

Renases:	076
Procedimento:	0205020038 - ULTRASSONOGRRAFIA DE ABDÔMEN SUPERIOR
Descrição:	É O EXAME POR ULTRASSOM QUE POSSIBILITA DETECTAR LESÕES PEQUENAS NO PARÊNQUIMA HEPÁTICO E DILATAÇÕES NAS VIAS BILIARES. MOSTRA COM PRECISÃO A VESÍCULA BILIAR E AS CONDIÇÕES DA PAREDE, BEM COMO A DILATAÇÃO DO COLÉDOCO E PRESENÇA OU NÃO DE CÁLCULOS. NO PÂNCREAS POSSIBILITA DETECÇÃO DE PROCESSOS INFLAMATÓRIOS AGUDOS E CRÔNICOS, CISTOS E PSEUDOCISTOS, TUMORES, ANOMALIAS CONGÊNITAS E TRAUMATISMO. IDENTIFICA TUMORES ABDOMINAIS DE CONTEÚDO LÍQUIDO OU SÓLIDO, BEM COMO A PRESENÇA DE METÁSTASES HEPÁTICAS OU ESPLÊNICAS E O ANEURISMA DE AORTA, E ESTUDAR A VEIA CAVA INFERIOR EM TODA A SUA EXTENSÃO NESTA CAVIDADE. NO RETROPERITÔNIO IDENTIFICA LESÕES SÓLIDAS OU COLEÇÕES LÍQUIDAS. NO SISTEMA URINÁRIO PERMITE IDENTIFICAR OS DIFERENTES TIPOS DE TUMORES, HIDRONEFROSE E
Origem:	A.14019108, H.21003130, H.21004137, H.21005133
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Órgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	01/2011
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225320, 225355
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0205020046 - ULTRASSONOGRRAFIA DE ABDOMEN TOTAL
Descrição:	CONSISTE EM PROCEDIMENTO NÃO INVASIVO, UTILIZADO PARA AVALIAÇÃO, SEGUIMENTO, DIAGNÓSTICO E CARACTERIZAÇÃO DAS ALTERAÇÕES DO FÍGADO, DA VESÍCULA BILIAR, DOS RINS, DO PÂNCREAS, DA BEXIGA, DOS GRANDES VASOS, DO RETROPERITÔNIO E, EVENTUALMENTE, DO TRATO GASTROINTESTINAL. NÃO UTILIZA NENHUM TIPO DE RADIAÇÃO E NÃO APRESENTA EFEITOS COLATERAIS. ALÉM DO JEJUM NECESSÁRIO PARA EVITAR QUE A VESÍCULA BILIAR SE ESVAZIE E PERMITA AVALIAR DE FORMA ADEQUADA ÓRGÃOS MAIS PROFUNDOS. DEVE SER REALIZADO COM A BEXIGA CHEIA PARA DESLOCAR AS ALÇAS INTESTINAIS ATUANDO COMO UMA JANELA PARA A TRANSMISSÃO DAS ONDAS ULTRASSÔNICAS, FACILITANDO A

AVALIAÇÃO DOS ÓRGÃOS E ESTRUTURAS DA REGIÃO ABDOMINAL.

Origem:	A.14018012, H.21006130, H.21016135
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial), 07 - APAC (Proc. Secundário)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	37.95
Valor Ambulatorial Total:	37.95
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	37.95
Valor Hospitalar Total:	37.95
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Órgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	11/2009
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225250, 225285, 225320, 225355
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Incremento:	0203 - Assistência em Alta Complexidade ao individuo com Obesidade 121.34% - 0% - 0%
Regra Condicionada:	0004
Renases:	076
Procedimento:	0205020054 - ULTRASSONOGRRAFIA DE APARELHO URINÁRIO
Descrição:	PERMITE A AVALIAÇÃO DOS RINS, URETERES E BEXIGA.E NO SEXO MASCULINO PERMITE A AVALIAÇÃO DO VOLUME DA PRÓSTATA.
Origem:	A.14014050, H.21014132
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial), 07 - APAC (Proc. Secundário)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH

Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Orgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	01/2011
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225285, 225320, 225355
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0205020062 - ULTRASSONOGRAFIA DE ARTICULACAO
Descrição:	CONSISTE EM PROCEDIMENTO NÃO INVASIVO, QUE NÃO UTILIZA RADIAÇÃO IONIZANTE, SENDO UM IMPORTANTE MEIO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM NA AVALIAÇÃO DAS ALTERAÇÕES DAS ESTRUTURAS ARTICULARES E DA MUSCULATURA ASSOCIADA À ARTICULAÇÃO.
Origem:	A.14019019
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	01 - BPA (Consolidado), 02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Orgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	11/2009
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225320, 225355
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina

Renases:	076
Procedimento:	0205020070 - ULTRASSONOGRRAFIA DE BOLSA ESCROTAL
Descrição:	CONSISTE NUM PROCEDIMENTO NÃO INVASIVO, UTILIZADO PARA AVALIAÇÃO, SEGUIMENTO, DIAGNÓSTICO E CARACTERIZAÇÃO DAS ALTERAÇÕES DA BOLSA ESCROTAL E DOS TESTÍCULOS. TEM ALTA SENSIBILIDADE PARA O DIAGNÓSTICO DAS PATOLOGIAS QUE INCIDEM SOBRE ESSA REGIÃO, SENDO UM MÉTODO QUE NÃO UTILIZA NENHUM TIPO DE RADIAÇÃO E NÃO APRESENTA EFEITOS COLATERAIS.
Origem:	A.14014017, H.21009139
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Masculino
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	2045
Data da Documento:	27/12/2018
Tipo de Órgão de Origem:	SAS
Data Inicio de Vigência:	01/2011
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225285, 225320
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0205020089 - ULTRASSONOGRRAFIA DE GLOBO OCULAR / ORBITA (MONOCULAR)
Descrição:	CONSISTE NA AVALIAÇÃO DAS ESTRUTURAS INTRA E EXTRA-OCULARES POR ULTRASSOM MODO B COM REGISTRO GRÁFICO.
Origem:	A.14013029, H.14020017, H.14021013, H.21015139
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)

Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH, 009 - Exige CNS
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	2
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	1229
Data da Documento:	30/10/2012
Tipo de Orgão de Origem:	SAS
Data Inicio de Vigência:	08/2013
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225265, 225320
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0205020097 - ULTRASSONOGRAFIA MAMARIA BILATERAL
Descrição:	CONSISTE NUM PROCEDIMENTO NÃO INVASIVO QUE POSSIBILITA IDENTIFICAR LESÕES NA MAMA, SUAS MEDIDAS, MORFOLOGIA E AVALIAR O GRAU DE SUSPEIÇÃO DE BENIGNIDADE OU MALIGNIDADE.
Origem:	A.14014025
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	10 Ano(s)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1

Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Orgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	11/2009
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225250, 225255, 225320, 225355
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0205020100 - ULTRASSONOGRAFIA DE PROSTATA POR VIA ABDOMINAL
Descrição:	<p>CONSISTE NUM PROCEDIMENTO NÃO INVASIVO REALIZADO POR VIA ABDOMINAL SUPRAPÚBICA UTILIZADO PARA AVALIAÇÃO, SEGUIMENTO, DIAGNÓSTICO E CARACTERIZAÇÃO DAS ALTERAÇÕES E/OU LESÕES DA BEXIGA, PRÓSTATA E VESÍCULAS SEMINAIS, AUXILIANDO, COMPLEMENTANDO O DIAGNÓSTICO.</p> <p>NÃO UTILIZA NENHUM TIPO DE RADIAÇÃO E NÃO APRESENTA EFEITOS COLATERAIS. DEVE SER REALIZADO COM A BEXIGA CHEIA PARA DESLOCAR AS ALÇAS INTESTINAIS, ATUANDO COMO UMA JANELA PARA A TRANSMISSÃO DAS</p>
Origem:	A.14014033
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	01 - BPA (Consolidado), 02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Masculino
Idade Mínima:	10 Ano(s)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	2045
Data da Documento:	27/12/2018
Tipo de Orgão de Origem:	SAS
Data Inicio de Vigência:	11/2009
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225285, 225320
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0205020119 - ULTRASSONOGRAFIA DE PROSTATA (VIA TRANSRETAL)

Descrição:	CONSISTE NUM PROCEDIMENTO NÃO INVASIVO QUE SE BENEFICIA DA MENOR DISTÂNCIA ENTRE O TRANSDUTOR E A PRÓSTATA, FACILITANDO A PERFEITA VISUALIZAÇÃO, IDENTIFICAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DAS ALTERAÇÕES E/OU LESÕES QUE POSSAM OCORRER NESSA REGIÃO. NÃO UTILIZA NENHUM TIPO DE RADIAÇÃO E NÃO APRESENTA EFEITOS COLATERAIS. EM TESE, DISPENSA A BEXIGA CHEIA, MAS NO GERAL, PARA UM DIAGNÓSTICO MAIS PRECISO, INCLUINDO A AVALIAÇÃO DA BEXIGA. FREQUENTEMENTE ESTE PROCEDIMENTO É PRECEDIDO DE UMA INVESTIGAÇÃO POR VIA ABDOMINAL.
Origem:	A.14019124, H.21017131
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Masculino
Idade Mínima:	10 Ano(s)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Órgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	11/2009
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225285, 225320, 225355
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0205020127 - ULTRASSONOGRAFIA DE TIREOIDE
Descrição:	CONSISTE NUM PROCEDIMENTO NÃO INVASIVO, UTILIZADO PARA AVALIAÇÃO, SEGUIMENTO, DIAGNÓSTICO E CARACTERIZAÇÃO DAS ALTERAÇÕES E/OU LESÕES QUE POSSAM OCORRER NESSA REGIÃO (TIREOIDE, GLÂNDULAS SALIVARES E CADEIAS LINFONODAIS CERVICAIS). NÃO UTILIZA NENHUM TIPO DE RADIAÇÃO E NÃO APRESENTA EFEITOS COLATERAIS.
Origem:	A.14014041, H.21008132
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)

Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Orgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	01/2011
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225155, 225320, 225355
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0205020135 - ULTRASSONOGRRAFIA DE TORAX (EXTRACARDIACA)
Descrição:	CONSISTE NUM PROCEDIMENTO NÃO INVASIVO, UTILIZADO PARA AVALIAÇÃO, SEGUIMENTO, DIAGNÓSTICO E CARACTERIZAÇÃO DAS ALTERAÇÕES E/OU LESÕES QUE POSSAM OCORRER NESSA REGIÃO, NÃO UTILIZA NENHUM TIPO DE RADIAÇÃO E NÃO APRESENTA EFEITOS COLATERAIS.
Origem:	A.14019132, H.21013136
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1

Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Orgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	01/2011
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225120, 225127, 225320, 225355
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0205020143 - ULTRASSONOGRAFIA OBSTETRICA
Descrição:	PERMITE O DIAGNÓSTICO DE GRAVIDEZ, DA VIABILIDADE DA GRAVIDEZ, A DETERMINAÇÃO DA IDADE GESTACIONAL E DO TAMANHO DO FETO, ASSIM COMO O DIAGNÓSTICO DE MALFORMAÇÕES FETAIS. AUXILIAR O ACOMPANHAMENTO DO CRESCIMENTO DO FETO, O PLANEJAMENTO DOS EXAMES PRÉ-NATAIS E A PREVISÃO DA DATA DO PARTO. NELE SÃO REALIZADAS MEDIDAS DO BEBÊ, AVALIAÇÃO DOS ÓRGÃOS INTERNOS DO FETO, DA PLACENTA E DA QUANTIDADE DE LÍQUIDO AMNIÓTICO. INCLUINDO AS GESTAÇÕES MÚLTIPLAS.
Origem:	A.14012014, H.21002134
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Sexo:	Feminino
Idade Mínima:	8 Ano(s)
Idade Máxima:	60 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PARECER TÉCNICO
Numero do Documento:	77
Data da Documento:	05/12/2017
Tipo de Orgão de Origem:	DAPES
Data Inicio de Vigência:	08/2013
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225125, 225142, 225250, 225320
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0205020151 - ULTRASSONOGRAFIA OBSTETRICA C/ DOPPLER COLORIDO E PULSADO

Descrição:	AVALIA O CRESCIMENTO E VITALIDADE FETAL COM A UTILIZAÇÃO DO RECURSO DO DOPPLER COLORIDO. PERMITE A ANÁLISE BÁSICA DA ANATOMIA FETAL, A AVALIAÇÃO CARDÍACA DAS ARTÉRIAS UMBILICAIS, DAS ARTÉRIAS RENAI E INSERÇÃO DO CORDÃO UMBILICAL. INCLUINDO AS GESTAÇÕES MÚLTIPLAS. O DOPPLER PULSADO PERMITE A ANÁLISE DA FUNÇÃO PLACENTÁRIA PELO CÁLCULO DO ÍNDICE DE PULSATILIDADE DA ARTÉRIA UMBILICAL E CEREBRAL MÉDIA. TAMBÉM É POSSÍVEL A AVALIAÇÃO DOS ÍNDICES DE RESISTÊNCIA E PULSATILIDADE DAS ARTÉRIAS UTERINAS QUE PODEM PREDIZER A PRESENÇA DE PRÉ ECLÂMPSIA. O SENTIDO DO FLUXO É CODIFICADO PELAS CORES AZUL E VERMELHA. A IMAGEM EM CORES É SOBREPOSTA À IMAGEM EM ESCALA DE CINZAS NO PLANO BIDIMENSIONAL DA ULTRASSONOGRAFIA EM TEMPO REAL, PERMITINDO IDENTIFICAR O FLUXO E O SENTIDO DO SANGUE.
Origem:	A.14019116
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar
Instrumento de Registro:	01 - BPA (Consolidado), 02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	39.60
Valor Ambulatorial Total:	39.60
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	39.60
Valor Hospitalar Total:	39.60
Sexo:	Feminino
Idade Mínima:	8 Ano(s)
Idade Máxima:	60 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PARECER TÉCNICO
Numero do Documento:	77
Data da Documento:	05/12/2017
Tipo de Órgão de Origem:	DAPES
Data Inicio de Vigência:	11/2009
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225250, 225320
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0205020160 - ULTRASSONOGRAFIA PELVICA (GINECOLOGICA)
Descrição:	CONSISTE NUM PROCEDIMENTO NÃO INVASIVO REALIZADO POR VIA ABDOMINAL, REGIÃO SUPRA PÚBICA. QUE SERVE PARA OBSERVAR OS ÓRGÃOS NO INTERIOR DA PÉLVIS (ÚTERO, OVÁRIOS E TROMPAS, ALÉM DAS ARTÉRIAS E VEIAS DA REGIÃO) CONFIRMANDO ANORMALIDADE NOS ÓRGÃOS PÉLVICOS OU IDENTIFICANDO A PRESENÇA DE ALTERAÇÕES .
Origem:	A.14011018, H.21001138
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)

Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Feminino
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	NOTA TÉCNICA
Numero do Documento:	09/2015
Data da Documento:	01/09/2015
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Data Inicio de Vigência:	08/2013
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225125, 225142, 225250, 225320
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Incremento:	1719 - Serviço de Referência P/Diagnóstico e Trat. de Lesões Precursoras do Câncer do Colo de Útero(SRC) 60% - 60% - 0%
Renases:	076
Procedimento:	0205020178 - ULTRASSONOGRAFIA TRANSFONTANELA
Descrição:	É A TÉCNICA DE ESCOLHA PARA A AVALIAÇÃO ENCEFÁLICA DE NEONATOS E DE LACTENTES, ATÉ O FECHAMENTO DA FONTANELA ANTERIOR. É UM MÉTODO DIAGNÓSTICO IMPORTANTE NO DIAGNÓSTICO E NO SEGUIMENTO DE HEMORRAGIAS INTRACRANIANAS E LESÕES HIPÓXICO-ISQUÊMICAS, NO DIAGNÓSTICO DE MALFORMAÇÕES CONGÊNITAS ENCEFÁLICAS, INFECÇÕES CONGÊNITAS E ADQUIRIDAS E NA AVALIAÇÃO E CONTROLE DE HIDROCEFALIA.
Origem:	A.14013010, H.21010137
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH

Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	4 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	NOTA TÉCNICA
Numero do Documento:	12/2018
Data da Documento:	25/11/2018
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Data Inicio de Vigência:	01/2011
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225320
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0205020186 - ULTRASSONOGRAFIA TRANSVAGINAL
Descrição:	CONSISTE NO EXAME DIAGNÓSTICO REALIZADO PELA VAGINA, COM A BEXIGA VAZIA, ONDE O TRANSDUTOR (APARELHO INTRODUIDO SUAVEMENTE NA VAGINA) TEM UM CALIBRE FINO, ADEQUADO PARA O EXAME, E É PROTEGIDO POR PRESERVATIVO E UM GEL LUBRIFICANTE. CAPTA IMAGENS DE TODO O APARELHO REPRODUTOR E FAZ AVALIAÇÃO DOS ÓRGÃOS GENITAIS INTERNOS (ÚTERO E OVÁRIOS) QUANTO A SUA NORMALIDADE, IDENTIFICANDO EVENTUAIS PATOLOGIAS COMO MIOMAS E NEOPLASIAS OU PARA DETECTAR UMA GRAVIDEZ. PODE TAMBÉM SER REALIZADO PARA CONTROLE DE OVULAÇÃO EM PACIENTES QUE DESEJAM ENGRAVIDAR OU QUE ESTEJAM FAZENDO TRATAMENTO DE INFERTILIDADE. NÃO PODE SER REALIZADO EM
Origem:	A.14012022
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	01 - BPA (Consolidado), 02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	24.20
Valor Ambulatorial Total:	24.20
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	24.20
Valor Hospitalar Total:	24.20
Sexo:	Feminino
Idade Mínima:	9 Ano(s)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	NOTA TÉCNICA
Numero do Documento:	09/2015
Data da Documento:	01/09/2015
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Data Inicio de Vigência:	11/2009
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225125, 225142, 225250, 225320

Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Incremento:	1719 - Serviço de Referência P/Diagnóstico e Trat. de Lesões Precursoras do Câncer do Colo de Útero(SRC) 0% - 0% - 0%
Renases:	076
Procedimento:	0205020194 - MARCAÇÃO DE LESÃO PRE-CIRÚRGICA DE LESÃO NÃO PALPÁVEL DE MAMA ASSOCIADA A ULTRASSONOGRAFIA
Descrição:	CONSISTE DE PROCEDIMENTO QUE LOCALIZA, COM O AUXÍLIO DE ULTRA - SONOGRAFIA, A LESÃO NÃO PALPÁVEL DE MAMA, IDENTIFICANDO O LOCAL ONDE ESTÁ A LESÃO A SER RESSECADA CIRURGICAMENTE.O RESULTADO DO EXAME PATOLÓGICO PODE, EM UMA MINORIA DE CASOS, NÃO SER DE MALIGNIDADE.
Origem:	A.14012030
Complexidade:	MC - Média Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	25.43
Valor Ambulatorial Total:	25.43
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	25.43
Valor Hospitalar Total:	25.43
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Feminino
Idade Mínima:	19 Ano(s)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Órgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	02/2009
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225250, 225255, 225320, 225355
Categoria CBO:	2231, 2251, 2252, 2253
CID:	C500, C501, C502, C503, C504, C505, C506, C508, D050, D051, D057, D059, D24, D486, N601, N602, N603, N604, N608.
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 002 - Ultra-sonografia, 121 - Diagnóstico por Imagem - 008 - Ultra-sonografia por telemedicina
Renases:	076

Procedimento (Completo)

Competência: 08/2023

Filtros Utilizados	
Competência:	08/2023
Situação do Procedimento:	Publicado
Consultar:	Todos
Grupo:	02 - Procedimentos com finalidade diagnóstica
SubGrupo:	07 - Diagnóstico por ressonância magnética
Procedimento:	0207010013 - ANGIORESSONANCIA CEREBRAL
Descrição:	CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE RETRATA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO HUMANO, ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DE FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS DE RADIO FREQUENCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. CORRESPONDE AO ESTUDO VASCULAR CEREBRAL.
Origem:	A.31011012, H.97223000
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	268.75
Valor Ambulatorial Total:	268.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	268.75
Valor Hospitalar Total:	268.75
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	INFORME CGSI
Numero do Documento:	04
Data da Documento:	02/04/2014
Tipo de Órgão de Origem:	CGSI
Tipo de Publicação:	Publicado
Data Inicio de Vigência:	12/2013
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0207010021 - RESSONANCIA MAGNETICA DE ARTICULACAO TEMPORO-MANDIBULAR (BILATERAL)
Descrição:	CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE RETRATA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO HUMANO, ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DE FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS

RADIO FREQUENCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. NESTE CASO DAS ARTICULAÇÕES TEMPORO-MANDIBULARES.

Origem: A.31011071

Complexidade: AC - Alta Complexidade

Modalidade: 01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia

Instrumento de Registro: 02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)

Tipo de Financiamento: 06 - Média e Alta Complexidade (MAC)

Valor Ambulatorial SA: 268.75

Valor Ambulatorial Total: 268.75

Valor Hospitalar SP: 0.00

Valor Hospitalar SH: 268.75

Valor Hospitalar Total: 268.75

Atributo Complementar: 005 - Admite liberação de quantidade na AIH

Sexo: Ambos

Idade Mínima: 0 Mes(es)

Idade Máxima: 130 Ano(s)

Quantidade Máxima: 1

Tipo de Documento: INFORME CGSI

Numero do Documento: 04

Data da Documento: 02/04/2014

Tipo de Orgão de Origem: CGSI

Tipo de Publicação: Publicado

Data Inicio de Vigência: 12/2013

Data Termino de Vigência: /

CBO: 223260, 225320

Serviço / Classificação: 121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina

Renases: 076, 126

Procedimento: 0207010030 - RESSONANCIA MAGNETICA DE COLUNA CERVICAL/PESCOÇO

Descrição: CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE GERA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO HUMANO, UTILIZANDO FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS DE RADIO FREQUENCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. ESTE PROCEDIMENTO CORRESPONDE AO EXAME DA COLUNA VERTEBRAL REGIÃO CERVICAL, INCLUSIVE PESCOÇO, LARINGE, FARINGE, TIREOIDE, GLÂNDULAS SALIVARES E GÂNGLIOS CERVICAIS, AUXILIANDO A LOCALIZAÇÃO DE LESÕES, DETECTANDO ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS NOS TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS E PROPORCIONANDO MAIOR PRECISÃO NAS INTERVENÇÕES CLÍNICAS E CIRÚRGICAS. INCLUI ANGIORESSONANCIA DOS VASOS DA REGIÃO.

Origem: A.31011047, H.97225002

Complexidade: AC - Alta Complexidade

Modalidade: 01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia

Instrumento de Registro: 02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)

Tipo de Financiamento: 06 - Média e Alta Complexidade (MAC)

Valor Ambulatorial SA:	268.75
Valor Ambulatorial Total:	268.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	268.75
Valor Hospitalar Total:	268.75
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	NOTA TÉCNICA
Numero do Documento:	01/2016
Data da Documento:	01/01/2016
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Data Inicio de Vigência:	12/2013
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0207010048 - RESSONANCIA MAGNETICA DE COLUNA LOMBO-SACRA
Descrição:	CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE RETRATA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO HUMANO, ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DE FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS DE RADIO FREQUENCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. CORRESPONDE AO ESTUDO DA REGIÃO LOMBO-SACRA.
Origem:	A.31011055, H.97226009
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	268.75
Valor Ambulatorial Total:	268.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	268.75
Valor Hospitalar Total:	268.75
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1

Tipo de Documento:	INFORME CGSI
Numero do Documento:	04
Data da Documento:	02/04/2014
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Tipo de Publicação:	Publicado
Data Inicio de Vigência:	12/2013
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0207010056 - RESSONANCIA MAGNETICA DE COLUNA TORACICA
Descrição:	CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE RETRATA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO HUMANO, ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DE FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS DE RADIO FREQUENCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. CORRESPONDE AO ESTUDO DA REGIÃO TORÁCICA.
Origem:	A.31011063, H.97227005
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	268.75
Valor Ambulatorial Total:	268.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	268.75
Valor Hospitalar Total:	268.75
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	INFORME CGSI
Numero do Documento:	04
Data da Documento:	02/04/2014
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Tipo de Publicação:	Publicado
Data Inicio de Vigência:	12/2013
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0207010064 - RESSONANCIA MAGNETICA DE CRANIO
Descrição:	CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE RETRATA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO

Origem: HUMANO, ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DE FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS DE RADIO FREQUENCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. NESTE CASO DA A.31011101, H.97019003, H.97221007

Complexidade: AC - Alta Complexidade

Modalidade: 01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia

Instrumento de Registro: 02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)

Tipo de Financiamento: 06 - Média e Alta Complexidade (MAC)

Valor Ambulatorial SA: 268.75

Valor Ambulatorial Total: 268.75

Valor Hospitalar SP: 0.00

Valor Hospitalar SH: 268.75

Valor Hospitalar Total: 268.75

Atributo Complementar: 005 - Admite liberação de quantidade na AIH

Sexo: Ambos

Idade Mínima: 0 Mes(es)

Idade Máxima: 130 Ano(s)

Quantidade Máxima: 1

Tipo de Documento: INFORME CGSI

Numero do Documento: 02/2014

Data da Documento: 23/01/2014

Tipo de Orgão de Origem: CGSI

Tipo de Publicação: Publicado

Data Inicio de Vigência: 12/2013

Data Termino de Vigência: /

CBO: 225320

Serviço / Classificação: 121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina

Renases: 076

Procedimento: 0207010072 - RESSONANCIA MAGNETICA DE SELA TURCICA

Descrição: CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE RETRATA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO HUMANO, ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DE FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS DE RADIO FREQUENCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. NESTE CASO DA SELA

Origem: A.31011101, H.97019003, H.97221007

Complexidade: AC - Alta Complexidade

Modalidade: 01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia

Instrumento de Registro: 02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)

Tipo de Financiamento: 06 - Média e Alta Complexidade (MAC)

Valor Ambulatorial SA: 268.75

Valor Ambulatorial Total: 268.75

Valor Hospitalar SP: 0.00

Valor Hospitalar SH: 268.75

Valor Hospitalar Total: 268.75

Atributo Complementar: 005 - Admite liberação de quantidade na AIH

Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	INFORME CGSI
Numero do Documento:	02/2014
Data da Documento:	23/01/2014
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Tipo de Publicação:	Publicado
Data Inicio de Vigência:	12/2013
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0207020019 - RESSONANCIA MAGNETICA DE CORACAO / AORTA C/ CINE
Descrição:	CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE RETRATA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO HUMANO, ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DE FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS DE RADIO FREQUENCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. NESTE CASO HÁ VISUALIZAÇÃO DA DISPERSÃO ANGIOGRÁFICA DOS VASOS CORONÁRIOS APÓS A INJEÇÃO SELETIVA DE CONTRASTE NA ARTERIA FEMURAL OU UMERAL, CORAÇÃO, AORTA E VASOS DA BASE.
Origem:	A.31012019
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	361.25
Valor Ambulatorial Total:	361.25
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	361.25
Valor Hospitalar Total:	361.25
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	INFORME CGSI
Numero do Documento:	04
Data da Documento:	02/04/2014
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Tipo de Publicação:	Publicado
Data Inicio de Vigência:	12/2013
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225320

Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0207020027 - RESSONANCIA MAGNETICA DE MEMBRO SUPERIOR (UNILATERAL)
Descrição:	CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE RETRATA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO HUMANO, ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DE FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS DE RADIO FREQUENCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. CORRESPONDE AO ESTUDO DO OMBRO, BRAÇO, COTOVELO, ANTEBRAÇO, PUNHO E MÃO. CADA MEMBRO SUPERIOR.
Origem:	A.31011098, A.31011110, A.31011128, A.31011160
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	268.75
Valor Ambulatorial Total:	268.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	268.75
Valor Hospitalar Total:	268.75
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	2
Tipo de Documento:	INFORME CGSI
Numero do Documento:	04
Data da Documento:	02/04/2014
Tipo de Órgão de Origem:	CGSI
Tipo de Publicação:	Publicado
Data Inicio de Vigência:	07/2011
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0207020035 - RESSONANCIA MAGNETICA DE TORAX
Descrição:	CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE RETRATA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO HUMANO, ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DE FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS DE RADIO FREQUÊNCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. CORRESPONDE AO ESTUDO DA REGIÃO TORÁCICA, MEDIASTINO, PULMÃO, MAMAS E PAREDE TORÁCICA. INCLUI O ESTUDO DO PLEXO BRAQUIAL.E DOS VASOS DA REGIÃO, EXCETO
Origem:	A.31011179
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)

Valor Ambulatorial SA:	268.75
Valor Ambulatorial Total:	268.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	268.75
Valor Hospitalar Total:	268.75
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	NOTA TÉCNICA
Numero do Documento:	01/2016
Data da Documento:	01/01/2016
Tipo de Órgão de Origem:	CGSI
Data Inicio de Vigência:	08/2011
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0207030014 - RESSONANCIA MAGNETICA DE ABDOMEN SUPERIOR
Descrição:	CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE RETRATA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO HUMANO, ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DE FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS DE RADIO FREQUENCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. NESTE CASO DA REGIÃO SUPERIOR DO ABDOMEN.
Origem:	A.31011144
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	268.75
Valor Ambulatorial Total:	268.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	268.75
Valor Hospitalar Total:	268.75
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1

Tipo de Documento:	INFORME CGSI
Numero do Documento:	02/2014
Data da Documento:	23/01/2014
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Tipo de Publicação:	Publicado
Data Inicio de Vigência:	11/2009
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0207030022 - RESSONANCIA MAGNETICA DE BACIA / PELVE / ABDOMEN INFERIOR
Descrição:	CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE RETRATA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO HUMANO, ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DE FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS DE RADIO FREQUENCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. CORRESPONDE AO ESTUDO DA BACIA, PELVE, ABDOMEN INFERIOR, OU VIAS URINÁRIAS.
Origem:	A.31011080
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	268.75
Valor Ambulatorial Total:	268.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	268.75
Valor Hospitalar Total:	268.75
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	INFORME CGSI
Numero do Documento:	04
Data da Documento:	02/04/2014
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Tipo de Publicação:	Publicado
Data Inicio de Vigência:	11/2009
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0207030030 - RESSONANCIA MAGNETICA DE MEMBRO INFERIOR (UNILATERAL)
Descrição:	CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE RETRATA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO

HUMANO, ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DE FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS DE RADIO FREQUENCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. CORRESPONDE AO ESTUDO DA ARTICULAÇÃO COXOFEMURAL, COXA, JOELHO, PERNA, TORNOZELO E PÉ DE CADA MEMBRO INFERIOR.

Origem: A.31011020, A.31011039, A.31011152

Complexidade: AC - Alta Complexidade

Modalidade: 01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia

Instrumento de Registro: 02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)

Tipo de Financiamento: 06 - Média e Alta Complexidade (MAC)

Valor Ambulatorial SA: 268.75

Valor Ambulatorial Total: 268.75

Valor Hospitalar SP: 0.00

Valor Hospitalar SH: 268.75

Valor Hospitalar Total: 268.75

Atributo Complementar: 005 - Admite liberação de quantidade na AIH

Sexo: Ambos

Idade Mínima: 0 Mes(es)

Idade Máxima: 130 Ano(s)

Quantidade Máxima: 2

Tipo de Documento: INFORME CGSI

Numero do Documento: 04

Data da Documento: 02/04/2014

Tipo de Órgão de Origem: CGSI

Tipo de Publicação: Publicado

Data Inicio de Vigência: 11/2009

Data Termino de Vigência: /

CBO: 225320

Serviço / Classificação: 121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina

Renases: 076

Procedimento: 0207030049 - RESSONANCIA MAGNETICA DE VIAS BILIARES/COLANGIORRESSONANCIA

Descrição: CONSISTE NO EXAME PARA DIAGNÓSTICO QUE GERA IMAGENS DE ALTA DEFINIÇÃO DOS ÓRGÃOS DE QUALQUER PARTE DO INTERIOR DO CORPO HUMANO, UTILIZANDO FORTE CAMPO MAGNÉTICO E ONDAS DE RADIO FREQUÊNCIA. NÃO UTILIZA RADIAÇÃO. NESTE CASO CONSISTE NA EXPLORAÇÃO DOS DUCTOS BILIARES, COLÉDOCO E PÂNCREAS. PODE SER UTILIZADA NA PESQUISA DE OBSTRUÇÕES, CÁLCULOS, IDENTIFICAÇÃO DE CISTOS E NEOPLASIAS, ENTRE OUTRAS DOENÇAS PANCREÁTICAS MENOS COMUNS, MESMO EM PACIENTES GASTRECTOMIZADOS.

Origem: A.31011136, H.97020001

Complexidade: AC - Alta Complexidade

Modalidade: 01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia

Instrumento de Registro: 02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)

Tipo de Financiamento: 06 - Média e Alta Complexidade (MAC)

Valor Ambulatorial SA:	268.75
Valor Ambulatorial Total:	268.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	268.75
Valor Hospitalar Total:	268.75
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	NOTA TÉCNICA
Numero do Documento:	01/2016
Data da Documento:	01/01/2016
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Data Inicio de Vigência:	08/2011
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 004 - Ressonância magnética, 121 - Diagnóstico por Imagem - 010 - Ressonância magnética por telemedicina
Renases:	076

Total de Procedimentos: 14

8/7/23 4:02 PM

Pagina 11 de 11

Procedimento (Completo)

Competência: 08/2023

Filtros Utilizados	
Competência:	08/2023
Situação do Procedimento:	Publicado
Consultar:	Todos
Grupo:	02 - Procedimentos com finalidade diagnóstica
SubGrupo:	06 - Diagnóstico por tomografia
Procedimento:	0206010010 - TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE COLUNA CERVICAL C/ OU S/ CONTRASTE
Descrição:	CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DO CORPO HUMANO, FACILITA A LOCALIZAÇÃO, DETECTA ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS EM OSSOS, TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS DO CORPO E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS
Origem:	H.21012024, A.35011017
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	86.76
Valor Ambulatorial Total:	86.76
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	86.76
Valor Hospitalar Total:	86.76
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Orgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	08/2011
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225320, 225355
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0206010028 - TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE COLUNA LOMBO-SACRA C/ OU S/ CONTRASTE
Descrição:	CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DO CORPO HUMANO, FACILITA A LOCALIZAÇÃO, DETECTA

PEQUENAS EM OSSOS, TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS DO CORPO E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS INTERVENÇÕES CLÍNICAS E

Origem: A.35011017, H.97013013, H.97013021, H.97224006

Complexidade: AC - Alta Complexidade

Modalidade: 01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia

Instrumento de Registro: 02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)

Tipo de Financiamento: 06 - Média e Alta Complexidade (MAC)

Valor Ambulatorial SA: 101.10

Valor Ambulatorial Total: 101.10

Valor Hospitalar SP: 0.00

Valor Hospitalar SH: 101.10

Valor Hospitalar Total: 101.10

Atributo Complementar: 005 - Admite liberação de quantidade na AIH

Sexo: Ambos

Idade Mínima: 0 Mes(es)

Idade Máxima: 130 Ano(s)

Quantidade Máxima: 1

Tipo de Documento: PORTARIA

Numero do Documento: 247

Data da Documento: 24/03/2020

Tipo de Órgão de Origem: SAES

Data Inicio de Vigência: 02/2018

Data Terminio de Vigência: /

CBO: 225320, 225355

Serviço / Classificação: 121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina

Renases: 076

Procedimento: 0206010036 - TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE COLUNA TORACICA C/ OU S/ CONTRASTE

Descrição: CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DO CORPO HUMANO, FACILITA A LOCALIZAÇÃO, DETECTA ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS EM OSSOS, TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS DO CORPO E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS

Origem: A.35011017, H.97013013, H.97224006

Complexidade: AC - Alta Complexidade

Modalidade: 01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia

Instrumento de Registro: 02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)

Tipo de Financiamento: 06 - Média e Alta Complexidade (MAC)

Valor Ambulatorial SA: 86.76

Valor Ambulatorial Total: 86.76

Valor Hospitalar SP: 0.00

Valor Hospitalar SH: 86.76

Valor Hospitalar Total: 86.76

Atributo Complementar: 005 - Admite liberação de quantidade na AIH

Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Orgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	02/2018
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225320, 225355
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0206010044 - TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE FACE / SEIOS DA FACE / ARTICULACOES TEMPORO-MANDIBULARES
Descrição:	CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DO CORPO HUMANO, FACILITA A LOCALIZAÇÃO, DETECTA ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS EM OSSOS, TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS DO CORPO E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS
Origem:	H.21005010, H.21025010, A.35014032, A.35014040
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	86.75
Valor Ambulatorial Total:	86.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	86.75
Valor Hospitalar Total:	86.75
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	NOTA TÉCNICA
Numero do Documento:	12/2018
Data da Documento:	25/11/2018
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Data Inicio de Vigência:	07/2011
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	223260, 225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076, 126

Procedimento:	0206010052 - TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DO PESCOCO
Descrição:	CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DAS PARTES MOLES DO PESCOÇO INCLUSIVE LARINGE, FARINGE, TIREOIDE, GLÂNDULAS SALIVARES E GÂNGLIOS CERVICAIS, FACILITANDO A LOCALIZAÇÃO, DETECTANDO ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS NOS TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS INTERVENÇÕES CLÍNICAS E CIRÚRGICAS.
Origem:	A.35014067
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	86.75
Valor Ambulatorial Total:	86.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	86.75
Valor Hospitalar Total:	86.75
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	MEMORANDO
Numero do Documento:	17
Data da Documento:	19/01/2018
Tipo de Órgão de Origem:	DAET
Data Inicio de Vigência:	08/2011
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076

Procedimento:	0206010060 - TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE SELA TURCICA
Descrição:	CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DO CORPO HUMANO, FACILITA A LOCALIZAÇÃO, DETECTA ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS EM OSSOS, TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS DO CORPO E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS
Origem:	H.21023018, H.21024014, H.21026017, A.35011025, H.97013013, H.97013021, H.97220000
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)

Valor Ambulatorial SA:	97.44
Valor Ambulatorial Total:	97.44
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	97.44
Valor Hospitalar Total:	97.44
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	NOTA TÉCNICA
Numero do Documento:	12/2018
Data da Documento:	25/11/2018
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Data Inicio de Vigência:	08/2011
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076

Procedimento:	0206010079 - TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DO CRANIO
Descrição:	CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DO CORPO HUMANO, FACILITA A LOCALIZAÇÃO, DETECTA ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS EM OSSOS, TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS DO CORPO E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS INTERVENÇÕES CLÍNICAS E CIRÚRGICAS. INCLUI O ESTUDO DA REGIÃO
Origem:	H.21023018, H.21024014, H.21026017, A.35011025, H.97013013, H.97013021, H.97220000
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	97.44
Valor Ambulatorial Total:	97.44
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	97.44
Valor Hospitalar Total:	97.44
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH

Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	2
Tipo de Documento:	NOTA TÉCNICA
Numero do Documento:	12/2018
Data da Documento:	25/11/2018
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Data Inicio de Vigência:	08/2011
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	223260, 225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076, 126
Procedimento:	0206010087 - TOMOMIELOGRAFIA COMPUTADORIZADA
Descrição:	CONSISTE NO EXAME REALIZADO COM O USO DO TOMÓGRAFO E INJEÇÃO DE CONTRASTE NA COLUNA VERTEBRAL QUE IDENTIFICA ROMPIMENTO DE NERVOS RESPONSÁVEIS PELA SENSIBILIDADE E MOVIMENTOS DOS MEMBROS SUPERIORES. DOS NERVOS DO PLEXO BRAQUIAL (CADEIA DE NERVOS QUE, AO SAIR DO PESCOÇO, CORRE PELO BRAÇO, ATÉ A MÃO, E É RESPONSÁVEL PELOS MOVIMENTOS DESSA PARTE DO CORPO. E TAMBÉM DOS MEMBROS
Origem:	A.35014083
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	138.63
Valor Ambulatorial Total:	138.63
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	138.63
Valor Hospitalar Total:	138.63
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Orgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	12/2013
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225320, 225355
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0206010095 - TOMOGRAFIA POR EMISSÃO DE PÓSITRONS (PET-CT)

Descrição:	TÉCNICA DE DIAGNÓSTICO POR IMAGENS QUE USA MARCADORES RADIOATIVOS PARA DETECTAR PROCESSOS BIOQUÍMICOS TISSULARES, EM COMBINAÇÃO COM A TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA, E QUE REGISTRA SIMULTANEAMENTE AS IMAGENS ANATÔMICAS E DE ATIVIDADE TISSULAR EM UM ÚNICO EXAME. DEVE SER AUTORIZADA, CONFORME OS CRITÉRIOS ESTABELECIDOS PELO MINISTÉRIO DA SAÚDE, PARA O ESTADIAMENTO CLÍNICO DO CÂNCER DE PULMÃO DE CÉLULAS NÃO PEQUENAS POTENCIALMENTE RESSECÁVEL; PARA A DETECÇÃO DE METÁSTASE(S) EXCLUSIVAMENTE HEPÁTICA(S) E POTENCIALMENTE RESSECÁVEL(EIS) DE CÂNCER COLORRETAL; E PARA O ESTADIAMENTO E AVALIAÇÃO DA RESPOSTA
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial
Instrumento de Registro:	06 - APAC (Proc. Principal)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	2107.22
Valor Ambulatorial Total:	2107.22
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	0.00
Valor Hospitalar Total:	0.00
Atributo Complementar:	009 - Exige CNS
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	MEMORANDO
Numero do Documento:	17
Data da Documento:	19/01/2018
Tipo de Orgão de Origem:	DAET
Data Inicio de Vigência:	12/2017
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225315, 225320
CID:	C180, C181, C182, C183, C184, C185, C186, C187, C188, C19, C20, C340, C341, C342, C343, C810, C811, C812, C813, C817, C819, C820, C821, C822, C827, C829, C830, C831, C832, C833, C834, C836, C838, C839, C840, C841, C842, C843, C844, C845, C857, C859, C883, C887, C889.
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina, 151 - Medicina Nuclear - 001 - Medicina nuclear in vivo
Renases:	076
Procedimento:	0206020015 - TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE ARTICULACOES DE MEMBRO SUPERIOR
Descrição:	CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DO CORPO HUMANO, FACILITA A LOCALIZAÇÃO, DETECTA ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS EM OSSOS, TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS DO CORPO E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS INTERVENÇÕES CLÍNICAS E CIRÚRGICAS. CORRESPONDE ÀS ARTICULACOES ESTERNO-CLAVICULAR, OMBRO, COTOVELO E PUNHO.
Origem:	A.35014105, A.35014113, A.35014121, A.35014130
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia

Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	86.75
Valor Ambulatorial Total:	86.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	86.75
Valor Hospitalar Total:	86.75
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	2
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Órgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	08/2011
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225320, 225355
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076

Procedimento:	0206020023 - TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE SEGMENTOS APENDICULARES - (BRACO, ANTEBRAÇO, MÃO, COXA, PERNA, PÉ)
Descrição:	CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DO CORPO HUMANO, FACILITA A LOCALIZAÇÃO, DETECTA ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS EM OSSOS, TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS DO CORPO E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS
Origem:	A.35014075
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	86.75
Valor Ambulatorial Total:	86.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	86.75
Valor Hospitalar Total:	86.75
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1

Tipo de Documento:	NOTA TÉCNICA
Numero do Documento:	12/2018
Data da Documento:	25/11/2018
Tipo de Orgão de Origem:	CGSI
Data Inicio de Vigência:	02/2018
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0206020031 - TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE TORAX
Descrição:	CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DO CORPO HUMANO, FACILITA A LOCALIZAÇÃO, DETECTA ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS EM OSSOS, TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS DO CORPO E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS
Origem:	H.21012067, A.35012013, H.97014001
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	136.41
Valor Ambulatorial Total:	136.41
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	136.41
Valor Hospitalar Total:	136.41
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Orgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	12/2013
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225320, 225355
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0206020040 - TOMOGRAFIA DE HEMITORAX, PULMÃO OU DO MEDIASTINO
Descrição:	CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DO CORPO HUMANO, FACILITA A LOCALIZAÇÃO, DETECTA ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS EM OSSOS, TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS DO CORPO E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS

Origem:	H.21011060
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	0.00
Valor Ambulatorial Total:	0.00
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	136.41
Valor Hospitalar Total:	136.41
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	NOTA TÉCNICA
Numero do Documento:	12/2018
Data da Documento:	25/11/2018
Tipo de Órgão de Origem:	CGSI
Data Inicio de Vigência:	12/2013
Data Terminio de Vigência:	/
CBO:	225320
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076

Procedimento:	0206030010 - TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE ABDOMEN SUPERIOR
Descrição:	CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DO ABDOME, FACILITA A LOCALIZAÇÃO, DETECTA ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS EM TECIDOS, ÓRGÃOS INCLUINDO FÍGADO, BAÇO, PÂNCREAS E RINS E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS INTERVENÇÕES
Origem:	A.35013010, H.97015008
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	138.63
Valor Ambulatorial Total:	138.63
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	138.63
Valor Hospitalar Total:	138.63
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH

Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Orgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	12/2013
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225320, 225355
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076
Procedimento:	0206030029 - TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE ARTICULACOES DE MEMBRO INFERIOR
Descrição:	CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DO CORPO HUMANO, FACILITA A LOCALIZAÇÃO, DETECTA ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS EM OSSOS, TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS DO CORPO E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS INTERVENÇÕES CLÍNICAS E CIRÚRGICAS. CORRESPONDE ÀS ARTICULAÇÕES SACRO-ILÍACA, COXO-FEMURAL, JOELHO, TORNOZELO E PÉ.
Origem:	A.35014148, A.35014156, A.35014164
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	86.75
Valor Ambulatorial Total:	86.75
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	86.75
Valor Hospitalar Total:	86.75
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	2
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Orgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	12/2013
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225320, 225355
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076

Procedimento:	0206030037 - TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA DE PELVE / BACIA / ABDOMEN INFERIOR
Descrição:	CONSISTE NO MÉTODO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM QUE ATRAVÉS DE CORTES AXIAIS PROPORCIONA ESTUDO DETALHADO DE DIFERENTES ESTRUTURAS DO CORPO HUMANO, FACILITA A LOCALIZAÇÃO, DETECTA ALTERAÇÕES MUITO PEQUENAS EM TECIDOS, ÓRGÃOS E OUTRAS ESTRUTURAS DO ABDOMEN INFERIOR, PELVE E BACIA E PROPORCIONA MAIOR PRECISÃO NAS INTERVENÇÕES CLÍNICAS E CIRÚRGICAS.
Origem:	A.35014059, H.97015008
Complexidade:	AC - Alta Complexidade
Modalidade:	01 - Ambulatorial, 02 - Hospitalar, 03 - Hospital Dia
Instrumento de Registro:	02 - BPA (Individualizado), 04 - AIH (Proc. Especial)
Tipo de Financiamento:	06 - Média e Alta Complexidade (MAC)
Valor Ambulatorial SA:	138.63
Valor Ambulatorial Total:	138.63
Valor Hospitalar SP:	0.00
Valor Hospitalar SH:	138.63
Valor Hospitalar Total:	138.63
Atributo Complementar:	005 - Admite liberação de quantidade na AIH
Sexo:	Ambos
Idade Mínima:	0 Mes(es)
Idade Máxima:	130 Ano(s)
Quantidade Máxima:	1
Tipo de Documento:	PORTARIA
Numero do Documento:	247
Data da Documento:	24/03/2020
Tipo de Órgão de Origem:	SAES
Data Inicio de Vigência:	12/2013
Data Termino de Vigência:	/
CBO:	225320, 225355
Serviço / Classificação:	121 - Diagnóstico por Imagem - 003 - Tomografia computadorizada, 121 - Diagnóstico por Imagem - 009 - Tomografia computadorizada por telemedicina
Renases:	076

SIGTAP - Sistema de Gerenciamento da Tabela de Procedimentos, Medicamentos e OPM do SUS

[Download](#) | [Wiki](#) | [Fale Conosco](#) | [Sair](#)

Procedimento
Compatibilidades
Tabelas
Relatórios

Usuário: publico

Procedimento

Procedimento: 04.17.01.004-4 - ANESTESIA GERAL

Grupo: 04 - Procedimentos cirúrgicos

Sub-Grupo: 17 - Anestesiologia

Forma de Organização: 01 - Anestesias

Competência: 08/2023  [Histórico de alterações](#)

Modalidade de Atendimento: Hospitalar Hospital Dia

Complexidade: Média Complexidade

Financiamento: Média e Alta Complexidade (MAC)

Sub-Tipo de Financiamento:

Instrumento de Registro: AIH (Proc. Especial)

Sexo: Ambos

Média de Permanência:

Tempo de Permanência:

Quantidade Máxima: 1

Idade Mínima: 0 meses

Idade Máxima: 130 anos

Pontos:

Atributos Complementares: Admite liberação de quantidade na AIH

Valores

Serviço Ambulatorial: R\$ 0,00

Serviço Hospitalar: R\$ 0,00

Total Ambulatorial: R\$ 0,00

Serviço Profissional: R\$ 84,00

Total Hospitalar: R\$ 84,00

Descrição	CID	CBO	Leito	Serviço Classificação	Habilitação	Redes	Origem	Regra Condicionada	Renases	TUSS
<div>Descrição</div> <div>DESTINA-SE A REALIZACAO EM PROCEDIMENTOS CIRURGICOS, CLINICOS E/OU DE FINALIDADE DIAGNOSTICA, PARA OS CASOS EM QUE HOUVER INDICACAO CLINICA, POREM, O PROCEDIMENTO REALIZADO NAO TEM COMO ATRIBUTO INCLUI ANESTESIA .</div>										



SIGTAP - Sistema de Gerenciamento da Tabela de Procedimentos, Medicamentos e OPM do SUS

[Download](#) | [Wiki](#) | [Fale Conosco](#) | [Sair](#)

Procedimento
Compatibilidades
Tabelas
Relatórios

Usuário: publico


Procedimento

Procedimento: 04.17.01.005-2 - ANESTESIA REGIONAL

Grupo: 04 - Procedimentos cirúrgicos

Sub-Grupo: 17 - Anestesiologia

Forma de Organização: 01 - Anestesias

Competência: 08/2023  [Histórico de alterações](#)

Modalidade de Atendimento: Ambulatorial Hospitalar Hospital Dia

Complexidade: Média Complexidade

Financiamento: Média e Alta Complexidade (MAC)

Sub-Tipo de Financiamento:

Instrumento de Registro: BPA (Individualizado) AIH (Proc. Especial)

Sexo: Ambos

Média de Permanência:

Tempo de Permanência:

Quantidade Máxima: 1

Idade Mínima: 0 meses

Idade Máxima: 130 anos

Pontos:

Atributos Complementares: Admite liberação de quantidade na AIH

Valores

Serviço Ambulatorial: R\$ 22,27

Serviço Hospitalar: R\$ 0,00

Total Ambulatorial: R\$ 22,27

Serviço Profissional: R\$ 84,00

Total Hospitalar: R\$ 84,00

Descrição	CID	CBO	Leito	Serviço Classificação	Habilitação	Redes	Origem	Regra Condicionada	Renases	TUSS
<div>Descrição</div> <div>DESTINA-SE A REALIZACAO EM PROCEDIMENTOS CIRURGICOS, CLINICOS E/OU DE FINALIDADE DIAGNOSTICA, PARA OS CASOS EM QUE HOUVER INDICACAO CLINICA, POREM, O PROCEDIMENTO REALIZADO NAO TEM COMO ATRIBUTO INCLUI ANESTESIA .</div>										



SIGTAP - Sistema de Gerenciamento da Tabela de Procedimentos, Medicamentos e OPM do SUS

[Download](#) | [Wiki](#) | [Fale Conosco](#) | [Sair](#)

Procedimento
Compatibilidades
Tabelas
Relatórios

Usuário: publico

Procedimento

Procedimento:

02.01.01.054-2 - BIOPSIA PERCUTÂNEA ORIENTADA POR TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA / ULTRASSONOGRAFIA / RESSONÂNCIA MAGNÉTICA / RAO X

Grupo:

02 - Procedimentos com finalidade diagnóstica

Sub-Grupo:

01 - Coleta de material

Forma de Organização:

01 - Coleta de material por meio de punção/biópsia

Competência:

08/2023

 [Histórico de alterações](#)

Modalidade de Atendimento:

Ambulatorial Hospitalar Hospital Dia

Complexidade:

Alta Complexidade

Financiamento:

Média e Alta Complexidade (MAC)

Sub-Tipo de Financiamento:

Instrumento de Registro:

BPA (Individualizado) AIH (Proc. Especial)

Sexo:

Ambos

Média de Permanência:

Tempo de Permanência:

Quantidade Máxima:

1

Idade Mínima:

0 meses

Idade Máxima:

130 anos

Pontos:

Atributos Complementares:

Admite liberação de quantidade na AIH

Valores

Serviço Ambulatorial: R\$ 97,00

Serviço Hospitalar: R\$ 97,00

Total Ambulatorial: R\$ 97,00

Serviço Profissional: R\$ 0,00

Total Hospitalar: R\$ 97,00

Descrição	CID	CBO	Leito	Serviço Classificação	Habilitação	Redes	Origem	Regra Condicionada	Renases	TUSS
<div><div>Descrição</div><div>CONSISTE NA UTILIZAÇÃO DO ARSENAL TECNOLÓGICO DISPONÍVEL PARA ESTUDO/EXAMES DE IMAGEM CAPAZ DE DIAGNOSTICAR COM PRECISÃO A MAIORIA DAS PATOLOGIAS, TRADUZINDO, COM RARAS EXCEÇÕES, ACHADOS PROPEDÊUTICOS, EM BENEFÍCIO DO PACIENTE, SEMPRE ASSOCIADO A SINAIS CLÍNICOS E PATOLÓGICOS. EXAME DE IMAGEM ASSOCIADO À BIÓPSIA PERCUTÂNEA É INDICADO QUANDO HÁ NECESSIDADE DE OBTER INFORMAÇÕES PORMENORIZADAS A RESPEITO DA ANATOMIA DE UM OU DE VÁRIOS ÓRGÃOS DO CORPO, PRODUZINDO, INCLUSIVE, IMAGENS QUE PERMITEM RECONSTRUÇÕES MULTIPLANARES E TRIDIMENSIONAIS DE ALTÍSSIMA DEFINIÇÃO, REALIZANDO VARREDURAS AMPLAS E DETALHADAS DO CORPO EM CURTO ESPAÇO DE TEMPO. A BIÓPSIA PERCUTÂNEA É MENOS INVASIVA QUE A REALIZADA POR PROCEDIMENTO CIRÚRGICO E PERMITE MAIOR PRECISÃO NO RESULTADO. NO VALOR DESTES PROCEDIMENTOS NÃO ESTÃO INCLUÍDOS OS VALORES DOS EXAMES DE IMAGEM.</div></div>										



SIGTAP - Sistema de Gerenciamento da Tabela de Procedimentos, Medicamentos e OPM do SUS

[Download](#) | [Wiki](#) | [Fale Conosco](#) | [Sair](#)

Procedimento
Compatibilidades
Tabelas
Relatórios

Usuário: publico

Procedimento

Procedimento: 02.11.02.004-4 - MONITORAMENTO PELO SISTEMA HOLTER 24 HS (3 CANAIS)

Grupo: 02 - Procedimentos com finalidade diagnóstica

Sub-Grupo: 11 - Métodos diagnósticos em especialidades

Forma de Organização: 02 - Diagnóstico em cardiologia

Competência: 08/2023

 [Histórico de alterações](#)

Modalidade de Atendimento: Ambulatorial Hospitalar Hospital Dia

Complexidade: Média Complexidade

Financiamento: Média e Alta Complexidade (MAC)

Sub-Tipo de Financiamento:

Instrumento de Registro: BPA (Consolidado) BPA (Individualizado) AIH (Proc. Secundário) APAC (Proc. Secundário)

Sexo: Ambos

Média de Permanência:

Tempo de Permanência:

Quantidade Máxima:

Idade Mínima: 0 meses

Idade Máxima: 130 anos

Pontos:

Atributos Complementares:

Valores

Serviço Ambulatorial: R\$ 30,00

Serviço Hospitalar: R\$ 0,00

Total Ambulatorial: R\$ 30,00

Serviço Profissional: R\$ 0,00

Total Hospitalar: R\$ 0,00

Descrição	CID	CBO	Leito	Serviço Classificação	Habilitação	Redes	Origem	Regra Condicionada	Renases	TUSS
<div>Descrição</div> <div>CONSISTE NO EXAME QUE REGISTRA A ATIVIDADE ELÉTRICA DO CORAÇÃO E SUAS VARIAÇÕES DURANTE AS 24 HORAS DO DIA POR MEIO DE UM MONITOR PORTÁTIL. SÃO USADOS DE TRÊS A OITO ELETRODOS, CONFORME O MODELO DO APARELHO, ADERIDOS AO CORPO EM POSIÇÕES DETERMINADAS PELO FABRICANTE DO APARELHO E SEGUINDO PROTOCOLOS QUE POSSAM SER REPRODUZIDOS EM OUTROS SERVIÇOS PARA COMPARAÇÃO DOS RESULTADOS EM EXAMES FUTUROS. ESTES ELETRODOS SÃO CONECTADOS POR FIOS A UM RECEPTOR O QUAL REGISTRA A ATIVIDADE ELÉTRICA CARDÍACA DURANTE TODO O PERÍODO DE UM DIA INTEIRO E UMA NOITE, EM QUE ESTÁ CONECTADO. OS PACIENTES SÃO SOLICITADOS A REGISTRAR SUAS ATIVIDADES EM UM DIÁRIO FORNECIDO PELO SERVIÇO DE SAÚDE QUE INSTALA O APARELHO E BUSCA COMPARAR AS ATIVIDADES DO PACIENTE COM SEUS SINTOMAS. QUANDO O APARELHO É RETIRADO DO PACIENTE, OS DADOS CAPTADOS SÃO TRANSFERIDOS PARA UM COMPUTADOR, PARA SEREM ANALISADOS POSTERIORMENTE PELO ESPECIALISTA.</div>										



SIGTAP - Sistema de Gerenciamento da Tabela de Procedimentos, Medicamentos e OPM do SUS

[Download](#) | [Wiki](#) | [Fale Conosco](#) | [Sair](#)

Procedimento
Compatibilidades
Tabelas
Relatórios

Usuário: publico


Procedimento

Procedimento: 02.11.02.005-2 - MONITORIZACAO AMBULATORIAL DE PRESSAO ARTERIAL (M.A.P.A)

Grupo: 02 - Procedimentos com finalidade diagnóstica

Sub-Grupo: 11 - Métodos diagnósticos em especialidades

Forma de Organização: 02 - Diagnóstico em cardiologia

Competência: 08/2023  [Histórico de alterações](#)

Modalidade de Atendimento: Ambulatorial

Complexidade: Média Complexidade

Financiamento: Média e Alta Complexidade (MAC)

Sub-Tipo de Financiamento:

Instrumento de Registro: BPA (Consolidado) BPA (Individualizado)

Sexo: Ambos

Média de Permanência:

Tempo de Permanência:

Quantidade Máxima:

Idade Mínima: 0 meses

Idade Máxima: 130 anos

Pontos:

Atributos Complementares:

Valores

Serviço Ambulatorial: R\$ 10,07

Serviço Hospitalar: R\$ 0,00

Total Ambulatorial: R\$ 10,07

Serviço Profissional: R\$ 0,00

Total Hospitalar: R\$ 0,00

Descrição	CID	CBO	Leito	Serviço Classificação	Habilitação	Redes	Origem	Regra Condicionada	Renases	TUSS
<div>Descrição</div> <div>CONSISTE NO EXAME QUE MEDE A PRESSÃO ARTERIAL A CADA 20 MINUTOS, DURANTE 24 HORAS, PARA A OBTENÇÃO DO REGISTRO DA PRESSÃO ARTERIAL DURANTE A VIGÍLIA E O SONO, COMO TAMBÉM DURANTE EVENTUAIS SINTOMAS COMO TONTURA, DOR NO PEITO E DESMAIO. ALÉM DISSO, POSSIBILITA A AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DO TRATAMENTO ANTI-HIPERTENSIVO. É FEITA A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO NO PACIENTE, QUE PERMANECE COM ELE DURANTE 24 HORAS. O EQUIPAMENTO É COMPOSTO POR UM MONITOR LEVE E PEQUENO, COLOCADO NA CINTURA, CONECTADO POR UM TUBO PLÁSTICO FINO A UMA BRAÇADEIRA COLOCADA NO BRAÇO NÃO DOMINANTE, EXCETO SE HOVER ALGUMA CONTRAINDICAÇÃO. A CADA 20 MINUTOS O MONITOR INSUFLA A BRAÇADEIRA E REGISTRA A PRESSÃO OBTIDA. APÓS AS 24 HORAS, O PACIENTE RETORNA AO LOCAL DO EXAME PARA RETIRADA DO EQUIPAMENTO. O MONITOR É CONECTADO AO COMPUTADOR E UM SOFTWARE ESPECIALMENTE CONSTRUÍDO PARA ESTA FUNÇÃO DESENHA UM GRÁFICO DAS PRESSÕES REGISTRADAS NAS 24H. O EXAME DEVE SER REALIZADO EM UM DIA REPRESENTATIVO DA SUA ATIVIDADE DIÁRIA. ASSIM, É FUNDAMENTAL MANTER AS ATIVIDADES ROTINEIRAS. SERÁ FORNECIDO AO PACIENTE UM IMPRESSO CHAMADO "DIÁRIO DE ATIVIDADES" ONDE DEVEM SER ANOTADOS OS HORÁRIOS EM QUE DORMIU, ACORDOU, FEZ AS REFEIÇÕES, ASSIM COMO EVENTUAIS SINTOMAS E ATIVIDADES OU EVENTOS IMPORTANTES. É INDICADO NA SUSPEITA DE HIPERTENSÃO DO AVENTAL BRANCO, AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DO</div>										

*TRATAMENTO DA HIPERTENSÃO NAS 24 HORAS, TANTO NO SONO QUANTO NA VIGÍLIA,
AVALIAÇÃO DE SINTOMAS, PRINCIPALMENTE OS RELACIONADOS À HIPOTENSÃO.*



SIGTAP - Sistema de Gerenciamento da Tabela de Procedimentos, Medicamentos e OPM do SUS

[Download](#) | [Wiki](#) | [Fale Conosco](#) | [Sair](#)

Procedimento
Compatibilidades
Tabelas
Relatórios

Usuário: publico

Procedimento

Procedimento: 02.11.02.006-0 - TESTE DE ESFORÇO / TESTE ERGOMETRICO			
Grupo:	02 - Procedimentos com finalidade diagnóstica		
Sub-Grupo:	11 - Métodos diagnósticos em especialidades		
Forma de Organização:	02 - Diagnóstico em cardiologia		
Competência:	08/2023	 Histórico de alterações	
Modalidade de Atendimento:	Ambulatorial Hospitalar Hospital Dia		
Complexidade:	Média Complexidade		
Financiamento:	Média e Alta Complexidade (MAC)		
Sub-Tipo de Financiamento:			
Instrumento de Registro:	BPA (Consolidado) BPA (Individualizado) AIH (Proc. Secundário) APAC (Proc. Secundário)		
Sexo:	Ambos		
Média de Permanência:			
Tempo de Permanência:			
Quantidade Máxima:			
Idade Mínima:	0 meses		
Idade Máxima:	130 anos		
Pontos:			
Atributos Complementares:			
Valores			
Serviço Ambulatorial:	R\$ 30,00	Serviço Hospitalar:	R\$ 0,00
Total Ambulatorial:	R\$ 30,00	Serviço Profissional:	R\$ 0,00
		Total Hospitalar:	R\$ 0,00

Descrição	CID	CBO	Leito	Serviço Classificação	Habilitação	Redes	Origem	Regra Condicionada	Renases	TUSS
<p>Descrição</p> <p>CONSISTE NO EXAME COMPLEMENTAR PARA DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS CARDIOVASCULARES, ALÉM DE SER ESSENCIAL PARA PESSOAS APARENTEMENTE SAUDÁVEIS COMO PREVENÇÃO, OU PARA AQUELAS COM CANSAÇO EXCESSIVO OU DORES NO PEITO. TAMBÉM É INDICADO PARA A INVESTIGAÇÃO DA CIRCULAÇÃO SANGUÍNEA CORONARIANA, PRINCIPALMENTE EM PESSOAS QUE TENHAM HISTÓRICO FAMILIAR DE DOENÇAS CARDIOVASCULARES. SÃO COLOCADOS 13 ELETRODOS NO PEITO DO PACIENTE PARA REGISTRO POR MEIO DE ELETROCARDIOGRAMA (ECG) ANTES DA PROVA FÍSICA NA ESTEIRA OU BICICLETA ERGOMÉTRICA E INICIAR O EXAME PARA QUE SEJA OBSERVADO O COMPORTAMENTO DA FREQUÊNCIA CARDÍACA E DA PRESSÃO ARTERIAL DURANTE O ESTADO DE REPOUSO E ESFORÇO. O TESTE OFERECE DADOS SOBRE O FUNCIONAMENTO CARDIOVASCULAR QUANDO O CORAÇÃO É SUBMETIDO A ESFORÇO FÍSICO DE FORMA GRADUAL E CRESCENTE E AVALIA O DESEMPENHO E A CAPACIDADE DOS VASOS DO CORAÇÃO AUMENTAREM O FLUXO SANGUÍNEO CONFORME A INTENSIDADE DO ESFORÇO, AVALIAR A CAPACIDADE CARDIORRESPIRATÓRIA E VERIFICAR A EXISTÊNCIA DE ARRITMIAS, ISQUEMIA MIOCÁRDICA E DOENÇA ARTERIAL CORONARIANA. DEVE SER LEVADO EM CONTA IDADE E LIMITAÇÕES FÍSICAS DO PACIENTE. O PACIENTE É MONITORADO E O MOVIMENTO COMEÇA LENTAMENTE E AOS POUCOS A VELOCIDADE AUMENTA. DEPOIS QUE O ESFORÇO MÁXIMO FOR ALCANÇADO, O MOVIMENTO É PROGRESSIVAMENTE DESACELERADO PARA A FASE DE DESAQUECIMENTO. O EXAME DEVE SER INTERROMPIDO CASO O PACIENTE APRESENTE GRANDE CANSAÇO OU EXAUSTÃO OU A PRESSÃO ELEVAR OU BAIXAR ABRUPTAMENTE, ASSIM</p>										

COMO ALTERAÇÕES NO RITMO CARDÍACO E ANORMALIDADES CARDIOVASCULARES. O TESTE É CONTRAINDICADO PARA PACIENTES COM PERICARDITES E MIOCARDITES AGUDAS, EMBOLIA PULMONAR, ARRITMIAS NÃO CONTROLADAS, ESTENOSE AÓRTICA GRAVE, LIMITAÇÕES FÍSICAS E GESTANTES.





SIGTAP - Sistema de Gerenciamento da Tabela de Procedimentos, Medicamentos e OPM do SUS

[Download](#) | [Wiki](#) | [Fale Conosco](#) | [Sair](#)

Procedimento
Compatibilidades
Tabelas
Relatórios

Usuário: publico

Procedimento

Procedimento: 04.17.01.006-0 - SEDACAO

Grupo: 04 - Procedimentos cirúrgicos

Sub-Grupo: 17 - Anestesiologia

Forma de Organização: 01 - Anestesias

Competência: 08/2023

[Histórico de alterações](#)

Modalidade de Atendimento: Ambulatorial Hospitalar Hospital Dia

Complexidade: Média Complexidade

Financiamento: Média e Alta Complexidade (MAC)

Sub-Tipo de Financiamento:

Instrumento de Registro: BPA (Individualizado) AIH (Proc. Especial)

Sexo: Ambos

Média de Permanência:

Tempo de Permanência:

Quantidade Máxima: 1

Idade Mínima: 0 meses

Idade Máxima: 130 anos

Pontos:

Atributos Complementares: Admite liberação de quantidade na AIH

Valores

Serviço Ambulatorial: R\$ 15,15

Serviço Hospitalar: R\$ 0,00

Total Ambulatorial: R\$ 15,15

Serviço Profissional: R\$ 15,15

Total Hospitalar: R\$ 15,15

Descrição	CID	CBO	Leito	Serviço Classificação	Habilitação	Redes	Origem	Regra Condicionada	Renases	TUSS
<div>Descrição</div> <div>DESTINA-SE A REALIZACAO EM PROCEDIMENTOS CIRURGICOS, CLINICOS E/OU DE FINALIDADE DIAGNOSTICA, PARA OS CASOS EM QUE HOUVER INDICACAO CLINICA, POREM, O PROCEDIMENTO REALIZADO NAO TEM COMO ATRIBUTO INCLUI ANESTESIA .</div>										



SIGTAP - Sistema de Gerenciamento da Tabela de Procedimentos, Medicamentos e OPM do SUS

[Download](#) | [Wiki](#) | [Fale Conosco](#) | [Sair](#)

Usuário: publico

Procedimento
Compatibilidades
Tabelas
Relatórios

Procedimento

Procedimento: 02.04.06.002-8 - DENSITOMETRIA OSSEA DUO-ENERGETICA DE COLUNA (VERTEBRAS LOMBARES E/OU FEMUR)

Grupo: 02 - Procedimentos com finalidade diagnóstica
Sub-Grupo: 04 - Diagnóstico por radiologia
Forma de Organização: 06 - Exames radiológicos da cintura pélvica e dos membros inferiores

Competência: 08/2023  [Histórico de alterações](#)

Modalidade de Atendimento: Ambulatorial Hospitalar Hospital Dia
Complexidade: Alta Complexidade
Financiamento: Média e Alta Complexidade (MAC)
Sub-Tipo de Financiamento:
Instrumento de Registro: BPA (Individualizado) AIH (Proc. Secundário)
Sexo: Ambos
Média de Permanência:
Tempo de Permanência:
Quantidade Máxima:
Idade Mínima: 0 meses
Idade Máxima: 130 anos
Pontos:
Atributos Complementares:

Valores

Serviço Ambulatorial:	R\$ 55,10	Serviço Hospitalar:	R\$ 0,00
Total Ambulatorial:	R\$ 55,10	Serviço Profissional:	R\$ 0,00
		Total Hospitalar:	R\$ 0,00

Descrição	CID	CBO	Leito	Serviço Classificação	Habilitação	Redes	Origem	Regra Condicionada	Renases	TUSS
-----------	-----	-----	-------	-----------------------	-------------	-------	--------	--------------------	---------	------

Descrição

É O EXAME POR IMAGEM QUE PERMITE MEDIR A DENSIDADE MINERAL ÓSSEA E COMPARAR COM PADRÕES PARA IDADE E SEXO. AS IMAGENS PARA DIAGNÓSTICO SÃO DO FÊMUR E DA COLUNA VERTEBRAL (E PODE INCLUIR REGIÃO DISTAL DO RADIO E O CORPO INTEIRO EM SITUAÇÕES ESPECIAIS) AVALIA A PRESENÇA E O GRAU DA OSTEOPOROSE. O PROCEDIMENTO TAMBÉM É UTILIZADO NA PEDIATRIA, PARA ACOMPANHAR O CRESCIMENTO DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE. NÃO NECESSITA DE PREPARO ESPECIAL E NEM DE JEJUM.

