

					塩酸ペラロール	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日2回	
					塩酸カテロール	1319	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日2回	
					塩酸ピロカルピン	1319	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日2回	
									1回1滴, 1日1回	
					塩酸ベタキソロール	1319	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日2回	
				炭酸脱水酵素阻害作用 (Na+能動輸送抑制作用)	塩酸ドルソラミド	1319	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日3回	併用
					ブリンソラミド	131	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日2回	
	縮瞳作用/房水流出増加作用	可逆性抗コリンエステラーゼ阻害作用			臭化ジスチグミン	1312	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日1~2回	重症筋無力症(眼筋型)
		非可逆性抗コリンエステラーゼ阻害作用			臭化ピロカルピン	1312	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日3~6回	局方
		副交感神経刺激作用		コリン系	臭化ピロカルピン	1312	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日3~6回	
					塩酸ピロカルピン	1312	外-3	点眼剤	1回1~2回, 適量	
								点眼剤	1回1~2滴, 1日3~5回	局方
初期老人性白内障	水晶体タンパク変性抑制作用 角膜障害軽減・回復促進作用	サイト物質親合的阻害作用 角膜コラーゲン合成促進/コラーゼ活性阻害作用			ピレノキシシン	1319	外-3	点眼剤	溶解後1回1~2滴, 1日3~5回	
調節性眼精疲労における微動調節の改善	毛様体筋賦活作用	網膜酸素消費量増強作用	ピリジニル		シアノコバラミン	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日3~5回	
眼内レンズ挿入術・全層角膜移植術における手術補助	粘弾性・保水性等溶解作用/前房形成作用/角膜内皮保護作用	前房形成・保持作用/角膜内皮保護作用		配合剤	ヒアルロン酸ナトリウム	1319	外-3	注入液		
レーザー術後眼圧上昇防止	房水産生抑制作用	毛様体上皮細胞α2受容体刺激作用			塩酸アブラクロニジン	1319	外-3	点眼剤	レーザー照射1時間前, 照射直後1滴ずつ	
眼科領域における表面麻酔	涙液分泌抑制作用 局所麻酔作用	結膜/角膜神経麻痺作用、三叉神経反射弓の一過性遮断作用			塩酸オキシブプロカイン	1313	外-3	点眼剤	1~4滴	
眼科手術時の眼灌流/洗浄	角膜保護作用 洗浄作用 調節機能改善作用	角膜内皮障害防止作用 眼内灌流作用		配合剤	オキシグルタチオン	1319	外-3	点眼剤		
				配合剤	ブドウ糖/無機塩類	1319	外-3	点眼剤		
				配合剤	材料ポリミン/無機塩類	1319	外-3	点眼剤	1回2~3滴, 1日4回	

132 耳鼻科用剤

内 外 区	分類名	主な適応症	薬理作用1	薬理作用2	薬理作用3	組成・構造	成分	薬剤 分類 番号	剤形区分	剤形	用法	備考	索引	
1	耳鼻科用剤	中耳/中枢障害による耳鳴 慢性副鼻腔炎	内耳循環血流量増加作用+内耳血管カラム騒音刺激による変動予防作用	蝸牛放射状動脈枝血流量速度上昇作用+内耳電解質への作用		配合剤	塩酸/ババベリン/ニコチン酸アミド	1329	内-1	錠剤	1錠			
			病的副鼻腔分泌の正常化作用	線毛運動亢進作用			塩酸アンブロキシソール	132	内-1 内-2	錠剤 細粒剤		★去痰		
3	耳鼻科用剤	アレルギー性鼻炎	ケカルメチエーグ遊離抑制作用	抗ヒスタミン作用、抗ロコトリン作用			クロモグリク酸ナトリウム	1329	外-4	点鼻液				
			ケカルメチエーグ受容体拮抗作用	抗ヒスタミン作用			アンレキサノクス	1329	外-4	点鼻液				
			抗炎症作用	血管収縮作用			ステロイド	フマル酸ケトチフェン	1329	外-4	点鼻液			
								塩酸レボカバステン	1329	外-4	点鼻液			
								プロピオン酸ベクロメタゾン	1329	外-4	吸入剤			
								フルニソリド	1329	外-4	点鼻液			
		プロピオン酸フルチカゾン	1329	外-4	点鼻液									
		諸疾患の充血・うっ血	充血抑制作用	末梢血管収縮作用	交感神経α2受容体刺激作用	塩酸オキシメタゾリン	1324	外-4	点鼻液					
						塩酸トラマゾリン	1324	外-4	点鼻液					
						塩酸テトラヒドロソリン	1324	外-4	点鼻液					
						硝酸テトラヒドロソリン	1324	外-4	点鼻液					
						エピネフリン	245	外-4	点鼻液		★局麻の効力持続			
						硝酸ナファゾリン	1324	外-4	点鼻液					
充血抑制作用+抗炎症作用	血管収縮作用						配合剤	塩酸テトラヒドロソリン/プレドニゾロン	1329	外-4	点鼻液			
外耳炎、中耳炎	主として一般細菌に作用するもの	主としてグラム陽性菌(G+)/グラム陰性菌(G-)	細胞壁合成阻害作用 核酸(DNA)合成阻害作用 蛋白合成阻害作用 抗菌作用+抗炎症作用	セフェム系 ホスホマイシン系 ニューキノロン系 クロラムフェニコール系 配合剤	塩酸セフメノキシム	1325	外-4	耳鼻科用液		副鼻腔炎				
					ホスホマイシンナトリウム	1325	外-4	耳科用液						
					オフロキサシン	1329	外-4	耳科用液						
					塩酸ロメフロキサシン	1329	外-4	耳科用液						
					クロラムフェニコール	1325	外-4	耳科用液						
					フラジオマイシン/酢酸プレドニゾロン	1329	外-4	耳科用液						
耳垢の除去	表面張力低下作用/可溶化作用	界面活性化作用			ジオクチルソジウムスルホサクシネート	1329	外-4	耳科用液						
MRSAの除菌	蛋白合成阻害作用	イソロイクル-tRNA合成酵素阻害作用/イロイソAMP複合体生成阻害作用			ムピロシンカルシウム水和物	611	外-1	軟膏剤						

133 鎮暈剤

内注外区分	分類名	主な適応症	薬理作用1	薬理作用2	薬理作用3	組成・構造	成分	薬効分類番号	剤形区分	剤形	用法	備考	線引き		
1	鎮暈剤	メニエル症候群等に伴うめまい /内耳障害に基づくめまい	自律神経調整作用	迷路機能亢進抑制作用	抗ヒスタミン作用	ジフェニルメタン系	ジメンヒドリナート	1331	内-1	錠剤					
						配合剤	ジフェンヒドラミン/ジプロフィリン	1339	内-1	錠剤					
			循環改善作用	内耳血流量増加作用	脳血管拡張作用/ヒスタミン類似作用		メシル酸ベタヒスチン	1339	内-1	錠剤					
						交感神経β ₂ 受容体刺激作用	内耳血流改善作用/ヒスタミン遊離抑制作用	カテコラミン類	dl-塩酸イソプロテレノール	1339	内-1	カプセル剤			
						椎骨脳底動脈の循環改善作用			塩酸ジフェニドール	1339	内-1 内-2	錠剤 顆粒剤			
2	鎮暈剤	メニエル症候群等に伴うめまい	精神安定作用			フェノチアジン系	手エチルペラジン	1339	注-1	注射剤					
			自律神経調整作用	迷路機能亢進抑制作用	抗ヒスタミン作用	配合剤	ジフェンヒドラミン/ジプロフィリン	1339	注-1	注射剤					

211 強心剤

内注外区分	分類名	主な適応症	薬理作用1	薬理作用2	薬理作用3	組成・構造	成分	薬効分類番号	剤形区分	剤形	用法	備考	線引き	
1	強心剤	心不全	心拍出量増加作用／心拍数減少作用	Na/Kポンプ遮断作用		強心配糖体	ジギトキシン	211	内-1	錠剤				
							ジゴキシン	211	内-2 内-1 内-3	散剤 錠剤 液剤		局方:錠		
							メチルジゴキシン	211	内-1	錠剤				
							ラナトシドC	211	内-1	錠剤		局方		
							プロスシラリジン	211	内-1	錠剤				
			心拍出量増加作用	ホスホジエステラーゼ阻害作用		キサンチン系	アミノフィリン	211	内-2 内-1	末剤 錠剤		局方★気管支喘息・閉塞性肺疾患		
			コリンテオフィリン				211	内-2 内-1	散剤 錠剤		★気管支喘息・閉塞性肺疾患			
			ジプロフィリン				211	内-2	末剤		★気管支喘息・閉塞性肺疾患			
			プロキシフィリン				211	内-2 内-1	末剤 錠剤		★気管支喘息・閉塞性肺疾患			
			心拍出量増加作用／心拍数増加	β受容体刺激作用			デノバミン	211	内-2 内-1	細粒剤 錠剤				
		dl-塩酸イソプロテレノール	211				内-1	錠剤						
		心拍出量増加作用／腎血流量増加作用	β受容体刺激作用			カテコールアミン系	211	内-2	顆粒剤		★静注から経口への早期離脱を必要とする場合のみ			
		心筋収縮作用				Ca電流増加作用／K電流抑制作用			ベスナリノン	211	内-1	錠剤		
		心拍出量増加作用／血管拡張作用	ホスホジエステラーゼ阻害作用／Ca感受性増強作用						ピモベンダン	211	内-1	カプセル剤		
心筋代謝改善作用							タリダグスエキス	211	内-1 内-1	錠剤 カプセル剤				
ATP産生賦活作用							ユビデカレノン	211	内-2 内-2 内-1 内-1	細粒剤 顆粒剤 錠剤 カプセル剤				
2	強心剤	急性心不全	心拍出量増加作用／心拍数減少作用	Na/Kポンプ遮断作用		強心配糖体	ジゴキシン	211	注-1	注射薬		局方★心房細動・粗動による頻脈、発作性上室性頻拍		
							デスラノシド	211	注-1	注射薬		局方		

心拍出量増加作用／ 血管拡張作用	アデニル酸シクラーゼ 活性化作用		塩酸コルホルシンダロパート	211	注-1	注射薬	★他剤で効果不十分 な場合のみ	
	選択的ホスホジエステラーゼⅢ阻害作用		塩酸オルプリノン	211	注-1	注射薬	★他剤で効果不十分 な場合のみ	
			アムリノン	211	注-1	注射薬	★他剤で効果不十分 な場合のみ	
			ミルリノン	211	注-1	注射薬	★他剤で効果不十分 な場合のみ	
				211	注-2	キット	★他剤で効果不十分 な場合のみ	
心拍出量増加作用／ 腎血管拡張作用	β受容体刺激作用		カテコールアミン系	塩酸ドパミン	211	注-1	注射薬	
					211	注-2	キット	
心拍出量増加作用／ 心拍数増加作用				塩酸ドブタミン	211	注-1	注射薬	
					211	注-2	キット	
				塩酸イソプロテレノール	211	注-1	注射薬	★徐脈型アダムス・ストークス症候群の発作時・発作反復時、手術後の低心拍出量症候群、気管支喘息の重症発作時
	ホスホジエステラーゼ阻害作用		キサントシン系	ジプロフィリン	211	注-1	注射薬	★気管支喘息、喘息性(様)気管支炎
				プロキシフィリン	211	注-1	注射薬	
				アミノフィリン	211	注-1	注射薬	★気管支喘息、喘息性(様)気管支炎、肺性心、肺水腫、心臓喘息、チェーン・ストークス呼吸、閉塞性肺疾患、狭心症の発作予防、脳卒中発作急性期
心拍出量増加作用／ 末梢血管拡張作用	サイクリックAMP直接 増加作用			ブクラデシンナトリウム	211	注-1	注射薬	

212 不整脈用剤

内注 外区	分類名	主な適応症	薬理作用1	薬理作用2(遮断 解離スピード)	薬理作用3	組成・構 造	成分	薬効分 類番号	剤形区 分	剤形	用法	備考	線引き				
1	不整脈用剤	上室性不整脈、心室性不整脈	Na チャンネル遮断作用	速い			塩酸メキシレテン	212	内-1	錠剤		★心室性のみ					
				中間			塩酸ビルメノール	212	内-1	カプセル剤		★心室性のみ					
				中間			コハク酸シベンゾリン	212	内-1	錠剤							
				中間			塩酸アプリンジン	212	内-1	カプセル剤							
				中間			塩酸プロカインアミド	212	内-1	錠剤		局方					
				中間			硫酸キニジン	212	内-2 内-1	散剤 錠剤		局方					
				中間			アジマリン	212	内-1	錠剤		局方					
				遅い			ジソピラミド	212	内-1	カプセル剤							
				遅い			リン酸ジソピラミド	212	内-1	錠剤							
				遅い			塩酸プロバフェノン	212	内-1	錠剤							
				遅い			塩酸ビルジカイニド	212	内-1	カプセル剤							
				遅い			酢酸フレカイニド	212	内-1	錠剤		★心室性のみ					
				β 遮断作用							アテノロール	212	内-1 内-3	錠剤 ドライ シロップ剤			
											塩酸アセトロール	212	内-1	カプセル剤			
									塩酸アルブレノロール	212	内-1	カプセル剤					
									塩酸アロテノロール	212	内-1	錠剤					
									塩酸インデノロール	212	内-1	錠剤					
									塩酸オクスプレノロール	212	内-1	錠剤					
									塩酸カルテオロール	212	内-2 内-1	細粒剤 錠剤					
									塩酸ブタモロール	212	内-1	錠剤					
									塩酸プフェトロール	212	内-1	錠剤		★上室性のみ			
									塩酸プロプラノロール	212	内-1	錠剤					
									ナドロール	212	内-1	錠剤					
									ビンドロール	212	内-1	錠剤		★上室性のみ			
									フマル酸ピソプロロール	212	内-1	錠剤		★心室性のみ			
									酒石酸メプロロール	212	内-1	錠剤					
		心室頻拍、心室細動		Kチャンネル遮断作用/β 遮断作用				塩酸ソタロール	212	内-1	錠剤						
		肥大型心筋症に伴う心房細動、心室頻拍、心室細動		K チャンネル遮断作用				塩酸アミオダロン	212	内-1	錠剤						
		心室性不整脈		Ca チャンネル遮断作用/Na チャンネル遮断作用				塩酸ベプリジル	212	内-1	錠剤						
		上室性不整脈		Na/Kポンプ遮断作用				ジギトキシン	211	内-1	錠剤		局方				
							ジゴキシン	211	内-2 内-1 内-3	散剤 錠剤 液剤		局方:錠					
							メチルジゴキシン	211	内-1	錠剤							
					ラナトシドC	211	内-1	錠剤		局方							

2	不整脈用剤	上室性不整脈、心室性不整脈	Naチャンネル遮断作用	速い		塩酸メキシレチン	212	注-1	注射薬	★心室性のみ
				速い		塩酸リドカイン	212	注-1 注-2	注射薬 キット	局方
				中間		塩酸アブリンジン	212	注-1	注射薬	
				中間		塩酸プロカインアミド	212	注-1	注射薬	
				中間		コハク酸シベンザリン	212	注-1	注射薬	
				遅い		リン酸ジソピラミド	212	注-1	注射薬	
				遅い		塩酸ビルジカイド	212	注-1	注射薬	
				遅い		酢酸フレカイニド	212	注-1	注射薬	
				β受容体遮断作用		塩酸プロプラノロール	212	注-1	注射薬	★狭心症
				β1受容体遮断作用(選択性)		塩酸ランジオロール	212	注-1	注射薬	★上室性のみ、手術時の緊急処置
						塩酸エスモロール	212	注-1	注射薬	★上室性のみ、手術時の緊急処置
		心室頻拍、心室細動	Kチャンネル遮断作用			塩酸ニフェカレント	212	注-1	注射薬	
		上室性不整脈	Caチャンネル遮断作用			塩酸ベラパミル	212	注-1	注射薬	★手術時の異常高血圧、高血圧緊急症、不安定狭心症
						塩酸ジルチアゼム	217	注-1 注-2	注射薬 キット	
			Na/Kポンプ遮断作用			ジゴキシン	211	注-1	注射薬	
				デスラノド	211	注-1	注射薬			

213 利尿剤

内注外 区分	分類名	主な適応症	薬理作用1	薬理作用2	薬理作用3	組成・構造	成分	薬効分 類番号	剤形区 分	剤形	用法	備考	繰引き					
1	利尿剤	浮腫(うっ血性心不全を含む)/高血圧	利尿作用	遠位尿細管でのNa再吸収抑制作用		チアジド系	シクロペンチチアジド	213	内-1	錠剤								
							トリクロルメチアジド	213	内-1	錠剤								
							ヒドロクロロチアジド	213	内-2 内-1	散剤 錠剤								
							ヒドロフルメチアジド	213	内-2 内-1	散剤 錠剤								
							ベンテルヒドロクロロチアジド	213	内-2 内-1	散剤 錠剤								
							ベンフルチアジド	213	内-1	錠剤								
							メチクロチアジド	213	内-1	錠剤								
							非チアジド系	メチクラン	214	内-1	錠剤		★本態性高血圧症のみ					
								トリバミド	214	内-1	錠剤		★本態性高血圧症のみ					
								インダパミド	214	内-1	錠剤		★本態性高血圧症のみ					
											スルホンアミド系	クロルタリドン	213	内-1	錠剤			
									抗アルドステロン作用			スピロノラクトン	213	内-2 内-1	細粒剤 錠剤		★原発性アルドステロン症の診断・症状の改善	
									抗アルドステロン作用/ 尿細管直接作用			トリアムテレン	213	内-2 内-1 内-1	顆粒剤 錠剤 カプセル剤			
									ヘンレーループでのNa再吸収抑制作用			フロセミド	213	内-2 内-1 内-1	細粒剤 錠剤 カプセル剤		★カプセル剤は本態性高血圧症のみ	
										メフルシド	213	内-1	錠剤					
									ヘンレーループでのNa再吸収抑制作用			エタクリン酸	213	内-1	錠剤		肩方★脳浮腫・脳圧上昇	
										ブメタニド	213	内-1	錠剤					
										ピレタニド	213	内-1	錠剤					
										アソセミド	213	内-1	錠剤					
										トラセミド	213	内-1	錠剤					

			利尿作用／ 眼圧低下作 用／脳圧低 下作用	炭酸脱水酵素抑制 作用		アセタゾラミド	213	内-2 内-1	末剤 錠剤		局方:末★緑内障、てん かん、メニエル病・メニエ ル症候群、アシドーシス
		脳圧亢進時、緑内障、メニエル病	浸透圧利尿 作用			イソソルビド	213	内-3	液剤		
2	利尿剤	浮腫(うっ血性心不全を含 む)	利尿作用	ヘンループでのNa再 吸収抑制作用		ピレタニド	213	注-1	注射薬		★癌性腹水
						フロセミド	213	注-1	注射薬		★高血圧症
						ブメタニド	213	注-1	注射薬		★癌性腹水
						抗アルドステロン作用		カンレノ酸カリウム	213	注-1	注射薬
			緑内障、てんかん、メニエル病・メニエル症候群、アシドーシス	利尿作用／ 眼圧低下作 用／脳圧低 下作用	炭酸脱水酵素抑制 作用		アセタゾラミドナトリ ウム	213	注-1	注射薬	
	術中・術後・外傷後及び薬 物中毒時の急性腎不全の 予防・治療、眼内圧降下	浸透圧利尿 作用／脳圧 降下作用／ 眼内圧降下 作用				D-マンニトール 注射液	2190	注-1	注射薬		局方
	配合剤		果糖/マンニトール	3239	注-1	注射薬					
	配合剤		D-ソルビトール/ D-マンニトール	3239	注-1	注射薬					

214 血圧降下剤

内注外区分	分類名	主な適応症	薬理作用1	薬理作用2	薬理作用3	組成・構造	成分	薬効分類番号	剤形区分	剤形	用法	備考	線引き	
1	血圧降下剤	高血圧症	交感神経抑制作用	カテコールアミン枯渇作用			硫酸ベタネジン	214	内-1	錠剤				
							アルサキオキシロン	214	内-2	散剤				
							塩酸レセルピン	214	内-1	錠剤				
							塩酸レセルピン	214	内-1	錠剤				
							レシナミン	214	内-1	錠剤				
							レセルピン	214	内-2	散剤			★フェンチアジン系薬物の使用困難な精神分裂病	
							レセルピン	214	内-1	錠剤				
							中枢性α受容体刺激作用	塩酸クロニジン	214	内-1	錠剤			
								塩酸 Guanfacin	214	内-1	錠剤			
								酢酸 Guanabenz	214	内-1	錠剤			
								メチルドパ	214	内-1	錠剤			局方
							α1受容体遮断作用	塩酸ブナゾシン	214	内-2	細粒剤	2~3		★褐色細胞腫
				塩酸ブナゾシン	214	内-1		錠剤	1					
				メシル酸ドキサゾシン	214	内-1		錠剤	1		★褐色細胞腫			
				塩酸ブラゾシン	214	内-1		錠剤	2~3		★排尿障害			
				ウラピジル	214	内-1		カプセル剤	2		★褐色細胞腫★排尿障害			
				塩酸テラゾシン	214	内-1		錠剤	2		★褐色細胞腫★排尿障害			
				β受容体遮断作用	ISA(-)	塩酸プロプラノロール	214	内-1	カプセル剤 錠剤	1 3				
					ISA(-)	ニブラジロール	214	内-1	錠剤	2				
					ISA(-)	塩酸チリソロール	214	内-1	錠剤	1				
					ISA(-)	ナドロール	214	内-1	錠剤	1				
					ISA(+)	塩酸インデノロール	214	内-1	錠剤	3				
					ISA(+)	ピンドロール	214	内-1	錠剤 カプセル剤	3 1				
					ISA(+)	硫酸ベンブトロール	214	内-1	錠剤	2				
					ISA(+)	塩酸カルテオロール	214	内-1	カプセル剤	2~3				
					ISA(+)	マロン酸ボピンドロール	214	内-1	錠剤	1				
					ISA(+)	塩酸ブニトロロール	214	内-1	錠剤 カプセル剤	3 1				
				β1受容体遮断作用 (選択性)	ISA(-)	塩酸ベタキソロール	214	内-1	錠剤	1				
					ISA(-)	酒石酸メプロロール	214	内-1	錠剤	3				
					ISA(-)	塩酸ベバントロール	214	内-1	錠剤	2				
					ISA(-)	アテノロール	212 214	内-1 内-3	錠剤 ドライ シロップ剤	1				
					ISA(-)	ラマル酸ピソプロロール	214	内-1	錠剤					
ISA(+)	塩酸セリプロロール	214	内-1		錠剤	1								

		ISA(+)		塩酸アセトロール	214	内-1	カプセル剤	2		
αβ受容体遮断作用				塩酸ラベタロール	214	内-1	錠剤	3	★褐色細胞腫	
				塩酸アモスラロール	214	内-1	錠剤	2	★褐色細胞腫	
				塩酸アロチノロール	214	内-1	錠剤	2		
				カルベジロール	214	内-1	錠剤	1~2	★慢性心不全(1.25と2.5は慢性心不全のみ)	
平滑筋直接弛緩作用				塩酸エカラジン(塩酸トドラジン)	214	内-2 内-1	散剤 錠剤		局方	
				ブドララジン	214	内-2 内-1	細粒剤 錠剤			
				塩酸ヒドララジン	214	内-2 内-1	散剤 錠剤		局方	
				カドララジン	214	内-1	錠剤			
カテコールアミン枯渇作用 +平滑筋直接弛緩作用		配合剤		レセルピニン/塩酸ヒドララジン	214	内-1	錠剤			
利尿作用+血管透過性抑制作用		配合剤		ベンチルヒドロクロロチアジド/レセルピニン/カルバゾクロム	214	内-1	錠剤			
カテコールアミン枯渇作用 +平滑筋直接弛緩作用+利尿作用		配合剤		レセルピニン/塩酸ヒドララジン/ヒドロクロロチアジド	214	内-1	錠剤			
レニン・アンジオテンシン・アルドステロン系抑制作用	ACE阻害作用			マレイン酸エナラプリル	214	内-1	錠剤	1	★心不全	
				リシノプリル	214	内-1	錠剤	1	★心不全	
				カプトプリル	214	内-2	細粒剤	3		
					214	内-1 内-1	錠剤 カプセル剤	3 2		
				アラセプリル	214	内-1	錠剤	1~2		
				塩酸デラプリル	214	内-1	錠剤	2		
				シラザプリル	214	内-1	錠剤	1		
				塩酸ペナゼプリル	214	内-1	錠剤	1		
				塩酸イミダプリル	214	内-1	錠剤	1	★1型糖尿病に伴う糖尿病性腎症	
				塩酸テモカプリル	214	内-1	錠剤	1		
				塩酸キナプリル	214	内-1	錠剤	1		
				トランドラプリル	214	内-1	錠剤	1		
				ペリンドプリルエルブミン	214	内-1	錠剤	1		
				アンジオテンシンII受容体拮抗作用				ロサルタンカリウム	214	内-1
バルサルタン	214	内-1	錠剤					1		
カンデサルタンシレキセテル	214	内-1	錠剤					1		
テルミサルタン	214	内-1	カプセル剤					1		
オリメサルタンタロキサタジニル	214	内-1	錠剤					1		
血管平滑筋弛緩作用	Caチャネル遮断作用	房室結節伝導抑制作用	ベンゾチアゼピン系	塩酸ジルチアゼム	217	内-1 内-1	錠剤 カプセル剤	3		
				ジヒドロピリジン系	ニフェジピン	217	内-2 内-1 内-1	細粒剤 錠剤 カプセル剤	3	
					ニフェジピン	217	内-1	錠剤	1	

						ニフェジピン	217	内-1	錠剤	2	
						ニソルジピン	217	内-1	錠剤	1	
						ニトレンジピン	217	内-1	錠剤	1	
						塩酸ベニジピン	217	内-1	錠剤	1~2	
						ベシル酸アムロジピン	217	内-1	錠剤	1	
						ニルバジピン	214	内-1	錠剤	2	
						塩酸マニジピン	214	内-1	錠剤	1	
						塩酸ニカルジピン	214	内-1 内-1 内-2	錠剤 カプセル剤 細粒	3 2 3	局方
						塩酸バルニジピン	214	内-1	カプセル剤	1	
						塩酸エホニジピン	214	内-1	錠剤	1~2	
						フェロジピン	214	内-1	錠剤	2	
						シルニジピン	214	内-1	錠剤	1	
						アラニジピン	214	内-2	顆粒剤	1	
						アゼルニジピン	214	内-1	錠剤	1	
		末梢循環改善作用	シナプス前ドパミン受容体刺激作用			メシル酸ジヒドロエルゴトキシン	219	内-1	錠剤		★頭部外傷後遺症、末梢循環障害
2	血圧降下剤	高血圧性緊急症	交感神経抑制作用	平滑筋直接弛緩作用		塩酸ヒドララジン	214	注-1	注射薬		局方
				カテコールアミン枯渇作用		レセルピン	214	注-1	注射薬		局方★フェノチアジン系薬物の使用困難な精神分裂病。
			血管平滑筋弛緩作用	Caチャネル遮断作用		塩酸ニカルジピン	214	注-1	注射薬		★急性心不全
				房室結節伝導抑制		塩酸ジルチアゼム	217	注-1	注射薬		★不安定狭心症
							217	注-2	キット		
		手術時の異常高血圧症/手術時の低血圧維持	血管平滑筋弛緩作用	自律神経節遮断作用		カシニル酸トリメタファン	214	注-1	注射薬		
				cGMP増加作用	グアニル酸シクラーゼ活性作用	ニトロプルシドナトリウム	214	注-1	注射薬		
						ニトログリセリン	217	注-1	注射薬		★急性心不全、不安定狭心症

外科手術時の低血圧維持(高血圧症又は軽度の虚血性心疾患合併時)	血管拡張作用+血小板凝集抑制作用	プロスタグランジンE1作用			アルプロスタジルアルファデクス	219	注-1	注射薬		*腎機能、肝機能障害を有する場合	
原発性肺高血圧症	血管拡張作用+血小板凝集抑制作用	プロスタグランジンI2作用			エボプロステノールナトリウム	219	注-1	注射薬			

216 血管収縮剤

内注外 区分	分類名	主な適応症	薬理作用1	薬理作用2	薬理作用3	組成・構造	成分	薬効分 類番号	剤形 区分	剤形	用法	備考	線引き
1	血管収縮剤	低血圧	血管収縮作用	α受容体刺激作用			塩酸ミドドリン	216	内-1	錠剤			
							麦角アルカ ロイド	メシル酸ジヒドロエルゴタミ ン	216	内-1	錠剤		
								メチル硫酸アメジニウム	219	内-1	錠剤		★透析施行時の血 圧低下
				交感神経刺激作用				塩酸エチレフリン	211	内-1	錠剤		高方★網膜動脈の 血行障害
2	血管収縮剤	低血圧又は ショック時の 補助治療	血管収縮作用	交感神経刺激作用			塩酸エチレフリン	219	注-1	注射薬			
							塩酸フェニレフリン	216	注-1	注射薬		★発作性上室頻拍、 局所麻酔時の作用 延長	
							エピネフリン	245	注-1 注-2	注射薬 キット		★気管支痙攣、局所 麻酔時の作用延長	
							ノルエピネフリン	245	注-1	注射薬			
							α受容体刺激作用			酒石酸水素メタロミンール	211	注-1	注射薬
		麻酔時に随 伴する低血圧 状態						塩酸メキシミン	216	注-1	注射薬		★発作性上室頻拍
		循環不全にお ける血管緊 張、呼吸中枢 興奮	呼吸興奮作用/ 血圧上昇作用					トランスパイオキソカン ファー	211	注-1	注射薬		

217 虚血性心疾患用剤

内注外 区分	分類名	主な適応症	薬理作用1	薬理作用2	薬理作用3	組成・構造 成分	薬効分 類番号	剤形 区分	剤形	用法	備考	線引き	
1	虚血性心 疾患用剤	虚血性心疾患	交感神経抑制作用	β 受容体遮断作用	ISA(-)	塩酸ブフェロール	212	内-1	錠剤				
					ISA(-)	塩酸ブプラノロール	212	内-1	錠剤				
					ISA(-)	塩酸プロプラノロール	212	内-1	錠剤	★褐色細胞腫 手術時			
					ISA(-)	塩酸ブクモロール	212	内-1	錠剤				
					ISA(-)	ナドロール	212	内-1	錠剤				
					ISA(-)	塩酸プロプラノロール	214	内-1	カプセル剤				
					ISA(-)	ニブラジロール	214	内-1	錠剤				
					ISA(-)	塩酸チリソロール	214	内-1	錠剤				
					ISA(+)	塩酸カルテオロール	212	内-2 内-1	細粒剤 錠剤				
					ISA(+)	ピンドロール	212	内-1	錠剤				
					ISA(+)	塩酸ブニトロロール	214	内-1 内-1	錠剤 カプセル剤				
					ISA(+)	塩酸アルブレノロール	212	内-1	カプセル剤				
					ISA(+)	塩酸インデノロール	212	内-1	錠剤				
					ISA(+)	塩酸オクスプレノロール	212	内-1	錠剤				
					β1受容体遮断作用 (選択性)	ISA(-)	アテノロール	212	内-1	錠剤			
				ISA(-)		フマル酸ピソプロロール	212	内-1	錠剤				
				ISA(-)		酒石酸メプロロール	214	内-1	錠剤				
				ISA(-)		塩酸ベタキソロール	214	内-1	錠剤				
				ISA(+)		塩酸アセプトロール	212	内-1	カプセル剤				
				ISA(+)		塩酸セリプロロール	214	内-1	錠剤				
				αβ受容体遮断作用		塩酸アロチノロール	212	内-1	錠剤	★本態性振戦			
						カルベジロール	214	内-1	錠剤	★慢性心不全 (1.25と2.5は慢 性心不全のみ)			
				血管平滑筋弛緩作用	cGMP増加作用			硝酸イソソルビド	217	内-1 内-1 内-1	錠剤 錠剤 カプセル剤	局方	
								一硝酸イソソルビド	217	内-1	錠剤		
								ニトログリセリン	217	内-1	錠剤	局方	
								ニコランジル	217	内-1	錠剤		
						Ca拮抗作用	房室結節伝 導抑制作用	フェニル アルキル アミン系		塩酸ベラパミル	217	内-1	錠剤
				ベンゾチ アゼピン 系				塩酸ジルチアゼム	217	内-1 内-1	錠剤 カプセル剤		
				ジヒドロ ピリジン 系				ニフェジピン	217	内-2 内-1 内-1	細粒剤 錠剤 カプセル剤		