

# 6

## 市販直後調査の 対象品目一覧

(令和4年4月末日現在)

◎：令和4年4月1日以降に市販直後調査が開始された品目

	一般名 販売名	製造販売業者名	市販直後調査開始年月日
◎	ソムアトロゴン（遺伝子組換え） エヌジェンラ皮下注24mgペン，同皮下注60mgペン	ファイザー（株）	令和4年4月27日
◎	ゲーファピキサントクエン酸塩 リフヌア錠45mg	MSD（株）	令和4年4月21日
◎	ソトラシブ ルマケラス錠120mg	アムジェン（株）	令和4年4月20日
◎	クラゾセンタンナトリウム ビヴラツ点滴静注液150mg	イドルシア ファーマ シューティカルズ ジャ パン（株）	令和4年4月20日
◎	ビメキズマブ（遺伝子組換え） ビンゼレックス皮下注160mgシリンジ，同皮下注160mg オートインジェクター	ユーシービージャパン （株）	令和4年4月20日
	フィルゴチニブマレイン酸塩*1 ジセレカ錠100mg，同錠200mg	ギリアド・サイエンシズ （株）	令和4年3月28日
	セルベルカチニブ*2 レットヴィモカプセル40mg，同カプセル80mg	日本イーライリリー（株）	令和4年2月25日
	ベグフィルグラスチム（遺伝子組換え）*3 ジーラスタ皮下注3.6mg	協和キリン（株）	令和4年2月25日
	コロナウイルス修飾ウリジンRNAワクチン（SARS-CoV-2） コミナティ筋注5～11歳用	ファイザー（株）	令和4年2月22日
	ニルマトレルビル，リトナビル パキロビッドパック	ファイザー（株）	令和4年2月14日
	トシリズマブ（遺伝子組換え）*4 アクテムラ点滴静注用80mg，同点滴静注用200mg， 同点滴静注用400mg	中外製薬（株）	令和4年1月21日
	3-ヨードベンジルグアニジン（131I） ライアットMIBG-I131静注	富士フイルム富山化学（株）	令和4年1月18日
	モルヌピラビル ラゲプリオカプセル200mg	MSD（株）	令和3年12月24日
	プラスグレル塩酸塩*5 エフィエント錠2.5mg，同錠3.75mg	第一三共（株）	令和3年12月24日
	アジルサルタン アジルバ顆粒1%，同錠10mg，同錠20mg，同錠40mg	武田薬品工業（株）	令和3年12月16日

アプロシチニブ サイバインコ錠50mg, 同錠100mg, 同錠200mg	ファイザー (株)	令和3年12月13日
セルベルカチニブ レットヴィモカプセル40mg, 同カプセル80mg	日本イーライリリー (株)	令和3年12月13日
ソマブシタン (遺伝子組換え) ソグルーヤ皮下注5mg, 同皮下注10mg	ノボ ノルディスク ファーマ (株)	令和3年12月10日
エンホルツマブ ベドチン (遺伝子組換え) パドセブ点滴静注用30mg	アステラス製薬 (株)	令和3年11月30日
プロゲステロン エフメノカプセル100mg	富士製薬工業 (株)	令和3年11月29日
アバルグルコシダーゼ アルファ (遺伝子組換え) ネクスビアザイム点滴静注用100mg	サノフィ (株)	令和3年11月26日
ツンジノスタット*6 ハイヤスタ錠10mg	Huya Japan (同)	令和3年11月25日
エンパグリフロジン*7 ジャディアンス錠10mg	日本ベーリンガーインゲルハイム (株)	令和3年11月25日
アニフロルマブ (遺伝子組換え) サフネロー点滴静注300mg	アストラゼネカ (株)	令和3年11月25日
レレバクタム水和物/イミペネム水和物/ シラスタチンナトリウム レカルブリオ配合点滴静注用	MSD (株)	令和3年11月9日
カシリビマブ (遺伝子組換え), イムデビマブ (遺伝子組換え) ロナプリーブ注射液セット300, 同注射液セット1332	中外製薬 (株)	令和3年11月5日

- \* 1 中等症から重症の潰瘍性大腸炎の治療及び維持療法 (既存治療で効果不十分な場合に限る)
- \* 2 RET融合遺伝子陽性の根治切除不能な甲状腺癌, RET遺伝子変異陽性の根治切除不能な甲状腺髄様癌
- \* 3 同種末梢血幹細胞移植のための造血幹細胞の末梢血中への動員
- \* 4 SARS-CoV-2による肺炎 (ただし, 酸素投与を要する患者に限る)
- \* 5 虚血性脳血管障害 (大血管アテローム硬化又は小血管の閉塞に伴う) 後の再発抑制 (脳梗塞発症リスクが高い場合に限る)
- \* 6 再発又は難治性の末梢性T細胞リンパ腫
- \* 7 慢性心不全 ただし, 慢性心不全の標準的な治療を受けている患者に限る

<医薬品医療機器等安全正情報No.391の12ページ目 症例概要>

誤		正	
臨床検査値	血性クレアチニン(mg/dL) 血性アルブミン(g/dL)	臨床検査値	<u>血清</u> クレアチニン(mg/dL) <u>血清</u> アルブミン(g/dL)