

新規採用・削除医薬品等通知

新規採用医薬品通知

(薬品名)	エクフィナ錠 50mg	劇 市販直後調査: 2019 年 11 月～2020 年 5 月
(英名)	Safinamide Mesilate	
(規格・含有量)	1 錠中サフィナミドメシル酸塩 65.88mg (サフィナミドとして 50mg)	
(一般名)	サフィナミドメシル酸塩	
(メーカー名)	エーザイ株式会社	
【薬価収載日】	2019 年 11 月	
【薬価】	963.90 円	
【薬効コード】	1169	
【薬効分類名】	パーキンソン病治療剤	
効能・効果	レボドパ含有製剤で治療中のパーキンソン病における wearing off 現象の改善	
用法・用量	本剤は、レボドパ含有製剤と併用する。通常、成人にはサフィナミドとして50mgを1日1回経口投与する。なお、症状に応じて100mgを1日1回経口投与できる。	
禁忌	<ol style="list-style-type: none"> 1 他の MAO 阻害剤(セレギリン塩酸塩、ラサギリンメシル酸塩)を投与中の患者 2 ペチジン塩酸塩含有製剤、トラマドール塩酸塩含有製剤又はタペンタドール塩酸塩を投与中の患者 3 三環系抗うつ剤(アミトリプチリン塩酸塩、アモキサピン、イミプラミン塩酸塩、クロミプラミン塩酸塩、ドスレピン塩酸塩、トリミプラミンマレイン酸塩、ノルトリプチリン塩酸塩、ロフェプラミン塩酸塩)、四環系抗うつ剤(マプロチリン塩酸塩、ミアンセリン塩酸塩、セチプチリンマレイン酸塩)、選択的セロトニン再取り込み阻害剤(フルボキサミンマレイン酸塩、パロキセチン塩酸塩水和物、セルトラリン塩酸塩、エスシタロプラムシウ酸塩)、セロトニン・ノルアドレナリン再取り込み阻害剤(ミルナシプラン塩酸塩、デュロキセチン塩酸塩、ベンラファキシン塩酸塩)、選択的ノルアドレナリン再取り込み阻害剤(アトモキセチン塩酸塩)又はノルアドレナリン・セロトニン作動性抗うつ剤(ミルタザピン)、中枢神経刺激剤(メチルフェニデート塩酸塩、リスデキサンフェタミンメシル酸塩)を投与中の患者 4 重度の肝機能障害(Child-Pugh 分類 C)のある患者 5 本剤の成分に対し過敏症の既往歴のある患者 6 妊婦又は妊娠している可能性のある女性 	
相互作用	<p>高血圧クリーゼ及びセロトニン症候群等の重篤な副作用発現 セレギリン塩酸塩(エフピー)、ラサギリンメシル酸塩(アジレクト)</p> <p>セロトニン症候群等の重篤な副作用発現 ペチジン塩酸塩含有製剤(ペチロルフアン)、トラマドール塩酸塩含有製剤(トラマール)、タペンタドール塩酸塩(タペンタ)</p> <p>選択的セロトニン再取り込み阻害剤;フルボキサミンマレイン酸塩(デプロメール)、パロキセチン塩酸塩水和物(パキシル)、セルトラリン塩酸塩(ジェイゾロフト)、エスシタロプラムシウ酸塩(レクサプロ)</p> <p>セロトニン・ノルアドレナリン再取り込み阻害剤;ミルナシプラン塩酸塩(トレドミン)、デュロキセチン塩酸塩(サインバルタ)、ベンラファキシン塩酸塩(イフェクサー)</p> <p>選択的ノルアドレナリン再取り込み阻害剤;アトモキセチン塩酸塩(ストラテラ)</p> <p>ノルアドレナリン・セロトニン作動性抗うつ剤;ミルタザピン(リフレックス)</p> <p>他の MAO-B 阻害剤との併用により、高血圧、失神、不全収縮、発汗、てんかん、動作・精神障害の変化及び筋強剛等の副作用 三環系抗うつ剤;アミトリプチリン塩酸塩(トリプタノール)、アモキサピン(アモキサン)、イミプラミン塩酸塩(トフラニール)、クロミプラミン塩酸塩(アナフラニール)、ドスレピン塩酸塩(プロチアデン)、トリミプラミンマレイン酸塩(スルモンチール)、ノルトリプチリン塩酸塩(ノリレン)、ロフェプラミン塩酸塩(アンブリット)</p> <p>四環系抗うつ剤;マプロチリン塩酸塩(ルジオミール)、ミアンセリン塩酸塩(テトラミド)、セチプチリンマレイン酸塩(テシプール)</p> <p>高血圧クリーゼ等の重篤な副作用発現 中枢神経刺激剤;メチルフェニデート塩酸塩(リタリン)、リスデキサンフェタミンメシル酸塩(ピバンセ)</p> <p>脳内セロトニン濃度が高まるおそれ トラゾドン塩酸塩</p>	

	作用減弱 レセルピン誘導体(レセルピン)、フェノチアジン系薬剤(クロルプロマジン)、ブチロフェノン系薬剤(ハロペリドール)、スルピリド、メクロプラミド セロトニン症候群が発現 デキストロメトルファン臭化水素酸塩水和物 高血圧クレーゼを含む血圧上昇等が発現 リネゾリド、交感神経刺激剤;エフェドリン塩酸塩、メチルエフェドリン塩酸塩、プソイドエフェドリン塩酸塩含有医薬品、フェニルプロパノールアミン塩酸塩含有医薬品
副作用	重大な副作用 幻覚等の精神症状、傾眠、突発的睡眠、衝動制御障害、セロトニン症候群、悪性症候群 その他 ジスキネジア

後発医薬品採用通知

今回採用医薬品(採用)	従来採用医薬品(削除)
●3月3日より テプレノンカプセル 50mg「トーフ」 セニラン錠 2mg クラリスロマイシン錠 200mg「マイラン」 パロキセチン錠 5mg「明治」 パロキセチン錠 10mg「明治」	セルベックスカプセル 50mg レキソタン錠 2 クラリス錠 200 パキシル錠 5mg パキシル CR 錠 12.5mg

剤形変更通知

今回採用医薬品(採用)	従来採用医薬品(削除)
● 3月3日より アレジオン LX 点眼液 0.1%	アレジオン点眼液 0.05%

販売名変更に伴う医薬品変更通知

変更後	変更前
●在庫消尽後 プロポフォール静注 1% 20mL「マルイシ」 ジアゾキシドカプセル 25mg「OP」 HMG 筋注用 75 単位「あすか」 プロマゼパム坐剤 3mg「サンド」	1% プロポフォール注「マルイシ」 20mL ジアゾキシドカプセル 25mg「MSD」 HMG 注テイゾー75 セニラン坐剤 3mg

削除医薬品通知

ケンエーアクリノール液 0.1	3/3 削除	※代替薬:ケンエーアクリノール液 P
ケンエーアクリノール液 0.2	3/3 削除	[指定医薬部外品]のため薬品請求のみ

適応追加通知

<p>オブジーボ点滴静注</p> <p>20mg</p> <p>100mg</p> <p>240mg</p>	<p>【効能・効果】</p> <ul style="list-style-type: none">○ 悪性黒色腫○ 切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌○ 根治切除不能又は転移性の腎細胞癌○ 再発又は難治性の古典的ホジキンリンパ腫○ 再発又は遠隔転移を有する頭頸部癌○ がん化学療法後に増悪した治癒切除不能な進行・再発の胃癌○ がん化学療法後に増悪した切除不能な進行・再発の悪性胸膜中皮腫○ がん化学療法後に増悪した治癒切除不能な進行・再発の高頻度マイクロサテライト不安定性 (MSI-High) を有する結腸・直腸癌○ がん化学療法後に増悪した根治切除不能な進行・再発の食道癌 <p>【用法・用量】</p> <p>〈がん化学療法後に増悪した治癒切除不能な進行・再発の高頻度マイクロサテライト不安定性 (MSI-High) を有する結腸・直腸癌、がん化学療法後に増悪した根治切除不能な進行・再発の食道癌〉</p> <p>通常、成人にはニボルマブ(遺伝子組換え)として、1 回 240mg を 2 週間間隔で点滴静注する。</p>
--	---