



XIX CONGRESO DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE MEDICINA INTERNA GENERAL 2011

Area de interés: Educación médica y Residencias Médicas

Autor responsable: *Ruiz JI, Vega A, Aizpurua F, Federik M, Gómez EJ, Bledel IJ, Masgoret P, Mahuad C, Panigadi GN, Catalano, HN.*

Dirección: Pueyrredón 1640. Capital Federal.

e-mail: jjruiz2000@yahoo.com.ar

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

EXPERIENCIA DOCENTE-ASISTENCIAL DE MÉDICOS RESIDENTES DE CLÍNICA MÉDICA DE UN HOSPITAL DE COMUNIDAD DE ALTA COMPLEJIDAD DE BUENOS AIRES CON PACIENTES CON HIPERTENSIÓN ARTERIAL EN LA COMUNIDAD DE SAN CARLOS, PROVINCIA DE SALTA.

AUTORES: Ruiz JI, Vega A, Aizpurua F, Federik M, Gómez EJ, Bledel IJ, Masgoret P, Mahuad C, Panigadi GN, Catalano, HN.

Servicio de Clínica Médica. Hospital Alemán. C.A.B.A. Argentina.

Objetivos: evaluar retrospectivamente la evolución, adherencia al tratamiento, control y complicaciones de los pacientes con hipertensión arterial (HTA) asistidos por médicos residentes de tercer y cuarto año de Clínica Médica en la Ciudad de San Carlos, Salta.

Diseño y Población: en la base de datos del "Hospital San Carlos" se identificaron los pacientes codificados con diagnóstico de HTA. Se buscaron las historias clínicas (HC) y se identificaron aquellas en las que uno o más residentes de Clínica Médica habían realizado alguna intervención para el diagnóstico, tratamiento o seguimiento de pacientes con HTA durante la rotación, iniciada en 2007, como parte del programa de residencia.

Resultados: de 68 pacientes con diagnóstico de HTA, 6 habían fallecido y 10 no se pudo tener acceso a la HC. Por lo tanto se revisaron 50 HC. Se identificaron 11 pacientes (20%) en los que los médicos realizaron algún tipo intervención referida a la HTA desde 2007 a 2011. En 4 de 11 pacientes se realizó el diagnóstico de HTA e inició tratamiento. Los mismos tuvieron control en años posteriores por otro residente del Hospital Alemán teniendo que agregar una segunda medicación antihipertensiva en 1 de 4 pacientes. Los 4 pacientes fueron adherentes a la medicación instaurada, realizaron el control y seguimiento adecuado y no presentaron complicaciones relacionadas a la HTA. De los 7 pacientes restantes que ya tenían diagnóstico de HTA al momento de la primera evaluación por un residente, 4 tenían mal control de TA por lo que el residente modificó o agregó drogas. Estos 4 pacientes fueron evaluados nuevamente por otros residentes en otras oportunidades. Uno sólo no fue adherente a la medicación y continuó con mal control de TA. Ninguno presentó complicaciones relacionadas a la HTA. Los 3 pacientes que ya tenían diagnóstico y no se les realizó intervención terapéutica, fueron evaluados por médicos residentes en diferentes momentos realizando control y seguimiento. Los mismos fueron adherentes a la medicación, no presentaron complicaciones y se mantuvieron con buen control de la TA.

Conclusiones: Con el número de pacientes registrados no es posible enunciar ninguna conclusión definitiva; la experiencia de los médicos residentes de un hospital de alta complejidad en áreas de bajos recursos, se considera de valor docente y de beneficio para pacientes con una enfermedad prevalente y de importancia como factor de riesgo cardiovascular.

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