

**MAGGIO 2026**

<b>NET</b>	<b>NI</b>	<b>INDICAZIONE TERAPEUTICA OGGETTO DI VALUTAZIONE</b>
	cabozantinib	Tumori neuroendocrini ben differenziati extra-pancreatici (epNET) e pancreatici (pNET) - cabozantinib è indicato per il trattamento di pazienti adulti affetti da tumori neuroendocrini ben differenziati extra-pancreatici (epNET) e pancreatici (pNET), non resecabili o metastatici, che sono progrediti dopo almeno una precedente terapia sistemica diversa dagli analoghi della somatostatina.
nirogacestat		Tumori Desmoidi - nirogacestat in monoterapia è indicato per il trattamento di pazienti adulti con tumori desmoidi in progressione che richiedono un trattamento sistemico
	trastuzumab deruxtecan	In monoterapia per il trattamento di pazienti adulti con NSCLC avanzato il cui tumore ha una mutazione attivante di HER2 (ERBB2) e che richiede una terapia sistemica dopo una precedente chemioterapia a base di platino con o senza immunoterapia.
toripalimab		Carcinoma nasofaringeo – In associazione a cisplatino e gemcitabina, per il trattamento di prima linea di pazienti adulti con carcinoma nasofaringeo recidivante, non candidabile a chirurgia o radioterapia, o metastatico.

**GIUGNO 2026**

<b>NET</b>	<b>NI</b>	<b>INDICAZIONE TERAPEUTICA OGGETTO DI VALUTAZIONE</b>
	pembrolizumab	Mesotelioma pleurico maligno (MPM) – In combinazione con pemetrexed e chemioterapia a base di platino, è indicato per il trattamento di prima linea di adulti affetti da mesotelioma pleurico maligno non epitelioido non resecabile.
	tislelizumab	In associazione a gemcitabina e cisplatino, è indicato per il trattamento di prima linea di pazienti adulti con carcinoma nasofaringeo (NPC) recidivante, non candidabile a chirurgia o radioterapia curative, o metastatico.
	tislelizumab	In associazione a chemioterapia contenente platino come trattamento neoadiuvante e poi continuato in monoterapia come trattamento adiuvante, è indicato per il trattamento di pazienti adulti affetti da NSCLC resecabile ad alto rischio di recidiva.
	tislelizumab	Carcinoma polmonare a piccole cellule (SCLC) – In combinazione con etoposide e chemioterapia a base di platino è indicato per il trattamento di prima linea di pazienti adulti con SCLC in stadio esteso.

mirdametinib		In monoterapia è indicato per il trattamento di neurofibromi plessiformi (PN) sintomatici non operabili in pazienti adulti e pediatrici di età pari o superiori a 2 anni, con neurofibromatosi di tipo 1 (NF1).
--------------	--	---