

FÁRMACOS ANTIDIABÉTICOS (GPC sobre diabetes tipo 2, Osakidetza, 2013)

	Principio activo	Nombre comercial	Dosis habitual, mg/día (tomas diarias)	Observaciones
Biguanidas	Metformina	Dianben®: - 850mg comp y sobres - 1g sobres (no financiable) Metformina EFG: - 850mg y 1g comprimidos	850-2.550 mg (1 a 3 tomas)	Efectos gastrointestinales: administrar con alimentos y titulación lenta de dosis. No provoca hipoglucemia ni aumento de peso. Acidosis láctica: muy improbable en población general diabética. Precaución en IR y otras situaciones de hipoxemia ¹ .
Sulfonilureas	Glibenclamida	Daonil®, Euglucon® , Norglicem®, Glucolon® 5mg	2,5-15 mg (1 a 3 tomas)	Hipoglucemia, aumento de peso y trastornos gastrointestinales. Glibenclamida: riesgo de hipoglucemia más elevado. Insuficiencia hepática: evitar o utilizar dosis más bajas. Insuficiencia renal: si FG 45-60ml/min: usar preferentemente gliclazida, gliquidona o (ajustando la dosis) glipizida; no utilizar glibenclamida.
	Gliclazida	Diamicon® 30 mg Gliclazida EFG® 30mg	30-120 mg (una toma)	
	Glipentida o glisentida	Staticum® 5 mg	2,5-20 mg (1 a 2 tomas)	
	Glipizida	Minodiab® 5 mg	2,5-20 mg (1 a 2 tomas)	
	Gliquidona	Glurenor® 30 mg ²	15-120 mg (1 a 3 tomas)	
	Glimepirida	Amaryl® 2 y 4 mg Glimepirida EFG® 2 y 4 mg Roname® 2 y 4 mg	1-4 mg (una toma)	
Secretagogos de acción rápida (glinidas)	Repaglinida	Novonorm® 0,5, 1 y 2 mg Prandin® 0,5, 1 y 2 mg Repaglinida EFG® 0,5,1, 2mg	1,5-6 mg (3 tomas)	Aumento de peso e hipoglucemias. Permiten flexibilidad en las comidas. Nateglinida: eficacia limitada en disminuir HbA1c. Nateglinida: visado de inspección.
	Nateglinida	Starlix® 60, 120 y 180 mg	180-360 mg (3 tomas)	
Inhibidores α-glucosidasas	Acarbosa	Glucobay® 50 y 100 mg Glumida® 50 y 100 mg Acarbosa EFG® 50 y 100mg	150-300 mg (3 tomas)	Efectos gastrointestinales frecuentes. Eficacia limitada en disminuir HbA1c.
	Miglitol	Diastabol® 50 y 100 mg Plumarol® 50 y 100 mg	150-300 mg (3 tomas)	
Glitazonas	Pioglitazona	Actos® 15 y 30 mg Glustin® 15 y 30 mg Pioglitazona EFG 15 y 30 mg	15-45 mg (una toma)	Contraindicado en insuficiencia cardiaca. Bajo riesgo de hipoglucemia. Aumento de peso. Aumento de fracturas en mujeres. Posible aumento de riesgo de cáncer de vejiga. Visado de inspección.
Inhibidores DPP-4 (gliptinas)	Sitagliptina	Januvia® 25, 50 y 100 mg Ristaben® 25, 50 y 100 mg Tesavel® 25, 50 y 100 mg Xelevia® 25, 50 y 100 mg	100 mg (una toma)	Bajo riesgo de hipoglucemias. Mayor riesgo de infecciones. Efecto neutro sobre el peso. Reducción de dosis en insuficiencia renal (salvo linagliptina). Reacciones dermatológicas (de hipersensibilidad) graves. Aumento del riesgo de pancreatitis. Mayor riesgo de infecciones. Las fichas técnicas advierten de la escasez de datos en pacientes mayores de 75 años.
	Vildagliptina	Galvus® 50 mg Jalra® 50 mg Xiliarx® 50 mg	50-100 mg (1-2 tomas)	
	Saxagliptina	Onglyza® 2,5 y 5mg	5 mg (una toma)	
	Linagliptina ▼	Trajenta® 5mg	5 mg (una toma)	

Análogos de GLP-1	Exenatida diaria	Byetta® 5 mcg/dosis y 10 mcg/dosis, pluma precargada (60 dosis)	Inicial: 5 mcg/12 h Mantenimiento: 10 mcg/12h (2 administraciones diarias)	Administración vía SC. Bajo riesgo de hipoglucemias. Reducción de peso. Alteraciones gastrointestinales y náuseas muy frecuentes. Aumento del riesgo de pancreatitis. Las fichas técnicas advierten de la escasez de datos sobre en personas mayores de 75 años. Exenatida diaria y lixisenatida pueden usarse con insulina; exenatida semanal y liraglutida no. Requieren visado de inspección.
	Exenatida semanal	Bydureon 2 mg susp iny	2 mg/semana (1 administración semanal)	
	Liraglutida	Victoza® 6mg/ml, plumas precargadas (3ml)	Inicial: 0,6 mg/24h Mantenimiento: 1,2mg/24h	
	Lixisenatida ▼	Lyxumia® pluma precargada 10 mcg/dosis y 20 mcg/dosis	Inicial: 10 mcg/24 h) Mantenimiento: 20 mcg/24 h	
Inhibidores del cotransportador sodio-glucosa SGLT2 (Gliflozinas)	Dapagliflozina ▼	Forxiga® 10 mg	10 mg/24 h (1 toma diaria)	Reducen HbA _{1c} en torno a un 0,5-0,7% Bajo riesgo de hipoglucemias. Reducción de peso. Monitorizar función renal. No se recomienda en insuficiencia renal moderada-grave. Infecciones del tracto urinario, infecciones genitales y síntomas relacionados con la depleción de volumen. No se recomienda el inicio de tratamiento en mayores de 75 años por la escasez de datos en esta población. Visado de inspección.
Biguanidas + Glitazonas	Metformina /Pioglitazona	Competact® 850/15mg Glubrava® 850/15mg	1 comp/12h	Visado inspección.
Glitazonas + sulfonilureas	Pioglitazona/ Glimepirida	Tandemact® 30/2 y 30/4mg	1 comp/24h	Visado inspección.
Biguanidas + Gliptinas	Metformina/ Sitagliptina	Efficib® 1000/50mg Janumet® 1000/50mg Ristfor® 1000/50mg Velmetia® 1000/50mg	1 comprimido/12h	
	Metformina/ Vildagliptina	Eucreas® 1000/50 y 850/50 mg Icandra® 1000/50, 850/50 mg Zomarist® 1000/50, 850/50mg		
	Metformina/Saxagliptina	Komboglyze 1000/2,5 mg, 850/2,5 mg		
	Metformina/ Linagliptina	Jentadueto 1000/2,5 mg, 850/2,5 mg		

1. Según ficha técnica, contraindicado si FG < 60 ml/min, pero según bibliografía, su uso parece seguro en FG 30-60 ml/min, con ajuste de dosis entre 30- 45 ml/min.
2. Glurenor® se encuentra en suspensión de comercialización. Está prevista la próxima comercialización de Gliquidona EFG.