|  |  |
| --- | --- |
| Nome Procedimento | **Derivações para ramos intracavitários (Oclusão, aneurisma, dissecção ou reconstrução por trauma)** |
| Descrição do procedimento | Realizada a interposição de uma prótese sintética que substitua o vaso doente/afetado, com possível necessidade de trombectomia/embolectomia de ramo |
| CIDs do Procedimento | I15.0; I70.1; I70.8; I71.5; I71.6; I72; I72.2; I72.3; I72.8; I74; I74.5; I74.8; I74.9; I77.0; I77.1; I77.2; I77.3; I77.4; I77.5; I77.6; I77.8;  |
| Indicação | Doenças ateromatosas, inflamatórias, disgenesias, traumáticas que alteram a integridade da artéria, podendo ser estenoses ou oclusões, dilatações aneurismáticas e presença de fístulas ou roturas arteriais. |
| Caráter da Indicação  | Eletiva Sim | Urgência Sim |
| Contra-Indicação | Sem condições clínicas do tratamento |
| Exames da Indicação | US Doppler, Tomografia, Ressonância ou Angiografia |
| **Códigos TUSS** | **Descrição** | **Código** |
|  | Derivação cavo-atrial | 3.09.05.05-2 |
|  | Aneurisma de artérias viscerais | 3.09.06.04-0 |
|  | Aneurismas - outros | 3.09.06.07-5 |
|  | Aneurismas torácicos ou tóraco-abdominais - correção cirúrgica | 3.09.06.08-3 |
|  | Artéria hipogástrica - unilateral - qualquer técnica | 3.09.06.12-1 |
|  | Artéria mesentérica inferior - qualquer técnica | 3.09.06.13-0 |
|  | Artéria mesentérica superior - qualquer técnica | 3.09.06.14-8 |
|  | Artéria renal bilateral revascularização | 3.09.06.15-6 |
|  | Pontes aorto-cervicais ou endarterectomias dos troncos supra-aórticos | 3.09.06.34-2 |
|  | Tronco celíaco - qualquer técnica | 3.09.06.46-6 |
|  | Aneurismas rotos ou trombosados de artérias viscerais | 30910048 |
|  | Aneurismas rotos ou trombosados - outros  | 30910021 |
|  | Exploração vascular em traumas torácicos e abdominais  | 30910102 |
|  | Lesões vasculares intra-abdominais SIM | 30910137 |
|  | Lesões vasculares traumáticas intratorácicas | 30910145 |
| **OPMEs** | **Descrição** | **Quantidade** |
|  | Prótese vascular – material: Dacron ou PTFE (simples ou com suporte externo) reta  | 1 por segmento tratado |
|  | Cateter de embolectomia (Fogarty) | 1 a 2 |
|  | **Material sob justificativa** |  |
|  | Shunt temporário intra-arterial | Sob justificativa |
|  |  |  |
| Internação Dias | UTI 1 a 2 dias | Quarto 2 a 5 dias |
| Anestesia | Sim X | Não |
| Equipamentos Especiais | Aparelho de autotransfusão (tipo cellsaver), cobertor/colchão térmico |
| Resolutividade | Sobrevida de 30 dias maior que 90% nos procedimentos eletivos |
| Seguimento | Anual se assintomático |
| Rastreabilidade | Sim |
| Comentários | Vigilância simples e com baixa frequência pós procedimento. Baixa necessidade de reintervenções.  |