

Construir bloques para una terapia óptima para el TDAH

¡Tanto como sea necesario, tan poco como sea posible!

# Medikinet®

## Medikinet® retard

Principio activo: Clorhidrato de metilfenidato

### Medikinet®

Tabletas de 5, 10 y 20 mg

- La terapia comienza con Medikinet® de acción corta: 5 mg o 10 mg en las mañanas.
- Dosis diaria con incrementos semanales de 5 a 10 mg.
- Dosis diaria máxima de 60 mg.
- Continuación de la terapia con Medikinet® retard de 5, 10, 20, 30 o 40 mg.
- Cambiar a Medikinet® retard con la misma dosis diaria en proporción 1:1 sin disminución del principio activo.

### Medikinet® retard

Cápsulas de 5, 10, 20, 30 y 40 mg

- Rápido inicio de acción.
- Con la toma después del desayuno, ofrece una duración de acción adecuada (de hasta 8 horas).
- No se requiere cambio de preparación; sin cambio de dosis después de la fase de inducción.
- Niveles bajos de MFD por las noches.
- Primera preparación de metilfenidato de liberación modificada desarrollada en Alemania.



**Medikinet® 5, 10, 20 mg.** Sustancia activa: clorhidrato de metilfenidato. **Composición:** 1 tab. Contiene 5 mg, 10 mg o 20 mg de metilfenidato hidrocloreto. **Medikinet® retard 5, 10, 20, 30, 40, mg.** Sustancia activa: clorhidrato de metilfenidato. **Composición:** contiene una cápsula dura de clorhidrato de metilfenidato de 5 mg / 10 mg / 20 mg / 30 mg / 40 mg. **Forma farmacéutica y tamaño de empaque:** Medikinet® 5 mg: 20 y 50 tabletas; Medikinet® 10mg: 20, 50 y 100 tabletas; Medikinet® 20 mg: 50 tabletas. Medikinet® retard 5mg: 20 y 50 cápsulas duras. Medikinet® retard 10 mg/ 20 mg/30 mg/ 40 mg: 50 cápsulas duras. Disponible sólo con receta. Para obtener más información, ver la ficha técnica o resumen de características del producto y última actualización de la información: 06/2008. **MEDICE Arzneimittel Pütter GmbH & Co. KG, 58638 Iserlohn.** [www.medikinet.de](http://www.medikinet.de)

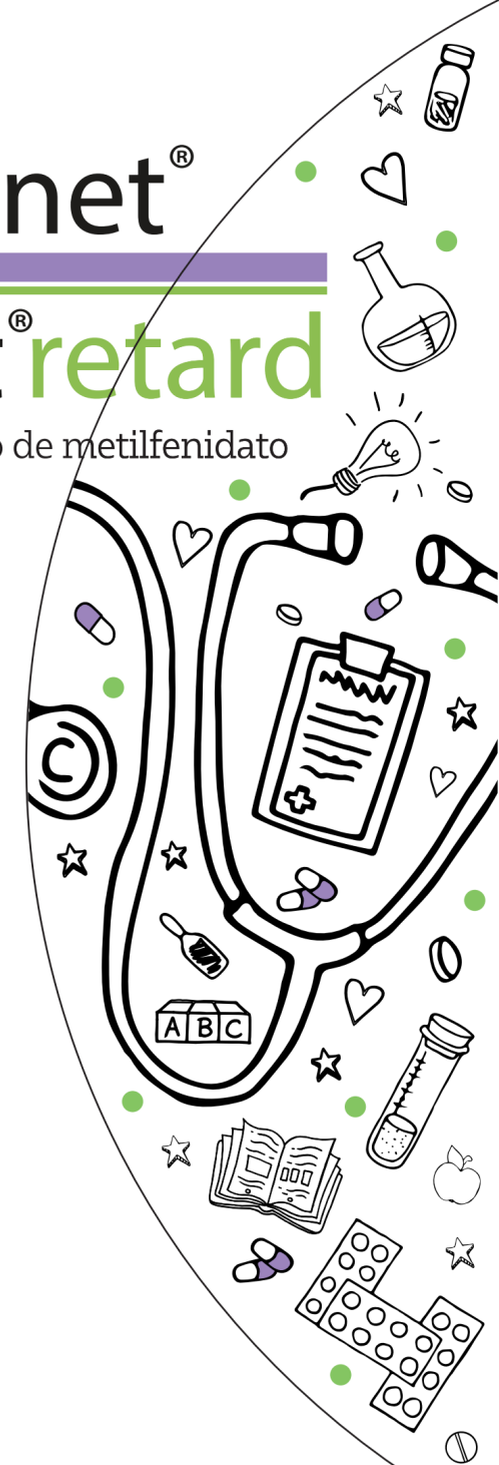
CAD-MDT-1903

# Medikinet®

## Medikinet® retard

Principio activo: Clorhidrato de metilfenidato

AJUSTE PRECISO  
DE DOSIS  
en la farmacoterapia  
del TDAH

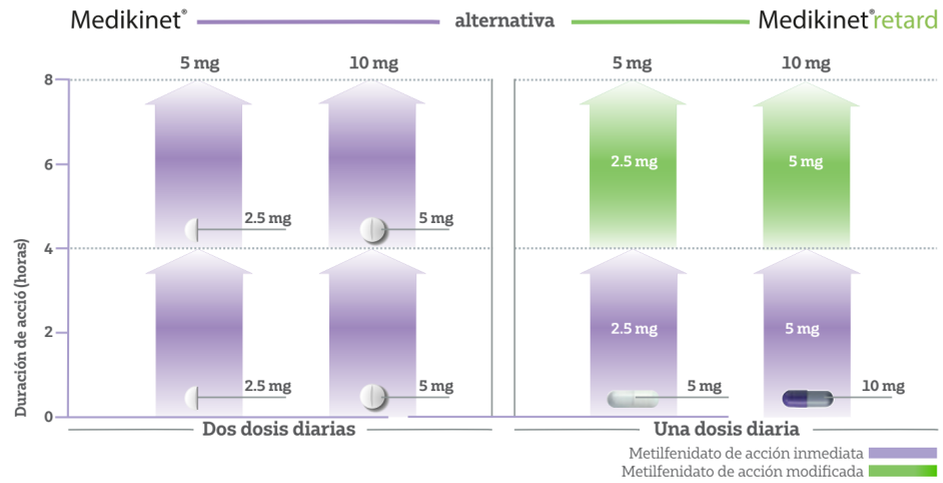


# Medikinet®

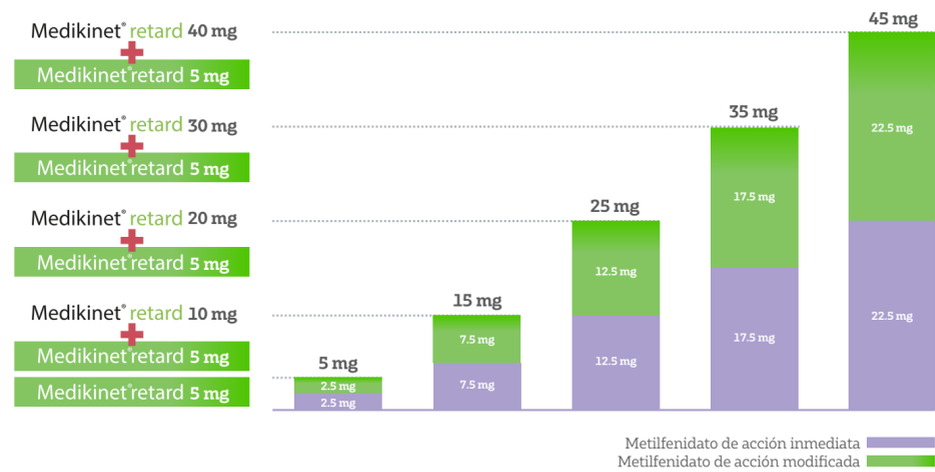
## Medikinet®retard

Principio activo: Clorhidrato de metilfenidato

Tan poco como sea posible:  
Iniciación con metilfenidato (MFD)



Tanto como sea necesario:  
Ajuste fino de dosis en la terapia con MFD

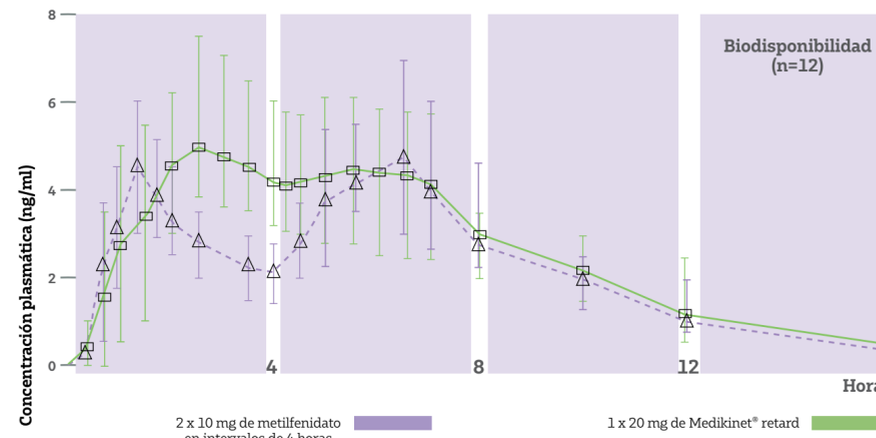


# Medikinet®

## Medikinet®retard

Principio activo: Clorhidrato de metilfenidato

Efecto confiable de hasta 8 horas  
después de la administración de  
una sola dosis.



Medikinet® retard debe administrarse en las mañanas durante o después del desayuno.

Esto garantiza una duración suficientemente larga de la acción en el medio gástrico, antes de que los gránulos de liberación modificada con recubrimiento entérico se disuelvan en el intestino delgado.

Las cápsulas deben tragarse enteras con algún líquido.

De forma alternativa, se pueden abrir las cápsulas y espolvorear su contenido (gránulos) en una cuchara de puré,\* para administrarse inmediatamente. Esta mezcla no debe guardarse para una administración posterior. Después de tomar el contenido de la cápsula con el puré, debe tomar algún líquido; por ejemplo, agua. Las cápsulas y su contenido no deben molerse ni masticarse.

