

Feocromocitoma

Suspeita clínica

Dosagens na urina:

Catecolaminas:

Cód. DB: CATEC

- epinefrina, norepinefrina, dopamina.

Metanefrina.

Cód. DB: METAU

Ácido Vanil Mandélico.

Cód. DB: ACVAM

Elevação discreta ou resultado limítrofe com suspeita clínica

Repetir os exames e otimizar as condições de realização do teste

Dosagens no Plasma:

Cód. DB: CATEP

A dosagem de Catecolaminas Plasmáticas pode ser usada como um teste adicional para auxiliar no diagnóstico do Feocromocitoma: epinefrina, norepinefrina, dopamina.

Metanefrinas fracionadas.

Cód. DB: METP

Normal

Afasta

Alterado

Aumentado

- **Metanefrinas urinárias frações e totais.**

Cód. DB: METTF

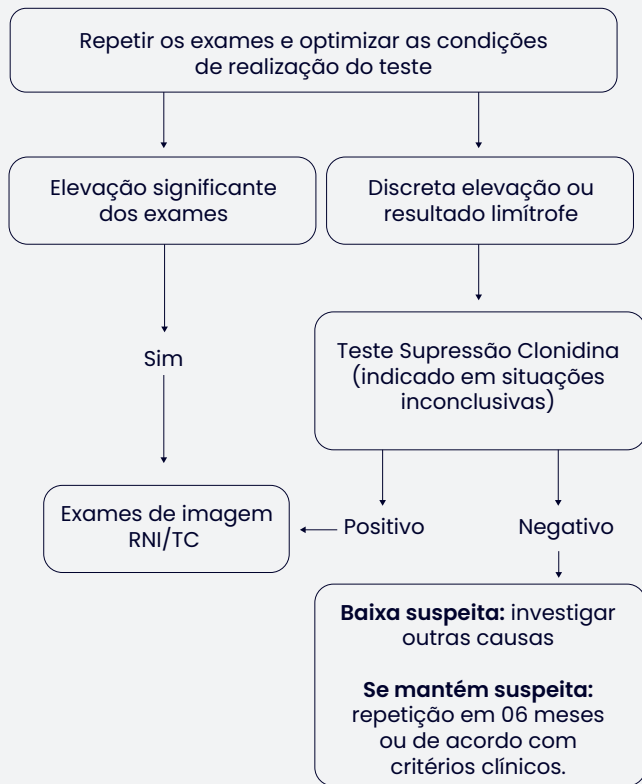
- **Catecolaminas urinárias.**

Cód. DB: CATEC

- **Cromogranina.**

Cód. DB: CROMA

- Estudos de imagem TC / RNM.



Condições pré-analíticas:

Posição supina e repouso por 30 minutos para a coleta de sangue;

Dieta nos 05 dias prévios a coleta: Não utilizar cafeína, chá preto, nicotina, álcool, banana, queijo, amêndoas, nozes, chocolate, ovos ou baunilha;

Avaliação medicamentos:

Inibidores da MAO, efedrina, antidepressivos tricíclicos, inibidores da recaptção da serotonina, morfina, amoxicilina, levodopa, sulfasalazina, acetaminofeno, metildopa, Inibidores da enzima conversora de angiotenseína, bloqueadores de Canal de Cálcio, buspirona;

Estes medicamentos devem ser evitados se possível: podem causar resultados falso positivos.

Para acesso a informações técnicas do exame, acesse o Guia de Exames DB e digite o código de exame do DB.

Legenda das unidades produtivas dos exames:

METP | ACVAM | CROMA: DB Diagnósticos

CATEP | CATEC | METAU | METTF: DB Toxicológico