



I'm not robot



**I am not robot!**

Se define como un aporte insuficiente de oxígeno o la eliminación inadecuada de CO<sub>2</sub> y usualmente puede agruparse en Antecedentes. Las enfermedades respiratorias agudas y crónicas y sus consecuencias a corto, mediano y largo plazo (ej. riesgo de complicaciones, demanda de recursos sanitarios, secuelas). La insuficiencia respiratoria es un síndrome clínico caracterizado por la falta de una correcta oxigenación arterial y/o una correcta eliminación del CO<sub>2</sub>. Las enfermedades respiratorias agudas (ERA) son afecciones del tracto respiratorio superior o inferior, generalmente de etiología infecciosa, que pueden producir un Los significativos niveles de mortalidad y discapacidad debidos a enfermedades respiratorias en México exigen mejorar la prevención, investigación y abordar factores Reconocer la presencia de una enfermedad respiratoria aguda en un paciente, y en particular qué tipo de ERA está involucrada, es fundamental para reducir el riesgo de La Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica, o EPOC, se refiere a un grupo de enfermedades que causan bloqueo del pasaje de aire y problemas vinculados con la Infecciones respiratorias agudas durante la atención de salud Alcance de estas directrices Infecciones respiratorias agudas que pueden constituir En esta actualización, hablaremos de las infecciones respiratorias más frecuentes en el SU, la bronquitis aguda, las agudizaciones de la EPOC o bronquiectasias y las niñas y niños con enfermedades respiratorias, siguiendo el Modelo de Atención Integrada de la Infancia. Las enfermedades respiratorias crónicas son enfermedades crónicas de las vías aéreas y otras estructuras del pulmón. En el mundo, las enfermedades respiratorias continúan siendo un problema de salud pública, evidenciado por el incremento en la morbilidad y mortalidad por neumonías, principalmente en los y las menores de edad El, las enfermedades respiratorias determinaron un millón de días de estada hospitalaria con una estancia media de 6,4 días por paciente; especialmente por casos de neumonía (días, estancia media, 5 días) y enfermedades respiratorias crónicas (días, estancia media, 7 días) (Figura 6) 26 La insuficiencia respiratoria es un concepto extenso que abarca muchas causas. Algunas de las más comunes son: asma, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, enfermedades pulmonares ocupacionales e hipertensión pulmonar respiratoria aguda que podría ser motivo de preocupación Anexo D Modelo de vigilancia de la enfermedad tipo influenza entre los trabajadores de salud, dirigido a los profesionales expuestos a pacientes con infección respiratoria aguda que podría ser motivo La enfermedad coronavírica de (COVID) es una infección de las vías respiratorias causada por un coronavirus de nueva aparición que se identificó por primera vez en Wuhan (China) en diciembre de La secuenciación genética del virus indica que es un betacoronavirus estrechamente vinculado al virus del SARS (1) Las enfermedades respiratorias (ER) han sido consideradas una de las principales causas de enfermedad y muerte en todo el mundo, debido principalmente a la amplia interacción del sistema respiratorio con factores de riesgo heterogéneos como contaminación del aire, tabaquismo, temperatura no óptima, riesgos laborales, obesidad y patógenos Hoja de consejos: Enfermedad respiratoria crónica ¿Cuál es el problema?