

Nome Procedimento	Aneurisma da aorta abdominal infra-renal, pelo método endovascular sem envolvimento hipogástricas	
Descrição do procedimento	Considerando que são realizados dois ou três acessos vasculares, uma angiografia pré-procedimento do segmento aórtico e outra do segmento ilíaco, a passagem de fio guia e liberação de endoprótese (tronco) e endoprótese (contralateral) ou similar, realizado angiografia de posicionamento – mínimo de 3 vezes, e acomodação por balão em 3 artérias, seguido de angiografia pós-procedimento.	
CIDs do Procedimento	I70.0; I71; I71.0; I71.3; I71.4; I71.8; I71.9; I72; I72.3; I73; I74.0; I74.1; I74.5; I74.8; I74.9; I77.0; I77.1; I77.2; I77.3; I79.1; T81.7; T82; T82.3; T82.4; T82.5; T82.7; T82.8; T82.9	
Indicação	Doenças aneurismática, inflamatórias, disgenesias, traumáticas que alteram o lume da artéria, podendo serem estenoses ou oclusões, presença de fístulas ou roturas arteriais.	
Caráter da Indicação	Eletiva Sim	Urgência Sim
Contra-Indicação	Sem condições clínicas do tratamento	
Exames da Indicação	Tomografia ou Ressonância	
Códigos TUSS	Descrição	Código
3.09.06.01-6	Aneurisma da aorta abdominal infra-renal, - endovascular	Principal
3.09.06.38-5	Arterioplastia da artéria femoral comum D	Secundário
3.09.06.38-5	Arterioplastia da artéria femoral comum E	Secundário
4.08.12.04-9	Angiografias por cateter da aorta abdominal e ilíacas antes do tratamento endovascular	Secundário
4.08.12.04-9	Angiografias por cateter da aorta abdominal e ilíacas após o tratamento endovascular	Secundário
4.08.12.06-5 (3x)	Angiografia transoperatória de posicionamento	Secundário
4.08.13.23-1	Punção de veia central, com colocação de cateter venoso	Secundário
3.09.06.16-4	Cateterismo da artéria radial para PA continua	Secundário
3.09.11.14-1	Estudo ultrassonográfico intravascular(avaliação da luz do vaso, determinação de altura (distância) de emergência de ramos (renais, AMS, bifurcação) em aneurismas, controle expansão de endopróteses pós angioplastias difíceis e suspeitas de dissecação arterial)	Secundário
4.09.02.06-4	Doppler colorido intraoperatório(Acesso venoso central, acesso arterial sem pulso, anterógrado, artérias calcificadas e controle hemodinâmico intraoperatório pós-angioplastia)	Secundário
	Códigos Eventuais	
3.09.06.30-0	Ponte femoro – femoral com a utilização de prótese sintética	Secundário
3.09.06.25-3	Ponte ilíaca com a utilização de prótese sintética	Secundário
OPMEs	Materiais de Rotina	Quantidade
	Conjunto de Endopróteses com bifurcação aórtica, conforme a marca solicitada	1
	Agulha de Punção	1
	Introdutor curto	1 a 3, dependendo do número de acessos
	Introdutores de grande diâmetro	2
	Fio guia hidrofílico	1 a 2
	Fio guia de suporte	2
	Cateter Pigtail centimetrado	1
	Cateter diagnostico	1 a 2
	Balão de acomodação	1

	Materiais Sob justificativa	
	Endoprótese aórtica ou ilíaca – extensão proximal e/ou distal	Em casos de endoleak ou extensão de ilíacas
	Introdutor longo ou contralateral	1, dependendo da marca da prótese
	Fio guia de menor diâmetro que 035	1, dependendo da marca da prótese
	Balão de angioplastia	Estenoses pré, ou acotovelamento prótese, ou técnica endo-wedge
	Insuflador de pressão controlada	1
	Stent vascular	Estenoses pré, ou acotovelamento prótese
	Stent revestido	Rotura arterial, etc
	Oclusor ilíaco	Conversão aorto-mono
	Kit de angiografia por CO ₂	Intolerância a contraste iodado.
	Molas de embolização	Oclusão de ramos aórticos para evitar endoleak II
	Oclusor acesso femoral	4 unidades se acesso percutâneo
	Cateter laçador snare	1, dependendo da marca da prótese
	Prótese de ePTFE anelado 8 mm para ponte femoro - femoral	Conversão aorto-mono
	Prótese de Dacron 10 mm ou Stent revestido para criação de conduto de introdução da endoprótese em caso de ilíaca de menor calibre	Para realizar técnica de endoconduto
Internação Dias	UTI 1 dia	Quarto 2 dias
Anestesia	Sim X	Não
Equipamentos Especiais	Equipamento de angiografia digital, bomba injetora de contraste	
Resolutividade	Mortalidade operatória de 1,3%	
Seguimento	Semestral se assintomático, com exames de imagem	
Rastreabilidade	Sim	
Comentários	<p>Rápido retorno as suas atividades, Procedimentos auxiliares, angioplastia de artérias renais ou ilíacas, acesso vascular ilíaco com ou sem realização de conduto vascular para a passagem das endopróteses, endarterectomias, profundoplastias, embolectomia ou trombectomia, e demais variáveis serão adicionadas aos códigos acima, com justificativa medica desses procedimentos auxiliares.</p> <p>Notas: acesso femoral contralateral ou braquial são opções de acesso vascular, necessitando de outros materiais, conforme justificativa médica; assim como outras técnicas cirúrgicas para procedimentos híbridos.</p>	