

**PHỤ LỤC DANH MỤC HÀNG HÓA**

(Kèm theo Quyết định số: /QĐ-SYT ngày /10/2021 của Sở Y tế)

STT	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Hãng - Nước sản xuất	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Đơn giá <input type="checkbox"/>	Số lượng	Thành tiền
1	Bộ quả lọc máu liên tục Prismaflex M100	Bộ quả lọc máu liên tục Prismaflex M100	Bộ quả lọc máu liên tục Prismaflex M100 kèm bộ dây dẫn: * Chất liệu: - Màng lọc: Dạng sợi rỗng AN69 (Acrylonitrile và Sodium Methallyl sulfonat copolymer) - Vỏ và đầu quả lọc: Polycarbonate - Vách đầu quả lọc: Polyurethane - Ống dẫn: Plasticized polyvinyl chloride (PVC) - Cartridge: PETG * Thông số kỹ thuật của quả lọc: - TMP tối đa* (mmHg/kPa): 450/60 - Áp lực tối đa (mmHg/kPa): 500/66,6 - Thể tích máu trong quả lọc ( $\pm 10\%$ ): 152ml - Diện tích màng hiệu dụng: 0,9m <sup>2</sup> - Đường kính trong của sợi lọc (khi ướt): 240 $\mu$ m - Độ dày thành sợi lọc: 50 $\mu$ m - Tốc độ máu: 75-400 ml/phút	Bộ	Gambro Industries - Pháp	1	7,300,000	50	365,000,000

STT	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Hãng - Nước sản xuất	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Đơn giá □	Số lượng	Thành tiền
2	Bộ quả lọc máu liên tục có gắn Heparin OXIRIS	Bộ quả lọc máu liên tục có gắn Heparin OXIRIS	<p>Bộ quả lọc máu liên tục có gắn Heparin OXIRIS có 3 chức năng: loại bỏ cytokin, loại bỏ nội độc tố, lọc máu liên tục (loại bỏ dịch và độc tố Ure huyết); kèm bộ dây dẫn.</p> <p>* Chất liệu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Màng lọc cấu tạo 3 lớp: <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Sợi rỗng AN69 (Acrylonitrile và Sodium Methallyl sulfonat copolymer): giúp hấp phụ các Cytokine</li> <li>+ Polyethylenimine (PEI): giúp hấp phụ nội độc tố</li> <li>+ Bề mặt sợi lọc được gắn heparin (4500+/-1500 IU/m<sup>2</sup>)</li> </ul> </li> <li>- Vỏ và đầu quả lọc: Polycarbonate</li> <li>- Vách đầu quả lọc: Polyurethane</li> <li>- Ống dẫn: Plasticized polyvinyl chloride (PVC)</li> <li>- Cartridge: PETG</li> </ul> <p>* Thông số kỹ thuật của quả lọc:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TMP tối đa* (mmHg/kPa): 450/60</li> <li>- Áp lực tối đa (mmHg/kPa): 500/66,6</li> <li>- Thể tích máu trong quả lọc (±10%): 193ml</li> <li>- Diện tích màng hiệu dụng: 1,5m<sup>2</sup></li> <li>- Đường kính trong của sợi lọc (khi ướt): 240µm</li> <li>- Độ dày thành sợi lọc: 50µm</li> <li>- Tốc độ máu: 100-450 ml/phút</li> </ul>	Bộ	Gambro Industries - Pháp	1	17,100,000	20	342,000,000

STT	Tên hàng hóa	Tên thương mại	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Hãng - Nước sản xuất	Phân nhóm theo TT14/2020/TT-BYT	Đơn giá □	Số lượng	Thành tiền
3	Quả lọc hấp phụ	Quả lọc hấp phụ cytokin loại HA330 (Disposable Hemoperfusion Cartridge HA330)	<p>Vật liệu vỏ: Polycarbonate (PC)  Vật liệu hấp phụ: các hạt Resin bản chất là Styrendiviny Benzen Copolymer được xử lý bằng công nghệ Crosslinking kép ( hạt màu nâu) nên có tính tương đồng sinh học cao.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thể tích hấp phụ: 330ml</li> <li>- Thể tích khoang máu :185ml</li> <li>- Diện tích hấp phụ: 104.000m<sup>2</sup></li> <li>- Nội trở: ≤ 4kPa</li> <li>- Lưu lượng máu tối đa: 250ml/ phút</li> <li>- Áp suất chịu đựng: 100kPa</li> <li>- Độ chịu lực của hạt: 8,1N</li> <li>- Dải hấp phụ: 10-60kDa</li> <li>- Tỷ lệ hấp phụ tính sau 2h trên invivo:  + Endotoxin: 36.7% ~ 52.5%  + TNF: 31.1%~71.2%  + IL-1β: 35%</li> </ul>	Quả	Jafron - Trung Quốc	6	12,075,000	20	241,500,000
4	Catherter lọc máu (Catherter tĩnh mạch 2 nhánh, kim V, cỡ 1215, 1220)	CERTOFI X DUO HF V1215, CERTOFI X DUO HF V1220	<p>Catheter tĩnh mạch trung tâm 2 nòng, bằng chất liệu polyurethane, kim V, cỡ 1215, 1220, đường kính ngoài 12F, chiều dài 15cm, 20cm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kim dẫn chữ V sắc bén, có Valve ngăn chặn máu trào ngược và tránh tắc mạch do khí.</li> <li>- Dây kim loại dẫn đường mềm dẻo, tránh vặn xoắn, đầu chữ J giảm tổn thương khi luồn.</li> <li>- Có dao mổ và kim nong bằng nhựa.</li> </ul>	Cái	B.Braun - Đức	1	882,116	50	44,105,800
<b>Tổng cộng: 04 khoản</b>			<b>Chín trăm chín mươi hai triệu, sáu trăm lẻ năm ngàn, tám trăm đồng</b>					<b>992,605,800</b>	