

佐世保共済病院薬剤科

採用薬及び削除薬、後発切り替え薬のお知らせ

令和4年9月15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251回 薬事審議会 採用品目(薬品)

令和4年9月15日

No.	品名	会社名	規格	単位	組成	薬効	備考	薬価
1	クレメジン速崩錠500mg	田辺三菱	500mg	錠	クレメジン原体500mg	慢性腎不全(進行性)における尿毒症症状の改善及び透析導入の遅延	* 院外採用済み 院内も採用 * 患者限定薬	☆ 1錠 32.10
2	オゼンピック皮下注2mg	ノボ ノルディスク	2mg	キット	セマグルチド(遺伝子組換え) 2.01mg	2型糖尿病	* 院外のみ採用 (同)オゼンピック皮下注0.25mgSD、0.5mgSD	☆ 1キット 11,008.00
3	サムタス点滴静注用8mg	大塚製薬	8mg	瓶	トルバプタンリン酸エステルナトリウム 8.56mg	ループ利尿薬等の他の利尿薬で効果不十分な心不全における体液貯留	(同)サムスカOD錠7.5mg,15mg,30mg	1瓶 1,160.00
4	リスペリドンOD錠2mg「アメル」	共和薬品	2mg	錠	リスペリドン2mg	統合失調症 小児期の自閉スペクトラム症に伴う易刺激性	(同)リスペリドン内用液分包0.5mg「アメル」 * 患者限定薬	☆ 1錠 10.10
5	トリキュラー錠28	バイエル		錠	レボノルゲステル0.05mg,0.075mg,0.125mg エチニルエストラジオール0.03mg,0.04mg,0.03mg 色によって含量異なる	避妊	(削)トリキュラー錠21 薬価未収載	/
6	オベガン1.1眼粘弾剤1%	参天製薬	6mg	筒	日局 精製ヒアルロン酸ナトリウム 11mg	白内障手術・眼内レンズ挿入術・全層角膜移植術における手術補助	(同)ヒアルロン酸NaO.85眼粘弾剤1% 「生化学」	☆ 1筒 5,766.90
7	モルヒネ塩酸塩錠10mg「DSP」	住友ファーマ	10mg	錠	モルヒネ塩酸塩水和物10mg	激しい疼痛時における鎮痛・鎮静、激しい咳嗽発作における鎮咳、激しい下痢症状の改善及び手術後等の腸管蠕動運動の抑制	* 麻薬製剤 * 患者限定薬	☆ 1錠 128.10
8	ビレーズトリエアロスフィア120吸入	アストラゼネカ		キット	ブデソニド160μg、グリコピロニウム臭化物9.0μg、ホルモテロール fumarate 塩酸水和物5.0μg	慢性閉塞性肺疾患(慢性気管支炎、肺気腫)の諸症状の緩解	(削)ビレーズトリエアロスフィア56吸入	☆ 1キット 8,771.90

☆は臨時購入済みです。

※採用品目は、臨時採用分を除き9月26日(月)から取扱い可能となります。

至急使用したい場合は薬剤科までご連絡下さい。

削除品目(薬品)

No	品名	備考	残数
1	ビレーズトリエアロスフィア56吸入	入荷困難のためビレーズトリエアロスフィア120吸入に切り替え	0
2	タフマックE配合カプセル	販売中止のため(類)ペリチーム配合顆粒	657
3	トリキュラー錠21	販売中止のため	2シート
4	アモキシサンカプセル50mg	自主回収品で入荷困難のため ※院外のみ採用品	0
5	プロレナール錠5μg	販売中止のため ※院外のみ採用品 (同)リマプロストアルファデクス錠5μg「日医工」	0

※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	後発品販売中止薬品名	メーカー名	薬価	後発薬品名 (メーカー名)	薬価	備考
1	クリンダマイシン注600mgシリンジ「タイヨー」	武田	250.00	クリンダマイシン注射液600mg「NIG」	173.00	先発品:ダラシンS注射液 販売中止の為切り替え シリンジ製剤が他に無くアンプル製剤へ変更

No	先発品	メーカー名	薬価	後発薬品名 (メーカー名)	薬価	備考
1	リズミック錠10mg	大日本住友製薬	15.50	アメジニウムメチル硫酸塩錠10mg「フソー」	7.40	
2	エルカルチンFF錠100mg	大塚製薬	80.70	レボカルニチン塩化物錠100mg「トーワ」	45.50	
3	エルカルチンFF静注1000mgシリンジ	大塚製薬	969.00	レボカルニチンFF静注1000mgシリンジ「ニプロ」	466.00	
4	ナウゼリンOD錠10	協和キリン	11.50	ドンペリドン錠10mg「日医工」	5.90	入荷困難なため切り替え 後発品のOD錠は存在せず
5	メジコン錠15mg	塩野義	5.70	デキストロメトルファン臭化水素酸塩錠15mg「NP」	5.70	一時入荷困難なため切り替え 納入可能は1社のみであるが、長期に 納入は難しく、先発品入荷の目途がつけば先発品に戻す予定