perguntar sobre a possibilidade de gravidez em pacientes do sexo feminino;
- Uso de Equipamentos de Proteção Individual - EPIs;
- Oferecer vestimenta de proteção radiológica, adequada ao tamanho do paciente (adulto ou criança);
- Preparar o equipamento e os acessórios de acordo com o procedimento a ser realizado;
- Assegurar que o equipamento esteja higienizado e com os revestimentos de proteção (**POP n. 51**);
- Levar o paciente até a unidade de radiografia, instruindo-o com as orientações necessárias para a realização do exame;
- Após terminar a exposição, solte os suportes de têmperas e afaste o paciente do equipamento;
- Retirar os revestimentos de proteção;
- Higienizar o equipamento e acessórios utilizados;
- Remover e descartar os EPI's utilizados.

**6. FATORES DE RISCO**

- A falta da conferência de dados da requisição do exame de paciente pode acarretar a execução de um exame errado;
- A execução de radiografias sem controle expõe o paciente a riscos desnecessários de radiação.

**7. DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA**

- Paraná. Memorial Descritivo de Proteção Radiológica. Serviço de Radiologia Odontológica. Universidade Federal do Paraná. Curitiba, 2014.