**HOSPITAL REGIONAL GENERAL IGNACIO ZARAGOZA ISSSTE**

**ESPECIALIDAD EN OTORRINOLARINGOLOGÍA Y CIRUGÍA DE CABEZA Y CUELLO**

**INSTALACIONES EXISTENTES PARA OPERAR EL PROGRAMA ACADÉMICO**

**INSTRUCCIONES PARA SU LLENADO:** Señalar con una ***X*** en cada recuadro, las instalaciones con que cuenta el servicio de la especialidad a su cargo.

En la columna de cantidad anotar el número que corresponda.

De acuerdo a la NOM se debe contar con el equipo indicado en este formato, sombreé con un color únicamente lo que se encuentra instalado en su área de trabajo y añada el equipo que no esté incluido en el listado

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **tipo de**  **instalación** | **cantidad** | **iluminación:[[1]](#footnote-1)** | | **ventilación:[[2]](#footnote-2)** | | **equipamiento[[3]](#footnote-3)** |
| **nat.** | **art.** | **nat.** | **art.** |
| Aulas | 1 |  | x |  | x |  |
| Cubículos | 4 |  | X |  | X |  |
| Oficinas administrativas | 1 |  | X |  | X |  |
| Unidad administrativa de enseñanza | 1 |  | X |  | X |  |
| Consultorios | 6 |  | X |  | X |  |
| Camas | 260 |  | X |  | X |  |
| Comedor | 1 |  | X |  | X |  |
| Área de descanso | 1 |  | X |  | X |  |
| Centro de cómputo | 1 |  | X |  | X |  |
| Biblioteca | 1 |  | X |  | X |  |
| Auditorio | 1 |  | X |  | X | Equipo de proyección y audio |
| Salón de usos múltiples | 1 |  | X |  | X | Equipo de proyección y audio |
| Zonas | 3 |  | X |  | X | Negra, gris y blanca |
| Sala de operaciones | 8 |  | X |  | X | Mobiliario: asiento; asiento giratorio con respaldo; banqueta de altura; bote para basura tipo municipal (bolsa de cualquier color, excepto rojo o amarillo); bote para RPBI (bolsa roja); brazo giratorio; cubeta de acero inoxidable de 12 litros; mesa carro anestesiólogo; mesa Mayo con charola; mesa quirúrgica; mesa riñón; mesa transportadora de material; portacubeta rodable; portalebrillo doble; riel portavenoclisis.  Equipo: aspirador de succión regulable; equipo para anestesia; estetoscopio; esfigmomanómetro; lámpara para emergencias portátil; lámpara doble para cirugía; monitor de signos vitales: ECG, presión arterial por método no invasivo, temperatura y oxímetro; negatoscopio; reloj para sala de operaciones con segundero; unidad electroquirúrgica. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **tipo de**  **instalación** | **cantidad** | **iluminación:** | | **ventilación:** | | **equipamiento** |
| **nat.** | **art.** | **nat.** | **art.** |
| Recuperación post-anestésica | 12 |  | X |  | X | Mobiliario: bote para basura tipo municipal (bolsa de cualquier color, excepto rojo o amarillo); bote para RPBI (bolsa roja); carro camilla para recuperación; elemento divisorio de material antibacteriano; riel portavenoclisis.  Equipo: monitor de signos vitales: ECG, presión arterial por método no invasivo, temperatura y oxímetro. |
| Transfer de camillas | 1 |  | X |  | X | Mobiliario: carro camilla tipo transfer. |
| Lavabo de cirujanos | 4 |  | X |  | X | Mobiliario: bote para basura tipo municipal (bolsa de cualquier color, excepto rojo o amarillo); cepillera para uso quirúrgico; Jabonera de pedal o su equivalente tecnológico; lavabo para cirujanos. |
| Prelavado de instrumental | 4 |  | X |  | X | Mobiliario: bote para RPBI (bolsa roja); mesa alta con doble fregadero central. |
| Esterilización | 4 |  | X |  | X | Mobiliario: anaqueles para paquetes esterilizados; anaqueles para paquetes pre-esterilización; mueble para guarda de insumos; mesa alta con tarja; mesa para preparación de paquetes.  Equipo esterilizador. |
| Área de encamados | 260 |  | X |  | X | Mobiliario: bote para basura tipo municipal (bolsa de cualquier color, excepto rojo o amarillo); bote para RPBI (bolsa roja); banqueta de altura; cama de hospitalización adultos; elemento divisorio de material antibacteriano en caso de áreas de hospitalización comunes; lámpara de cabecera; mesa puente.  Equipo: báscula con estadímetro. |
| Consultorio de cirugía general, cirugía plástica y reconstructiva | 2 |  | X |  | X | Mobiliario: mesa con tarja.  Equipo e instrumental: caja de Doayan; dos recipientes con tapa para soluciones desinfectantes; mango de bisturí; pinza de disección con dientes; pinza de disección sin dientes; pinzas de Kelly; pinzas mosquito rectas y curvas; portaagujas; riñón de 250 ml; tijera de Mayo; tijera para retirar puntos; torundero. |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **tipo de**  **instalación** | **cantidad** | **iluminación:** | | **ventilación:** | | **equipamiento** |
| **nat.** | **art.** | **nat.** | **art.** |
|  |  |  |  |  |  | Mobiliario: sillón de exploración en otorrinolaringología, con movimiento circular y posibilidad para variar altura e inclinación.  Equipo e instrumental: adaptador fenestrado para los aspiradores de oído (Guilford-Wright); aplicador de Lambury; aplicador metálico de punta triangular o estriada tipo Lathbury o Brown; asa Billeau; cánula vanalyea, con punta roma, calibre 15 ga (1.8 mm); cucharilla o asa para cerumen; cuchillo angulado de paracentesis o miringotomía; esterilizador; jeringa metálica para lavado de oído; juego de aspiradores de oído números: 16 G, 18 G y 20 G; juego de espejos laríngeos número: 2, 4, 6 y 8; juego de tres diapasones 256, 512 y 1024 tipo Hartman; lámpara de alcohol; lámpara frontal o espejo frontal, en este caso es necesario contar con una lámpara con haz dirigible; mango universal para espejo laríngeo; mechero; microscopio de pedestal o de pared, con iluminación halógena con doble lámpara, ajuste de dioptrías en oculares gran angular de 12.5x con objetivo de 200 mm; otoscopio con lente de aumento 2x con su juego de conos óticos; pera politzer; pinza de Hartman copa de 0.6 mm, 13.5 cm de longitud; pinza para biopsia; rinoscopio adulto; rinoscopio infantil; riñón metálico; transiluminador; unidad de otorrinolaringología con motor para aspiración y aspersión equipada con nebulizador y frasco para lavado de oídos. |
|  |  |  |  |  |  | Equipos e instrumental apropiados para cirugías diversas: equipo de adeno-amigdalectomía; equipo de amputación; equipo de aseo general básico; equipo de aseo vulvar; equipo de asepsia; equipo de bloqueo peridural; equipo de cesárea; equipo de circuncisión; equipo de cirugía gastrointestinal; equipo de cirugía general básica; equipo de cirugía ginecológica abdominal; equipo de cirugía ginecológica vaginal; equipo de cirugía menor y debridación; equipo de cirugía ocular menor; equipo de cirugía pediátrica; equipo de colecistectomía; equipo de ginecología y planificación familiar; equipo de curación para cirugía; equipo de curación para hospitalización; equipo de epidídimo y vasectomía; equipo de hemorroidectomía; equipo de instrumental básico odontológico; equipo de instrumental obstétrico; equipo de intubación endo-traqueal; equipo de legrado uterino; equipo de parto; equipo de safenectomía; equipo de salpingoclasia; equipo de traqueostomía; equipo de vasectomía sin bisturí; equipo de venodisección |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **tipo de**  **instalación** | **cantidad** | **iluminación:** | | **ventilación:** | | **equipamiento** |
| **nat.** | **art.** | **nat.** | **art.** |
| Materiales diversos[[4]](#footnote-4) |  |  |  |  |  | Materiales de anestesia general; Anestesia epidural; Cánulas; Mascarillas; Monitoreo electrónico; Bisturís y hojas; Material para monitoreo de presión arterial; Material de monitoreo cardio-respiratorio; Material de monitoreo cerebral; Electrocauterio; Material para sutura; Engrapadoras quirúrgicas; Materiales de rayos "x" e imágenes: Líquidos reveladores, fijadores y Reforzadores; Películas radiológicas, Medios de contraste; Material para resonancia magnética; Material para tomografía; Material para terapia respiratoria Material de laparoscopia, toracoscopía y Endoscopia Material de endoscopia intervencionista Material de curación Material para esterilización Otros: Sistemas de succión, sondas, sistemas completos de CPAP, ropa para cirugía, agujas, jeringas, catéteres, guantes, tubos, pinzas tijeras Material de curación Material de bioseguridad Sistemas de suplementación de oxígeno Resucitadores Antisépticos y desinfectantes |

1. xIluminación NAT: Natural; ART: Artificial [↑](#footnote-ref-1)
2. Vxentilación NAT: Natural; ART: Artificial [↑](#footnote-ref-2)
3. NxORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada. [↑](#footnote-ref-3)
4. apartado no perteneciente a la norma [↑](#footnote-ref-4)