|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nome Procedimento | **Implante de cateter de longa permanência para NPP, QT OU PARA HEMODEPURAÇÃO** | | | |
| Descrição do procedimento | Realizado o implante percutâneo ou cirúrgico de cateteres para acesso ao sistema venoso central | | | |
| CIDs do Procedimento | C02, C06, C14, M86.0 M86.4;N17,N18,C15,C16,C17,C18,C19,C20,C21,C22,C23,C24,C25, C32,C34,C45,C46,C47,C48,C49,C50,C53,C56,C61,C82,C83,C85,C91,C92,C95,Z94.8, | | | |
| Indicação | A abrangência é muito ampla, devendo ser justificada pelo médico.. | | | |
| Caráter da Indicação | Urgência SIM Eletivo SIM | |  | |
| Contra-Indicação | Paciente em instabilidade hemodinâmica | | | |
| Exames da Indicação | A abrangência é muito ampla, devendo ser justificada pelo médico. | | | |
| Códigos TUSS | Descrição | | |  |
| 30913012 | **Implante cirúrgico de cateter de longa permanência para NPP, QT OU PARA HEMODEPURAÇÃO** | | |  |
| 40812030 | Angiografia por cateterismo não seletivo de grande vaso | | |  |
| 40812065 | Angiografia transoperatória de posicionamento | | |  |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |
|  |  | | |  |
| OPMEs | Descrição | | | Quantidade |
|  | Fio guia | | | 01 |
|  | Cateter duplo lumen (tipo Permicath ou tipo Split cath) ou triplo lumen (tipo Shilley) | | | 01 |
|  | Introdutor (camisa)/ Dilatador | | | 01 |
|  | Dilatador | | | 02 |
|  | Fio guia hidrofílico | | | 01 |
|  | Contraste iodo isosmolar ou de baixa osmolaridade | | | 01 |
|  | Agulha de punção | | | 01 |
|  | tunelizador | | | 01 |
|  |  | | |  |
| Internação Dias | UTI – não | | | Quarto 1 dia |
| Anestesia | Sim X | Não | | |
| Equpamentos Especiais | Equipamento de angiografia digital | | | |
| Resolutividade | Alta resolutividade | | | |
| Seguimento | Semestral se assintomático | | | |
| Rastreabilidade | Sim | | | |
| Comentários | Utilização imediata do acesso para procedimento indicado (hemodiálise, quimioterapia, infusão de antibióticos, soros ou similares) | | | |