-	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		塩酸イソクスプリン	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	シナブス前ドバミン曼容体刺激 作用	麦角アル カロイド	というないはて日日ではチャ	219	注-1	注射薬		
		意識障害(脳虚血症状を含 む)	脳血流量/酸素消費量增加 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 		塩酸ファスジル水和物	219	注-1	注射薬	★<も膜下出血 術後の脳血管 準 縮	
			血小板凝集抑制作用	トロンボキサンA2阻害作用		オザグレルナトリウム	219	注-1	注射薬	★<も膜下出血 術後の脳血管攣 縮	
			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	漫透圧利尿作用/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	
			·			果糖/マンニトール			注射薬		
					配合剤	Dーソルビトール/Dーマン ニトール	3239	注一1	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	注一1	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				塩酸ジメウリシ	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				塩酸ドキサブラム	221	注一1	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	1
			呼吸中枢刺激作用				ジモルホラミン	221	注一1	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	注一1	注射薬		★麻薬による呼 吸抑制時	
!			·				酒石酸レパロルファン	221	注一1	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	注一1	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

注外 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/気道内分泌液增加作用 /鎮咳作用			塩酸エプラジノン		内一2 内一2 内一1	細粒剤 顆粒剤 錠剤			
			鎮咳作用/気道内分泌液增加作用			グアイフェネシン	224	内一2 内一1				
i			咳中枢抑制作用/気道内分泌液增加作 用			ヒベンズ酸チペピジン	224	内-2 内-1 内-3 内-4		局方:錠剤		
		·	抗ヒスタミン作用/鎮静作用			アミダダリン	224	内-3		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			1,1111111111111
			咳中枢抑制作用十気道分泌促進作用+ 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 ノクレゾールスルホン酸カリウム	224	内一3	シロップ剤			
			咳中枢抑制作用+気道内分泌液增加作 用		配合剤	オウヒエキスノリン酸コデイン	224	内-3	液剤			
			咳中枢抑制作用+去痰作用		'	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		内一2 内一3				
			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				
			鎮咳作用+気管支拡張作用+去痰作用		配合剤	マオウエキス/安息番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	内一2 内一1	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	内一1	錠剤			
				·		クエン酸ベントキシベリン	222	内一1 内一1 内一3	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		内一1 内一3	細粒剤錠剤シロップ剤			
						リン酸ジメモルファン	222	内一2 内一1 内一3				
						リン酸コデイン	224 811	内一2 内一2 内一1	散剤	局方		
						リン酸ジヒドロコデイン		内一2 内一2		局方		1

						ノスカピン	222	内一2 内一2 内一1	散剤		局方	
						クロペラスチン	222	内-2 内-1 内-3	散剤 錠剤 シロップ剤			
						リン酸ベンブロベリン	222	内-1	錠剤		·	
			·			塩酸クロフェダノール	222	内一2 内一1	顆粒剤 錠剤			
ŀ						ウエン酸オキセラジン	222	内1				
			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	内一2 内一2			局方	
				<i>m</i>		塩酸エフェドリン	222	内一2 内一2 内一1	散剤		局方	
1		į .	·									
						塩酸メトキシフェナミン	225	内一1	錠剤			
			咳中枢抑制作用+気管支拡張作用+抗 ヒスタミン作用			ジブロフィリン/塩酸メトキシフェナ ミン/ノスカピン/マレイン酸クロル フェニラミン		内—1	カブセル剤			
						ジプロフィリン/塩酸エフェドリン10 mg/塩酸パパベリン/ノスカピン /塩酸ジフェンヒドラミン		内-1	錠剤			
						ジブナートナトリウム・ノマレイン酸 タウルフェニラミン・メータ酸メチル エフェドリン		内一1	錠剤			
						dl-塩酸メチルエフェドリン/ノスカ ピン6 mg/マレイン酸クロルフェニ ラミン		内一3	シロップ剤			
						リン酸ジヒドロコデイン/d-塩酸メ チルエフェドリン/マレイン酸クロル フェニラミン		内一2 内一1 内一3	散剤 錠剤 シロップ剤		2.1	
			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			ジプロフィリン/リン酸ジヒドロコディン/dl-塩酸メチルエフェドリン/ バルビタール/フェナセチン/サリチル酸ジフェンヒドラミン/ブロムワレリル尿素		内一1	錠剤			
			咳中枢抑制作用+気管支拡張作用+鎮 静作用			プロキシフィリン/塩酸エフェドリン /フェノバルビタール		内—1				
			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/マレイン酸クロルフェニラミン	222		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 L-カルボシステイン	223	内一1 内一4 内一3 内一	細粒剤 錠剤 シロップ剤 液剤 ト'ライシロッ			
						塩酸L-エチルシステイン	223	3、4 内一1				

				ľ	フドステイン	223	内一1	錠剤		
			肺表面活性物質分泌促進作用/気道内 分泌液增加作用		塩酸アンブロキソール		内一1 内一1 内一3 内一4	細粒剤 錠剤 カブセル剤 シロップ剤 トライシロッフ、剤	★慢性副鼻腔炎	
					塩酸ブロムヘキシン	223	内-1	シロッフ剤		,
			喀痰溶解作用/喀痰粘度低下作用		塩化リゾチーム		内一2 内一1 内一1	細粒剤 顆粒剤 錠剤 カプセル剤 シロップ剤	大次の疾患の腫脹の緩解 慢性副鼻腔炎、歯槽膿漏症(炎症型) ★小手術時の特中術後出血(歯科.泌 尿器科領域)	
					ストレプトキナーゼ・ストレプ トドルナーゼ セミアルカリプロテイナーゼ			顆粒剤	★麻酔後の喀痰喀出困難,副鼻腔 炎、血栓性静脈炎 ★手術後及び外傷後の腫脹の緩解	
					セラペプターゼ	395	内-1	カフセル剤 顆粒剤	★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)	
					ブロメライン	395	内一1	錠剤	★術後・外傷後の腫脹の緩解	
			気道内分泌液增加作用		桜皮エキスセネガ	799 224 223	内一2 内一3		局方	
		·	気道分泌促進作用+喀痰溶解作用	配合剤	アンモニア水ノウイキョウ油	223	内一3	液剤	局方	
2	鎮咳及び去痰	鎮咳作用/去痰作 用	鎮咳作用/気道内分泌液增加作用		グアイフェネシン	224	注一1	注射薬		
	鎮咳	気管支拡張作用	B 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	注一1	注射藥	局方★脊椎麻酔時の血圧降下	
		鎮咳作用			臭化水素酸デキストロメトル ファン	222	注一1	注射薬		

		鎮咳免疫原作用	免疫原として作用し免疫溶菌反応に起因するN,sicca及びN,flaveの増植抑制作用		<u>南体タンパク質、菌体多糖</u> 類					
		咳中枢抑制作用+気管支拡張作用+抗ヒスタミン作用	1		dl-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	Ĺ		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		塩酸ブロムヘキシン			注射藥		
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	外一2	吸入剤		
			気道内分泌液增加作用		塩酸ブロムヘキシン	223	外一2	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	削形区分	割形 月 注	開備考	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)		·	塩酸クロルプレナリン	225		錠剤		
							塩酸トリメトキノール	225	内-4	散剤 錠剤 シロップ剤		
							硫酸オルシプレナリン	225	内—1	錠剤	★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	
•	ĺ			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 シロッブ剤		
					1		硫酸ヘキソプレナリン	225	内一1	錠削		
							硫酸サルブタモール	225	内一1 内一4 内一4	錠剤 シロップ剤 トライ		
							硫酸テルブタリン	225	内一2 内一1 内一4	シロップ 剤 細粒剤 錠剤 シロップ 剤		_
							塩酸クレンブテロール		内-2 内-1	顆粒剤 錠剤	★腹圧性尿 失禁	
							塩酸プロカテロール		内一2 内一1 内一4	顆粒剤 錠剤 シロッフ剤		
		·					臭化水素酸フェノテロール	225	内一1 内一3 内一4	錠剤 シロップ剤 トライ シロップ剤		
							塩酸ツロブテロール	225	内一1 内一4	錠剤 ト゚ライ 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		配合剤	ロナーゼ	225	<u></u>	カプセル剤		
i				ホスホジエステラーゼ阻害作用			アミノフィリン		内一2 内一1	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	内一2 内一1	散剤 錠剤		
							コリンテオフィリン	211	内一2 内一1	散剤 錠剤		
							テオフィリン	225	内1			

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)			硫酸オルシプレナリン	225	注一1	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
							塩酸イソプレナリン	133 211 225	注一1	注射薬	★アダムス・ストークス症候群 (徐脈型)の発作 時
				β2受容体刺激作用(選択性)			硫酸テルブタリン	225	注一1	注射薬	
				ホスホジェステラーゼ阻害作用			アミノフィリン	211 225	注一1	注射薬	局方
		* -				ŀ	プロキシフィリン	211 225	注一1	注射藥	
						}	ジプロフィリン	211	注一1	注射薬	
ŀ							テオフィリン	225	注一2	キット	
i	· ·		İ	抗コリン作用			アストレメチン	442	建一1	注射薬	
3	気管支喘息用剤 (抗アレルギー剤	気管支喘息	気管支拡張作用	β 受容体刺激作用(非選択性)			塩酸トリメトキノール	225	外-2	吸入剤	
	を除く)						塩酸イソプレナリン	133 211 225	外-2	吸入剤	
							硫酸インプレナリン		外一2	吸入剤	
					1441 711		塩酸プロカテロール	225	外一2	吸入剤	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			i	β2受容体刺激作用(選択性)	速効型				外一2	吸入剤	
							臭化水素酸フェノテロール	225	<u> </u>		
			3				硫酸オルシブレナリン	225	外一2	吸入剤	
1 .	ļ		i .			ĺ	硫酸サルブタモール	225	外一2	吸入剤	
]		1		持続型		ツロブテロール	225	外一5	貼付剤	
					77,4902		キシナホ酸サルメテロール	225	<i>5</i> 1−2	吸入剤	大慢性閉塞性 肺疾患(慢性気 管支炎、肺気 腫)
			1	8 受容体刺激作用+血管収縮作		配合剂	塩酸イソプレナリンス塩酸ウェ コレフリン	225	外一2	吸入剤	
				用(効果持続) ß 受容体刺激作用+抗コリン作用		配合剤	は は は は な と は な と は と り こ り こ り こ り り り り り り り り り り り り り	225	142	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	硫酸イソプレナリン/臭化メチルアトロピン/デキサメタゾン	1	外一2	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	dl-塩酸メチルエフェドリン/ジ プロフィリン	225	外一6	坐剤	
			抗炎症作用	知官文平消肋弛被TF用			プロピオン酸フルチカゾン	229	外一2	吸入剤	
		,					ブデソニド ·	229	外一2	吸入剤	
	İ							225	外-2	吸入剤	
				上,上达一,二			アミノフィリン	239	外—6	宋剤 坐剤	
			気管支拡張作用	ホスホジエステラーゼ阻害作用			ジプロフィリン	225	外—6	坐剤	
1								225	<u> </u>		

	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		臭化イブラトロピウム	225	外-2	吸入剤	★気管支喘息	
						臭化オキシトロビウム	225	外一2	吸入剤	★気管支喘息	
1						臭化フルトロピウム	225	外一2	吸入剤	★気管支喘息	
					持続型。	臭化チオドロビウム水和物。 4アクリール・コール・エール・エール・エール・エール・エール・エール・エール・エール・エール・エ	225	外一2	吸入剤		

226 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	構造	成分名	類番号	削形区分		用法	備考	線引き
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	外一8	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			
				蛋白質の酸化による細胞破壊作 用		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	外一8	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	外一8	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
			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			塩酸ロペラミド	231	内-1	錠剤、カフセル 剤	1日1~2回		
	1						,		内-2	散.細粒剤	1日1~2回		-
	İ						塩酸ロペラミド(小)	231		細粒剤	1日2~3回		1
									内-4	ト'ライ シロッフ 剤	1日2~3回		
				収れん作用			タンニン酸アルブミン	231	内-2	末剤	1日3~4回	局方	
				·			次硝酸ビスマス	231	内-2	末剤	1日2~3回	局方	
							次炭酸ビスマス	231	内-2		1日3~4回		1
				吸着作用			薬用炭	231	内-2		1日数回	局方、★薬物中毒解 毒	
							天然ケイ酸アルミニウム	234	内-2	1	1日3~4回		
				腸内腐敗・発酵抑制作用 /ぜん動抑制作用			塩化ベルベリン	231	内-1		1日3回		
						·	<u> </u>		内-2		1日3回]
		! 		抗菌作用/収れん防腐作 用			タンニン酸ベルベリン	231	内-2		1日3回		
			·	抗菌/収れん作用+ぜん 動抑制作用		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		1
		腸内菌叢異常	整腸作用	腐敗細菌增殖抑制作用		(乳酸菌)	ビフィズス菌製剤(1)	231	内-2	散剤	1日3回		
		ı					ビフィズス菌製剤(2)	231	内-2	散剤	1日3回		1
							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		1
							有胞子性乳酸菌製剤	231	内-2	散剤	1日3回		1
							カゼイ菌製剤	231	内-1	カフセル剤	1日3回		1
•			•						内-2	散剤	1日3回		
			,			(ビスパン菌)	ビスパン菌製剤	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	1	1
			,						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		
	25.00				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		
							内-2	散剤	1日3回	1	
					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		
		1		į.	酪酸菌配合剤	231	内-1	錠剤	1日3回		
							1	散剤			
	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	1830	★急性・慢性腸炎	
							内-2	散剤	1日3回		
,					耐性乳酸菌配合剤(2)	231	1 ' '	カプセル剤	1日3回		
	過敏性腸症候 群	便通調整作用	排便促進·止瀉作用		アカメガシワエキス(ベルゲニ 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チン	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		
			· ·				内-1	錠剤	1日3回		
			抗コリン作用+排便促進・ 止瀉作用	配合剤	塩酸ピペタナート/アカメ ガシワエキス	239	内-1	錠剤	1日3回		
	潰瘍性大腸炎	消炎作用	(免疫抑制作用)	5-アミノサリチル西线	メサラジン	239	内-1	錠剤	1日3回	★クローン病	
					サラゾスルファビリジン	621		錠剤	1日4~6回		
2 止しや 剤·整 剤	下痢症陽	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		
(1)	クローン病	TNFα阻害作 用		抗thTNF α モ/ク ロナール抗体 (糖タ ンパ・ク質)			注-1	注射薬		★関節リウマチ	
3 止しゃ 剤・整 剤		消炎作用	(免疫抑制作用)	5-7ミノサリチル酸	メサラジン	239	9 1-7	注腸剤	1日1剤		

	:			サラゾスルファビリジン	621	<i>የ</i> Ւ−6	坐剤	1日2回	
		ステロイドレセプター結合 作用	ステロイド	ベタメタゾン	245, 264	タト-6	坐剤	1日1~2回	
				リン酸ベタメタゾンナトリウ ム	131, 132, 245	<i>9</i> 1-7	注腸液	10	

232-234 消化性潰瘍用剤・健胃消化剤・制酸剤

注外 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	藥効分 類番号	分	HAND	用法	備考	線引き
	消化性潰瘍用剤等	胃潰瘍、十二指腸潰瘍	胃酸分泌抑制作用	ヒスタミンH2受容体 遮断作用			シメチジン	232	内-1	錠剤	1日2回	★逆流性食道炎	
}						1	}		内-2	細粒剤			
				1			塩酸ラニチジン	232		錠剤	1日1~2回	★逆流性食道炎	
Ì							ファモチジン	232		錠剤	1日1~2回	★逆流性食道炎	
-										散剤]
							塩酸ロキサチジンアセター ト	232		カプセル 剤	1日1~2回	★逆流性食道炎	
							ニザチジン	232	内-1	カプセル 剤	1日1~2回	★逆流性食道炎	
ļ							ラフチジン	232	内-1	錠剤	1日1~2回		
				プロトンポンプ阻害 作用			オメブラゾール	232	内-1	錠剤	1日1回	★逆流性食道炎	
							ランソプラソール	232	内-1	カプセル 剤	1810	★逆流性食道炎、 ピロリ菌除菌補助	
I							ラベプラゾールナトリウム	232	内-1	錠剤	1日1回	★逆流性食道炎	1
i.		胃潰瘍	胃酸分泌抑制作用	ムスカリンM1受容体 遮断作用			塩酸ピレンゼピン	232		錠剤	1日3~4回	★十二指腸潰瘍	•
									,	細粒剤液剤			
				抗ガストリン作用		糖タンパク	プログルミド	232	内-1	錠剤 顆粒剤	1日3~4回		
							ヴロガストロン(妊馬尿由	232		カプセル	1日3~4回	★十二指腸潰瘍	
ļ							森)			剤::::::::	450 45	★十二指腸潰瘍、	
			粘膜保護作用			多糖体	アルギン酸ナトリウム	232, 332	P3~3	次削 ドライシロップ 剤	1日3~4回	※十一指勝漢場、 逆流性食道炎、胃 生検時の止血	
						含アルミニウム	スクラルファート	232	内-1	錠剤	1日3回	★十二指腸潰瘍	
				E	B777274			内-2	細粒剤				
		·						内-3	1		,		
				}		アルジオキサ	232	内-1	錠剤	1日3~4回	★十二指腸潰瘍		
			1					内-2	散剤 細粒剤 顆粒剤				
							アセグルタミドアルミニウム	232	内-2	顆粒剤	1日3回	★十二指腸潰瘍	
						<u> </u>	ゲファルナート	232	内-1	錠カプセル剤	1日2~3回	★十二指腸潰瘍	

ヘンス・アミト・	スルビリド	117, 232		細粒剤	4.000		
	1			カプセル剤	1日3回	★十二指腸潰瘍、 精神分裂病(高用量)	
			内-2	細粒剤			
	メチルメチオニンスルホニ ウムクロライド	232	内-1	錠剤	1830	★十二指腸潰瘍、 肝機能改善	
			内-2	顆粒剤			
アミノ酸	レーグルタミン	232	内-2	細粒剤 顆粒剤	1日3~4回	★十二指腸潰瘍	
<u> </u>	ブラウハール	232			1日3回		1
]			Ĺ		}
	テプレノン	232	内-1	カプセル剤	1日3回		
				細粒剤			
	エカベトナトリウム	232	内-2	顆粒剤	1日2回		1
亜鉛錯体	ポラブレジンク	232	内-2	顆粒	1日2回		Ī
アスンン誘導体	エグアレンナトリウム	232	内-2	顆粒	1日2回	★シメチジンとの 併用療法	
	塩酸セトラキサート	232	内-1	カプセル剤	1日3~4回		1
			内-2	細粒剤			
	塩酸ベネキサートベータデクス	232	内-1	カプセル 剤	1日2回		
	レバミピド	232	内-1	錠剤	1日3回		1
	ソファルコン	232	内-1	錠剤 カプセル剤	1日3回		
			内-2	細粒剤			
	マレイン酸イルソグラジン	232		錠剤	1日1~2回		1
				細粒剤	ļ		1
ピヘリシルヘンス	トロキシピド	232		錠剤	1日3回	 	1
721				細粒剤			
		232, 239		錠剤	1日3回	 	1
	ウム	264					
				細粒剤 顆粒剤			
	チアミン・コバルト・クロロ フィリン・錯化合物	232	内-1	錠剤	1日4回		
へ'ンス'7ミト <i>'</i>	リンゴ酸クレポプリド	232		錠剤	1日3回		
プロスタケランシ'ン様作用 プロスタケランシ'ン 誘導体	<i>・ オルノ</i> プロスチル	232	内-1	カフセル剤	1日4回		
	エンプロスチル	232		カフ・セル剤	1日2回		1

				ミソプロストール	232	内-1 -	錠剤	1840	★非ステロイド性 消炎鎮痛剤長期 投与時の胃潰瘍・ 十二指腸潰瘍	
習炎、胃潰瘍、十二指腸 實瘍の自他覚症状改善	泌抑制作用+粘膜保	酸中和作用 + 7セチル コリン受容体拮抗作用 + 粘膜修復作用	配合剤	水酸化アルミニウム/炭酸カルシ ウム/ヘラド・ンナエキス/メチルメチオ ニンスルホニウムクロリト・/銅クロロ フィリンナトリウム/Lーグ・ルタミン/アミ /酢酸	232	内-1	錠剤	1日3回		
						内-2	顆粒剤			
				水酸化アルミニウム/塩酸ビヘタ ナート/Lーグルタミン	232	内-2	顆粒剤	1日3回		
		}		水酸化アルミニウム/ケイ酸マグネ シウム/炭酸マグネシウム/臭化メ チルベナクチン・ウム/ムチン	232	内-2	散剤	1日3~4回		
				水酸化アルミニウム/ケイ酸マグネ シウム/酸化マグネシウム/臭化メ チルベナクチンウム/ムチン	232	内-2	細粒剤	1日3~4回].
				<u> たく軽さり、キッウエへ着化ら、ロップ</u> <u> キイが、制やロロカイカウキトイルで</u>	232	内-1	錠剤	1日3~4回		
				ケイ酸マグネシウム/臭化プロパン テリン/銅クロロフィリンナトリウム (2)	232	内-1	錠剤	183~40		
				ケイ酸マグネシウム/臭化プロパン テリン/銅クロロフィリンナトリウム (3)	232	内-2	末剤	1日3~4回		
	·			ケイ酸アルミン酸マグネシウム/炭 酸カルシウム/メチルシ オキソラン/ 銅クロロフィリンナトリウム	232	内-2	細粒剤	1日3~4回		
				メタケイ酸アルミン酸マグネシウム/ 塩酸ビヘッタナート/カンゾウ抽出物	232	内-1	錠剤剤	1日3~4回		
						内-2	散剤 細粒剤 顆粒剤	1日3~4回		
				メタケイ酸アルミン酸マグ・ネシウム/ 奥化メチルヘ・ナクチジ・ウム/鋼クロ ロフィリンナトリウム	232	内-2	細粒剤	1日3~4回		
	制酸作用 + 粘膜保 護作用	酸中和作用 + 粘膜 修復作用	配合剤	メタケイ酸アルミン酸マグネシウム/ メチルメチオニンスルホニウムクロライ ト	232	内-2	散剤	1日3回		
				メタケイ酸アルミン酸マグ ネシウム/ アルジオキサ	232	内-2	細粒剤	1日3回		
				メタケイ酸アルミン酸マク・ネシウム/カンソ・ウ抽出物	232	内-1	錠剤	1日3~4回		

				_						
							内-2	1	1日3~4回	
					水酸化アルミニムゲル/ケイ酸マケーキシウム/ムチン/ 銅クロロフィリンナトリウム/カンソーウ抽出物	232	内-2	顆粒剤	1日3回	
		制酸作用 + 胃酸分 泌抑制作用	酸中和作用 + アセチル コリン受容体拮抗作用	配合剤	水酸化アルミニウム/酸化マグネ シウム/シ・サイクロミン	232	内-2	顆粒剤	1日3~4回	
					水酸化アルミニウム/ケイ酸マグネ シウム/酸化マグネシウム/ヨウ化 イソプロバミト	232	内-2	細粒剤	1日2~3回	
		粘膜保護作用 + 粘 膜保護作用	粘膜修復作用 + 粘 膜修復作用	配合剤	アズレンスルホン酸ナトリ ウム/Lーグルタミン	232	内-2	顆粒剤	183~40	
					カンゾウ抽出成分(グリチ ルリチン、リクィリチン他)	232	内-1	カフセル剤	1840	★胃潰瘍・胃炎の み
							細粒剤	1日4回		
國酸過多、胃潰瘍、十 省腸潰瘍、胃炎		制酸作用	酸中和作用	アルミニウム塩	乾燥水酸化アルミニウムゲ ル	234	内-2	細粒剤	1日数回	局方、★尿路リン 結石
					合成ケイ酸アルミニウム	234	内-2	末剤	1日3~4回	局方
				アルミニウム・マク'ネ シウム化合物	メタケイ酸アルミン酸マグ ネシウム	234	内-2	細粒剤	1日3~4回	·
		}					内-3	液剤	1日3回	
					合成ヒドロタルシト	234		顆粒剤 散剤	1日3~4回	
					ケイ酸アルミン酸マグネシ ウムビスマス	234		顆粒剤 散剤	1日3~4回	
				カルシウム塩	沈降炭酸カルシウム	219, 234	内-1		1日3~4回	★高リン血症
							内-2	末剤	1日3回	局方、★高リン血 症
				ナトリウム塩	炭酸水素ナトリウム	234, 279, 392	内-2		1日数回	局方、★アシドー シス、痛風
				マク・ネシウム塩	酸化マグネシウム	234, 235	内-1	錠剤	1日数回	★便秘症、尿路 シュウ酸カルシウ ム結石
							内-2	末剤	1日数回	★便秘症、尿路 シュウ酸カルシウ ム結石
					炭酸マグネシウム	234, 235	内-2	末剤	1日数回	局方、★便秘症
					水酸化マグネシウム	234, 235	内-1	錠剤	1日数回	★便秘症
							内-3			
					ケイ酸マグネシウム	234		末剤	1日数回	局方
		制酸作用+制酸作 用	酸中和作用+酸中 和作用	配合剤	水酸化アルミニウムゲル/ 水酸化マグネシウム	234	内-3	液剤	1日数回	★上部消化管機 能異常