



Avaliação do Teste de Aceitação do PET ou PET/CT				
Razão Social/ Nome Fantasia:				
Equipamento:				
Avaliador:			Data:	
Indicador de Controle de Riscos	C	NC	NA	NO
Existem evidências objetivas (filmes, imagens, medidas, certificados de calibração etc.) dos testes realizados?				
Foi realizado o teste de verificação da sensibilidade relativa e adequação da normalização dos detectores (blank scan)?				
Foi realizado o teste de verificação da calibração?				
Foi realizado o teste de sensibilidade do sistema?				
Foi realizado o teste de resolução energética?				
Foi realizado o teste de resolução espacial (transversal e axial)?				
Foi realizado o teste de variação da sensibilidade de detecção com o volume?				
Foi realizado o teste de uniformidade?				
Foi realizado o teste de largura da janela de coincidência temporal?				
Foi realizado o teste de espessura de corte?				
Foi realizado o teste de taxa de contagem (Noise Equivalent Countrate)?				
Foi realizado o teste de desempenho geral com simulador específico?				
Foi realizado o teste de normalização/ganho dos fotomultiplicadores?				
Foi realizado o teste de precisão de fusão das imagens, com a periodicidade recomendada pelo fabricante?				
Foi realizado o teste de taxa de eventos aleatórios?				
Foi realizado o teste de taxa de eventos verdadeiros?				
Foi realizado o teste de fração de espalhamento?				
Foi realizado o teste de acurácia nas correções de eventos aleatórios?				
Foi realizado o teste de acurácia nas correções de perda de contagem?				
Foi realizado o teste de acurácia nas correções de espalhamento?				
Foi realizado o teste de acurácia nas correções de atenuação?				
Foi realizado o teste de tamanho do pixel?				
Foi realizado o teste de precisão de fusão das imagens, para PET/CT?				
Foram realizados os testes de calibração ( $\pm 5$ ), constância e uniformidade dos números de CT, para PET/CT?				
Foi realizado o teste de valor de dose em CT, para PET/CT?				
Foram realizados os testes de espessura do corte, deslocamento da mesa, alinhamento da mesa e resolução espacial do CT, para PET/CT?				
Foram realizados os testes de aceitação dos componentes utilizados na realização de exames para radioterapia (Laser, mesa etc.)?				

C – Conforme; NC- Não Conforme; NA – Não se Aplica e NO – Não Observado.