

開発品の主な進捗状況

開発品の主な進捗状況

(2024年4月22日現在)

★「オブジーボ」との併用試験

※がん領域の開発品において、同じ予定効能(がん腫)の場合は、最も進んでいるフェーズ(臨床ステージ)を記載しています。

■ がん領域の主な進捗状況

製品名/開発コード/一般名	剤型	予定効能	開発ステージ				国・地域
			PI	PII	PIII	申請	
オブジーボ点滴静注	注射	肝細胞がん	■	■	■		日本、韓国
		卵巣がん	■	■	■		日本、韓国、台湾
		膀胱がん	■	■	■		日本、韓国、台湾
ピラフトビカプセル	カプセル	甲状腺がん	■	■	■		日本
メクトビ錠	錠	甲状腺がん	■	■	■		日本
ヤーボイ点滴静注液★	注射	胃がん	■	■	■		日本、韓国、台湾
		尿路上皮がん	■	■	■		日本、韓国、台湾
		肝細胞がん	■	■	■		日本、韓国
ONO-7913/マグロリマブ	注射	膵がん★	■				日本
		結腸・直腸がん★	■				日本
ONO-4482★/Relatlimab	注射	悪性黒色腫	■	■			日本
		肝細胞がん	■	■			日本、韓国、台湾

製品名／開発コード／一般名	剤型	予定効能	開発ステージ				国・地域
			PI	PII	PIII	申請	
ONO-7475／Tamnorzatinib	錠	膵がん★	■				日本
		EGFR遺伝子変異陽性非小細胞肺がん	■				日本
ONO-4578	錠	胃がん★	■	■			日本、韓国、台湾
		結腸・直腸がん★	■				日本
		膵がん★	■				日本
		非小細胞肺がん★	■				日本
		ホルモン受容体陽性HER2陰性乳がん	■				日本
ONO-7427★	注射	固形がん	■	■			日本、米国、欧州
ONO-7914★	注射	固形がん	■				日本
ONO-4059	錠	中枢神経系原発リンパ腫	■	■			米国
ONO-4685	注射	T細胞リンパ腫	■				日本、米国
ONO-7018	錠	非ホジキンリンパ腫、慢性リンパ性白血病	■				米国
ONO-4538HSC	注射	固形がん	■				日本
ONO-8250	注射	HER2陽性固形がん	■				米国

開発品の主な進捗状況

■ がん領域以外の主な進捗状況

製品名／開発コード／一般名	剤型	予定効能	開発ステージ				国・地域
			PI	PII	PIII	申請	
ペレキシブル錠／チラブルチニブ塩酸塩	錠	天疱瘡					日本
ONO-2017／Cenobamate	錠	てんかん強直間代発作					日本
		てんかん部分発作					日本
ONO-2910	錠	化学療法誘発末梢神経障害					日本
		糖尿病性多発神経障害					日本
							米国
ONO-2808	錠	多系統萎縮症					日本、米国
ONO-4685	注射	自己免疫疾患					日本、欧州
ONO-2020	錠	神経変性疾患					米国
ONO-1110	経口	疼痛					日本