

48° Congreso Argentino de Cardiología

HISTORIA CLINICA ELECTRONICA - HCE

0616 - PREVALENCIA DE LOS FACTORES DE RIESGO CORONARIO EN LA ATENCIÓN DE PACIENTES AMBULATORIOS. HISTORIA CLÍNICA ELECTRÓNICA DE LA SOCIEDAD ARGENTINA DE CARDIOLOGÍA.

Modalidad: Tema Libre

Unidad Temática: Salud Digital E Inteligencia Artificial

Unidad Temática 2: Prevención Cardiovascular y Promoción De La Salud

Mario FERNANDEZ(1) | Alberto CACCAVO(1) | Diego SABATE(1) | Jose Francisco ALBISU(1) | **Sergio MONTENEGRO** (2) | Adrian CHARASK(1) | Yanina Beatriz CASTILLO COSTA(1) | Heraldo D' IMPERIO(1)

Áreas SAC: Área de Investigación (1); Integrandos Salud (2)

	n total, (%)	% mujeres	% hombres	p
Hipertensión Arterial	38496, (30)	30	30	0,98
Dislipemia	16875, (13,2)	12,5	14	0,18
Diabetes	9020, (7)	6,6	7,7	0,97
Tabaquismo	5600, (4,4)	4	5	0,11

Introducción: la Sociedad Argentina de Cardiología (SAC) ofrece a sus socios una Historia Clínica Electrónica (HCE) en forma gratuita desde hace 8 años. Esta herramienta permite que el médico pueda realizar su gestión del consultorio de manera digital y mantener un vínculo con la SAC en tareas de docencia, investigación y Educación Médica Continua.

Objetivos: 1) evaluar el número de médicos que utilizan la HCE en forma permanente, 2) Conocer la prevalencia de distintos factores de riesgo coronario por género en la población asistida.

Materiales y Métodos: la HCE se ha sido desarrollada por la empresa Integrandos Salud en conjunto y asesoramiento del área de Investigación SAC y su acceso es online, gratuito, con un código propio que es único y restringido para cada cardiólogo miembro de SAC. Reúne todos los requisitos legales como HCE de acuerdo con lo dispuesto en las Leyes “Nº25.326 – Ley de Protección de Datos Personales” y “Nº26.529 – Derechos del Paciente, Historia Clínica y Consentimiento Informado”, demás leyes y decretos accesorios. La HCE tiene un formato semiestructurado (fichas específicas de primera vez y de diferentes patologías -SI o No- y sectores de libre escritura) y posee un set de herramientas que le permiten a un cardiólogo gestionar su consultorio de manera integral y desde cualquier lugar (turnos, facturación, telemedicina, etc).

Resultados: actualmente hay 432 usuarios registrados en el sistema de HCE de la SAC y la utilizan diariamente en forma activa 185 cardiólogos. Se han incluido desde su inicio y hasta el 5/5/2022: 127.690 pacientes. La edad promedio de los pacientes analizados es de 53 años y un 55% son mujeres. La prevalencia de hipertensión arterial (HTA) 30% distribuidos 30% en las

mujeres y 30% en los hombres ($p= 0,98$) , dislipemia 13,2% con 12,5% en género femenino y 14% en género masculino ($p= 0,18$), diabetes 7% total con 6,6% en mujeres y 7,7% en hombres ($p= 0,97$) y de tabaquistas 4,4% de la población total con 4% en la población femenina y 5% en la masculina ($p= 0,11$).

Conclusiones: en la actualidad alrededor de 200 cardiólogos utilizan la HCE incorporada a su práctica cotidiana. El factor de riesgo más prevalentes fue la HTA. No se encontraron diferencias de género en los principales factores de riesgo coronario analizados. La HCE es una herramienta que puede aumentar la productividad, reducir los costos y mejorar la calidad de atención de cualquier consultorio cardiológico, siendo accesible en forma gratuita para los socios SAC y permitiendo un monitoreo continuo anonimizado de la epidemiología cardiovascular vinculada a la consulta ambulatoria.