

Introducción

En la práctica médica diaria existe una cuota variable de decisiones profesionales aplicadas al problema del paciente en cuestión, que se han basado en conocimientos empíricos, intuitivos y apoyados en la experiencia personal. La misma es limitada comparada con la experiencia aportada por muchos profesionales y condensadas en literatura con aval científico.

La toma de decisiones debería integrar en lo posible la experiencia clínica individual con la mejor evidencia científica disponible para aplicarla en la atención de nuestros pacientes.

Objetivos

Los objetivos del curso son fundamentalmente brindar las herramientas metodológicas y estadísticas adecuadas a través de:

-Conocer diferentes aspectos relacionados a la "lectura crítica de artículos científicos a saber: reconocer diseños de investigación, interpretar las medidas de efecto utilizadas, establecer si las conclusiones son válidas y aplicables a mi pacientes.

-Establecer los pasos básicos a considerar en la Elaboración de Protocolos de Investigación y/o Estudios Orientados al Paciente (EOPs).

Temas a desarrollarse:

- Estrategias de búsqueda bibliográfica
- Análisis de Diseños de Investigación
- Lectura y Evaluación de artículos de Intervención
- Lectura y Evaluación de artículos sobre Daño
- Lectura y Evaluación de artículos sobre Diagnóstico
- Lectura y Evaluación de artículos sobre Pronóstico
- Lectura y Evaluación de Revisiones Sistemáticas
- Pasos en la elaboración de un Protocolo de Investigación
- Elaboración de EOPs- Protocolo de Investigación
- Interpretación de Medidas estadísticas de efecto
- Confección de tablas de 2X2, Curvas ROC, Kaplan Meier, Intervalos de confianza 95%, 90%

(Ver programa adjunto)

Directora: Dra. Alicia Fayad MSCc
Nefróloga Infantil. Hospital de Niños R. Gutiérrez
Maestría en Efectividad clínica IECS/UBA
Revisora de la Cochrane Internacional
Consejo de Glomerulopatías ANCBA

Condiciones para aprobar el curso:

-Elaboración de un protocolo de Investigación sobre algún tema de interés del cursante, brindándosele orientación metodológica y estadística.

O realizar un Estudio orientado al paciente (EOPs), sobre una situación clínica determinada que genera dudas sobre la conducta médica a tomar que ayude eficazmente a nuestro paciente.

-Asistencia al 80% de las actividades (12 clases totales)

Destinados a todos los profesionales de la salud.

Modalidad : Taller (teórico/practico)

Inicia 2 de Agosto de 2010, finaliza el 18 de octubre

Días Lunes 17:00 a 19:00 hrs (12 clases en total)

Carga Horaria 250 hrs (teóricos-prácticos- búsqueda de bibliografía necesaria durante el desarrollo del curso)

Lugar: Sociedad Argentina de Nefrología

Costo del Curso: socios \$800, no socios \$1000.