

佐世保共済病院 薬剤科
 採用薬及び削除薬、後発品切り替え品目のお知らせ
 令和2年12月10日の薬事審議委員会において以下の薬品が採用及び削除になりました。

第241回 薬事審議会 採用品目(薬品)

令和2年12月10日

No.	品名	会社名	規格	単位	組成	薬効	備考	薬価
1	ダーブロック錠2mg	協和キリン	2mg	錠	ダプロデュスタッド2mg	腎性貧血	* 長期投与不可(2021年9月1日より可)	1錠 185.80
2	オルケディア錠2mg	協和キリン	2mg	錠	エボカルセト2mg	維持透析下の二次性副甲状腺機能亢進症	(同)オルケディア錠1mg	☆ 1錠 410.90
3	アムビゾーム点滴静注用50mg	大日本住友	50mg	瓶	アムホテリシンB 50mg(力価)	真菌感染症	(削)ファンギゾン注射用50mg	☆ 1瓶 9,904.00
4	アンコチル錠500mg	共和薬品	500mg	錠	日局フルシトシン500mg	真菌感染症		☆ 1錠 224.90
5	オフェブカプセル100mg	日本ベーリンガー	100mg	カプセル	ニンテダニブエタンスルホン酸塩120.4mg (ニンテダニブとして100mg)	特発性肺線維症等	* 院外のみ採用	☆ 1カプセル 4,450.80
6	オフェブカプセル150mg	日本ベーリンガー	150mg	カプセル	ニンテダニブエタンスルホン酸塩180.6mg (ニンテダニブとして150mg)	特発性肺線維症等	* 院外のみ採用	☆ 1カプセル 6,676.40
7	ゾルトファイ配合注フレックスタッチ	ノボ		キット	インスリン デグルデク(遺伝子組換え)、 リラグルチド(遺伝子組換え)	インスリン療法が適応となる2型糖尿病	* 院外のみ採用	☆ 1キット 5,359.00
8	ディナゲスト錠0.5mg	持田	0.5mg	錠	ジエノゲスト0.5mg	月経困難症	(同)ディナゲスト錠1mg * 院外のみ採用	☆ 1錠 166.50
9	ゼジューラカプセル100mg	武田薬品	100mg	カプセル	ニラパリプトシル酸塩水和物159.4mg(ニラパニブとして100mg)	・卵巣癌における初回化学療法後の維持療法 ・白金系抗悪性腫瘍感受性の再発卵巣がんにおける維持療法等	* 長期投与不可(2021年12月1日より可)	1カプセル 10,370.20
10	エストラーナテープ0.72mg	久光	0.72mg	枚	エストラジオール0.72mg	・更年期障害及び卵巣欠落症状に伴う血管運動神経症状(Hot flush及び発汗)、泌尿生殖器の萎縮症状	* 1例のみ使用、使用後削除	☆ 1枚 98.30
11	デエビゴ錠5mg	エーザイ	5mg	錠	レンボレキサント5mg	不眠症	(類)ベルソムラ錠15mg * 長期投与不可(2021年5月1日より可)	1錠 90.80
12	アゾルガ配合懸濁性点眼液	ノバルティス	5mL	本	1mL中プリンゾラミド10mg/日局チモロールマレイン酸塩6.8mg(チモロールとして5mg)	緑内障、高眼圧症	* 院外のみ採用	☆ 1mL 387.50
13	フルコナゾールカプセル100mg「タカタ」	高田	100mg	カプセル	フルコナゾール 100mg	カンジダ属及びクリプトコッカス属による感染症	(削)ジフルカンカプセル50mg	☆ 1カプセル 260.70
14	アデホスコーク顆粒10%	興和	1g	包	1g中アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物100mg	・頭部外傷後遺症に伴う諸症状の改善 ・メニエール病および内耳障害に伴うめまい等	(削)トリノシン顆粒10%	1g 22.50

☆は臨時採用済みです。

※採用品目は、臨時採用分を除き12月21日(月)から取扱い可能となります。

削除品目(薬品)

No.	品名	備考	残数
1	トリノシン顆粒10%	製造販売中断中の為先発品に切り替え	416
2	エストラーナテープ0.72mg	1例のみ使用のため院内も採用していたが、使用していた入院患者が治療終了したため、院内のみ削除とし、院外採用のみに変更する	0

3	ファンギゾン注射用50mg	アムビゾーム点滴静注用50mgへ切り替え	0
4	ジフルカンカプセル50mg	フルコナゾールカプセル100mg「タカタ」へ切り替え	87

※削除品目は、在庫が無くなり次第削除となります。

後発品切り替え品目(薬品)

No	先発品	メーカー名	薬価	後発薬品名 (メーカー名)	薬価
1	ファンガード点滴用50mg	アステラス	4,738.00	ミカファンギンNa点滴静注用50mg (MeijiSeika) □	2,316.00
2	カソデックスOD錠80mg	アストラゼネカ	594.80	ビカルタミドOD錠80mg (日本化薬)	234.80