



Usuario: Luis Garcia Ortiz

Teléfono: 923 187876

E-Mail: lgarciao@usal.es

ID
301

TÍTULO DEL TRABAJO
INFLUENCIA DEL PROCESO DE ATENCION EN LOS RESULTADOS
ASISTENCIALES DEL PACIENTE HIPERTENSO

CENTRO/ S DE TRABAJO
Unidad de Investigación de Atención Primaria La Alamedilla

CIUDAD
Salamanca

COMUNIDAD AUTÓNOMA
Castilla y León

OTROS AUTORES

1º AUTOR

NOMBRE: Luis
APELLIDOS: Garcia Ortiz

2º AUTOR

NOMBRE: Manuel A
APELLIDOS: Gomez Marcos

3º AUTOR

NOMBRE: Angel
APELLIDOS: Garcia Garcia

4º AUTOR

NOMBRE: Javier
APELLIDOS: Parra Sanchez

5º AUTOR

NOMBRE: Natacha
APELLIDOS: Pereira Bordelouis

6º AUTOR

NOMBRE: Carmen
APELLIDOS: Herrero Rodriguez.

PALABRAS CLAVE

PALABRAS CLAVE 1: Outcome and Process Assessment (Health Care)
PALABRAS CLAVE 2: Cardiovascular Diseases
PALABRAS CLAVE 3: Hypertension

FORMA DE PRESENTACIÓN
POSTER

ACTIVIDAD CIENTÍFICA A LA QUE SE DIRIGE
LIBRE

TIPO DE PRESENTACIÓN
INVESTIGACIÓN

OBJETIVOS

Evaluar la relación entre proceso valorado con las Normas Técnicas(NT) de la cartera de servicios y los resultados asistenciales valorados con el riesgo cardiovascular en hipertensos.

MATERIAL Y MÉTODOS

TIPO DE ESTUDIO

Descriptivo longitudinal

ÁMBITO DEL ESTUDIO

Atención Primaria

SUJETOS

Por muestreo aleatorio se seleccionan 820 hipertensos. Edad media 69,83(IC95%69,05-70,6). 64%♀.

MEDICIONES E INTERVENCIONES

Cumplimiento de 10 NT de los servicios de HTA y diabetes, Riesgo coronario(Framingham) y Riesgo de mortalidad cardiovascular(SCORE). Evaluaciones basal y dos años después.

RESULTADOS

Evaluación basal:encontramos correlación negativa débil ($p<0.05$) entre la media de NT y el riesgo coronario($r= -0.121$), RR ($r= -0.160$) y riesgo mortalidad CV ($r=-0.149$). Solo se encontró asociación entre dos de las diez normas (NT5:exploración física y NT6:analítica) y el riesgo cardiovascular ($r=-0,124$ y $r= -0.103$).

Evaluación final:correlación negativa débil($p<0.05$) entre la media de NT y el riesgo coronario($r= -0.143$), RR ($r= -0.186$) y riesgo mortalidad CV ($r=-0.203$). Solo se encuentra asociación de las NT5 ($r=-0.141$) y NT6 ($r=-0.086$) con el riesgo cardiovascular.

Diferencia evaluación basal y final: La variación de la NT media tiene una correlación negativa débil($p<0.05$)con la variación del riesgo coronario ($r= -0.166$), RR ($r= -0.167$) y riesgo mortalidad CV ($r=-0.193$). También se mantiene la correlación de las normas anteriores (NT5 y NT6) además de la NT3:evaluación diabetes y riesgo cardiovascular (r entre -0.07 y -0.164) .

CONCLUSIONES

Encontramos una asociación negativa débil entre proceso y resultados en las tres mediciones.

Por lo tanto a medida que mejora el proceso de atención(aumento de las NT), mejoran los resultados (descenso del riesgo cardiovascular) de forma moderada.