PHỤ LỤC

DANH SÁCH THIẾT BỊ Y TẾ SỬA CHỮA, BẢO DƯỠNG

| TT | Tên thiết bị | ĐVT | SL | Linh kiện sửa chữa/bảo dưỡng |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Máy siêu âm tim 3D  - Model: IE-33;  - HSX: Philips;  - Serial: BOMCQ02;  - Năm SD: 2013. | Cái | 01 | Mạch điều khiển giao diện NAIM (01 cái)  - Mã: 453561454392;  - Hãng sản xuất: Philips. |
| 2 | Hệ thống đèn mổ, camera, pendant trạm làm việc trung tâm cho phòng mổ  - Model: Led Vison;  - HSX: Karl Storz;  - Serial: F.16,10,0073;  - Năm SD: 2016. | Hệ thống | 01 | Camera đèn mổ OR1 (01 cái)  - Kí mã hiệu: WCLAHL-01;  - Hãng sản xuất: Karl Storz. |
| 3 | Hệ thống máy chụp cộng hưởng từ 1,5 tesla | Hệ thống | 02 |  |
| 3.1 | Buồng chụp 1:  - Model: Amira;  - HSX: Siemens;  - Serial: 144844;  - Năm SD: 2017. | Hệ thống | 01 | Ắc quy cho UPS 160 kVA - Delta (30 bình)  - Model: BT-HSE-150-12;  - Hãng SX: Saite. |
| 3.2 | Buồng chụp 2:  - Model: Amira;  - HSX: Siemens;  - Serial: 174912;  - Năm SD: 2019. | Hệ thống | 01 | Ắc quy cho UPS 160 kVA - Lever (40 bình)  Model: BT-HSE-75-12;  Hãng SX: Saite. |
| 4 | Máy Xquang chiếu chụp kỹ thuật số  - Model: Flexavision;  - HSX: Shimadzu;  - Serial: 4109C3637001;  - Năm SD: 2016. | Cái | 01 | Bóng Xquang (01 cái): 0.6/1.2 P324DK-85  - HSX: Shimadzu; |
| 5 | Hệ thống chụp và can thiệp tim mạch  - Model: Allura XPER FD10/10 S;  - HSX: Philips;  - Serial: 491;  - Năm SD: 2010. | Hệ thống | 01 | Khối điều khiển bàn bệnh nhân (01 cái):  - Ký hiệu: Smart drive.  Khối máy tính điều khiển chuyển động cơ học (01 cái):  - Ký hiệu: IPC+New Bios (ROHS Compl) + XMPCard, COA.  Khối điều khiển ghép nối bàn phím (01 bộ):  - Ký hiệu: KVM Receiver (CRCB) & KVM Transmitte (M.Cab).  Bảng mạch giao diện kết nối (01 cái):  - Ký hiệu: Box TBCB board AD7.  Khối nguồn cho bàn bệnh nhân (01 cái):  - Ký hiệu: Pow suppl X00002B. |
| 6 | Hệ thống máy sắc ký lỏng khối phổ kép  - Model: LCMS-8040;  - HSX: Shimadzu;  - Serial: O10575400698 AE;  - Năm SD: 2019. | Hệ thống | 01 | Sửa chữa, bảo dưỡng bơm hút chân không Rotary E2M28 tại hãng:  • Sửa chữa và thay thế các phụ tùng của thiết bị bao gồm:  - Dầu chân không siêu sạch Ultragrade 19;  - Dầu Fomblin Grade 06/6;  - Kit lọc Hydrocarbon;  - Kit Perfluoropolyether (PFPE);  - Gioăng đệm (Seal);  - Lưỡi dao hút chân không;  - Bộ tụ điện từ 20μF-80μF.  • Thực hiện bảo dưỡng thiết bị theo quy trình của nhà sản xuất.  • Báo cáo cho người sử dụng về tình trạng của thiết bị sau khi hoàn thành công việc bảo dưỡng.  • Tư vấn cách vận hành tối ưu, phòng ngừa các sự cố có thể xảy ra trong quá trình sử dụng, có kế hoạch dự phòng phù hợp. |