

DIMENSIONADO BASICO. HOSPITAL DE MAJADAHONDA

UNIDAD DEL DOLOR

CRITERIOS GENERALES

La Unidad del dolor está destinada a la aplicación de forma controlada y sistematizada de tratamientos analgésicos.

Tratará a pacientes en régimen ambulatorio e ingresados. La Sala de espera de Pacientes estará compartimentada para pacientes ambulantes y encamados.

Tendrá una comunicación adecuada con el área ambulante del Bloque Quirúrgico por su necesidad de utilizar los quirófanos para determinadas técnicas.

Los espacios físicos dedicados a consulta de la Unidad del Dolor se integrarán dentro del área asistencial de esta Unidad. La unidad del Dolor deberá estar próximo al Hospital de Día Médico Quirúrgico.

Dentro de su área de trabajo dispondrá de una Sala de exploración preparada para escopias. Los enfermos seguirán el siguiente circuito:

- Preparación en los boxes
- Tratamiento
- Traslado de nuevos a los boxes hasta su recuperación y posterior salida hacia su domicilio o a la planta de hospitalización.

OBSERVACIONES

La unidad del dolor deberá tener un fácil acceso desde la calle.

Todas las puertas de paso deberán permitir el paso de enfermos en cama.

La sala de espera, los boxes de tratamiento, las consultas, la sala de técnicas y el control de enfermería deberá tener luz natural. La sala de espera y los boxes de tratamiento dispondrán de toma de T.V.,

La sala de espera de enfermos encamados, los boxes de tratamiento y la sala de Técnicas dispondrán de tomas de oxígeno, protóxido de nitrógeno, aire medicinal y vacío.

El mostrador de recepción deberá tener dos alturas diferentes, una de ellas adaptada a pacientes en sillas de ruedas.

Todos los puestos de trabajo tanto de personal facultativo como de enfermería dispondrán de tomas para acceso a la red informática del Hospital.

CARACTERÍSTICAS DE LOS LOCALES

- Sala de estar de familiares:

Función: Sala para familiares mientras se espera el alta del paciente.

Características: Situada a la entrada del Hospital de Día

Espera para una capacidad de 15 personas

Espacio con iluminación y ventilación exterior

Conexiones telefónicas, instalación de T.V. y música ambiental

Máquinas de bebidas y comidas

Acondicionada para estancias de varias horas

- Sala de espera pacientes encamados:

Función: Estancia de pacientes encamados.
Características: Con capacidad para 3 a 4 camas. Con tomas de oxígeno y vacío.
Controlados visualmente desde la recepción.
Con música ambiental.
Toma informática por cama

- Aseo de minusválidos:

Función: Servicios higiénicos de los minusválidos
Características: Estarán situados junto del estar de familiares
Aseo con lavabo e inodoro
Se podrá inscribir dentro del aseo un círculo de 1.50 m. de diámetro sin que se produzcan obstáculos con las paredes o con los aparatos sanitarios
La puerta tendrá el ancho suficiente para permitir el paso de personas en sillas de ruedas

- Aseo de familiares:

Función: Servicios higiénicos de los familiares
Características: Estarán situados junto del estar de familiares
Aseo con lavabo e inodoro
Por sexos
Vestíbulo previo

- Control/Recepción /Citaciones:

Función: Información, admisión, recepción y control de los pacientes.
Características: Mostrador para 2 puestos de trabajo con dos alturas, zona alta a 1.10 m. de altura y zona baja a 0.70 m. para minusválidos
Todos los puestos tendrán puntos para el acceso a la red de transmisión de datos del Hospital.
Con espacio para impresoras y fax
Tubo neumático de transporte. Megafonía

- Consulta:

Función: Para exploración y diagnóstico de pacientes
Características: Tendrá un ancho mínimo de 3.50 m.
Con mesa con ala auxiliar para apoyo de ordenador
Toma informática junto a la mesa
Espacio para camilla
Con luz natural.
Conexión de interfonía con recepción
Negatoscopio
2 enchufes 10/16 A con toma de tierra en la cabecera y dos en el lateral de la camilla en el área de exploración, dos sobre la encimera del mueble clínico y 6 en área de mesa de despacho
Archivador
Conexión informática
Luz específica en el área de exploración
Mueble clínico con encimera de tablero compacto de resinas de 15 mm. de espesor y pileta encastrada, con grifería monomando con accionamiento de codo.
Con dispensador de jabón líquido y de toallas de papel. La longitud del mueble será 1.50 m.
Espacio para almacenamiento inferior y armarios altos con puerta acristalada
El paramento posterior al lavabo llevará un material que lo proteja de la humedad hasta una altura mínima de 1.5 m.
Tomas de gases (oxígeno y vacío)
Tensiómetro de pared
El nivel general de iluminación será 500 lux, y 750 lux en el área de exploración

- Sala de técnicas:

Función: Para realización de diversas técnicas a los enfermos

Características: Con mesa con ala auxiliar para apoyo de ordenador
Con torreta de cirugía con tomas eléctricas y gases medicinales
Anclaje para lámpara y aparataje
Mueble clínico con encimera y pileta, con grifería monomando con accionamiento de codo, encastrada. Tendrá espacio para almacenamiento inferior
Armarios altos con puerta acristalada
Espacio para camilla
Con iluminación específica en la zona de exploración
Luz natural y posibilidad de oscurecimiento
Conexión de interfonía con recepción
Mesa con ala auxiliar para ordenador
Negatoscopio
Archivador
Conexión informática
Con protección radiológica

- Box de pacientes:

Función: Atención y control de pacientes.

Características: Junto al control de enfermería
Estarán conformando un espacio diáfano
Tendrán carácter individual con posibilidad de cierre
Deberá permitir la intimidad de los pacientes
Con sillón o cama para aplicación de tratamiento y sillón de acompañante
Ventanas con postura de ventilación y apertura total mediante llave para limpieza
Persiana para oscurecimiento total habitación
Protección de camas corrida para impedir impactos en la pared
Lavamanos junto a los boxes con grifería monomando de accionamiento a codo
Con instalación de T.V. e Hilo musical
Repisa de trabajo
Con iluminación específica para reconocimiento
Con cabecero tipo UCI con los siguientes elementos:

- Iluminación de cabecera directa e indirecta
- Sistema de llamada enfermo-enfermera, timbre de alarma y pulsador de presencia
- 1 tomas de oxígeno
- 1 tomas de vacío
- 4 enchufes con toma de tierra
- Tomas informáticas
- Soporte para monitores
- Soporte para sueros.

- Aseo de pacientes:

Función: Servicios higiénicos de los pacientes

Características: Estarán situados junto fuera del área de boxes
Aseo con lavabo, ducha e inodoro
Adaptados a pacientes con minusvalías
Timbre alarma comunicación enfermera
Por sexos
Vestíbulo previo

- Control de enfermería:

Función: Trabajo administrativo asistencial de control y registro de los enfermos.

Características: En las áreas de boxes
Con mostrador que permita el trabajo de los profesionales situado centrado respecto a los boxes, que facilite al máximo el control visual de los pacientes.
Permitirá la colocación de los ordenadores e impresoras y la monitorización del

módulo. Las superficies han de ser, duras, lisas y fáciles de limpiar y permitir el cableado de forma fácil de mantener y ampliar.

Luz de trabajo independiente

Doble superficie de mostrador, a 0,70 y 1,10 m. de altura

Mostrador para 2 puestos de trabajo y control.

Incorporará zona de cajones y clasificación de documentos

Control general de encendidos de la zona

Cuadros de alarma de gases

Central de recepción de llamada de enfermera

Conexiones informáticas

Tubo neumático de transporte de muestras y documentos

Se dispondrá en esta área de todos los apoyos de un control de enfermería, así como de los correspondientes locales de almacén.

- Aseo de Personal:

Función: Servicios higiénicos del personal

Características: Por sexos

Cerca del estar de personal

Se evitará el espacio para taquillas

Aseo con lavabo e inodoro

Acabados de paredes y suelo de fácil limpieza y suelo antideslizante

Vestíbulo previo

