

				サラゾスルファピリジン	621	外-6	坐剤	1日2回	
			ステロイド	ベタメタゾン	245, 264	外-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	外-7	注腸液	1回	

232-234 消化性潰瘍用剤・健胃消化剤・制酸剤

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	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								
									内-2	細粒剤										
							塩酸ラニチジン	232	内-1	錠剤	1日1~2回	★逆流性食道炎								
							ファモチジン	232	内-1	錠剤	1日1~2回	★逆流性食道炎								
									内-2	散剤										
							塩酸ロキサチジンアセター	232	内-1	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								
							ララチジン	232	内-1	錠剤	1日1~2回									
					プロトンポンプ阻害作用				オメプラゾール	232	内-1	錠剤	1日1回	★逆流性食道炎						
									ランソプラゾール	232	内-1	カプセル剤	1日1回	★逆流性食道炎、ピロリ菌除菌補助						
									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						
			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	内-1	錠剤	1日3~4回	★十二指腸潰瘍						
										内-2	細粒剤									
										内-3	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	1日3~4回	
																内-2	顆粒剤			
													内-1	カプセル剤		1日3~4回	★十二指腸潰瘍			
													内-1	カプセル剤		1日3~4回	★十二指腸潰瘍			
													内-1	カプセル剤		1日3~4回	★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	内-3	液剤 ドライシロップ剤	1日3~4回	★十二指腸潰瘍、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							
									内-2	細粒剤										
									内-3	液剤										
									内-1	錠剤	1日3~4回	★十二指腸潰瘍								
									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								
							イソブライド	ゲファルナート	232	内-1	錠剤 カプセル剤	1日2~3回	★十二指腸潰瘍							

ヘンズアミド	スルピリド	117, 232	内-2 細粒剤 内-1 錠剤 カプセル剤	1日3回	★十二指腸潰瘍、 精神分裂病(高用量)
	メチルメチオニンスルホニ ウムクロライド	232	内-1 錠剤 内-2 顆粒剤	1日3回	★十二指腸潰瘍、 肝機能改善
アミノ酸	L-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
イソプレノイド	ブラウノール	232	内-1 カプセル剤 内-2 細粒剤	1日3回	
	テブレノン	232	内-1 カプセル剤 内-2 細粒剤	1日3回	
	エカベトナトリウム	232	内-2 顆粒剤	1日2回	
亜鉛錯体	ボラブレジンク	232	内-2 顆粒	1日2回	
アズレン誘導体	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 内-2 細粒剤	1日3~4回	
	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	
	ソファルコン	232	内-1 錠剤 カプセル剤 内-2 細粒剤	1日3回	
	マレイン酸イルソグラジン	232	内-1 錠剤 内-2 細粒剤	1日1~2回	
ピペリジルヘンズ アミド	トロキシピド	232	内-1 錠剤 内-2 細粒剤	1日3回	
	アズレンスルホン酸ナトリ ウム	232, 239, 264	内-1 錠剤 内-2 細粒剤 顆粒剤	1日3回	
	チアミンニコチン酸クロ ロムリン錯化合物	232	内-1 錠剤	1日4回	
ヘンズアミド	リンゴ酸クレボプリド	232	内-1 錠剤	1日3回	
プロスタグランジン様作用	プロスタグランジン 誘導体	232	内-1 カプセル剤	1日4回	
	エンプロステル	232	内-1 カプセル剤	1日2回	

				配合剤	ミソprostool	232	内-1	錠剤	1日4回	★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
胃炎、胃潰瘍、十二指腸潰瘍の自覚症状改善	制酸作用 + 胃酸分泌抑制作用 + 粘膜保護作用	酸中和作用 + ア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/ヘパド TM ナエキス/メチルメチオニンスルホニウムクロリド/銅クロロフィリンナトリウム/レ-グルタミン/アミ/酢酸	232	内-1	錠剤	1日3回		
				水酸化アルミニウム/塩酸ビ TM タナート/レ-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/臭化メチルヘ TM 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/臭化メチルヘ TM ナクチンウム/ムチン	232	内-2	細粒剤	1日3~4回		
				ケイ酸マグネシウム/臭化プロバンテリン/銅クロロフィリンナトリウム (1)	232	内-1	錠剤	1日3~4回		
				ケイ酸マグネシウム/臭化プロバンテリン/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/メチルジ TM 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 TM タナート/カンゾウ抽出物	232	内-1	錠剤	1日3~4回		
						内-2	散剤 細粒剤 顆粒剤	1日3~4回		
						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ド	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 TM オキサ	232	内-2	細粒剤	1日3回			
			メタケイ酸アルミン酸マグネシウム/カンゾウ抽出物	232	内-1	錠剤	1日3~4回			

						内-2	末剤	1日3~4回	
					水酸化アルミニウムゲル/ケイ酸マグネシウム/ムチン/銅クロロワリンナトリウム/カンゾウ抽出物	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/ジサイロミン	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/ヨウ化イソプロパミド	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/ル-グルタミン	232	内-2	顆粒剤	1日3~4回
					カンゾウ抽出成分(グリチルリチン、リクイリチン他)	232	内-1	カプセル剤	1日4回
							内-2	細粒剤	1日4回
胃酸過多、胃潰瘍、十二指腸潰瘍、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
					合成ケイ酸アルミニウム	234	内-2	末剤	1日3~4回
			アルミニウム・マグネシウム化合物		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
					合成ヒドロタルシト	234	内-2	顆粒剤散剤	1日3~4回
					ケイ酸アルミン酸マグネシウムピスマス	234	内-2	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	錠剤	1日3~4回
							内-2	末剤	1日3回
			ナトリウム塩		炭酸水素ナトリウム	234, 279, 392	内-2	末剤	1日数回
			マグネシウム塩		酸化マグネシウム	234, 235	内-1	錠剤	1日数回
							内-2	末剤	1日数回
					炭酸マグネシウム	234, 235	内-2	末剤	1日数回
					水酸化マグネシウム	234, 235	内-1	錠剤	1日数回
							内-3	液剤	
					ケイ酸マグネシウム	234	内-2	末剤	1日数回
	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

						内-2	顆粒剤	懸濁し、1日数回					
胃炎	消化機能亢進作用	ペプシン様作用			胃粘膜抽出製剤(ヒツジシム)	233	内-2	散剤					
胃炎・胃切除後の消化異常	消化補助作用+ビタミン補充作用	消化酵素作用+ビタミンB12作用		配合剤	胃粘膜抽出製剤(ヒツジ) / シアノコバラミン	233	内-2	散剤	1日3回				
	胃酸補充作用+消化補助作用	胃酸様作用+消化酵素作用		配合剤	塩酸ベタイン / モルシン	233	内-2	顆粒剤	1日3回				
胃炎等の疼痛	局所麻酔作用	活動電位伝達抑制作用			アミノ安息香酸エチル	121	内-2	末剤	1日3回	局方			
					オキセサゼイン	121	内-1	錠剤	1日3~4回				
							内-2	顆粒剤	1日3~4回				
					ピペリジノアセチルアミノ安息香酸エチル	121	内-1	錠剤	1日1~4回				
						内-2	顆粒剤	1日1~4回					
低酸症	胃酸補充作用	胃酸様作用			希塩酸	233	内-3	液剤		局方			
主に胃液分泌促進	食欲増進作用	苦味健胃作用			コンズランゴ	233	内-3	液剤	1日3回	局方			
					ホミカ	233	内-2	末剤 散剤	1日3回	局方			
							内-3	液剤	1日3回				
					センブリ	233	内-2	散剤	1日3回				
消化器不定愁訴(食欲不振、胃部不快感など)	制酸作用+健胃作用+消化補助作用	酸中和作用+苦味健胃作用+芳香健胃作用+消化酵素作用		配合剤	炭酸水素ナトリウム / 炭酸カルシウム / タタケイ酸アルミン酸マグネシウム / オウレン / ケヒ / ウイキョウ / チョウジ / ショウキョウ / サンショウ / カンゾウ / カチアスターゼ	233	内-2	散剤	1日3回				
					炭酸水素ナトリウム / 炭酸カルシウム / タタケイ酸アルミン酸マグネシウム / オウレン / ケヒ / ウイキョウ / チョウジ / ショウキョウ / サンショウ / カンゾウ / ビオンアスターゼ	233	内-2	散剤	1日3回				
					酸中和作用+苦味健胃作用+芳香健胃作用+炭水化物消化酵素作用		配合剤	炭酸水素ナトリウム / 炭酸マグネシウム / 炭酸カルシウム / 水酸化アルミニウム / ニガキ / オウバク / ケヒ / ウイキョウ / ショウキョウ / カンゾウ / リカーゼ	233	内-2	散剤	1日3回	
								炭酸水素ナトリウム / 炭酸カルシウム / タタケイ酸アルミン酸マグネシウム / オウレン / ケヒ / ウイキョウ / チョウジ / ショウキョウ / サンショウ / カンゾウ / シアスターゼ	233	内-2	散剤	1日2~3回	

		酸中和作用+苦味健胃作用+炭水化物消化酵素作用	配合剤	炭酸水素ナトリウム/ケンチアナ/ジアスターゼ	233	内-2	散剤	1日3回	
	制酸作用+健胃作用	酸中和作用+苦味健胃作用+芳香健胃作用+鎮痙・鎮痛作用	配合剤	炭酸水素ナトリウム/ケンチアナ/メントール/ロトエキス	233	内-2	散剤	1日3回	
		酸中和作用+苦味健胃作用+芳香健胃作用	配合剤	炭酸水素ナトリウム/ケンチアナ/ケ化/ショウキョウ/サンショウ/メントール	233	内-2	散剤	1日3回	
		酸中和作用+苦味健胃作用	配合剤	炭酸水素ナトリウム/センブリ	233	内-1 内-2	錠剤 散剤	1日3回	
		酸中和作用+苦味健胃作用	配合剤	炭酸水素ナトリウム/ニガキ	233	内-2	散剤		
タンパク質の消化異常	タンパク質消化補助作用	タンパク分解酵素作用		含糖ペプシン	233	内-2	末剤	1日3回	局方
炭水化物の消化異常	炭水化物消化補助作用	炭水化物分解酵素作用		アスペルギルス属菌由来消化酵素	233	内-2	末剤	1日3回	
				ジアスターゼ	233	内-2	末剤	1日3回	局方
				アミラーゼ	233	内-2	末剤	1日3回	
乳糖不耐症	乳糖消化補助作用	乳糖分解酵素作用		チラクターゼ	233	内-2	細粒剤	1回	
				ガラクトシダーゼ	233	内-2	散剤 顆粒剤	1回	
消化異常	消化補助作用	膵消化酵素作用 炭水化物分解酵素作用+タンパク分解酵素作用+膵消化酵素作用		パンクレアチン(ブタ)	233	内-2	末剤	1日3回	局方
			配合剤	サナクターゼ配合剤	233	内-1 内-2	錠剤 カプセル剤 顆粒剤	1日3回	
				サンブローゼ配合剤(1)	233	内-1	錠剤	1日3回	
				サンブローゼ配合剤(2)	233	内-1	カプセル剤	1日3回	
				ジアスターゼ配合剤(1)	233	内-1 内-2	カプセル剤 顆粒剤	1日3回	
				ジアスターゼ配合剤(2)	233	内-2	顆粒剤	1日3回	
				ピオチアスターゼ1000配合剤	233	内-1	カプセル剤	1日3回	
				ピオチアスターゼ2000配合剤	233	内-1	カプセル剤	1日3回	
				ピオチアスターゼ配合剤(1)	233	内-1	錠剤	1日3回	
				ピオチアスターゼ配合剤(2)	233	内-1	カプセル剤	1日3回	
				ヒロダーゼ配合剤	233	内-1	カプセル剤	1日3回	

					ゲファルナート	2329	注-1	注射薬	1日1回筋注	
					幼牛血液抽出物	2329, 252, 269, 419	注-1	注射薬	1日1回	大脳血管障害後遺症、ピュルガール病、皮膚潰瘍、アフタ性口内炎
					牛血液抽出物	2329	注-1	注射薬	1日1~2回筋注又は静注	
	慢性胃炎	消化液分泌促進作用	副交感神経刺激作用		塩化カルニチン	233	注-1	注射薬	1日1回皮下、筋注又は静注	

235 下剤・浣腸剤

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	下剤、浣腸剤	便秘症	瀉下作用	浸透圧性作用(腸内水分 吸収阻止)		塩類	乾燥硫酸ナトリウム	235	内-2	末剤	1回	★検査時・術前後								
							酸化マグネシウム	234, 235	内-1	錠剤	1日数回	★制酸、尿路シュウ酸カ ルシウム結石予防								
									内-2	末剤	1日数回	★制酸、尿路シュウ酸カ ルシウム結石予防								
							炭酸マグネシウム	234, 235	内-2	末剤	1日数回	★制酸								
							水酸化マグネシウム	234, 235	内-2	末剤	1日数回	★制酸								
						硫酸マグネシウム	235	内-2	末剤	1回										
						糖類	ラクツロース(小)	235, 399	内-2	散剤	1日3回	★高アンモニア血症								
									内-3	シロップ剤	1日3回	★高アンモニア血症								
						膨潤作用(腸内水分吸収 阻止)			カルメロースナトリウム	235	内-2	末、顆粒剤		1日3回	局方					
						腸管刺激作用	(リチノール酸)	ヒマシ油、加香ヒマシ油	235	内-3	液剤	とん用		局方 ★食中毒、検査 時、術前後						
														フェノール系	フェニタリン	235	内-2	末剤	とん用、1日 3回	★検査時・術前後
																				ジフェノール系
														内-2	顆粒剤	1日1回	★検査時・術前後			
														内-3	液剤、ドラ イシロップ剤	1日1回	★検査時・術前後			
														アントラキノン配糖体	カスカラサグラダ流エキス	235	内-3	液剤、ドラ イシロップ剤		
センノシド	235	内-1	錠剤	1日1回																
		内-2	顆粒剤	1日1回																
内-3	液剤	1日1回																		
腸管刺激作用+腸管刺激 作用	配合剤	センナ/センナ実	235	内-2	顆粒剤	1日1~2回	★駆虫剤投与後													
							ダイオウ/センナ	235	内-1	錠剤	1日3回									
腸管刺激作用+健胃作用+ 芳香健胃作用+殺菌収斂 作用	配合剤	センナ/カンゾウ/ウイ キョウ/イオウ	235	内-2	散剤	1日3回														

			界面活性作用+腸ぜん動促進作用		配合剤	ジオクチルジソジウムスルホサクシネート/カサントラノール	235	内-1	錠剤 カプセル剤	1日1回、1日2~3回	★検査時・術前後		
			浸透圧性作用			人工カルルス塩	235	内-2	末剤	1日1回			
	乳幼児の便秘	瀉下作用	腸ぜん動促進作用	発酵作用		マルツエキス	3272	内-4	液剤	1日2~3回	★乳幼児の発育不良時の栄養補給		
	大腸検査及び大腸手術時の前処置	腸管内容物排泄作用	腸管内への水分移行作用			クエン酸マグネシウム	721	内-2	散剤	水に溶かし服用	★X線造影時		
			腸管内洗浄作用		配合剤	ナトリウム・カリウム配合剤	799	内-2	液剤	水に溶かし経口投与			
3	下剤、浣腸剤	便秘	排便促進作用	直腸粘膜刺激作用			ピサコジル	235	外-6	坐剤	1日1~2回	局方、★検査時、術前後の排便	
				潤滑・浸透圧性水分保持作用			グリセリン	235	外-6 外-7	坐剤 浣腸液	1回 1回	局方、★検査時、術前後の排便	
				炭酸ガス産生+炭酸ガス産生促進作用		配合剤	炭酸水素ナトリウム/無水リン酸二水素ナトリウム	235	外-6	坐剤	1回		

236 利胆剤

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	利胆剤	胆石、胆汁うっ滞	利胆作用	胆汁酸様作用			ケノデオキシコール酸	236	内-1	カプセル剤	1日2~3回			
							ウルソデスオキシコール酸	236	内-1	錠剤	1日3回	★慢性肝疾患における肝機能改善		
									内-2	顆粒剤	1日3回			
									内-1	錠剤	1日3回	劇、★シェーグレン症候群		
									内-2	顆粒剤	1日3回			
			排胆作用	コリン様作用(Oddi括約筋弛緩作用)				アネートルトリチオン	236	内-1	錠剤	1日3回		
		オサルミド						236	内-1	錠剤	1日3~4回			
									内-2	顆粒剤	1日3~4回			
		トレピブトン						236	内-1	錠剤	1日3回	★慢性肝炎		
									内-2	細粒剤	1日3回	★慢性肝炎		
	胆汁うっ滞	排胆作用	コリン様作用+抗炎症作用		配合剤	ニコチン酸1-(4-メチルフェニル) エチル/ナフチル酢酸	236	内-1	錠剤	1日3回				
2	利胆剤	胆汁うっ滞	利胆作用	水分増大作用			デヒドロコール酸	236	注-1	注射薬	1日1回静注			

238 鎮吐剤

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	鎮吐剤	消化器不定愁訴(悪心・嘔吐・食欲不振など)	消化管運動改善作用	ドパミン受容体拮抗作用		ベンズアミド	メクロプラミド	239	内-1	錠剤	1日2~3回	★乳幼児嘔吐、薬剤投与時。X線検査時。						
									内-2	細粒剤散剤	1日2~3回	★乳幼児嘔吐、薬剤投与時。X線検査時。						
									内-3	シロップ剤	1日2~3回	★乳幼児嘔吐、薬剤投与時。X線検査時。						
									ドパミンD2受容体拮抗作用		ベンツイミダゾール	ドンペリドン		239	内-1	錠剤	1日3回	★小児。抗悪性腫瘍剤・レボドパ投与による悪心・嘔吐
												内-2		細粒剤	1日3回	★小児。抗悪性腫瘍剤・レボドパ投与による悪心・嘔吐		
												ドンペリドン(小)		239	内-4	ドライシロップ剤	1日3回	★抗悪性腫瘍剤投与による悪心・嘔吐
							ドパミンD2受容体拮抗作用 /アセチルコリンエステラーゼ阻害作用	ベンズアミド	塩酸イトブリド	239	内-1	錠剤		1日3回				
				抗悪性腫瘍剤投与に伴う悪心・嘔吐	制吐作用	セロトニン5-HT3受容体拮抗作用		ベンズアミド	シナプソリド	239	内-1	錠剤		1日3回	★逆流性食道炎。偽性腸閉塞(特発性) 出荷停止 ★逆流性食道炎。偽性腸閉塞(特発性)			
									内-2	細粒剤								
											クエン酸モサブリド	239		内-1	錠剤	1日3回		
									内-2	散剤								
				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	★過敏性腸症候群 ★過敏性腸症候群						
							塩酸グラニセトロン	239	内-1	錠剤	1日1回							
									内-2	細粒剤	1日1回							
							塩酸オンダンセトロン	239	内-1	錠剤	1日1回							
									内-3	シロップ剤	1日1回							
							オンダンセトロン	239	内-1	錠剤	1日1回							

						塩酸アザセトロン	239	内-1	錠剤	1日1回	
						塩酸トロピセトロン	239	内-1	カプセル剤	1日1回	
						塩酸ラモセトロン	239	内-1	錠剤	1日1回	
						塩酸イシンセトロン	239	内-1	錠剤	1日1回	
		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	
2	鎮吐剤	消化器不定愁訴(悪心・嘔吐・食欲不振など)	消化管運動調整作用	ドパミン受容体拮抗作用		メクロプラミド	239	注-1	注射薬	1日1~2回筋注又は静注	★乳幼児嘔吐、薬剤投与時、X線検査時、
		術前・術後の悪心・嘔吐	条件反射抑制作用	ドパミン受容体拮抗作用		プロクロルペラジン	117	注-1	注射薬	1日1回筋注	
		抗癌剤投与による悪心・嘔吐	制吐作用	セロトニン5-HT ₃ 受容体拮抗作用		塩酸グラニセトロン	2391	注-1	注射薬	1日1回静注又は点滴静注	★放射線全身照射に伴う悪心・嘔吐
						塩酸アザセトロン	2391	注-1	注射薬	1日1回静注	
						塩酸オندانセトロン	2391	注-1	注射薬	1日1回緩徐に静注	
						塩酸ラモセトロン	2391	注-1	注射薬	1日1回静注	
3	鎮吐剤	消化器不定愁訴(悪心・嘔吐・食欲不振など)	消化管運動改善作用	ドパミンD ₂ 受容体拮抗作用		ドンペリドン	239	外-6	坐剤	1日2回	★胃・十二指腸手術後、抗悪性腫瘍剤投与時
						ドンペリドン(小)	239	外-6	坐剤	1日2~3回	★周期性嘔吐症、乳幼児下痢症、上気道感染症、抗悪性腫瘍剤投与時

239 その他の消化器官用剤

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	その他の消化器官用剤	シェーグレン症候群患者の口腔乾燥症状	唾液分泌促進作用	ムスカリン受容体刺激作用		キカリン誘導体	塩酸セビメリン水和物	239	内-1	カプセル			
				コリン作動性刺激作用			アネトールトリチオン	236	内-1	錠剤		★胆汁うっ滞	
		タバコ、医薬品等の誤飲時における催吐	催吐作用	5-HT ₂ 受容体刺激作用		アルカロイド	トコンシロップ	239	内-3	シロップ剤		局方	

241-249 ホルモン・抗ホルモン剤

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	索引	
1	ホルモン・ 抗ホルモン 剤	初期老人性白内障、進行性指掌角皮症	間葉系組織賦活作用			リポ蛋白	唾液腺ホルモン(ウシ由来)	2420	内-1	錠剤	1日2~3回			
		甲状腺機能低下症	甲状腺ホル モン補充作 用				T3, T4	乾燥甲状腺(食用獣由来)	2431	内-1	錠剤	1日15~40mg開始、維持量1日40~200mg	局方	
									内-2	末剤	1日15~40mg開始、維持量1日40~200mg			
							T3	リオチロニンナトリウム	2431	内-1	錠剤	初回量1日5~25ugを1~2週間間隔で少しずつ増量し、維持量1日25~75ug	局方	
							T4	レボチロキシジンナトリウム	2431	内-1	錠剤	1日1回 0.025~0.4mg、一般に0.025~0.1mg/kg開始、維持量0.1~0.4mg	局方	
								レボチロキシジンナトリウム(小)	2431	内-2	散剤	乳幼児:1日1回10ug/kg、未熟児:1日1回5ug/kg開始、8日目から1回10ug/kg	★乳幼児甲状腺機能低下症	
		甲状腺機能亢進症	甲状腺機能抑制作用		抗甲状腺ホル モン作用			チアマゾール		2432	内-1	錠剤	初期量1日30mgを3~4回で、重症の場合1日40~60mg、機能亢進症状がほぼ消失したなら1~4週間ごとに漸減し、維持量1日5~10mgを1~2回	局方
プロピルチオウラシル								2432	内-1	錠剤	初期量1日300mgを3~4回で、重症の場合1日400~600mg、機能亢進症状がほぼ消失したなら1~4週間ごとに漸減し、維持量1日50~100mgを1~2回	局方		

著しい消耗状態	蛋白合成促進作用	蛋白同化ホルモン作用	ステロイドレセプター結合/特異的蛋白生成促進作用	ステロイド	酢酸メテノロン	2449	内-1	錠剤	1回 100mg、1~2週間ごと	★再生不良性貧血、骨粗鬆症
					ウタ/ゾロール	2449	内-1	錠剤	1回 4~6mg、1日1~3回	★下垂体性小人症、再生不良性貧血、骨粗鬆症
					メスタノロン	2449	内-1	錠剤	1回 10~30mg、1日1~3回	★下垂体性小人症、骨粗鬆症
塩喪失型先天性副腎皮質過形成症、アジソン病	ナトリウム貯留作用	糖質副腎皮質ホルモン(アルドステロン)作用		ステロイド(コルチゾン系)	酢酸フルドロコルチゾン	2452	内-1	錠剤	1日0.02~0.1mg、1日2~3回で	
副腎皮質機能不全、炎症性疾患、自己免疫疾患、臓器移植、腫瘍	抗炎症作用/免疫抑制作用	糖質副腎皮質ホルモン作用	ステロイドレセプター結合、特異的蛋白生成促進作用	ステロイド(コルチゾン系)	酢酸コルチゾン	2452	内-1	錠剤	1日12.5~150mg、1日1~4回で	
					ヒドロコルチゾン	2452	内-1	錠剤	1日10~120mg、1日1~4回で	
				ステロイド(プレドニゾン系)	プレドニゾン	2456	内-1	錠剤	1日 5~60mg、1日1~4回で	
							内-2	散剤 末剤	1日 5~60mg、1日1~4回で	
					メチルプレドニゾン	2456	内-1	錠剤	1日 4~48mg、1日1~4回で	
				ステロイド(フッ素付加)	トリアムシノロン	2454	内-1	錠剤	1日 4~48mg、1日1~4回で	
					酢酸パラメタゾン	2454	内-1	錠剤	1日 1~24mg、1日1~4回で	
							内-2	散剤	1日 1~24mg、1日1~4回で	
					デキサメタゾン	2454	内-1	錠剤	1日 0.5~8mg、1日1~4回で	
						内-3	シロップ剤	1日 0.15~4mg、1日1~4回で		
	ベタメタゾン	239, 245	内-1	錠剤	1日 0.5~8mg、1日1~4回で					
			内-2	散剤	1日 0.5~8mg、1日1~4回で					