

Rua Dr. Raulino de Oliveira, 67 - Centro Cx. Postal 45 - CEP 29300-150 Cachoeiro de Itapemirim - ES 28 2101-2121 · 28 2101-2126 · 2101-2146

> www.santacasacachoeiro.org.br diretoria@santacasacachoeiro.org.br

ANEXO I LISTA DE ITENS EDITAL DE COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇOS-DIVULGAÇÃO ELETRÔNICA Nº 10/2019 - SCMCI

LOTE 01					
ITEM	QTD	UND	ESPECIFICAÇÃO	VALOR UNT	VALOR TOTAL
01	01	UND	Aparelho de Raio X – Móvel: Aparelho de Raio X – Móvel: DETALHAMENTO TÉCNICO MESA DE COMANDO / GERADOR DE ALTA FREQUENCIA O gerador com tecnologia em alta frequência controlado por microprocessadores, melhora a qualidade da imagem e reduz doses aos pacientes; melhora a estabilidade de todo o sistema e reduz o custo de manutenção graças ao sistema de autodiagnostico com indicação de erros. Circuitos de proteção contra super aquecimento do tubo de raios-X, falha de filamento, falha de ânodo, falha de bucky, falha de rede, falha de comunicação, falha de chaveamento e proteção térmica. Alimentação: monofásico de 110/220VCA +/- 10% - 50/60Hz; Disparador de duplo estágio (preparo e disparo); Compensação automática de rede +/- 10%; Faixa de KVp de 40 a 125 KVp com ajuste de 1 KVp em 1 KVp; Faixa de mA de 20 a 300mA; Faixa de mAs desde 0,1 a 250 mAs; Faixa de tempo de exposição de 0,004 a 5 segundos. TUBO DE RAIOS-X Tubo de 125kV de ânodo fixo; Foco fino: 0,5mm e foco grosso: 1,8mm; COLUNA PORTA-TUBO BRAÇO ARTICULADO montada sobre base móvel dotada de rodízios em borracha de alto impacto; Movimento longitudinal de 200cm a 44cm aproximadamente; Rotação do suporte da unidade selada 240°; Porta chassis para chassis ou cassete de 43x43cm; Sistema de freios mecânicos. COLIMADOR Luminoso e manual; Diafragma regulável para localização do paciente; Giratório +/- 90°; Lâmpada de LED; Dotado de trena; Timer eletrônico com desligamento automático em 30 segundos aproximadamente; Trilhos para utilização de cones radiográficos. DISPARADOR À DISTÂNCIA Cabo espiralado para disparo dos raios-x a uma distância de 6m ou mais. ESPECIFICAR: SIM Apresentar registro na ANVISA, certificado de boas práticas de fabricação pela ANVISA, e certificado de conformidade INMETRO. Deve comprovar que possui assistência técnica localizada no estado do Espírito Santo. Apresentar catálogos / folders.		
TOTAL LOTE 01					