



Medicina de Familia. SEMERGEN



<https://www.elsevier.es/semergen>

P-288 - DIAGNÓSTICO PRECOZ DE LAS COMPLICACIONES EN UN PROGRAMA DE ATENCIÓN AL DIABÉTICO EN ATENCIÓN PRIMARIA

M. Rojo Iniesta, A.I. Bellido Salvatier y E. Cruz Ramírez

CS Puerta Blanca.

Resumen

Objetivos: Evaluación del rendimiento de las actividades de diagnóstico precoz de complicaciones en un programa de atención al diabético.

Metodología: Se trata de un estudio descriptivo transversal realizado en el ámbito de Atención Primaria (Centro de Salud Puerta Blanca) durante el año 2014. Se estudió un total de 118 pacientes diabéticos población total de un cupo. Analizamos la cobertura de aplicación de las actividades y su rendimiento en el diagnóstico precoz de nefropatía, neuropatía, arteriopatía periférica y retinopatía diabética mediante: razón albúmina-creatinina (RAC), test de monofilamento (MF), índice tobillo-brazo (ITB) y retinografía (RT).

Resultados: De los 118 pacientes, hombres 52,38% y mujeres 47,62%, se realizó RAC al 93,33%, ITB al 67,62%, MF al 80% y RT al 66,67%. Presentaron RAC alterado 23,81%; ITB alterado 4,76%; MF alterado 6,67%, RT alterada 7,62%.

Conclusiones: Se ha alcanzado una elevada cobertura en dos de las actividades diagnósticas si bien es mejorable en la detección de arteriopatía y retinopatía. Estos hallazgos nos permiten acentuar los controles en los factores de riesgo en los pacientes portadores de alteraciones precoces en los órganos diana.