

FICHA TECNICA REUSO DE DISPOSITIVOS**HUMEDIFICADOR fisher & paykel mr410**

CLASIFICACION DE RIESGO

Clase II a

Nº REUSOS

Cambiar si se presentan grietas, ruidos o el armazon esta roto.

MATERIALES

Polisulfona

PARTES

Rerervorio

LIMPIEZA**AREA DE USO DEL DISPOSITIVO:**

Tras su uso se procede a extraer el humidificador, para luego depositarlo en un container donde se transportara hasta la central de esterilizacion, en caso de haber tenido contacto con secreciones de paciente con TBC, VIH o HEPATITIS, llevar en bolsa roja aparte con el rotulo "INFECTADO".

CENTRAL DE ESTERILIZACION:

El dispositivo medico solo debe limpiarse con un paño suave en su parte externa con solucion desinfectante, para luego proceder a esterilizar. A vapor

DESINFECCION:

NO APLICA

ESTERILIZACION:

La esterilizacion a utilizar sera el Vapor de agua (Autoclave). El ciclo de esterilización sera a una temperatura de 121° C a un tiempo de 20 minutos.

DISPOSICION FINAL:

Area de uso del dispositivo:Una vez concluido el ciclo de reuso de este dispositivo, proceder a enviarlo a la CE e

Central de esterilizacion:Tras terminado el ciclo de uso del DM, se procede a inactivarlo mediante esterilizacion e

PRECAUCIONES:

El dispositivo no debe ser sumergido en desinfectantes o quimicos como glutaraldeido (Cidex), oxido de etileno, con el fin de desinfectar o esterilizar el DM, No se reesterilizaran los DM usado en pacientes con infecciones de VIH, HEPATITIS O TUBERCULOSIS.

REFERENCIA:

Los procesos de lavado, desinfeccion y esterilizacion son fundamentados en el Manual de esterilizacion para centros de salud de la Organización Panamericana de la Salud. Los parametros de manejo y procesamiento del dispositivo son los especificados por el fabricante.