

Nombre del alumno:

Paola Berenice Ortiz Garcia

Nombre del profesor:

Lic. Ervin Silvestre Castillo

Licenciatura:

Enfermería

Materia:

Practica Clínica de Enfermería

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Mapa del tema:

Lavado de Manos y Ulcera por Presión

LAVADO DE MANOS Y ULCERAS POR PRESION

LAVADO DE MANOS

Surge en el siglo XIX con la finalidad de disminuir la incidencia de las infecciones intrahospitalarias con el objetivo de garantizar la practica de lavado de manos para reducir la transmision de germen hospitalarios y prevenir la infecciones intrahospitalarias

conceptos basicos

Flora Transitoria:

son aquellos germen

están presentes en la superficie de la piel

de forma temporal o transitoria

Antiseptico:

son sustancias antimicrobianas que se aplican en la piel para reducir en numero la flora microbiana presente

Lavado de manos social

se define como un frote breve de todas las superficies de la mano con jabos seguido de enjuague al chorro de agua

su objetivo es remover la suciedad

Lavado de manos clinico:

se define como un frote breve pero energetico de todas las superficies de las manos con una solucion anti-microbiana seguido de enjuague con un chorro de agua

Lavado de manos quirurgico

se define como un frote energenico de todas las superficies de la mano hasta los codos con una solucion antimicrobiana busca eliminar la flora transitoria

Sanitizacion:

la higienizacion: se define como un frote breve con una solucion antiseptica a partir de alcohol y emolientes buscando destruir los microorganismos de la flora bacteriana transitoria

Requerimientos basicos

- lavamanos
- jabon liquido o desinfectante
- centro quirurgico: clorhexidina al 4%
- servicios asistenciales
- areas criticas: unidad de cuidados intensivos, sala de inmunodeprimidos topico y urgencias
- areas no criticas: farmacias, baños para publico en general
- papel toalla

Los 5 momentos del lavado de manos

Antes del contacto con el paciente:

para proteger al paciente de los germenes dañinos

Antes de realizar una tarea limpia/aseptica:

para proteger al paciente de los germenes dañinos que pueden ingresar a su cuerpo

incluido sus propios germen

Despues de la exposicion a fluidos corporales y despues de quitarse los guantes:

para protegerse y proteger al entorno de atencion de salud de germenes dañinos del paciente

Despues del contacto con el paciente:

realizar la higiene de las manos despues de tocar al paciente o su entorno inmediato cuando nos alejamos del paciente

despues del contacto con el entorno del paciente:

para protegerse y proteger el entorno de atencion de salud de germenes dañinos del paciente





