	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 1/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	

1. OBJETIVO

Assegurar o cumprimento dos procedimentos executados no Porto Dias Diagnóstico conforme descritos e adequadamente monitorados.

2. RESPONSABILIDADE


Institucional.

3. PROCEDIMENTOS

3.1. REQUISITOS GERAIS

- O serviço de diagnóstico por imagem inclui as seguintes áreas: radiologia geral, ultrassonografia, densitometria óssea, mamografia, tomografia computadorizada, medicina nuclear, endoscopia, ressonância magnética, eletroencefalograma, exames com sedação, exames cardiológicos: holter, mapa, eletrocardiograma, teste ergométrico e ecocardiograma.
- As atividades do serviço de diagnóstico por imagem são planejadas de acordo com a demanda dos exames agendados de paciente externos, exames da unidade de emergência e exames de pacientes internados no Hospital (HPD).
- O agendamento de exames é feito via Callcenter e/ou recepção, onde são repassadas as orientações, preparos e termos para a realização dos exames.
- O cadastro do paciente é realizado mediante apresentação do pedido médico, autorização do convênio/comprovante de pagamento e documentação com foto.
- Para exames de tomografia e ressonância é aplicado formulário contendo perguntas sobre antecedentes médicos pessoais para investigação de alergias. Para os exames de ressonância é interrogado a presença de

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf.ª Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 2/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	


implantes eletrônicos e orientado quanto à impossibilidade de realizar o exame por riscos de evento com dano ao paciente.

- O tecnólogo, após identificação segura do paciente, verifica a ficha de atendimento e o pedido médico, executa o exame, verifica a qualidade das imagens, libera o paciente, envia as imagens para o sistema PACS e realiza a documentação do exame.
- O médico analisa o exame e elabora o laudo, que é fonado, revisado, assinado e liberado para o paciente, dentro do período definido pelo Porto Dias Diagnóstico, 48 horas para pacientes eletivos, 24 horas para pacientes internados e 8 horas para pacientes da urgência.
- Os pacientes que realizam sedação são encaminhados para as salas de recuperação pós-sedação, recebem assistência da enfermagem e médica e são liberados após avaliação médica. Em todas as fases de atendimento são gerados registros no prontuário do paciente.
- Os materiais e medicamentos utilizados nos exames, são prescritos por profissionais médicos, retirados junto à Farmácia do Hospital devidamente identificados, inspecionados e aprovados.
- O Plano de Proteção Radiológica (PPR), garante a segurança das instalações, colaboradores e clientes do serviço.

Os protocolos para realização dos exames, garantem:

- Validação dos métodos de exame usados para fim de precisão e exatidão;
- Vigilância diária dos resultados por profissionais de radiologia qualificados;
- Ações corretivas quando uma deficiência ou não conformidade for identificada;

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf. ^a Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 3/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	

- Documentação de resultados e ações corretivas.

3.2. ATRIBUIÇÕES

3.2.1. Médico radiologista

- Em relação aos exames de tomografia computadorizada e ressonância magnética: cabe ao médico radiologista avaliar a solicitação do pedido do exame confirmando se é o mesmo que consta na ficha de identificação. Orientar o tecnólogo quando necessário ao tipo de exame a ser realizado, baseado no quadro clínico e na suspeita do médico solicitante ou necessidade de contraste. Realizar comunicação de eventos, registrando no sistema de notificações do sistema Tasy. Laudar os exames e revisar os laudados;
- Nos exames de ultrassonografia: o médico ultrassonografista realiza o exame, interpreta os achados, lauda tais achados e revisa o próprio laudo;
- Nos exames de densitometria óssea: o médico radiologista interpreta os achados os achados, interpreta os achados, lauda tais achados e revisa o próprio laudo;
- Nos exames de raios-x: o médico radiologista interpreta os achados os achados, interpreta os achados, lauda tais achados e revisa o próprio laudo;
- Nos exames de radiologia geral e mamografia: o médico radiologista interpreta os achados os achados, interpreta os achados, lauda tais achados e revisa o próprio laudo;
- Caso haja necessidade da participação na elaboração do laudo por profissionais médicos externos é necessário que tal profissional seja

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf.ª Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 4/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	

submetido, primeiramente, ao de processo de credenciamento médico, mediante autorização das diretorias pertinentes. Após credenciado, o médico externo participará da elaboração do laudo em conjunto com a equipe de radiologia interna.

- Em relação ao laudo com resultado crítico, o radiologista realiza contato com o médico plantonista das Unidades de: Emergência, terapia intensiva ou Unidade de Internação, caso não consiga contato, deverá acionar via telefone o médico assistente do paciente e como contingência o contato telefônico deverá ser realizado com os médicos coordenadores das unidades assistenciais, para informar o laudo crítico utilizando a técnica de read back – ler de volta, e após o contato, registrar contato em prontuário
- Cabe ao médico radiologista plantonista cumprir a escala de sobreaviso, disponibilizada semanalmente, para o call center e equipes de enfermagem;

3.2.2. Competências do Médico Radiologista Responsável Técnico pelo Serviço

- Assegurar a qualidade técnica dos procedimentos radiológicos através da orientação técnica e pela educação continuada da equipe;
- Realizar a escala de sobreaviso para atendimentos de emergência;
- Realizar a escala de trabalho dos médicos para atendimento em todas as unidades.

3.2.3. Supervisão de radioproteção

- Receber as informações de ocorrências nos serviços de imagem e acompanhar o andamento dos trabalhos realizados pela equipe de físicos;

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf.ª Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 5/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	

- Revisar memorial descritivo;
- Fazer cumprir as exigências das normas e regulamentos;
- Supervisionar as áreas, dos pacientes e dos trabalhadores, manter e controlar a monitoração ocupacional.

3.2.4. Físico

- Controlar as doses de radiação acumulada nos trabalhadores através da monitoração ocupacional;
- Confeccionar e atualizar o memorial descritivo do Serviço de Radiologia e das áreas onde há risco potencial de exposição;
- Realizar teste de controle de qualidade dos equipamentos radiográficos;
- Promover educação continuada em radioproteção.

3.2.5. Médico anestesista

- Acompanhar os pacientes submetidos a sedação (acompanhar os exames com pedido de anestesista e sedação);
- Registrar em prontuário o atendimento realizado;
- Prestar assistência ao paciente em caso de extravasamento de contraste dentro setor de exames de imagem;
- Prestar assistência médica nas intercorrências nas salas de exames (tomografia/ressonância/mapeamento/biopsia);
- Realizar consultas pré-anestésicas;
- Realizar punção com auxílio de ultrassom em paciente com difícil acesso;

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf. ^a Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 6/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	

- Prescrever os medicamentos e materiais prescritos no kit sedação.


3.2.6. Coordenação técnica

- Coordenar as atividades da equipe;
- Acompanhar regularmente e registrar as manutenções preventivas e corretivas dos equipamentos radiográficos;
- Acompanhar inspeções técnicas, fiscalizações sanitárias, auditorias e demais fiscalizações;
- Desenvolver a equipe de profissionais tecnólogos e técnicos em radiologia visando a qualidade da imagem e os princípios de proteção radiológica;
- Avaliar a qualidade dos serviços prestados, propondo melhorias junto a diretoria;
- Elaborar as escalas mensalmente;
- Administrar o banco de horas dos colaboradores do setor;
- Realizar e monitorar as escalas da equipe;
- Transmitir as Instruções de Trabalho.

3.2.6. Supervisão técnica

- Supervisionar as atividades da equipe de técnicos/auxiliares de enfermagem;
- Acompanhar inspeções técnicas, fiscalizações sanitárias, auditorias e demais fiscalizações;
- Transmitir as Instruções de Trabalho;
- Realizar treinamento com a equipe de enfermagem e tecnólogos.

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf. ^a Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 7/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	

3.2.7. Equipe de tecnologia da informação

- Garantir a qualidade dos equipamentos de informática e sistemas utilizados no serviço de imagem.

3.2.8. Gerência de diagnóstico

- Gerenciar as atividades em conjunto com as coordenações, orientando, acompanhando e avaliando a execução das atividades;
- Propor medidas que proporcione a eficiência e o aperfeiçoamento dos processos;
- Acompanhar o resultado operacional;
- Acompanhar o desenvolvimento técnico e interpessoal da equipe de trabalho.

3.2.9. Coordenação de atendimento da recepção

- Coordenar as atividades da equipe de atendimento visando a satisfação do cliente;
- Avaliar a qualidade dos serviços prestados e propor ações de melhoria;
- Treinar a equipe visando a capacitação para as boas práticas;
- Treinar a equipe para a retirada do termo de consentimento do exame e do termo de consentimento de acompanhante.

3.2.10. Equipe de radiologia (Tecnólogos e técnicos em radiologia)

- Realizar script padrão de atendimento;
- Realizar anamnese do paciente;

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf. ^a Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 8/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	

- Aplicar o termo de consentimento informado juntamente com o paciente (sobre uso do contraste);
- Analisar questionário pré-exame;
- Durante a realização do exame verificar se o estudo englobou toda a área de interesse e, caso contrário, entrar em contato com médico radiologista para avaliar a possibilidade de adicionar outras sequencias ou posicionamentos para esclarecimento do diagnóstico;
- Realizar avaliação de escala de dor;
- Realizar evolução do paciente no sistema Tasy;
- Realizar a impressão da prescrição médica do contraste;
- Realizar o protocolo do exame validado pelo serviço;
- Realizar a documentação dos exames no DOCINTIME (sistema de impressão por demanda) e, ou impressão direta;
- Orientar os pacientes sobre possíveis atrasos, (eletivo e internados e evoluir no Tasy);
- Registrar em prontuário exames não realizados e devolver a ficha para o agendamento;
- Cumprir escala de sobreaviso, disponibilizada mensalmente, para o Call center e enfermagem.

3.2.11. Equipe de enfermagem

- Realizar anamnese do paciente em exames complexos;

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf. ^a Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 9/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	


- Realizar evolução do paciente no prontuário eletrônico de exames mais complexos e de risco;
- Realizar verificação de sinais vitais;
- Acompanhar o paciente, para a sala de exame;
- Administrar contraste de acordo com a prescrição médica e liberação da farmácia PDD;
- Realizar devolução de material e medicação sem uso;
- Realizar checklist dos equipamentos do setor;
- Realizar checklist, das salas em relação ao material de uso, pelo paciente: papel lençol, protetor auricular, gases, algodão, álcool, micropore, luvas e a roupa para exame;
- Realizar busca de materiais na Central de Material Estéril (CME);
- Realizar acesso venoso;
- Realizar montagem e limpeza da bomba injetora;
- Realizar assistência em caso de extravasamento de contraste de acordo com o fluxo disponível nas salas de exames.

3.2.12. Farmacêutico

- Gerenciar os estoques e fluxos de medicamentos utilizados no PDD;
- Realizar educação continuada para melhoria das boas práticas;
- Acompanhar a rastreabilidade dos medicamentos potencialmente perigosos.

3.3. EQUIPAMENTOS

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf. ^a Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 10/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	

Os equipamentos de diagnósticos possuem contrato de manutenção com os fabricantes que os forneceram.

A Engenharia clínica seleciona e realiza a manutenção preventiva e corretiva dos equipamentos de suporte e alguns equipamentos que não possuem contrato com os fabricantes (ex: raios x portátil) certificando-se de que possam operar de acordo com as suas especificações. Os equipamentos são cadastrados no sistema de gestão de equipamentos, em módulo específico para controles rigorosos e contínuos dos cronogramas de manutenção.

3.4. NÃO-CONFORMIDADES

Os casos de não-conformidades ou eventos com o paciente são registrados no sistema de notificação, tratados, analisados e reportados conforme programa da Qualidade do Hospital.


3.5. AVALIAÇÃO DE ATENDIMENTO PELO PACIENTE

A avaliação da experiência do paciente submetido aos exames de imagem é realizada por um sistema informatizado que aplica o método Net Promoter Score (NPS), onde após cada contato do paciente com o serviço e realização de exames, é encaminhada uma pesquisa de avaliação via e-mail ou mensagem de texto pelo celular (SMS) gerenciado pela Ouvidoria. Mensalmente esses dados são consolidados por área e os gestores responsáveis realizam a análise crítica para apontar soluções para os as oportunidades de melhoria levantadas nas pesquisas.

3.6. ENTREGA DOS RESULTADOS DOS EXAMES

Os laudos de exames realizados são revisados por profissionais habilitados para assegurar a identificação segura do paciente, do exame e da topografia correta. Os laudos e exames são entregues em meio físico na sala de entrega, situada no térreo

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf.ª Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 11/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	

do bloco A do HPD, são disponibilizados em meio digital no sistema Tasy (para pacientes sob internação hospitalar) e pelo portal do paciente no site www.hpd.com.br/exames.

Os exames ficam armazenados em meio digital no prontuário eletrônico do paciente conforme tempo determinado pela legislação brasileira.

3.7. MONITORAMENTO DO PROCESSO

Está definido como ferramenta para o monitoramento do processo e análise crítica dos indicadores de desempenho do BSC. Tais indicadores são utilizados na gestão do processo e reportados mensalmente à alta direção por meio de fórum com a participação das lideranças dos serviços do Hospital.

3.8. ESCOPO DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO SERVIÇO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM PDD.

3.8.1. Raio x

Topografias e estruturas: crânio, órbitas, seios da face, maxilar inferior, ossos da face, mastoides ou rochedo, articulação temporo - mandibular bilateral, condutos auditivos internos, cavum, sela túrcica, ossos nasais, fluoroscopia cirúrgica, coluna vertebral, coluna cervical, coluna dorsal, coluna lombo-sacro, sacro-cóccix, coluna para escoliose e coluna total panorâmica.

3.8.2. Esqueleto – Tórax e membros superiores

Topografias e estruturas: esterno, articulação esterno-clavicular, costelas – por hemitórax, clavícula, omoplata ou ombro-funcional, articulação escapulo – umeral, braço, cotovelo, antebraço, punho, mãos e punhos para idade óssea.

3.8.3. Bacia e membros inferiores

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf.ª Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 12/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	

Topografias e estruturas: bacia, articulações sacras- Ilíacas, articulação coxo-femoral cada lado, coxa, joelho, perna, articulação tíbio túrcica, pé ou pododáctilos, calcâneo, escanometria, panorâmica dos membros inferiores, tórax, órgãos internos do tórax.

3.8.4. Aparelho digestivo

Topografias e estruturas: colangeografia pós-operatória, colangeografia venosa, esôfago, estômago e duodeno, esôfago- hiato- estômago e duodeno, trânsito e morfologia do delgado, clister opaco (duplo contraste).

Aparelho geniturinário: urografia excretora, uretociatografia, urografia venosa minutada, urografia, urografia venosa com nefrostomia.

3.8.5. Outros


Topografias e estruturas: abdômen simples, abdômen agudo, mamografia de alta resolução, mamografia associada a punção, esqueleto (incidências básicas de crânio, coluna e bacia).

Medicina nuclear Pet Scan, e cintilografia, exames cardiológicos, holter, mapa, teste ergométrico, eco cardiograma e eletrocardiograma, exame simples, eletroneuromiografia, exames neurológicos, mapeamento cerebral.

3.8.6. Radiologia intervencionista

Procedimentos realizados: embolização de hemorragia digestiva, biopsia percutânea orientada por tomográfica computadorizada, raio x e ultrassom, drenagem de coleções vísceras ou cavitárias por cateterismo, drenagem biliar percutânea externa, drenagem biliar-externa, coleção de prótese biliar, nefrostomia percutânea, pinção de cisto renal, angioplastia transluminal por vaso, embolização de tumores de

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf.ª Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 13/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	

cabeça e pescoço, quimo embolização de tumor por punção direta, colocação percutânea de stent vascular em vaso do pescoço.

3.8.7 Mamografia

Mamografia bilateral.

3.8.8 Densitometria óssea

Coluna lombar, articulação coxofemoral, punho, antebraço.

3.8.9 Ultrassonografia (USG)

Topografias e estruturas: abdome superior, abdome total, aparelho urinário, articulação, craniana, órgãos e estruturas superfície, pélvica (ginecológica), pélvica transvaginal, próstata via abdominal, próstata via trans-retal, tórax (extra cardíaco), próstata: trans-retal com biópsia – USG, doppler colorido de órgão ou estrutura isolada rins, doppler colorido de 01 vaso, doppler colorido de 02 vasos, biópsia guiadas por ultrassonografia.

3.8.10 Ressonância magnética (RNM)

Topografias e estruturas: angioressonância, RNM cavum, RNM dos condutos auditivos interno, artroressonância de ombro, de face, RNM de orbitas, RNM de sela turca, RNM de transição crânio cervical, RNM de crânio, RNM da coluna cervical, RM da coluna dorsal, RNM de coluna torácica, RNM da coluna lombar, RM de pescoço, RNM de bacia, RNM da articulação temporomandibular (bilateral), RNM do ombro, RNM do punho, RNM de cotovelo; RNM da mão, RNM de coxo femoral, RNM de mama, RNM de tornozelo; RNM de coxa; RNM de tórax, RNM plexo branquial, RNM de joelho, RNM de abdômen, Enteroressonância,

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf.ª Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 14/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	

UroRessonância, RNM de pé, RNM de seguimento apendicular e angiografia nas ressonâncias magnéticas.

3.8.11. Tomografia computadorizada (TC)

Topografias e estruturas: abdômen superior, abdômen total, articulações, coluna cervical, coluna dorsal, coluna lombar; mielotomografia, crânio, orbita, dinâmica, seios da face, articulação tempero – mandibulares, pelve, bacia, pescoço, pernas, mãos, pés, tórax, braços, antebraços, sacro – ilíacas, coxo – femorais, externo clavicular, ombros, cotovelos, punhos, enterotomografia, angiotomografias e urotomografia;

3.9. Protocolos de exames de Tomografia Computadorizada e Ressonância Magnética

Para realização dos exames de tomografia computadorizada e ressonância magnética são seguidos os protocolos definidos pelos médicos radiologistas abrangendo as informações sobre como realizar o exame, posicionamento do paciente, quantidade de contraste utilizado, parâmetros de exposição, espessura de corte, campo de visão e características da janela de densidades.

4. REFERÊNCIAS


Padrões de Acreditação da Joint Commission International para Hospitais. Consórcio Brasileiro de Acreditação de Sistemas e Serviços de Saúde – Rio de Janeiro: CBA: 2021. 7ª edição.

5. ANEXOS

Não se aplica.

6. QUADRO RECAPITULATIVO

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf.ª Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---

	HOSPITAL PORTO DIAS	Data 1ª versão: 17/08/2017
		Ult. Revisão: 27/03/2024
		Vencimento: 27/03/2026
		Versão: 05
		Nº Páginas: 15/11
PROCEDIMENTO GERAL	PORTO DIAS DIAGNÓSTICO - PDD HPD-PDD-PG-01	

Descrição da Revisão	Versão	Data
Emissão inicial	01	17/08/2017
Revisão Geral para adequação conforme padrões da JCI 6 edição.	02	16/06/2020
Revisão Geral conforme padrão Manual JCI 7º Edição.	03	07/07/2021
Realizado acréscimo do item: 3.2.5. Médico anestesista	04	27/10/2022
Realizada a revisão geral do documento conforme Norma Zero	05	27/03/2024

Elaboração e Revisão: Cicero Arnaldo de Oliveira Coordenador de Radiologia PDD Enf. ^a Maria denize santos de melo Supervisão do PDD	Validação: Vaneska Barbosa Qualidade	Aprovação: Drielly Costa Coordenadora da Qualidade
---	---	---