

## **ENTEROTOMOGRAFIA**

### **ORIENTAÇÕES GERAIS:**

1. Recomendamos que se apresente ao local indicado para abertura de cadastro, 20 minutos antes do horário marcado;
2. Trazer pedido médico original e carteirinha do convênio (quando utilizar);
3. Documento pessoal com foto para cadastrar o exame: RG.
4. É necessário acompanhamento para menores de 18 anos e maiores de 80 anos ou pacientes com alguma limitação;
5. **É necessário apresentar resultado recente de creatinina (últimos 60 dias) principalmente pacientes acima de 70 anos ou com as seguintes condições: Insuficiência Renal Aguda, Insuficiência Renal Crônica ou Transplante Renal.**
6. Em caso de dúvidas ou cancelamento entrar em contato com o CDI no telefone (62) 3121-7272 e whatsapp (62) 99999-3336.

**OBS: É de extrema importância trazer os exames de sangue mais recentes e os últimos exames de imagem de tomografia, cintilografia, ultrassom e ressonância. (Trazer CD/DVD caso tenha).**

### **ORIENTAÇÕES GERAIS PARA O PREPARO (TODOS OS PACIENTES):**

- Jejum de 6h;
- Trazer 6 sachês de Muvilax para diluir em 1 litro de água e tomar 1 copo de 10 em 10 minutos;
- Chegar com 1 hora de antecedência.

### **Pacientes que fazem uso de METFORMINA (Glifage, Glifage XR, Gluconvance, Meritor) seguir as seguintes orientações:**

**Situação I)** Em pacientes **sem** história de insuficiência renal aguda no momento do exame e com Clearance de Creatinina  $\geq 30$  ml/min/1,73 m<sup>2</sup>, **NÃO É** indicada a suspensão da metformina, nem antes e nem após o exame.

**Situação II)** Em pacientes **com** história de insuficiência renal aguda e/ou com clearance de creatinina  $< 30$  ml/min/1,73 m<sup>2</sup>, **RECOMENDA-SE** a suspensão da metformina no dia do exame e por 48 horas (após nova dosagem da função renal).

### **O QUE É O EXAME:**

- A Enterografia por Tomografia Computadorizada é um exame que estuda o intestino delgado, permitindo diagnóstico de diversas doenças que afetam esse órgão, como a Doença de Crohn. O exame também é conhecido como Enterotomografia. Assemelha-se a tomografia computadorizada tradicional com contraste.