

Menarini lanza Tenkasi® 1200mg, una nueva presentación de oritavancina para adultos

Badalona, 10 de septiembre de 2024

- La nueva presentación de oritavancina permite tratar las infecciones de piel y partes blandas con una única dosis intravenosa administrada en una hora y con un menor volumen de perfusión
- Las infecciones de piel y partes blandas son muy frecuentes en el ámbito hospitalario y, en su mayor parte, están provocadas por microorganismos Gram positivos con alta prevalencia de las resistencias
- Menarini vuelve a poner de manifiesto su compromiso por la investigación y la lucha contra las resistencias a los antimicrobianos (RAM) al añadir una nueva opción terapéutica al porfolio de antibióticos que la compañía inició en 2021

Menarini ha lanzado una nueva presentación de su antibiótico oritavancina para el tratamiento de las infecciones bacterianas agudas de la piel y tejidos blandos (ABSSSI por sus siglas en inglés) en pacientes adultos: Tenkasi® 1200mg, que se prepara a partir de un solo vial de 1200 mg.

Respecto a la presentación de 400mg, esta nueva presentación de oritavancina 1200mg reduce el volumen de perfusión de 1000 ml a 250 ml y el tiempo de perfusión de 3h a 1h. Además, también aporta flexibilidad en la preparación ya que puede diluirse con solución de glucosa al 5% o cloruro sódico al 0,9%. El tiempo de administración de esta nueva presentación de 1200 mg de 1h supone una ventaja para los pacientes y también para los circuitos asistenciales.

Al permitir la coexistencia de las dos presentaciones (400 mg y 1200 mg) se posibilita que el clínico pueda escoger una u otra en función de las necesidades del paciente.

Las ABSSSI, en su mayoría, están provocadas por microorganismos Gram positivos que constituyen una de las infecciones más prevalentes tanto en la comunidad como en el ámbito hospitalario. En los últimos años, el creciente aumento de este tipo de infecciones por microorganismos Gram positivos resistentes ha hecho necesario disponer de nuevos antibióticos que permitan abordar el problema.

Con esta nueva presentación, Menarini vuelve a poner de manifiesto su compromiso por la investigación y la lucha contra las resistencias a los antimicrobianos (RAM) al añadir una nueva opción terapéutica al porfolio de antibióticos que la compañía inició en 2021.



GRUPO
MENARINI

www.menarini.es

Nota de prensa

Acerca de Menarini España

Con más de 135 años de historia, Grupo Menarini, con sede en Florencia (ITA) y presente en 140 países, emplea a más de 17.000 personas. Sus productos cubren necesidades en áreas como cardiología, oncología, gastroenterología, neumología, enfermedades infecciosas, diabetes, inflamación y analgesia. Con una facturación de 4.375 millones de euros, el Grupo cuenta con 9 centros de I+D+i y 18 plantas de producción en todo el mundo, donde se fabrican y distribuyen 609 millones de envases al año a los cinco continentes.

Menarini España es una de sus filiales estratégicas desde hace 55 años y, en la actualidad, se sitúa entre las 15 primeras empresas del sector farmacéutico español. Cuenta con una plantilla de 538 personas y produce 60 millones de unidades de medicamentos al año. Su sede en Badalona, con una superficie de 13.000 m², incluye la planta de producción y uno de los 9 nueve centros de I+D+i del Grupo.

Alabra

Sonsoles Pérez

Accounts Head - 687 72 02 84

Sonsoles.perez@alabra.es