

製造販売後DB調査を実施する製品一覧 (1/5)

製品数50、研究計画数76

2021年11月 639製品/513RMP

医薬品名 (略称)	効能・効果	製造販売業者名 (株式会社)	提出年月 (公開年月)	研究 計画数	対象SS /全SS	有効性 事項の 検討	対象DB
レンビマ	・根治切除不能な甲状腺癌 ・切除不能な肝細胞癌、胸腺癌	イーザイ	2015.04(2015.06)	1	1/17	-	MID-NET
イグザレルト	・虚血性脳卒中及び全身性塞栓症の発症抑制 ・静脈血栓塞栓症（深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症）の治療及び再発抑制	バイエル薬品	2015.10(2015.11)	1	6/11	-	MDV
イムブルピカ	・慢性リンパ性白血病 ・再発又は難治性のマントル細胞リンパ腫 ・造血幹細胞移植後の慢性移植片対宿主病	ヤンセンファーマ	2016.04(2021.10)	1	12/14	-	計画中
プラリア	・骨粗鬆症	第一三共	2017.07(2017.08)	1	1/9	-	MID-NET
オルミエント	・関節リウマチ ・アトピー性皮膚炎 ・SARS-CoV-2による肺炎	日本イーライリリー	2017.07(2017.09)	2	2/11	-	MDV
パルモディア	高脂血症（家族性を含む）	興和	2017.08(2021.07)	1	0/6	1	MID-NET
イブランス	乳癌	ファイザー	2017.10(2017.12)	3	3/5	-	MID-NET
ネイリン	爪白癬	佐藤製薬	2018.01(2018.03)	1	1/3	-	MID-NET
レキサルティ	統合失調症	大塚製薬	2018.02(2018.03)	3	3/12	-	MID-NET
アトーゼット	高コレステロール血症	MSD	2018.04(2018.04)	3	4/9	-	MID-NET
シベクトロ	MRSA	MSD	2018.06(2020.08)	3	3/4	-	MDV
スピラマイシン	先天性トキソプラズマ症の発症抑制	サノフィ	2018.08(2018.09)	1	0/5	1	JMDC
ページニオ	乳癌	日本イーライリリー	2018.09(2018.11)	1	1/6	-	MDV
トラスツズマブBS 「第一三共」	乳癌、胃癌	第一三共	2018.10(2018.12)	3	8/10	-	EBM Provider

製造販売後DB調査を実施する製品一覧 (2/5)

製品数50、研究計画数76

2021年11月 639製品/513RMP

医薬品名 (略称)	効能・効果	製造販売業者名 (株式会社)	提出年月 (公開年月)	研究 計画数	対象SS /全SS	有効性 事項の 検討	対象DB
スーグラ	・2型糖尿病 ・1型糖尿病	アステラス製薬	2018.12(2019.01)	2	2/16	-	MDV/JMD C
テセントリク	・切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌 ・進展型小細胞肺癌 ・PD-L1 陽性のホルモン受容体陰性かつ HER2 陰性の手術不能又は再発乳癌 ・切除不能な肝細胞癌	中外製薬	2018.12(2019.02)	3	2/21	-	MDV MID-NET
イベニティ	骨粗鬆症	アムジェン	2019.01(2020.08)	2	3/10	-	MID-NET
インフリキシマブBS 「ファイザー」	関節リウマチ、強直性脊椎炎、クローン病、潰瘍性大腸炎	ファイザー	2019.01(2019.03)	1	5/16	-	MDV
ミネプロ	高血圧症	第一三共	2019.01(2019.03)	2	1/5	-	EBM Provider MID-NET
タリージェ	末梢性神経障害性疼痛	第一三共	2019.01(2019.04)	1	1/13	-	計画中
テルリジー	慢性閉塞性肺疾患（慢性気管支炎・肺気腫）の諸症状の緩解	グラクソ・スミスクライン	2019.03(2019.04)	1	1/5	-	MDV
アクテムラ	関節リウマチ	中外製薬	2019.03(2019.05)	1	0/13	1	FormsNet
フォシーガ	・2 型糖尿病 ・1 型糖尿病 ・慢性心不全 ・慢性腎臓病	アストラゼネカ	2019.04(2019.04)	1	1/15	-	計画中
アーリーダ	・遠隔転移を有しない去勢抵抗性前立腺癌 ・遠隔転移を有する前立腺癌	ヤンセンファーマ	2019.04(2019.05)	2	2/6	-	計画中
スマイラフ	関節リウマチ	アステラス製薬	2019.04(2019.09)	2	2/10	-	MDV

製造販売後DB調査を実施する製品一覧 (3/5)

製品数50、研究計画数76

2021年11月 639製品/513RMP

医薬品名 (略称)	効能・効果	製造販売業者名 (株式会社)	提出年月 (公開年月)	研究 計画数	対象SS /全SS	有効性 事項の 検討	対象DB
ビベスピ	慢性閉塞性肺疾患（慢性気管支炎、肺気腫）の気道閉塞性障害に基づく諸症状の緩解	アストラゼネカ	2019.07(2020.08)	1	1/3	-	計画中
ビレーズトリ	慢性閉塞性肺疾患（慢性気管支炎、肺気腫）の諸症状の緩解	アストラゼネカ	2019.07(2020.08)	1	1/5	-	計画中
ゾルトファイ	インスリン療法が適応となる2型糖尿病	ノボ ルディスク ファーマ	2019.08(2019.09)	1	1/10	-	MDV
ポートルーザ	扁平上皮非小細胞肺癌	日本化薬	2019.08(2020.08)	3	3/10	-	MDV
トリンテリックス	うつ病・うつ状態	武田薬品工業	2019.10(2019.11)	1	1/6	-	計画中
フィアスプ	インスリン療法が適応となる糖尿病	ノボ ルディスク ファーマ	2019.11(2019.12)	1	1/3	-	MDV
ベバズマブBS 「第一三共」	・治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌 ・扁平上皮癌を除く切除不能な進行・再発の 非小細胞肺癌	第一三共	2019.12(2020.08)	1	1/24	-	EBM provider
ベバズマブBS 「ファイザー」	・治癒切除不能な進行・再発の結腸・直腸癌 ・扁平上皮癌を除く切除不能な進行・再発の 非小細胞肺癌	ファイザー	2019.12(2020.02)	1	4/24	-	MDV
リツキシマブBS 「ファイザー」	・CD20陽性のB細胞性非ホジキンリンパ腫 ・免疫抑制状態下のCD20陽性のB細胞性リ ンパ増殖性疾患 ・慢性特発性血小板減少性紫斑病 ・多発血管炎性肉芽腫症，顕微鏡的多発血 管炎	ファイザー	2019.12(2020.02)	1	2/16	-	MDV
フィコンバ	てんかん患者の部分発作（二次性全般化発 作を含む）	イーザイ	2020.01(2020.01)	1	1/9	-	リアルワールド データ
ユリス	痛風、高尿酸血症	富士薬品	2020.02(2020.03)	1	1/3	-	MID-NET

製造販売後DB調査を実施する製品一覧 (4/5)

製品数50、研究計画数76

2021年11月 639製品/513RMP

医薬品名 (略称)	効能・効果	製造販売業者名 (株式会社)	提出年月 (公開年月)	研究 計画数	対象SS /全SS	有効性 事項の 検討	対象DB
リンヴォック	既存治療で効果不十分な下記疾患 ・関節リウマチ（関節の構造的損傷の防止を含む） ・関節症性乾癬 ・アトピー性皮膚炎	アヅヴィ合同会社	2020.02(2020.03)	3	4/13	-	計画中
ルムジェブ	インスリン療法が適応となる糖尿病	日本イーライリリー	2020.03(2020.04)	1	1/3	-	MDV
ビルテプソ	エクソン 53 スキッピングにより治療可能なジストロフィン遺伝子の欠失が確認されているデュシェンヌ型筋ジストロフィー	日本新薬	2020.04(2020.05)	1	5/6	-	Remudy-DMD (仮)
ラツータ	・統合失調症 ・双極性障害におけるうつ症状の改善	大日本住友製薬	2020.04(2020.05)	1	2/12	-	計画中
ロケルマ	高カルシウム血症	アストラゼネカ	2020.04(2020.05)	2	2/2	-	MID-NET / MDV
ソリクア	インスリン療法が適応となる2 型糖尿病	サノフィ	2020.04(2020.06)	2	2/13	-	計画中 / MDV
アテキュラ	気管支喘息（吸入ステロイド剤及び長時間作用性吸入 β2 刺激剤の併用 が必要な場合）	ノバルティス ファーマ	2020.07(2020.08)	1	1/5	-	計画中
エナジア	気管支喘息（吸入ステロイド剤、長時間作用性吸入 β2 刺激剤及び長時間作用性吸入抗コリン剤の併用が必要な場合）	ノバルティス ファーマ	2020.07(2020.08)	1	1/5	-	計画中
エンレスト	・慢性心不全 ・高血圧症	ノバルティス ファーマ	2020.08(2021.10)	1	3/13	-	計画中

※ビルテプソ：デュシェンヌ型筋ジストロフィーを対象とした製造販売後の長期有効性評価及び安全性監視に資する新たな患者レジストリを構築するための研究。

製造販売後DB調査を実施する製品一覧 (5/5)

製品数50、研究計画数76

2021年11月 639製品/513RMP

医薬品名 (略称)	効能・効果	製造販売業者名 (株式会社)	提出年月 (公開年月)	研究 計画数	対象SS /全SS	有効性 事項の 検討	対象DB
アダリムマブ「FKB」	<ul style="list-style-type: none"> ・若年性特発性関節炎 ・関節リウマチ ・尋常性乾癬、関節症性乾癬、膿疱性乾癬 ・強直性脊椎炎 ・腸管型ペーチェット病 ・クローン病の寛解導入及び維持療法 ・潰瘍性大腸炎の治療 	協和キリン富士フィルムバイオロジクス	2020.11(2020.12)	1	1/14	-	JMDC
エムガルティ	片頭痛発作の発症抑制	日本イーライリリー	2021.01(2021.02)	1	1/4	-	計画中
モデルナ	SARS-CoV-2 による感染症の予防	武田薬品工業	2021.05(2021.11)	3	1/4	-	JMDC
アダリムマブ「MA」	<ul style="list-style-type: none"> ・若年性特発性関節炎 ・関節リウマチ ・尋常性乾癬、関節症性乾癬、膿疱性乾癬 ・強直性脊椎炎 ・腸管型ペーチェット病 ・クローン病の寛解導入及び維持療法 ・潰瘍性大腸炎の治療 	持田製薬	2021.10(2021.11)	1	2/14	-	計画中
ネクスピアザイム	ポンペ病	サノフィ	2021.10(2021.11)	1	0/2	1	疾患レジストリ

RMPに「製造販売後DB調査」の記載のある製品（1/7）

製品数50、研究計画数76

2021年11月 639製品/513RMP

製品名	承認取得者 (株式会社)	効能・効果	SS	対象となった安全性検討事項 (IR,PR,MI)	研究 計画数	データ ベース	調査 デザイン
レンビマ	エーザイ	・根治切除不能な甲状腺癌 ・切除不能な肝細胞癌、胸腺癌	IR	甲状腺機能低下	1	MID-NET	コホート
イグザレルト	バイエル薬品	・虚血性脳卒中及び全身性塞栓症の発症抑制 ・静脈血栓塞栓症（深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症）の治療及び再発抑制	IR&P R&MI	出血、抗血小板剤及び非ステロイド性解熱鎮痛消炎剤との併用、CYP3A4阻害剤との併用、腎障害のある患者における安全性、長期投与における安全性、本剤投与前に他の経口抗凝固薬投与を受けていた患者における安全性	1	MDV	コホート
イムブルピカ	ヤンセンファーマ	・慢性リンパ性白血病 ・再発又は難治性のマンテル細胞リンパ腫 ・造血幹細胞移植後の慢性移植片対宿主病	IR&P R	出血、骨髄抑制、感染症、不整脈、過敏症、眼障害、「肝不全、肝機能障害」、間質性肺疾患、二次性悪性腫瘍、CYP3A 阻害剤との薬物相互作用、肝機能障害患者への使用、皮膚粘膜眼症候群（Stevens-Johnson 症候群）	1	計画中	コホート (計画中)
プラリア	第一三共	・骨粗鬆症 ・関節リウマチに伴う骨びらんの進行抑制	IR	低カルシウム血症	1	MID-NET	コホート
オルミエント	日本イーライリリー	・関節リウマチ ・アトピー性皮膚炎 ・SARS-CoV-2による肺炎	IR PR	重篤な感染症（結核、肺炎、ニューモシスティス肺炎、敗血症、日和見感染症を含む） 悪性腫瘍	2	MDV	コホート
パルモディア	興和	高脂血症（家族性を含む）	-	TG 高値の高脂血症（家族性含む）患者において、パルモディア錠（以下、本剤）処方患者と、既存の TG 低下薬（パルモディアを含む）未処方患者の心血管イベント発現状況を比較検討する	1	MID-NET	コホート
イブランス	ファイザー	乳癌	IR	骨髄抑制（好中球減少）	3	MID-NET	ネスティッド・ケース・コントロール
				間質性肺疾患		計画中	計画中
			PR	肝機能障害患者での使用		MID-NET	コホート
ネイリン	佐藤製薬	爪白癬	IR	肝機能障害	1	MID-NET	計画中
レキササルティ	大塚製薬	統合失調症	IR	高血糖・糖尿病性ケトアシドーシス・糖尿病性昏睡	3	MID-NET	コホート
				無顆粒球症・白血球減少			
			PR	低血糖			

RMPに「製造販売後DB調査」の記載のある製品 (2/7)

製品数50、研究計画数76

2021年11月 639製品/513RMP

製品名	承認取得者 (株式会社)	効能・効果	SS	対象となった安全性検討事項 (IR,PR,MI)	研究 計画数	データ ベース	調査 デザイン
アトーゼット	MSD	高コレステロール血症	IR&MI	横紋筋融解症/ミオパチー 肝機能異常、劇症肝炎、肝炎、黄疸 高血糖、糖尿病 肝機能障害患者	3	MID-NET	コホート
シバクトロ	MSD	MRSA	IR	骨髄抑制（血小板減少症、ヘモグロビン減少、好中球減少症など、1種類以上の血液細胞の減少） 末梢性ニューロパチー及び視神経障害 乳酸アシドーシス	3	MDV	コホート
スピラマイシン	サノフィ	先天性トキソプラズマ症の発症抑制	-	本剤が投与されたトキソプラズマ感染妊婦における本剤の有効性（出生児のトキソプラズマ症感染）を評価	1	JMDC	コホート
ベージニオ	日本イーライリリー	乳癌	IR	間質性肺疾患	1	MDV	ネスティッド・ケース・コントロール
トラスツマブBS 「第一三共」	第一三共	乳癌、胃癌	IR	心障害 Infusion reaction 間質性肺炎・肺障害、血液毒性、肝不全・肝障害、昏睡・脳血管障害・脳浮腫、腎障害、感染症	3	EBM Provider	コホート
スーグラ	アステラス製薬	・2型糖尿病 ・1型糖尿病	IR	低血糖（1型糖尿病） ケトアシドーシス、ケトン体増加による影響（1型糖尿病）	2	MDV /JMDC	コホート

RMPに「製造販売後DB調査」の記載のある製品 (3/7)

製品数50、研究計画数76

2021年11月 639製品/513RMP

製品名	承認取得者 (株式会社)	効能・効果	SS	対象となった安全性検討事項 (IR,PR,MI)	研究 計画数	データ ベース	調査 デザイン	
テセントリク	中外製薬	<ul style="list-style-type: none"> ・非小細胞肺癌 ・小細胞肺癌 ・乳癌 ・肝細胞癌 	PR	化学療法併用時の血液毒性（発熱性好中球減少症）【非小細胞肺癌患者（カルボプラチン・パクリタキセル・ペバシズマブ（遺伝子組換え）併用）を対象】	3	MDV	コホート	
				化学療法併用時の血液毒性（好中球減少，発熱性好中球減少症）【小細胞肺癌患者（カルボプラチン・エトポシド併用）を対象】			MID-NET	コホート
				化学療法併用時の感染症【PD-L1 陽性のホルモン受容体陰性かつ HER2 陰性の手術不能又は再発乳癌患者（パクリタキセル（アルブミン懸濁型）併用）を対象】			MDV	コホート
イベニティ	アムジェン	骨粗鬆症	IR&MI	低カルシウム血症，腎機能障害患者における安全性	2	MID-NET	計画中	
			PR&MI	重篤な心血管系事象，腎機能障害患者における安全性				
インフリキシマブBS 「ファイザー」	ファイザー	関節リウマチ、強直性脊椎炎、クローン病、潰瘍性大腸炎	IR&PR	重篤な感染症，結核，重篤な血液障害，間質性肺炎，悪性腫瘍	1	MDV	コホート	
ミネプロ	第一三共	高血圧症	IR	適正使用状況及び高カリウム血症発現状況の確認	2	EBMProvider MID-NET	コホート	
				対照薬と比較した高カリウム血症発現割合の評価			MID-NET	コホート
タリージェ	第一三共	末梢性神経障害性疼痛	PR	心不全、肺水腫	1	計画中	コホート	
テルリジー	グラクソ・スミスクライン	慢性閉塞性肺疾患（慢性気管支炎・肺気腫）の諸症状の緩解	IR	肺炎	1	MDV	コホート	
アクテムラ	中外製薬	関節リウマチ	-	腫瘍特異的T細胞輸注後にCRSを発現したB細胞性悪性腫瘍患者において、アクテムラIVの使用実態下における情報を収集する	1	FormsNet	コホート	
フォシーガ	アストラゼネカ	<ul style="list-style-type: none"> ・2型糖尿病 ・1型糖尿病 ・慢性心不全 ・慢性腎臓病 	IR	ケトン体増加による影響・ケトアシドーシス	1	計画中	コホート	

RMPに「製造販売後DB調査」の記載のある製品（4/7）

製品数50、研究計画数76

2021年11月 639製品/513RMP

製品名	承認取得者 (株式会社)	効能・効果	SS	対象となった安全性検討事項 (IR,PR,MI)	研究 計画数	データ ベース	調査 デザイン
アーリーダ	ヤンセンファーマ	・隔転移を有しない去勢抵抗性前立腺癌 ・遠隔転移を有する前立腺癌	IR	虚血性心疾患	2	計画中	コホート
			PR	骨折			
スマイラフ	アステラス製薬	関節リウマチ	IR	重篤な感染症（結核、肺炎、ニューモシスチス肺炎、敗血症、日和見感染症を含む）	2	MDV	コホート
			PR	悪性腫瘍			
ビベスピ	アストラゼネカ	慢性閉塞性肺疾患（慢性気管支炎、肺気腫）の気道閉塞性障害に基づく諸症状の緩解	IR	心血管系事象	1	計画中	コホート
ビレーズトリ	アストラゼネカ	慢性閉塞性肺疾患（慢性気管支炎、肺気腫）の諸症状の緩解	IR	心血管系事象	1	計画中	コホート
ゾルトファイ	ノボ ノルディスク ファーマ	インスリン療法が適応となる2型糖尿病	MI	GLP-1 受容体作動薬（インスリン製剤との併用を含む）から本剤切替え時の安全性	1	MDV	コホート
ポートルーザ	日本化薬	扁平上皮非小細胞肺癌	IR	動脈血栓塞栓症	3	MDV	コホート
				静脈血栓塞栓症			
				低マグネシウム血症			
トリンテリックス	武田薬品工業	うつ病・うつ状態	PR	出血	1	計画中	ケース・コントロール
フィアスブ	ノボ ノルディスク ファーマ	インスリン療法が適応となる糖尿病	IR	低血糖	1	MDV	コホート
ヘパシズマブBS 「第一三共」	第一三共	・結腸・直腸癌 ・扁平上皮癌を除く切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌	IR	ショック、アナフィラキシー、過敏症反応、Infusion reaction	1	EBM provider	コホート

RMPに「製造販売後DB調査」の記載のある製品 (5/7)

製品数50、研究計画数76

2021年11月 639製品/513RMP

製品名	承認取得者 (株式会社)	効能・効果	SS	対象となった安全性検討事項 (IR,PR,MI)	研究 計画数	データ ベース	調査 デザイン	
ベバシズマブBS 「ファイザー」	ファイザー	・結腸・直腸癌 ・扁平上皮癌を除く切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌	IR	出血、高血圧、高血圧性クレーゼ、蛋白尿、ネフローゼ症候群、骨髄抑制	1	MDV	コホート	
リツキシマブBS 「ファイザー」	ファイザー	・CD20陽性のB細胞性非ホジキンリンパ腫 ・免疫抑制状態下のCD20陽性のB細胞性リンパ増殖性疾患 ・多発血管炎性肉芽腫症、顕微鏡的多発血管炎 ・慢性特発性血小板減少性紫斑病	IR	汎血球減少、白血球減少、好中球減少、無顆粒球症、血小板減少、感染症	1	MDV	コホート	
フィコンパ	エーザイ	てんかん患者の部分発作（二次性全般化発作を含む）	IR	敵意及び攻撃性	1	リアルワールドデータ	ネスティッド・ケース・コントロール	
ユリス	富士薬品	痛風、高尿酸血症	PR	肝機能障害	1	MID-NET	計画中	
リンゴック	アヅヴィ 合同会社	既存治療で効果不十分な下記疾患 ・関節リウマチ（関節の構造的損傷の防止を含む） ・関節症性乾癬 ・アトピー性皮膚炎	IR	重篤な感染症（結核、肺炎、ニューモシスチス肺炎、敗血症、日和見感染症を含む）	3	計画中	コホート	
			IR&PR	静脈血栓塞栓症、心血管系事象			計画中	コホート
			PR	悪性腫瘍			計画中	コホート
ルムジェブ	日本イーライリリー	インスリン療法が適応となる糖尿病	IR	重症低血糖	1	MDV	コホート	
ビルテブソ	日本新薬	エクソン 53 スキッピングにより治療可能なジストロフィン遺伝子の欠失が確認されているデュシェンヌ型筋ジストロフィー	PR&MI	過敏症、腎機能障害、尿管における移行上皮癌・泌尿器系への影響、長期投与患者及び原疾患が進行した患者における安全性プロファイル、腎機能障害を有する患者における安全性プロファイル	1	Remudy-DMD (仮)	コホート	
ラツェダ	大日本住友製薬	・統合失調症 ・双極性障害におけるうつ症状の改善	IR	高血糖・糖尿病性ケトアシドーシス・糖尿病性昏睡	1	計画中	コホート	
			PR	低血糖				

※ビルテブソ：デュシェンヌ型筋ジストロフィーを対象とした製造販売後の長期有効性評価及び安全性監視に資する新たな患者レジストリを構築するための研究。

RMPに「製造販売後DB調査」の記載のある製品 (6/7)

製品数50、研究計画数76

2021年11月 639製品/513RMP

製品名	承認取得者 (株式会社)	効能・効果	SS	対象となった安全性検討事項 (IR,PR,MI)	研究 計画数	データ ベース	調査 デザイン
ロケルマ	アストラゼネカ	高カリウム血症	IR	低カリウム血症 うつ血性心不全	2	MID-NET / MDV	コホート
ソリクア	サノフィ	インスリン療法が適応となる2型糖尿病	IR MI	低血糖 GLP-1 受容体作動薬（インスリン製剤との併用を含む）から本配合剤切替時の安全性	2	計画中 / MDV	コホート
アテキュラ	ノバルティスファーマ	気管支喘息（吸入ステロイド剤及び長時間作用性吸入 β2 刺激剤の併用が必要な場合）	IR	心血管系事象	1	計画中	計画中
エナジア	ノバルティスファーマ	気管支喘息（吸入ステロイド剤、長時間作用性吸入 β2 刺激剤及び長時間作用性吸入抗コリン剤の併用が必要な場合）	IR	心血管系事象	1	計画中	計画中
エンレスト	ノバルティスファーマ	・慢性心不全 ・高血圧症	IR	低血圧、腎機能障害／腎不全、高カリウム血症	1	計画中	計画中
アタリムマブ「FKB」	協和キリン富士フィルム バイオロジクス	・若年性特発性関節炎 ・関節リウマチ ・尋常性乾癬、関節症性乾癬、膿疱性乾癬 ・強直性脊椎炎 ・腸管型ペーチェット病 ・クローン病の寛解導入及び維持療法 ・潰瘍性大腸炎の治療	IR	重篤な感染症	1	JMDC	コホート
エムガルティ	日本イーライリリー	片頭痛発作の発症抑制	MI	重篤な心血管イベント	1	計画中	コホート
モデルナ	武田薬品工業	SARS-CoV-2 による感染症の予防	IR - -	ショック、アナフィラキシー 本剤接種後に認められる急性期の特定有害事象 本剤接種後に認められる非急性期の入院を伴う重篤事象	3	JMDC	コホート

RMPに「製造販売後DB調査」の記載のある製品 (7/7)

製品数50、研究計画数76

2021年11月 639製品/513RMP

製品名	承認取得者 (株式会社)	効能・効果	SS	対象となった安全性検討事項 (IR,PR,MI)	研究 計画数	データ ベース	調査 デザイン
アダリムマブ「MA」	持田製薬	<ul style="list-style-type: none"> ・若年性特発性関節炎 ・関節リウマチ ・尋常性乾癬、関節症性乾癬、膿疱性乾癬 ・強直性脊椎炎 ・腸管型ベーチェット病 ・クローン病の寛解導入及び維持療法 ・潰瘍性大腸炎の治療 	IR	重篤な感染症、重篤な結核	1	計画中	計画中
ネクスピアザイム	サノフィ	ポンベ病	-	臨床試験における日本人症例数は限られており、また、乳児型ポンベ病患者に対して40 mg/kgを隔週投与した際の有効性に関する情報は限られるため	1	疾患レジストリ	計画中