

# ANEXO I

## INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO

MARCAR CON X EN EL CASILLERO CORRESPONDIENTE  
LOS ELEMENTOS CONSIGNADOS SE ENCUENTRAN DENTRO DEL ESTABLECIMIENTO EN FUNCIONAMIENTO LAS 24 HORAS

- |              |   |                    |                            |
|--------------|---|--------------------|----------------------------|
| 1.-          | SERVICIO DE CIRUGIA   | GENERAL            | ESPECIALIZADO              |
| 1.1.-        |   |                    | PARA TRASPLANTE DE ORGANOS |
| 1.2.-        | QUIROFANOS  | .....CANTIDAD      |                            |
| 1.2.1.-      | CONTIGUOS   | SI                 | NO                         |
| 1.2.2.-      | QUIROFANO DE USO PERMANENTE Y EXCLUSIVO PARA CIRUGIA DE LA ESPECIALIDAD |                    |                            |
| 1.3.-        | INSTRUMENTAL QUIRURGICO, ADECUADO Y SUFICIENTE DE LA ESPECIALIDAD       |                    |                            |
| 1.4.-        | MONITOREO   |                    |                            |
| 1.4.1.-      | CARDIOSCOPIO  |                    |                            |
| 1.4.2.-      | OXIMETRO  |                    |                            |
| 1.4.3.-      | OXICAPNOGRAFO   |                    |                            |
| 1.5.-        | CARDIOVERSION ELECTRICA   |                    |                            |
| 1.6.-        | ESTIMULACION ELECTRICA CARDIACA   |                    |                            |
| 1.6.1.-      | MARCAPASOS EXTERNO  |                    |                            |
| 1.7.-        | PERFUSION VASCULAR EXTRACORPOREA  |                    |                            |
| 1.8.-        | EQUIPO RADIOGRAFICO O RADIOSCOPICO CON INTENSIFICADOR DE IMÁGENES       |                    |                            |
|              |   |                    | EN EL ESTABLECIMIENTO      |
|              |   |                    | POR CONVENIO               |
| 1.9.-        | MICROSCOPIO BINOCULAR PARA USO INTRAOPERATORIO                          |                    |                            |
| 1.10.-       | EQUIPO DE ASISTENCIA RESPIRATORIA MECANICA EN QUIROFANO                 |                    |                            |
| 2.-          | LABORATORIO DE ANALISIS CLINICOS  |                    |                            |
| 2.1.-        | LABORATORIO DE ALTA COMPLEJIDAD   |                    | EN EL ESTABLECIMIENTO      |
|              |   |                    | POR CONVENIO               |
| 3.-          | RAYOS X CON POSIBILIDAD DE EFECTUAR DIAGNOSTICO EN AREA DE TRASPLANTE   |                    |                            |
| 4.-          | HEMOTERAPIA   |                    |                            |
| 4.2.-        | TRATAMIENTO DE ALTERACIONES DE LA COAGULACION Y HEMOSTASIS              |                    |                            |
| 4.2.1.-      | TECNICAS: DESCRIPCION:.....   |                    |                            |
| <b>4.3.-</b> | <b>OTROS ESTUDIOS:</b>  |                    |                            |
| 5.-          | U.T.I. ADULTOS  | U.T.I. PEDIATRICOS |                            |
| 5.1.-        | AISLAMIENTO INDIVIDUAL  | ADULTOS            | PEDIATRICOS                |
| 5.2.-        | RX EN U.T.I.  | ADULTOS            | PEDIATRICOS                |
| 6.-          | GUARDIA MEDICA ACTIVA YPERMANENTE                                       |                    |                            |
| 7.-          | SERVICIO DE HEMODINAMIA   |                    |                            |
| 7.1.-        | ANGIOGRAFO  |                    | EN EL ESTABLECIMIENTO      |
|              |   |                    | POR CONVENIO               |
| 8.-          | DIALISIS  |                    |                            |
| 8.1.-        | EQUIPO PARA DIALISIS PERITONEAL   |                    |                            |
| 8.2.-        | EQUIPO PARA DIALISIS EXTRACORPOREA                                      |                    |                            |