

INNOVACIÓN
PARA LA
SALUD DE TODOS

Synthon

Bemetad[®] RTU

PEMETREXED

100 mg/4 mL

SOLUCIÓN INYECTABLE



FICHA TÉCNICA

Nombre	Bemetad [®] RTU solución inyectable 100 mg/4 mL
Indicaciones Terapéutica Aprobadas	<p>Mesotelioma pleural Maligno: Pemetrexed en combinación con Cisplatino, está indicado para el tratamiento de pacientes con mesotelioma pleural maligno no resecable que no han recibido quimioterapia previamente.</p> <p>Cáncer de Pulmón no microcítico: Pemetrexed en combinación con cisplatino, está indicado para el tratamiento en primera línea de pacientes con cáncer de pulmón no microcítico localmente avanzado o metastásico, salvo aquellos que tengan histología predominantemente de célula escamosa. Pemetrexed en monoterapia está indicado como tratamiento de mantenimiento de pacientes con cáncer de pulmón no microcítico localmente avanzado o metastásico, salvo aquellos que tengan histología predominantemente de célula escamosa, cuya enfermedad no ha progresado inmediatamente después de un régimen quimioterápico basado en un platino.</p> <p>Pemetrexed en monoterapia está indicado para el tratamiento en segunda línea de pacientes con cáncer de pulmón no microcítico localmente avanzado o metastásico, salvo aquellos que tengan histología predominantemente de célula escamosa.</p>
Principio Activo (API)	Pemetrexed
Fabricante de API	Synthon s.r.o
País Fabricante API	República Checa
Fabricante Producto Terminado (PT)	Oncomed Manufacturing A.S.
País Fabricante	República Checa
Empresa Titular	Synthon Chile Ltda.
Registro N°	F-23716
Bioequivalente (BE)	Si
Régimen	Importado Terminado con Reacondicionamiento Local
Periodo de Eficacia	24 meses
Condición de Almacenamiento	Almacenado a no más de 25°C
Vía administración	Intravenosa
Forma Farmacéutica	Solución Inyectable