



XIX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE MEDICINA INTERNA GENERAL 2011

Area de interés: Neumonología

Autor responsable: Benitez, Sergio

Dirección: Av Bustillo Km 1, S.C de Bariloche

e-mail: Luischoco79@gmail.com

Areas de Interés

- 1- CARDIOLOGIA
- 2- DERMATOLOGIA
- 3- DOLOR Y ANALGESIA
- 4- EDUCACION MEDICA /
RESIDENCIAS MEDICAS
- 5- ENDOCRINOLOGIA /
METABOLISMO / NUTRICION
- 6- EPIDEMIOLOGIA CLINICA
- 7- FARMACOLOGIA /
TERAPEUTICA /
TOXICOLOGIA
- 8- GASTROENTEROLOGIA
- 9- GERONTOLOGIA
- 10- HEMATOLOGIA
- 11- HEPATOLOGIA
- 12- HIPERTENSION ARTERIAL
- 13- INFECTOLOGIA
- 14- INFORMATICA MEDICA
- 15- NEFROLOGIA
- 16- NEUMONOLOGIA
- 17- NEUROLOGIA
- 18- ONCOLOGIA
- 19- REUMATOLOGIA
- 20- SISTEMAS DE
ATENCION MEDICA

ENCUESTA SOBRE ESTUDIOS FUNCIONALES RESPIRATORIOS, INTERPRETACIÓN DE NO ESPECIALISTAS EN MEDICINA RESPIRATORIA.

Autores: L Chioconi; R Benitez; A Lorenzo ; S Toledo; A Picone; S Benitez.
Sanatorio San Carlos, S.C de Bariloche, Rio Negro

Objetivos: Comparar la interpretación de los estudios funcionales respiratorios (EFR) entre los médicos no especialistas (MNE) y el laboratorio de función pulmonar.

Diseño: Estudio observacional.

Población: Médicos no especialistas en medicina respiratoria.

Material y método: Encuesta orientada a MNE de 7 centros con internación clínico/quirúrgica dividida en 2 partes a) Años de recibido, especialidad y centro de salud b) 6 estudios con datos clínicos, numéricos y curva F/V con respuestas de opción múltiple (1 restrictivo/ obstructivo, 4 obstructivos, 1 normal) y una respuesta a broncodilatadores (rBD). Medias descriptas como media y DS, porcentajes con IC 95.

Resultados: 70 encuestas, 100% completas. 81% de los encuestados fueron clínicos (Cl), 19% pediatras (Pe). El 74,5 de los Cl y todos los Pe tenían mas de 5 años de recibidos. 60 % de las encuestas fueron de centros privados (Bariloche, El Bolsón, Neuquén), el resto de públicos (El Maiten, Cutral-Co; Lago Puelo. (Neuquen). 53,8% (41- 66,3) interpretó correctamente la anomalía obstructiva severa y restrictiva severa. Las anomalías obstructivas leve, moderada, severa, muy severa y el estudio normal fueron interpretadas correctamente en el 63,6% (50,9-75,1), 56,1% (43,3 -68,3), 12,3(5,5-22,8) , 28,8% (18,3-41,3%), 93,9% (85,2-8,3) y el 72,7% (60,4-83) reconocieron la rBD.

Conclusiones: La mayoría de los encuestados reconocieron una espirometría normal y la respuesta a broncodilatadores. El reconocimiento de patología dependió de su severidad.

Sede de SAMIG : Paraguay 2535 PB "A" - Ciudad de Buenos Aires.
Horario: lunes a jueves de 13 hs a 17 hs y viernes de 8 hs a 12 hs.
TE (5411) 4964-4005 - Mail: samig@pccp.com.ar