

Una infección respiratoria es un proceso infeccioso que afecta cualquier parte del tracto respiratorio, desde las vías aéreas superiores (nariz, faringe, laringe) hasta las inferiores (tráquea, bronquios, pulmones).

□ Clasificación general: Altas: rinitis, faringitis, laringitis, sinusitis.

Bajas: bronquitis, bronquiolitis, neumonía, traqueobronquitis, NAVM (neumonía asociada a ventilación mecánica).

△ Infecciones respiratorias en el entorno hospitalario: Son frecuentes en pacientes críticos, inmobilizados o con dispositivos invasivos (intubación, ventilación).

La NAVM es una forma grave de neumonía que se desarrolla tras ≥ 48 horas de ventilación mecánica.

Se asocian a alta morbilidad, prolongación de estancia y mayor consumo de recursos.

□ En el comité de morbi-mortalidad: Las infecciones respiratorias constituyen complicaciones médicas frecuentes.

Muchas son prevenibles con medidas como higiene bronquial, fisioterapia respiratoria, cambios de posición y protocolos de extubación precoz.

Su presencia repetida en informes mensuales debe alertar sobre posibles fallos sistémicos o asistenciales.

From:

<http://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - **Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661**

Permanent link:

http://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=infeccion_respiratoria

Last update: **2025/06/02 06:39**

