

Nº HC DNI Talla **RCVG** Nombre y apellido Fecha de nacimiento Edad Sexo Dm2 Dm1 TGA GAA Dislipemia Obesidad Tabaco Sedentarismo Alcoh. Antec. CV: IAM CRM Angioplastia ACV AIT CI Amputación **Fechas** Clínica (a): poliuria, angor, claudicación intermitente, disnea que no requiere internación, (b): hipog, hiperg/ que requiere internación, IAM, ACV, AIT, Angor. Síntomas (a) Complicaciones (b) Examen físico Peso IMC TA Perímetro abdominal Examen de pies Aspecto-temperatura Pulsos -sensib -reflejos Laboratorio (indicar cifras) Glucemia HbA1c * Colesterol HDL/ LDL Triglicéridos Creatinina Microalbuminuria Otros Educación I: impartida, A: asimilado, B: buen cumplimiento, M: mal cumplimiento Alimentación Actividad física Consumo de alcohol Hipog/hipergluc * Cuidados pies * Tabaquismo (a) indicar SI o NO consumo al menos 1 cig/diario: en el último mes (b) indicar número cig/dia (C) intervención: C consejo FF: fijar fecha de abandono TSN: sustitutos nicotina B. Bupropion Consumo actual? (A)/Nºcig/dia (b) Intervención (c) Riesgo CardioVascular Global Exploraciones ECG solo en pacientes con diabetes Fondo de Ojos Ex. Odontológico Fármacos dosis/dia Antiagregantes Diuréticos IECA /ARA II **B.** Bloqueantes bloqueantes cálcicos Estatinas Metformina Sulfonilureas Insulina

of the properties of the prope

Instructivo

Esta planilla de monitoreo es un anexo a la historia clínica, que le permitirá a Ud. registrar el seguimiento a lo largo del tiempo de la persona con Diabetes y otros factores de riesgo cardiovascular. Es un documento en el que los diversos integrantes del equipo de salud (de acuerdo a como se organice el proceso de trabajo) podrán volcar en forma rápida y dinámica, toda la información de interés sobre las personas con estos problemas de salud a lo largo de 3 años.

Frecuencia de los controles

Se indica con *sombreado* cuando la periodicidad de la prueba debe ser **ANUAL**; con *color claro* cuando la prueba debe ser **TRIMESTRAL**.

Clínica

Síntomas: indagar por poliuria, claudicación intermitente, paresias, parálisis, calambres, sint. gastrointestinales, hipotensión ortostática, impotencia

Complicaciones: aquellas que requirieron internación, Hipo-Hiperglucemia, crisis HTA, IAM, Angor, ACV, AIT (ataque isquémico transitorio).

Examen físico

•IMC: Índice de Masa Corporal. Se calcula dividiendo el peso (en Kg) sobre la altura (en metros) al cuadrado (P/A²).Peso Normal e/18,5 y 24,9- Sobrepeso e/25 y 29,9 - Obesidad ≥ 30

Tensión Arterial: debe tomarse con el paciente relajado, cómodamente sentado con la espalda apoyada en la silla y el brazo apoyado a la altura del corazón, sin ropa que lo comprima, sin haber comido, fumado, ni realizado ejercicio 30 minutos antes de la toma

Perímetro Abdominal: La persona debe estar de pie, y después de haber expulsado el aire, debe rodear su abdomen con la cinta métrica a la altura del ombligo. se considera obesidad abdominal un perímetro >102 cm en el hombre y > 88 cm en la mujer.

Laboratorio

La frecuencia de solicitud de cada prueba corresponderá según el riesgo cardiovascular global del paciente.

Examen de los Pies

Colocar \mathbf{N} (examen Normal) o \mathbf{A} (examen Alterado).

Aspecto: Estado de la piel: seca, macerada, agrietada, infección, palidez, eritema, necrosis, hiperqueratosis, deformaciones óseas, lesiones acompañantes- Estado de la Uña: normal, engrosada, infección

Temperatura: Palpar ambos pies **Pulsos**: Palpación de pulsos pedio, tibial posterior, poplíteo y femoral

Sensibilidad:Test del Monofilamento: Presionar hasta que el monofilamento se flexione.

Aplicarlo en por lo menos 4 zonas del pie. Sin sensibilidad en más de 1 zona implica neuropatía. No aplicar en zonas de heridas o Hiperqueratosis (callosidades).

Otras alteraciones sensitivas: Dolor, ardor, hormigueos, anestesia.

Reflejos: aquilianos y rotulianos.

Educación

Documentar si fue *Impartida* (I) o no, en cada ítem.. Valorar *Asimilación* (A) Verificar trimestralmente el cumplimiento: *Bueno* (B), *Regular*(R) o *Malo* (M).

Tabaquismo

Determinar si Fuma o No Fuma, Indicar: Cantidad de cigarrillos consumidos por día Intervención: Consejo (C) ; Fijar fecha de abandono (FF).

Medicación: TSN (sustitutos de Nicotina) B (Bupropión)

Riesgo Cardiovascular Global (RCVG)

Colocar el porcentaje de probabilidad de padecer un evento cardiovascular, mortal o no a 10 años de acuerdo a la tabla de estratificación de la OMS para nuestra región. (leve < 10%, moderado e/10 y 20%, alto e/20 y30%, muy alto o e/30 y 40% y crítico > 40%).

Exploraciones

Electrocardiograma (ECG), Fondo de Ojos y Examen odontológico, todos anualmente

Fármacos

Indicar dosis/día

Abreviaturas

DM2: Diabetes Mellitus tipo 2 DM1: Diabetes Mellitus tipo 1 TGA: Tolerancia Glucosa alterada GAA: Glucemia Ayunas Alterada

Alcoh: Consumo problemático

de alcohol **CV**: Cardiovascular

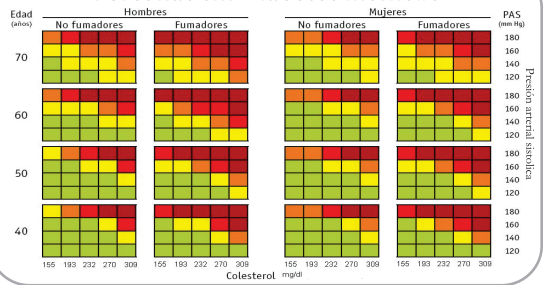
IAM: Infarto agudo de miocardio

CRM: Cirugía de revascularización miocárdica **ACV**: Ataque cerebro vascular

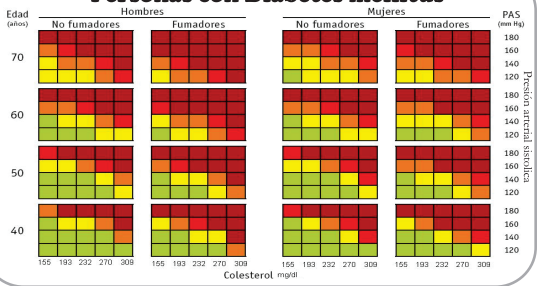
AIT: Ataque isquémico transitorio **CI**: Claudicación intermitente.

IMC: Indice de masa corporal (peso/talla²)

Personas sin Diabetes mellitus



Personas con Diabetes mellitus



Riesgo CardioVascular Global

Nivel de riesgo:

10% a < 20% 20% a < 30% 30% a < 40%

Tabla de predicción del riesgo, AMR B de la OMS/ISH riesgo de padecer un episodio cardiovascular, mortal o no, en un periodo de 10 años , segun el sexo, la edad, la presión arterial sistólica, el colesterol total, el consumo de tabaco y la presencia o no de diabetes mellitus.