

RESÚMENES DE LOS ARTÍCULOS

DETERMINACIÓN DE LA UTILIDAD DE LA ECOGRAFÍA PULMONAR EN EL DIAGNÓSTICO DEL NEUMOTÓRAX POSTQUIRÚRGICO.

Estudio prospectivo sobre la utilidad de la ecografía en el control de pacientes intervenidos de cirugía torácica, centrándose en la aparición de neumotórax postquirúrgico. (Especificidad (92,9%), VPP (98%), Kappa 0,6).

La ecografía es una técnica útil, económica, poco-invasiva que puede sustituir a la radiografía de tórax en el seguimiento postoperatorio.

Rev Esp PatolTorac 2021; 33(1) 06-15

IMPACTO DE LA GASTROSTOMÍA PERCUTÁNEA EN LA SUPERVIVENCIA DE PACIENTES CON ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA.

El grado de incumplimiento de las terapias inhaladas es muy elevado, incrementando la morbimortalidad y el consumo de recursos sanitarios. Es preciso conocer este problema y el perfil de los pacientes afectados como forma de mejorar los resultados de salud.

Rev Esp PatolTorac 2021; 33(1) 16-23

NIVEL DE ADHERENCIA Y PATRÓN DE ADHERENCIA AL TRATAMIENTO INHALADO EN PACIENTES CON EPOC Y ASMA. FACTORES IMPLICADOS.

El grado de incumplimiento de las terapias inhaladas es muy elevado, incrementando la morbimortalidad y el consumo de recursos sanitarios. Es preciso conocer este problema y el perfil de los pacientes afectados como forma de mejorar los resultados de salud..

Rev Esp PatolTorac 2020; 33 (1) 24-34

BÚSQUEDA DE BIOMARCADORES METABOLÓMICOS PARA LA DETECCIÓN PRECOZ DE CÁNCER DE PULMÓN EN POBLACIÓN DE RIESGO.

El hallazgo de nuevos biomarcadores de diagnóstico precoz de cáncer de pulmón (CP) puede ser relevante en su detección en población de riesgo (enfisematosos con alta carga tabáquica). Se han identificado 11 metabolitos que diferencian el CP y la EPOC y que podrían ser BM precoces de CP.

Rev Esp PatolTorac 2020; 33 (1) 35-45

