

開発品の主な進捗状況 (2020年7月24日現在)

がん領域の主な進捗状況

製品名・開発コード (一般名)	作用機序等	対象疾患	開発ステージ				地域	自社／導入
			I	II	III	申請		
オプジーボ点滴静注 (ニボルマブ)	抗PD-1抗体	食道胃接合部がん及び食道がん	→	→	→		日・韓・台	自社 (プリストル・ マイヤーズ スクイブ社と 共同開発)
		小細胞肺癌	→	→	→		日・韓・台	
		肝細胞がん	→	→	→		日・韓	
		膠芽腫	→	→	→		日	
		尿路上皮がん	→	→	→		日	
		卵巣がん	→	→	→		日・韓・台	
		膀胱がん	→	→	→		日・韓・台	
		前立腺がん	→	→	→		日・韓・台	
		固形がん (子宮頸がん、子宮体がん及び軟部肉腫)	→	→	→		日	
		中枢神経系原発リンパ腫／精巣原発リンパ腫	→	→	→		日	
		膵がん	→	→	→		日・韓・台	
		胆道がん	→	→	→		日	
		ウイルス陽性・陰性固形がん	→	→	→		日・韓・台	
ベレキシブル錠 (チラブルチニブ)	Bruton's tyrosine kinase (BTK) 阻害作用	原発性マクログロブリン血症／ リンパ形質細胞リンパ腫	→	→	→		日	自社
ヤーボイ点滴静注液* (イピリムマブ)	抗CTLA-4抗体	結腸・直腸がん(MSI-H)	→	→	→		日	プリストル・ マイヤーズ スクイブ社と 共同開発
		非小細胞肺癌	→	→	→		日	
			→	→	→		韓・台	
		小細胞肺癌	→	→	→		日・韓・台	
		頭頸部がん	→	→	→		日・韓・台	
		胃がん	→	→	→		日・韓・台	
		悪性胸膜中皮腫	→	→	→		日	
		食道がん	→	→	→		日・韓・台	
		尿路上皮がん	→	→	→		日・韓・台	
		肝細胞がん	→	→	→		日・韓・台	
ウイルス陽性・陰性固形がん	→	→	→		日・韓・台			
ONO-7643 (アナモレリン)	グレリン様作用	がん悪液質	→	→	→		日	ヘルシン社
ピラフトピカプセル (エンコラフェニブ)	BRAF阻害作用	結腸・直腸がん	→	→	→		日	ファイザー社
		悪性黒色腫	→	→	→		韓	
メクトピ錠 (ビニメチニブ)	MEK阻害作用	結腸・直腸がん	→	→	→		日	ファイザー社
			→	→	→		韓	
		悪性黒色腫	→	→	→		韓	

製品名・開発コード(一般名)	作用機序等	対象疾患	開発ステージ				地域	自社／導入
			I	II	III	申請		
ONO-7701* (Linrodostat)	IDO1阻害作用	膀胱がん	→				日・韓・台	ブリistol・マイヤーズ スクイブ社と共同開発
ONO-7912 (Devimistat)	がん代謝阻害作用	膵がん	→				韓	ラファエル社
		急性骨髄性白血病	→				日	
ONO-4687* (Cabiralizumab)	抗CSF-1R抗体	膵がん	→				日・韓・台	ブリistol・マイヤーズ スクイブ社と共同開発
ONO-4686*	抗TIGIT抗体	固形がん	→				日	ブリistol・マイヤーズ スクイブ社と共同開発
ONO-4482* (Relatlimab)	抗LAG-3抗体	悪性黒色腫	→				日	ブリistol・マイヤーズ スクイブ社と共同開発
ONO-7807*	抗TIM-3抗体	固形がん	→				日	ブリistol・マイヤーズ スクイブ社と共同開発
ONO-4578*	プロスタグランジン受容体 (EP4)拮抗作用	固形がん	→				日	自社
ONO-4483* (Lirilumab)	抗KIR抗体	固形がん	→				日	ブリistol・マイヤーズ スクイブ社と共同開発
ONO-7475	Axl/Mer阻害作用	固形がん*	→				日	自社
		急性白血病	→				米	
ONO-7911* (Bempegaldesleukin)	PEG化インターロイキン-2	固形がん	→				日	ブリistol・マイヤーズ スクイブ社と共同開発
ONO-7913(Magrolimab)	抗CD47抗体	固形がん	→				日	ギリアド・サイエンシズ社

★は「オブジーボ」との併用試験

がん領域以外の主な進捗状況

製品名・開発コード(一般名)	作用機序等	対象疾患	開発ステージ				地域	自社／導入
			I	II	III	申請		
ONO-5704/SI-613	NSAID結合ヒアルロン酸	変形性関節症	→				日	生化学工業株式会社
		腱・靭帯付着部症	→				日	
オレンシア皮下注 (アバタセプト)	T細胞活性化抑制作用	多発性筋炎・皮膚筋炎	→				日	ブリistol・マイヤーズ スクイブ社と共同開発
オノアクト点滴静注用 (ランジオロール塩酸塩)	短時間作用型 β ₁ 選択的遮断作用	心機能低下例における 頻脈性不整脈(小児)	→				日	自社
ベレキシブル錠 (チラブルチニブ)	Bruton's tyrosine kinase (BTK)阻害作用	天疱瘡	→				日	自社
ONO-7269	FXIa阻害作用	脳梗塞	→				日	自社
ONO-4685	PD-1×CD3二重特異性抗体	自己免疫疾患	→				日	自社
ONO-2808	S1P5受容体作動作用	神経変性疾患	→				欧	自社
ONO-7684	FXIa阻害作用	血栓症	→				欧	自社
ONO-2910	シュワン細胞分化促進作用	末梢神経障害	→				日	自社
フオイバン錠 (カモスタットメシル酸塩)	蛋白分解酵素阻害作用	新型コロナウイルス感染症	→				日	自社