

BETA

*línea
endometabólica*



AVAMIDE

30 y 60
comprimidos

VILDAGLIPTINA 50 mg

No produce aumento de peso.
Preserva la función de las células α y β del páncreas.
Reduce la lipotoxicidad.
Mejora la resistencia a la insulina.
Puede utilizarse en pacientes con insuficiencia renal moderada, severa y en estadio terminal (50 mg una vez al día).

AVAMIDE MET

VILDAGLIPTINA | METFORMINA

50 850

La combinación de metformina más vildagliptina reduce la HbA1c, la glucemia en ayunas y la glucemia postprandial en comparación con la monoterapia con metformina.

50 1000

30 y 60
comprimidos
recubiertos

Simplifica la dosificación y mejora el cumplimiento del tratamiento.





* En pacientes con Diabetes Tipo 2 con inadecuada respuesta a otros antidiabéticos o insulina provocó un descenso del riesgo cardiovascular.

Envases con 30 comprimidos recubiertos



PAMI
ROSCAP

GLIMIDE®

ROSIGLITAZONA 4 mg - 8 mg

PONE A LA GLUCOSA DONDE DEBE ESTAR

Mejora la sensibilidad a la insulina.

Controla eficazmente la glucemia.

Mínimo riesgo de hipoglucemia.

Efectividad sostenida a largo plazo.

Seguridad cardiovascular comprobada por la FDA.*



Envases con 30 comprimidos



PAMI
ROSCAP

CERELUC®

PIOGLITAZONA 15 mg - 30 mg - 45 mg

INSULINO SENSIBILIZADOR

Unico hipoglucemiante oral que actúa sobre los receptores PPAR-gama y PPAR-alfa.

Normaliza la glucemia.

Estimula la secreción de insulina.

Reduce la insulinoresistencia.

Reduce triglicéridos e incrementa el colesterol HDL.

No requiere ajustes en pacientes con disfunción renal.



SESTRINE 0,5 mg:
envases con 30 comprimidos

SESTRINE 1 mg / 2 mg:
envases con 30 y 90 comprimidos



PAMI
ROSCAP

SESTRINE®

REPAGLINIDA 0,5 mg - 1 mg - 2 mg

Rápida actividad secretora de insulina.

Regula la glucosa postprandial.

Corta duración de acción.

Bajo riesgo hipoglucémico.

ATERONOVA[®]

ROSUVASTATINA 10 mg - 20 mg

CONTROLA LAS DISLIPEMIAS

REDUCE EL RIESGO DE:

Infarto de miocardio, Accidente cerebrovascular,

Reduce la mortalidad.

En prevención cardiovascular Primaria-secundaria /

Perfil lipídico alterado:

Reduce el colesterol total y LDL - Incrementa el colesterol HDL -

Reduce los triglicéridos - Excelente tolerancia y seguridad.



Envases con 30 comprimidos recubiertos



PAMI

ICMA



ATEROCLAR[®]

ATORVASTATIN 10 mg - 20 mg - 40 mg

PROYECTO DE VIDA PARA LAS ARTERIAS

A diferencia de otras estatinas permite su ingesta en

cualquier momento del día sin pérdida de potencia.

Amplía el porcentaje de pacientes que logran el objetivo terapéutico.

Es más eficaz para reducir el colesterol LDL y triglicéridos.



Envases con 30 comprimidos recubiertos.



OPAMI

IOMA

pap
presente



LACTAMAX[®]

CABERGOLINA 0,5 mg

**LA MEJOR OPCION EN EL CONTROL DE LA
SECRECION DE PROLACTINA**

El agonista dopaminérgico más potente.

Terapia de primera línea en hiperprolactinemia.

Mayor eficacia para normalizar los niveles de prolactina.

Mayor frecuencia de reducción del volumen
de prolactinomas.

Envases con 2 y 8 comprimidos ranurados



IOMA

OPAMI



RIBASTAMIN[®]

150 RISEDRONATO SODICO

150 mg

**FACILITA EL TRATAMIENTO,
ALEJA LAS FRACTURAS**

1 sola toma mensual

Envases con 1 y 3 comprimidos recubiertos



Otra presentación:

RIBASTAMIN[®] 150 Duo:

1 comprimido recubierto de 150 mg de
risedronato y 30 comprimidos masticables
de carbonato de calcio y vitamina D₃



AGLUCIDE® MR 60

GLICLAZIDA 60 mg

MÁS QUE UN HIPOGLUCEMIANTE

Facilita el cumplimiento del tratamiento por parte del paciente

Permite un satisfactorio control metabólico en tratamientos prolongados.

Posee eficaz acción hipoglucemiante.

Previene las complicaciones microvasculares.



Envases con 30 y 60 comprimidos ranurados de liberación modificada



OPAMI IOMA



www.laboratoriosbeta.com.ar
betapro@betalab.com.ar
0800-444-2382 (BETA)



6589-ENMEIOU2.7T