



**Nombre Del Alumno: Gabriela  
Montserrat Calvo Vázquez**

**Nombre Del Profesor: María José  
Hernández Méndez**

**Nombre Del Trabajo: Resumen De La  
Norma Oficial Mexicana NOM-045-  
SSA2-2005**

**Materia: Submodulo 1**

**Grado: 4 Semestre**

**Grupo: A**

## **NORMA Oficial Mexicana NOM-045-SSA2-2005**

NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-045-SSA2-2005, PARA LA VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LAS INFECCIONES NOSOCOMIALES.

Para la elaboración de la Norma Oficial Mexicana participaron algunas unidades administrativas y las instituciones por ejemplo podemos observar la secretaria de salud, centro nacional para la prevención y el control del VIH/SIDA, hospital general de México, instituto nacional de cancerología, centro médico nacional siglo XXI, entre otras.

Desde mediados de los años de ochenta se formaliza el control a partir del programa en el Instituto Nacional de ciencias médicas. A finales de 1989 se realizó una conferencia regional sobre la prevención y el control de las infecciones nosocomiales, el objetivo fue que se instituyó el control y la prevención de las infecciones. Las infecciones nosocomiales representan un problema de gran importancia clínica y epidemiológica ya que afectan tasas de morbilidad y mortalidad a pesar de toda la infección se le conoce como una complicación donde se con juegan varios factores de riesgo el problema es de gran magnitud ya que es indispensable establecer y operar sistemas integrales.

Esta norma establece los criterios que deberán seguirse para la prevención, vigilancia y control epidemiológicos de las infecciones nosocomiales que afectan la salud de la población usuaria de los servicios médicos prestados por los hospitales.

Para los efectos de esta norma se entiende por: (Antisepsia) ya que es importante al uso de un agente químico en la piel con el objetivo de limpiar los microorganismos otro efecto importante es (Áreas de alto riesgo) ya que se refieren a las áreas de cuidados intensivos también el (Portador) ya que con eso debemos cuidarnos para no contraer la infección que tenga. También debemos saber que necesitamos de las generalidades ya que la vigilancia epidemiológica de infecciones nosocomiales deberá realizarse a través de un sistema que unifique criterios para la recopilación dinámica, sistemática. Para el estudio de epidemiológico de brote de infecciones es necesario realizarse en situaciones que así lo requieran y es necesario apoyarse a lo referido en los manuales de vigilancia epidemiológica de las infecciones, entre ello existen 4 causas más frecuentes de infección nosocomial de esa forma son las (infecciones de vías urinarias, infecciones de heridas quirúrgicas, neumonías y bacteriemias) las infecciones bacterianas nosocomiales pueden aparecer desde las 48 a 72 horas del ingreso del paciente y las nicóticas después de los 5

días de estancia. Las Bacteriemias. CIE-10 (A49.9) se establece en un paciente con fiebre, hipotermia o distermia con hemocultivo positivo este diagnóstico puede darse en pacientes con menos de 48 horas de estancia hospitalaria. También Un hemocultivo positivo para Gram negativos, Staphylococcus aureus u hongos es suficiente para hacer el diagnóstico también en caso de aislamiento de un bacilo Gram positivo o estafilococo coagulasa negativa se requerirán dos hemocultivos tomados en dos momentos. También podemos observar que existen tres tipos de BACTERIEMIA la primera es la bacteriemia primaria: se define como identificación en hemocultivo de un microorganismo en seguida tenemos la bacteriemia secundaria: es la que presenta síntomas de infección localizados a cualquier nivel con hemocultivo positivo y por ultimo encontramos la bacteriemia no demostrada en adultos: se presenta en pacientes con evidencia clínica de bacteriemia, pero en que no se aísla el microorganismo. También es muy importante tener una organización ya que con eso podemos organizar las cosas para tener una buena coordinación, la unidad hospitalaria deberá realizar acciones específicas de prevención y control de infecciones nosocomiales, para lo cual deberá contar con programas de capacitación y educación continua para el personal y la población usuaria, enfocados específicamente a disminuir los riesgos en los procedimientos realizados con mayor frecuencia, para poder entrar con el contacto con el ambiente hospitalario debe uno lavarse las manos con agua y jabón y secarse con toallas desechables se debe realizar el lavado de manos cada que hacemos revisión de un paciente o realizar algún procedimiento, es importante la responsabilidad de cada institución contar con el manual de procedimientos específicos, actualizado cada dos años y disponible para todo el personal, también será muy importante hacer una investigación básica, clínica, epidemiológica y operativa, con atención particular a los factores de riesgo para la adquisición de infecciones nosocomiales.

Ya sabes es muy importante saber sobre este tipo de enfermedades para prevenir y cuidarnos de cualquier tipo de infección que podamos contraer de los pacientes