

						塩酸エホニジピン	214	内-1	錠剤		
						ニソルジピン	217	内-1	錠剤		
						ニトレンジピン	217	内-1	錠剤		
						塩酸ベニジピン	217	内-1	錠剤		
						ベシル酸アムロジピン	217	内-1	錠剤		
					Ca拮抗作用/Naチャンネル遮断作用	塩酸ベプリジル	212	内-1	錠剤		
			抗血小板凝集抑制作用			ジピリダモール	217	内-1 内-2	錠剤 細粒剤		★うつ血性心不全、ネフローゼ症候群
						塩酸ジラゼブ	217	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤		★IgA腎症
						塩酸トリメタジジン	217	内-2 内-1	細粒剤 錠剤		
						トラピジル	217	内-2 内-1	細粒剤 錠剤		
						塩酸エタフェノン	217	内-1	錠剤		
2	虚血性心疾患用剤	虚血性心疾患	血管拡張作用	cGMP増加作用		ニコランジル	217	注-1	注射薬		
						硝酸イソソルビド	217	注-1	注射薬		★冠動脈造影時の冠れん縮寛解、急性心不全、不安定狭心症
						ニトログリセリン	217	注-1	注射薬		★手術時の低血圧維持、手術時の異常高血圧の救急処置、急性心不全、不安定狭心症
			血小板凝集抑制作用+血管拡張作用			ジピリダモール	217	注-1	注射薬		
			交感神経抑制作用	β受容体遮断作用		塩酸プロプラノロール	212	注-1	注射薬		★不整脈、褐色細胞腫手術時
3	虚血性心疾患用剤	虚血性心疾患	血管拡張作用	cGMP増加作用		硝酸系 ニトログリセリン	217	外-2	噴霧剤		
							217	外-5	貼付剤		
							217	外-1	軟膏剤		
						硝酸イソソルビド	217	外-2	噴霧剤		
							217	外-5	貼付剤		
						亜硝酸アミル	217	外-2	吸入剤		

218 高脂血症用剤

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	高脂血症用剤	高脂血症(主に高コレステロール血症)	コレステロール低下作用/トリグリセリド低下作用	リポ蛋白リパーゼ活性化作用/トリグリセリド活性化作用		フィブラート系	クリノフィブラート	218	内-2 内-1	細粒剤 錠剤							
				シムスタチン			218	内-2 内-1	細粒剤 カプセル剤								
				ベザフィブラート			218	内-1	錠剤								
				クロフィブラート			218	内-1	カプセル剤	局方							
				フェノフィブラート			218	内-1	カプセル剤								
				コレステロール異化排泄作用		リポ蛋白リパーゼ活性化作用/コレステロール異化排泄作用	ニコチン酸系	プロブコール	218	内-2 内-1	散剤 錠剤						
				ニコモール				218	内-1	錠剤	局方★末梢血行障害の改善						
				ニセリトロール				218	内-1	錠剤	★末梢血行障害の改善						
				リポタンパクリパーゼ活性化作用				エラスターゼ	218	内-1	錠剤						
								イコサベント酸エチル	218	内-1	カプセル剤	★閉塞性動脈硬化症に伴う潰瘍、疼痛、冷感の改善					
								配合剤	エチルオキシドロール、シタロロ酢酸、インプロピルチミン、酢酸トコフェロール	218	内-1	カプセル剤					
				コレステロール低下作用		コレステロール生合成阻害作用	HMG-CoA還元酵素阻害作用		プラバスタチンナトリウム	218	内-2 内-1	細粒剤 錠剤					
										シンバスタチン	218	内-1	錠剤				
										フルバスタチンナトリウム	218	内-1	カプセル剤				
										セリバスタチンナトリウム	218	内-1	錠剤				
										アトルバスタチンカルシウム	218	内-1	錠剤				
										ピタバスタチンカルシウム	218	内-1	錠剤				
			ロスバスタチンカルシウム	218	内-1	錠剤											
コレステロール低下作用	コレステロール吸収抑制作用		胆汁酸吸着樹脂	コレステラミン	218	内-2	散剤										
				コレステミド	218	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤										

219 その他の循環器官用剤

内注 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	薬効 分類	剤形区 分	剤形	用法	備考	線引き
1	その他の循環器官用剤	末梢循環障害	末梢血行改善作用	血小板凝集抑制作用			ニコチン酸トコフェロール	219	内-2 内-1	細粒剤 カプセル剤			
							酢酸トコフェロール	315	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤			
			末梢血管拡張作用	血管平滑筋直接弛緩作用			イノシトールヘキサニコチネート	217	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤			
							ヘプロニカート	217	内-1	錠剤			
			α 受容体遮断作用			塩酸トランリン	123	内-1	錠剤				
			血管拡張作用+子宮筋弛緩作用	β 受容体刺激作用			塩酸イソクスブリン	217	内-1	錠剤		★子宮収縮の抑制、月経困難症	
		高カリウム血症	血中カリウム低下作用	NaイオンとKイオンの交換作用		イオン交換樹脂	ポリスチレンスルホン酸ナトリウム	219	内-2	末剤		局方	
				CaイオンとKイオンの交換作用		イオン交換樹脂	ポリスチレンスルホン酸カルシウム	219	内-2 内-3	散剤 ゼリー		局方:散	
		高リン血症	血中リン低下作用	Clイオンとリン酸イオンの交換作用		イオン交換樹脂	塩酸セベラマー	219	内-1	錠剤			
		頭部外傷後遺症、末梢循環障害	末梢循環改善作用+血圧低下作用	シナプス前ドパミン受容体刺激作用		麦角アルカロイド	メシル酸ジヒドロエルゴトキシン	219	内-1	錠剤			
		慢性動脈閉塞症	血管拡張作用	プロスタグランジンE1作用			リマプロスタアルファデクス	219	内-1	錠剤			
		慢性脳循環障害	脳血流増加作用				イブジラスト	219	内-1	カプセル剤			
							酒石酸イフェンプロジル	219	内-1 内-2	錠剤 顆粒剤			
					ニセルゴリン	219	内-2 内-2 内-1	散剤 細粒剤 錠剤					

2	その他の循環器官用剤	慢性動脈閉塞症	血管拡張作用	プロスタグランジンE1作用		アルプロスタジル	219	注-1	注射薬		★門脈造影能の改善		
						アルプロスタジルアルファデクス	219	注-1	注射薬				
		末梢循環障害	血管拡張作用+子宮筋弛緩作用	β受容体刺激作用			塩酸イソクスブリン	217	注-1	注射薬		★子宮収縮の抑制、月経困難症	
		頭部外傷後遺症、末梢循環障害	末梢循環改善作用+血圧降下作用	シナプス前ドパミン受容体刺激作用		麦角アルカロイド	メシル酸ジヒドロエルゴトキシン	219	注-1	注射薬			
		意識障害(脳虚血症状を含む)	脳血流量/酸素消費量増加作用/頭蓋内圧降下作用	浸透圧作用		配合剤	濃グリセリン/果糖	219	注-1	注射薬			
			血管拡張作用	蛋白リン酸化酵素阻害作用			塩酸フェスジル水和物	219	注-1	注射薬		★くも膜下出血術後の脳血管痙攣	
			血小板凝集抑制作用	トロンボキサンA2阻害作用			オザグレレルナトリウム	219	注-1	注射薬		★くも膜下出血術後の脳血管痙攣	
		脳血栓症急性期	血液抗凝固作用	抗トロンピン作用			アルガトロバン	219	注-1	注射薬		★慢性動脈閉塞症	
		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					ローマンニトール	219	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	ローソルビトール/ローマンニトール						3239	注-1	注射薬				
未熟児動脈管開存症	動脈管閉鎖作用				インドメタシンナトリウム	219	注-1	注射薬					

221 呼吸促進剤

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	呼吸促進剤	慢性呼吸不全	呼吸中枢刺激作用				塩酸シメチリン	221	内-1	錠剤			
2	呼吸促進剤	呼吸抑制時(急性)	末梢性化学受容器を介して呼吸中枢への選択的 刺激作用				塩酸ドキサプラム	221	注-1	注射薬		★麻酔時、中枢 神経系抑制薬 による呼吸抑制 時 ★遷延性無呼 吸の鑑別診断	
			呼吸中枢刺激作用				ジモルホラム	221	注-1	注射薬		★新生児仮死、 ショック、催眠 剤、麻酔剤使用 時による呼吸抑 制時 局方	
			オピエート受容体拮抗作 用				塩酸ナロキソン	221	注-1	注射薬		★麻薬による呼 吸抑制時	
							酒石酸レパロルファ ン	221	注-1	注射薬		★麻薬による呼 吸抑制時 局方	
			ベンゾジアゼピン受容体 拮抗作用				フルマゼニル	221	注-1	注射薬		★ベンゾジアゼ ピン系薬剤によ る呼吸抑制時	
3	呼吸促進剤	呼吸窮迫症候群	呼吸窮迫症改善作用	肺胞の気-液界面の表面張力を低下させて 肺の虚脱を防止し、肺の安定した換気能力 の維持作用		牛肺 抽出 物	肺サーファクタント	221	外-2	吸入剤			

222~224 鎮咳剤・去痰剤

内注外 区分	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	鎮咳及び去痰	鎮咳作用／去痰作用	喀痰溶解作用／気道内分泌液増加作用 ／鎮咳作用			塩酸エブラジノン	224	内-2 内-2 内-1	細粒剤 顆粒剤 錠剤					
			鎮咳作用／気道内分泌液増加作用			グアイフェネシン	224	内-2 内-1	散剤 錠剤					
			咳中枢抑制作用／気道内分泌液増加作用			ヒベンス酸チペピジン	224	内-2 内-1 内-3 内-4	散剤 錠剤 シロップ剤 ドライシロップ剤		局方	錠剤		
			抗ヒスタミン作用／鎮静作用			フェニレジン	224	内-3	液剤		局方			
			咳中枢抑制作用／去痰作用			シャゼンソウエキス	224	内-2 内-3	末剤 液剤					
			咳中枢抑制作用＋気道分泌促進作用＋ 喀痰粘度低下作用		配合剤	リン酸ジヒドロコデイン／塩酸エフェ ドリン／塩化アンモニウム	224	内-3	シロップ剤					
			咳中枢抑制作用＋気道分泌促進作用		配合剤	臭化水素酸デキストロメトルファン ／クレゾールスルホン酸カリウム	224	内-3	シロップ剤					
			咳中枢抑制作用＋気道内分泌液増加作用		配合剤	オウヒエキス／リン酸コデイン	224	内-3	液剤					
			咳中枢抑制作用＋去痰作用		配合剤	キキョウ流エキス／シャゼンソウエ キス／シャクヤクエキス	224	内-2 内-3	散剤 液剤					
			咳中枢抑制作用＋去痰作用		配合剤	キキョウ流エキス／カンゾウエキス ／シャゼンソウエキス／シャクヤク エキス／リン酸ジヒドロコデイン	224	内-2 内-3	散剤 液剤					
			鎮咳作用＋気管支拡張作用＋去痰作用		配合剤	マオウエキス／安息香酸ナトリウ ムカフェイン／酸化マグネシウム／ アセトアミノフェン／ロートエキス／ 生薬	222	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤					
鎮咳	鎮咳作用	咳中枢抑制作用				塩酸ホミノベン	222	内-1	錠剤					
						クエン酸ベントキシペリン	222	内-2 内-2 内-1 内-1 内-3	散剤 細粒剤 錠剤 カプセル剤 シロップ剤					
						臭化水素酸デキストロメトルファン	222	内-2 内-2 内-1 内-3	散剤 細粒剤 錠剤 シロップ剤					
						リン酸ジメモルファン	222	内-2 内-1 内-3	散剤 錠剤 シロップ剤					
						リン酸コデイン	224 811	内-2 内-2 内-1	末剤 散剤 錠剤		局方			
						リン酸ジヒドロコデイン	224 811	内-2 内-2	末剤 散剤		局方			

				ノスカピン	222	内-2 内-2 内-1	末剤 散剤 錠剤		局方
				クロベラスチン	222	内-2 内-1 内-3	散剤 錠剤 シロップ剤		
				リン酸ベンプロベリン	222	内-1	錠剤		
				塩酸クロフェダノール	222	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤		
				塩酸メチルエフェドリン	222	内-1	錠剤		
気管支拡張作用		β 受容体刺激作用		塩酸メチルエフェドリン	222	内-2 内-2	末剤 散剤		局方
				塩酸エフェドリン	222	内-2 内-2 内-1	末剤 散剤 錠剤		局方
				塩酸メトキシフェナミン	225	内-1	錠剤		
咳中枢抑制作用+気管支拡張作用+抗ヒスタミン作用			配合剤	ジプロフィリン/塩酸メトキシフェナミン/ノスカピン/マレイン酸クロロフェニラミン	222	内-1	カプセル剤		
			配合剤	ジプロフィリン/塩酸エフェドリン10mg/塩酸ババペリン/ノスカピン/塩酸ジフェンヒドラミン	222	内-1	錠剤		
			配合剤	ジプロフィリン/塩酸エフェドリン/塩酸メチルエフェドリン	222	内-1	錠剤		
			配合剤	dl-塩酸メチルエフェドリン/ノスカピン6mg/マレイン酸クロロフェニラミン	222	内-3	シロップ剤		
			配合剤	リン酸ジヒドロコデイン/dl-塩酸メチルエフェドリン/マレイン酸クロロフェニラミン	222	内-2 内-1 内-3	散剤 錠剤 シロップ剤		
咳中枢抑制作用+気管支拡張作用+抗ヒスタミン作用+鎮静作用+鎮痛作用			配合剤	ジプロフィリン/リン酸ジヒドロコデイン/dl-塩酸メチルエフェドリン/バルピタール/フェナセチン/サリチル酸ジフェンヒドラミン/プロムワレリル尿素	222	内-1	錠剤		
咳中枢抑制作用+気管支拡張作用+鎮静作用			配合剤	プロキシフィリン/塩酸エフェドリン/フェノバルピタール	222	内-1	錠剤		
咳中枢抑制作用+抗ヒスタミン作用			配合剤	dl-塩酸メチルエフェドリン/マレイン酸クロロフェニラミン	222	内-3	シロップ剤		
去痰	去痰作用	喀痰粘度低下作用		L-塩酸メチルシステイン	223	内-1	錠剤		
				L-カルボシステイン	223	内-2 内-1 内-4 内-3 内-1	細粒剤 錠剤 シロップ剤 液剤 ドライシロップ剤		
				塩酸L-エチルシステイン	223	内-1	錠剤		

						ブドステイン	223	内-1	錠剤		
		肺表面活性物質分泌促進作用/気道内 分泌液増加作用				塩酸アンブロキシール	223	内-2 内-1 内-1 内-3 内-4	細粒剤 錠剤 カプセル剤 シロップ剤 ドライシロ ップ剤		*慢性副鼻腔炎
						塩酸ブロムヘキシシ	223	内-2 内-1 内-3 内-4	細粒剤 錠剤 シロップ剤 ドライ シロップ剤		
		喀痰溶解作用/喀痰粘度低下作用				塩化リゾチーム	131 395	内-2 内-2 内-1 内-1 内-3	細粒剤 顆粒剤 錠剤 カプセル剤 シロップ剤		*次の疾患の腫脹の緩解 慢性副鼻腔炎、歯槽膿漏症(炎症型) *小手術時の術中術後出血(歯科、泌 尿器科領域)
						ストレプトキナーゼ/ストレプト ドリンナーゼ	395	内-1	錠剤		*麻酔後の喀痰噴出困難、副鼻腔 炎、血栓性静脈炎
						セミアルカリプロテイナーゼ	395	内-2 内-1 内-1	顆粒剤 錠剤 カプセル剤		*手術後及び外傷後の腫脹の緩解
						セラペプターゼ	395	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤		*次の疾患、症状の腫脹の緩解:手術 後及び外傷後、慢性副鼻腔炎、乳汁 うっ滞(乳房マッサージ及び搾乳を 行っている場合)
						プロメライン	395	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤		*術後・外傷後の腫脹の緩解
						プロナーゼ	395 799	内-1 内-1	錠剤 カプセル剤		
		気道内分泌液増加作用				桜皮エキス	224	内-2 内-3	末剤 液剤		
						セネガ	223	内-3	シロップ剤		局方
		気道分泌促進作用+喀痰溶解作用			配合剤	アンモニア水/ウイキョウ油	223	内-3	液剤		局方
2	鎮咳及び去痰	鎮咳作用/去痰作 用	鎮咳作用/気道内分泌液増加作用			グアイフェネシン	224	注-1	注射薬		
	鎮咳	気管支拡張作用	β 受容体刺激作用(非選択性)			塩酸メチルエフェドリン	222	注-1	注射薬		
						塩酸エフェドリン	222	注-1	注射薬		局方*脊椎麻酔時の血圧低下
		鎮咳作用				臭化水素酸デキストロメトル ファン	222	注-1	注射薬		

		鎮咳免疫原作用	免疫原として作用し免疫反応に起因するN.sicca及びN.nasaeの増殖抑制作用		菌体タンパク質、菌体多糖類	443	注-1	注射薬		
		咳中枢抑制作用+気管支拡張作用+抗ヒスタミン作用			配合剤	d-塩酸メチルエフェドリン/ノスカピン/マレイン酸クロルフェニラミン	222	注-1	注射薬	
	去痰	去痰作用	肺表面活性物質の分泌促進作用/気道内分泌液増加作用			塩酸ブロムヘキシシ	223	注-1	注射薬	
3	去痰	去痰作用	気道粘液溶解作用			アセチルシステイン	223	外-2	吸入剤	
			気道内分泌液増加作用			塩酸ブロムヘキシシ	223	外-2	吸入剤	

225 気管支拡張剤

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	成分名	薬効分 類番号	剤形区分	剤形	用法	備考	線引 き			
1	気管支喘息用剤 (抗アレルギー剤 を除く)	気管支喘息	気管支拡張作用	β受容体刺激作用(非選択性)			塩酸タロルチレンナリン	225	内-1	錠剤						
							塩酸トリメキノール	225	内-2 内-1 内-4	散剤 錠剤 シロップ剤						
							硫酸オルシブレナリン	225	内-1	錠剤		大心臓の刺激 伝導障害(心ブ ロック)、アダム ス・ストークス症 候群				
							β2受容体刺激作用(選択性)			塩酸マブテロール	225	内-1	錠剤			
							フマル酸ホルモテロール			225	内-1 内-4	錠剤 ドライ シロップ剤				
							硫酸ヘキソメチレンナリン			225	内-1	錠剤				
							硫酸サルブタモール			225	内-1 内-4 内-4	錠剤 シロップ剤 ドライ シロップ剤				
							硫酸テルブタリン			225	内-2 内-1 内-4	細粒剤 錠剤 シロップ剤				
							塩酸クレンブテロール			225 259	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤		★腹圧性尿 失禁		
							塩酸プロカテロール			225	内-2 内-1 内-4	顆粒剤 錠剤 シロップ剤				
				臭化水素酸フェノテロー ル	225	内-1 内-3 内-4	錠剤 シロップ剤 ドライ シロップ剤									
				塩酸ツロブテロール	225	内-1 内-4	錠剤 ドライ シロップ剤									
				β受容体刺激作用(非選択性) ／喀痰溶解作用／喀痰粘度低 ホスホジエステラーゼ阻害作用			配合剤			塩酸イソブレナリン／ブ ロナーゼ	225	内-1	カプセル剤			
				アミノフィリン				211 225	内-2 内-1	末剤 錠剤						
				ジプロフィリン				211 225	内-2	末剤						
				プロキシフィリン				211	内-2 内-1	散剤 錠剤						
				コリンテオフィリン				211	内-2 内-1	散剤 錠剤						
				テオフィリン				225	内-2 内-1 内-1 内-3、4 内-3、4	顆粒剤 錠剤 錠剤 カプセル剤 シロップ剤 ドライ シロップ剤						

2	気管支喘息用剤 (抗アレルギー剤を除く)	気管支喘息	気管支拡張作用	β 受容体刺激作用(非選択性)			硫酸オルシブレナリン	225	注-1	注射薬	★心臓の刺激 伝導障害(心ブ ロック)、アダム ス・ストークス症 候群
							塩酸イソブレナリン	133 211 225	注-1	注射薬	★アダムス・ス トークス症候群 (徐脈型)の発作 時
				β 2受容体刺激作用(選択性)			硫酸テルブタリン	225	注-1	注射薬	
				ホスホジエステラーゼ阻害作用			アミノフィリン	211 225	注-1	注射薬	局方
							プロキシフィリン	211 225	注-1	注射薬	
							ジプロフィリン	211 225	注-1	注射薬	
							テオフィリン	225	注-2	キット	
3	気管支喘息用剤 (抗アレルギー剤を除く)	気管支喘息	気管支拡張作用	β 受容体刺激作用(非選択性)			塩酸トリメキノール	225	外-2	吸入剤	
							塩酸イソブレナリン	133 211 225	外-2	吸入剤	
				β 2受容体刺激作用(選択性)	速効型		塩酸プロカテロール	225	外-2	吸入剤	
							臭化水素酸フェノテロール	225	外-2	吸入剤	
							硫酸オルシブレナリン	225	外-2	吸入剤	
							硫酸サルブタモール	225	外-2	吸入剤	
					持続型		ツロブテロール	225	外-5	貼付剤	
							キシナホ酸サルメテロール	225	外-2	吸入剤	★慢性閉塞性 肺疾患(慢性気 管支炎、肺気 腫)
				β 受容体刺激作用+血管収縮作 用(効果持続)		配合剤	塩酸インダテロール/塩酸フェ ニレタリン	225	外-2	吸入剤	
				β 受容体刺激作用+抗コリン作用		配合剤	硫酸インダテロール/臭化メチ ルアトロピン	225	外-2	吸入剤	
				β 受容体刺激作用+抗コリン作用 +抗炎症作用		配合剤	硫酸イソブレナリン/臭化メチ ルアトロピン/デキサメタゾン	225	外-2	吸入剤	
				ホスホジエステラーゼ阻害作用+ 気管支平滑筋弛緩作用		配合剤	dI-塩酸メチルエフェドリン/ジ プロフィリン	225	外-6	坐剤	
				抗炎症作用			プロピオン酸フルチカゾン	229	外-2	吸入剤	
							ブデソニド	229	外-2	吸入剤	
							プロピオン酸ベクロメタゾン	225 239	外-2	吸入剤 末剤	
				気管支拡張作用	ホスホジエステラーゼ阻害作用		アミノフィリン	211 225	外-6	坐剤	
			ジプロフィリン	211 225	外-6	坐剤					

慢性閉塞性肺疾患用剤	慢性閉塞性肺疾患	気管支拡張作用	抗コリン作用			臭化イプラトロピウム	225	外-2	吸入剤	★気管支喘息
						臭化オキシトロピウム	225	外-2	吸入剤	★気管支喘息
						臭化フルトロピウム	225	外-2	吸入剤	★気管支喘息
						臭化チオトロピウム水和物	225	外-2	吸入剤	★気管支喘息
				持続型						

2.26 含そう剤

内注外区分	分類名	主な適応症	薬理作用1	薬理作用2	組成・構造	成分名	薬効分類番号	剤形区分	剤形	用法	備考	繰引き
3	含そう剤	咽頭炎,扁桃炎,口内炎,急性歯肉炎,舌炎,口腔創傷	創傷治癒促進作用	白血球遊走阻止作用/ヒスタミン遊離抑制作用		アズレンスルホン酸ナトリウム	226	外-8	含嗽剤			
					配合剤	アズレンスルホン酸ナトリウム /炭酸水素ナトリウム	226	外-8	含嗽剤			
		口腔内の消毒	殺菌作用	細胞質膜破壊作用		臭化ドミフェン	226	外-8	含嗽剤			
						ポピドンヨード	226	外-8	含嗽剤			
		歯科用:口腔内の消毒,抜歯創の感染予防	殺菌作用	蛋白変性作用		塩化ベンゼトニウム	279	外-8	含嗽剤			
歯科用:抜歯創を含む口腔創傷の感染予防	殺菌作用	蛋白合成阻害作用		硫酸フラジオマイシン	276	外-8	含嗽剤					

231 止しゃ剤・整腸剤

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	止しゃ 剤、整腸 剤	消化管内ガス による腹部症 状	消化管内ガス 駆除作用	消泡作用			ジメチコン	231	内-1	錠剤	1日3回	★検査時のガス駆除		
									内-2	散剤,細粒剤	1日3回			
									内-3	シロップ剤	1日3回			
	下痢症	止瀉作用		抗コリン作用				塩酸ロベラミド	231	内-1	錠剤、カプセル 剤	1日1~2回		
										内-2	散,細粒剤	1日1~2回		
										内-2	細粒剤	1日2~3回		
										内-4	ドライ シロップ剤	1日2~3回		
										内-2	末剤	1日3~4回	局方	
										内-2	末剤	1日2~3回	局方	
										内-2	末剤	1日3~4回		
										内-2	末剤	1日数回	局方、★薬物中毒解 毒	
										内-2	末剤	1日3~4回		
										内-1	錠剤	1日3回		
										内-2	散剤	1日3回		
			内-2	散剤	1日3回									
			配合剤	塩化ベルベリン/ゲン/ ショウコエキス	231	内-1	錠剤	1日3回						
	腸内菌叢異常	整腸作用		腐敗細菌増殖抑制作用			(乳酸菌)	ビフィズス菌製剤(1)	231	内-2	散剤	1日3回		
								ビフィズス菌製剤(2)	231	内-2	散剤	1日3回		
								ビフィズス菌製剤(3)	231	内-2	散剤	1日3回		
								ビフィズス菌製剤(4)	231	内-2	散,細粒剤	1日3回		
								ラクトミン	231	内-2	末剤	1日3回		
有胞子性乳酸菌製剤								231	内-2	散剤	1日3回			
カゼイ菌製剤								231	内-1	カプセル 剤	1日3回			
									内-2	散剤	1日3回			
(ビスバン菌)								ビスバン菌製剤	231	内-2	散剤	1日3回		
(酪酸菌)								酪酸菌製剤	231	内-1	錠剤	1日3回		
		内-2	散,細粒剤	1日3回										

	抗生物質・化学療法剤投与時の腸内菌叢異常	整腸作用	腐敗細菌増殖抑制作用			耐性乳酸菌製剤(1)	231	内-2	細粒剤	1日3回				
						耐性乳酸菌製剤(2)	231	内-2	散剤	1日3回				
						耐性乳酸菌製剤(3)	231	内-1	錠剤	1日3回				
						耐性乳酸菌製剤(4)	231	内-2	散剤	1日3回				
腸内菌叢異常	整腸作用	腐敗細菌増殖抑制作用		配合剤	ビフィズス菌配合剤	231	内-2	散剤	1日3回					
					酪酸菌配合剤	231	内-1	錠剤	1日3回					
	抗生物質・化学療法剤投与時の腸内菌叢異常	整腸作用	腐敗細菌増殖抑制作用		配合剤	耐性乳酸菌配合剤(1)	231	内-1	カプセル剤	1日3回	★急性・慢性腸炎			
						耐性乳酸菌配合剤(2)	231	内-1	カプセル剤	1日3回				
過敏性腸症候群	便秘調整作用	排便促進・止瀉作用				アカメガシワエキス(バルゲニン、タンニン他)	239	内-1	錠剤	1日3回				
		消化管平滑筋直接作用				マレイン酸トリメブテン	239	内-1	錠剤	1日3回	★消化器不定愁訴			
							内-2	細粒剤	1日3回	★消化器不定愁訴				
		消化管内水分保持作用／消化管内容物輸送調節作用				ポリカルボフィルカルシウム	239	内-2	細粒剤	1日3回				
潰瘍性大腸炎	消炎作用	(免疫抑制作用)		5-アミノサリチル酸	メサラジン	239	内-1	錠剤	1日3回	★クローン病				
					サラゾスルファピリジン	621	内-1	錠剤	1日4～6回					
2	止しゃ剤・整腸剤	下痢症	止瀉作用	殺菌・蠕動抑制作用					硫酸ベルベリン	231	注-1	注射薬	1日1回皮下又は筋注	
		クローン病	TNF α 阻害作用			ヒトマウス型抗ヒトTNF α モノクローナル抗体(糖鎖バク質)			インフリキシマブ(遺伝子組換え)	239	注-1	注射薬		★関節リウマチ
3	止しゃ剤・整腸剤	潰瘍性大腸炎	消炎作用	(免疫抑制作用)	5-アミノサリチル酸	メサラジン	239	外-7	注腸剤	1日1剤				