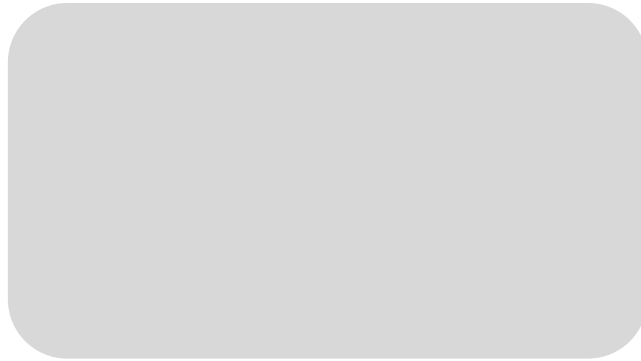
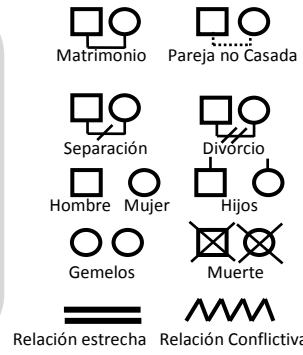
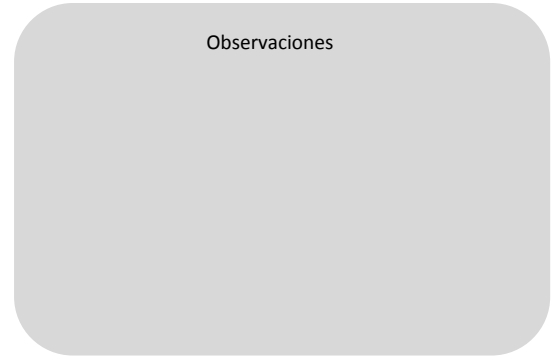


Familiograma

Observaciones



Médico de cabecera

Fecha de apertura

Problema	Código	Fecha inicio	Fecha resolución

Problema	Código	Fecha inicio	Fecha resolución

Intervención	Periodicidad / Población	Mes / Año							
Consejo alimentación saludable	Variable, según riesgo								
Consejo actividad física	Variable, según riesgo								
Consejo salud sexual y reproductiva	Variable, según riesgo								
Consejo anti tabáquico	Variable, según riesgo								
Consejo prevención de accidentes	Variable, según riesgo								
Vacuna doble adultos	Cada 10 años con esquema completo								
Vacuna hepatitis B	Según calendario oficial								
Vacuna rubéola	Según calendario oficial								
Vacuna antigripal	Anual. Según normas de grupos de riesgo								
Vacuna antineumococo	Según normas msn en grupos de riesgo								
Otra	Variable según riesgo regional o campaña								
Examen odontológico	Anual, población general								
Agudeza visual	Anual, población general								
Tensión arterial	Variable, según el riesgo								
Índice de masa corporal (peso/talla)	Anual población general para su cálculo								
Perímetro abdominal	Anual población general. Medición con Centímetro a la altura del ombligo								
Colesterol total plasmático	Variable, según el riesgo								
Glucemia	Anual. Mayores de 45 años. Menores de 45 años IMC >29.9 y FRCV								
Riesgo cardiovascular global	Variable según riesgo. Población general mayor de 39 años sin enfermedad cardiovascular previa								
Sangre oculta en materia fecal	Anual. Mayores de 50 años								
Mamografía	Anual mujeres mayores de 50 años a 69 años								
Papanicolaou	Mujeres a partir de los 25 años, 2 controles consecutivos anuales normales, luego controles cada 3 años								

*Recomendaciones orientadas sujetas a modificaciones y actualización según guías de práctica de la autoridad sanitaria

Fecha / /

DMT 2 HTA TA Sist. TA Diast. Tabaquismo Col. Tot. mg/dl Gluc. mg/dl HbA1c

Peso Talla IMC Fon. de ojo Exa. Pie Creatininemia HDL LDL TAGs Microalbuminuria

Observaciones: _____

Códigos de Diagnósticos				
1º				
2º				
3º				

Interconsulta: _____

EVOLUCIÓN DEL RCGV

RCGV Inicial Bajo Moderado Alto Muy Alto

RCGV Actual Bajo Moderado Alto Muy Alto

Fecha Prox. Visita / /

Firma y Sello del Profesional

Fecha / /

DMT 2 HTA TA Sist. TA Diast. Tabaquismo Col. Tot. mg/dl Gluc. mg/dl HbA1c

Peso Talla IMC Fon. de ojo Exa. Pie Creatininemia HDL LDL TAGs Microalbuminuria

Observaciones: _____

Códigos de Diagnósticos				
1º				
2º				
3º				

Interconsulta: _____

EVOLUCIÓN DEL RCGV

RCGV Inicial Bajo Moderado Alto Muy Alto

RCGV Actual Bajo Moderado Alto Muy Alto

Fecha Prox. Visita / /

Firma y Sello del Profesional

Fecha / /

DMT 2 HTA TA Sist. TA Diast. Tabaquismo Col. Tot. mg/dl Gluc. mg/dl HbA1c

Peso Talla IMC Fon. de ojo Exa. Pie Creatininemia HDL LDL TAGs Microalbuminuria

Observaciones: _____

Códigos de Diagnósticos				
1º				
2º				
3º				

Interconsulta: _____

EVOLUCIÓN DEL RCGV

RCGV Inicial Bajo Moderado Alto Muy Alto

RCGV Actual Bajo Moderado Alto Muy Alto

Fecha Prox. Visita / /

Firma y Sello del Profesional

Fecha / /

DMT 2 HTA TA Sist. TA Diast. Tabaquismo Col. Tot. mg/dl Gluc. mg/dl HbA1c

Peso Talla IMC Fon. de ojo Exa. Pie Creatininemia HDL LDL TAGs Microalbuminuria

Observaciones: _____

Códigos de Diagnósticos				
1º				
2º				
3º				

Interconsulta: _____

EVOLUCIÓN DEL RCGV

RCGV Inicial Bajo Moderado Alto Muy Alto

RCGV Actual Bajo Moderado Alto Muy Alto

Fecha Prox. Visita / /

Firma y Sello del Profesional