

Preparo e Protocolo de Aquisição dos Exames de PET/CT

CBR Responde

- 1) Artefato de truncamento nas imagens de PET/CT é produzido por:
 - a) Contraste iodado
 - b) Diferença entre os tamanhos de FOV entre o PET e a CT
 - c) Diferença na aquisição entre o PET e a CT
 - d) Sobreposição de “bed positions”

- 2) Qual é a ordem correta para a aquisição da imagem em um protocolo padrão de PET/CT?
 - a) CT de correção de atenuação, PET, topograma
 - b) CT de correção de atenuação, topograma, PET
 - c) Topograma, CT de correção de atenuação, PET
 - d) PET, CT de correção de atenuação, topograma

- 3) Na aquisição de PET/CT o componente CT é realizado para:
 - a) Correção de espalhamento
 - b) Correção de atenuação
 - c) Correção de movimento
 - d) Correção randômica

- 4) Uma dieta rica em proteínas e pobre em carboidratos favorece o metabolismo de:
 - a) Carboidratos
 - b) Cetonas
 - c) Aminoácidos
 - d) Ácidos Graxos

Preparo e Protocolo de Aquisição dos Exames de PET/CT

Respostas

- 1) Alternativa: E
- 2) Alternativa: C
- 3) Alternativa: B
- 4) Alternativa: D