

CÓDIGO	Descrição do Procedimento
	Consulta/sessão de nutrição
65.01.001-3	Consulta/sessão de terapia ocupacional
60.01.001-0	Sessão de psicoterapia
70.01.001-3	Consulta/sessão de fonoaudiologia
	Implante de DIU - não hormonal - inclui o dispositivo
31.20.504-6	Vasectomia
31.30.401-0	Laqueadura tubária
31.30.405-2	Laqueadura tubária laparoscópica
	Procedimentos cirúrgicos por videolaparoscopia
31.00.358-3	Apendicectomia
31.00.369-9	Enteropexia (qualquer segmento)
31.00.506-3	Biópsia hepática
31.00.549-7	Colecistectomia com colangiografia
31.00.547-0	Colecistectomia sem colangiografia
31.00.934-4	Herniorrafia recidivante
31.00.935-2	Videolaparoscopia para diagnóstico com ou sem biópsias e para os procedimentos de drenagens de coleções, liberação de bridas/aderências e/ou rafias
30.10.127-1	Dermolipectomia para correção de abdome em avental após tratamento de obesidade mórbida
30.30.707-4	Remoção de pigmentos de lente intraocular com Yag Laser após cirurgia de catarata
30.60.218-1	Biópsia percutânea a vácuo guiada por raio x ou us (mamotomia)
	Tratamento cirúrgico da epilepsia
31.40.133-3	Tratamento pré-natal das hidrocefalias e cistos cerebrais
	Acompanhamento clínico ambulatorial pós-transplante de medula
	Aplicação de medula óssea autóloga (transplante)
	Análise molecular de DNA para doenças genéticas
	Análise de DNA (conteúdo e ploidia) por citometria de fluxo
	Fator V Leiden, análise de mutação
	Hepatite B - teste quantitativo
	Hepatite C - genotipagem
	Hiv - genotipagem
40.30.490-6	Dímero D
	Mamografia digital <sup>(1)</sup>
	Cirurgia refrativa - Prk ou Lasik <sup>(2)</sup>
	Teste de inclinação ortostática (Tilt Test)
	Acilcarnitinas, perfil qualitativo e/ou quantitativo
	Avidez de IgG para toxoplasmose
	Citomegalovirus - quantitativo por PCR
40.30.198-2	Galactose-1-fosfato uridiltransferase
30.90.402-1	Implante de desfibrilador interno, placas, eletrodos e gerador
	Imunofixação para proteínas
40.30.476-0	Inibidor dos fatores da hemostasia
40.30.243-1	Succinil Acetona
	Técnicas citogenéticas moleculares - FISH
	X-frágil, análise molecular