

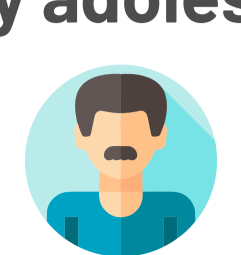
Apoye a su paciente con Asma de moderada a grave con un

TRATAMIENTO

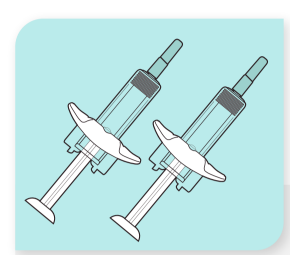
de fácil administración¹

Instrucciones sencillas ADMINISTRACIÓN SENCILLA

Pacientes adultos y adolescentes







inyecciones subcutáneas

Cada una de 300 mg¹

Cada 14 días



inyección subcutánea Una de 300 mg¹

*Pacientes con asma dependiente de CSO

Adolescentes



inyecciones subcutáneas

Cada una de 200 mg¹

Cada 14 días

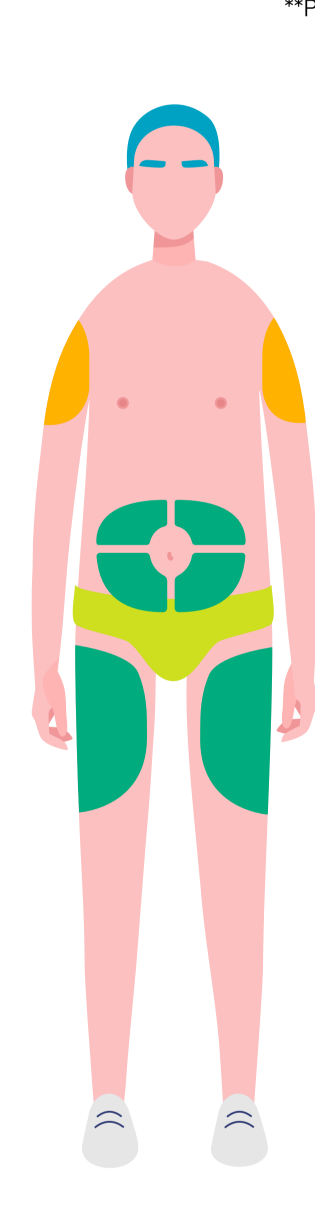


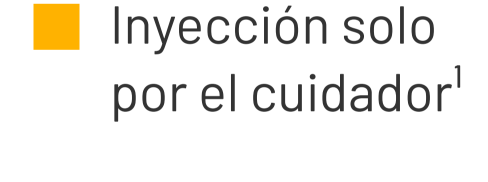
inyección subcutánea Una de 200 mg¹

**Pacientes con asma moderada a grave sin dependencia de CSO

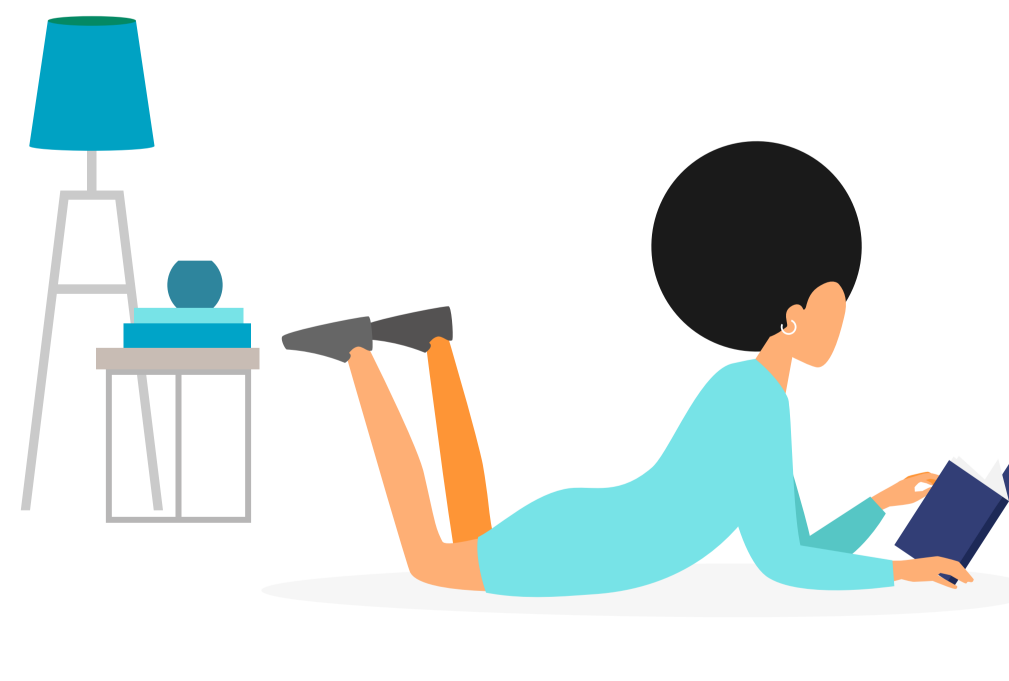
Práctica dosis para administrarse cada 14 días.1

El mismo paciente o su cuidador puede administrarlo con una jeringa precargada.¹





Autoinyección o inyección por parte del cuidador¹



Gracias a que el propio paciente se puede inyectar en casa cada 14 días ¹ el tratamiento se

integra fácilmente a su estilo de vida.

Dupilumab actualmente es la opción de tratamiento que ha demostrado²:



graves anualizadas¹

en exacerbaciones



LA DOSIS DE CSO^{1,2}

DISMINUYÓ O ELIMINÓ



1. Información Para Precribir Dupilumab.

Clin Exp Allergy. 2017:47(2):161-175.

Referencias:

RÁPIDA Y CONTINUA EN LA FUNCIÓN PULMONAR¹



MAT-MX-2100785

2. Robinson D, Humbert M, Buhl R, et al. Revisiting Type 2-high and Type 2-low airway in-ammation in asthma: current knowledge and therapeutic implications.