

115 興奮剤・覚醒剤

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	覚醒剤	ナルコレプシー	覚醒作用	ノルエピネフリン、ドパミン遊離取り込み阻害作用／MAO阻害作用			塩酸メタンフェタミン	115	内-1	錠剤			
2	覚醒剤	ナルコレプシー	覚醒作用	ノルエピネフリン、ドパミン遊離取り込み阻害作用／MAO阻害作用			塩酸メタンフェタミン	115	注-1	注射薬			
	興奮剤	異常脳波の賦活(てんかん等の診断)	中枢興奮作用				ペメグリド	115	注-1	注射薬			

116 抗パーキンソン剤

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	薬効番 号	剤型区分	剤形	用法	備考	線引き				
1	抗パーキンソン剤	パーキンソン病	ドパミン増加作用				レボドパ	116	内-2 内-2	散剤 細粒剤							
			ドパミン増加作用+レボドパ 脱炭酸酵素阻害作用	配合剤	レボドパ/塩酸ベンセラ ジド	116	内-1	錠剤									
				配合剤	レボドパ/カルピドバ	116	内-1	錠剤									
			ドパミン受容体刺激作用	ドパミンD2受容 体刺激作用		塩酸タリベキソール	116	内-1	錠剤								
						塩酸プラミベキソール水 和物	116	内-1	錠剤								
					ドパミンD1, D2受 容体刺激作用	カベルゴリン	116	内-1	錠剤								
			メシル酸ベルゴリド	116		内-1	錠剤										
			ノルアドレナリン増加作用					ドロキシドパ	116	内-2 内-1	細粒剤 カプセル剤		★パーキンソン病におけるすくみ足、立 ちくらみの改善				
			B型モノアミン酸化酵素阻害 作用					塩酸セレギリン	116	内-1	錠剤		★レボドパ含有製剤との併用療法のみ				
			パーキンソン症候 群			ドパミン受容体刺激作用	ドパミンD2受容 体刺激作用		麦角アル カロ イド系	メシル酸プロモクリプチ ン	116,249	内-1	錠剤		★産褥性乳汁分泌抑制、乳汁漏出症/ 高プロラクチン血症性排卵障害/高プロラ クチン血症性下垂体腺腫(外科的処置を必 要としない場合に限る)/末端肥大症、下 垂体性巨人症		
	ドパミン遊離促進作用							塩酸アマタジン	116,117 119,625	内-2 内-2 内-1	散剤 細粒剤 錠剤		★脳梗塞後遺症に伴う意欲・自発性低 下の改善/(シンメトレル)A型インフルエ ンザウイルス感染症。ただしパーキンソ ン病はルシトン、ロチファミンを除く				
	アセチルコリン受容体拮抗作 用										塩酸プロメタジン	116,441	内-2 内-2 内-1	散剤 細粒剤 錠剤		★麻酔前投薬、人工(薬物)冬眠/感冒 等上気道炎に伴うくしゃみ・鼻汁・咳嗽 /アレルギー性鼻炎、枯草熱、血管運動 性浮腫/皮膚疾患に伴う掻痒(湿疹・皮 膚炎、皮膚掻痒症、薬疹、中毒疹)、じん ま疹/動揺病	
											塩酸ピロヘプテン	116	内-2 内-1	細粒剤 錠剤			
											塩酸トリヘキシフェニジ ル	116	内-2 内-2	散剤 細粒剤	局方		
											ピペリデン	116	内-2 内-2	散剤 細粒剤			
											塩酸メチキセン	116	内-2 内-1	散剤 錠剤			
											プロフェナミン	116	内-2 内-1	散剤 錠剤			
											塩酸マザチコール	116	内-2 内-1	散剤 錠剤		★向精神薬投与によるパーキンソン症 候群	
											自発運動抑制作用					塩酸チアプリド	117
	2	抗パーキンソン剤	パーキンソン病	ドパミン増加作用				レボドパ	116	注-1	注射薬						
アセチルコリン受容体拮抗作 用							塩酸プロメタジン	116,441	注-1	注射薬							
							ピペリデン	116	注-1	注射薬							

117 抗うつ剤

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	抗うつ剤	うつ病・うつ状態	モノアミン再取り込み阻害作用			三環系	塩酸アミトリプチリン	117	内-1	錠剤				
							塩酸イミプラミン	117	内-1	錠剤				
							マレイン酸トリミプラミン	117	内-2 内-1	散剤 錠剤				
							塩酸クロミプラミン	117	内-1	錠剤				
							アモキサピン	117	内-2 内-1	細粒剤 錠剤				
							塩酸ロフェプラミン	117	内-1	錠剤				
							塩酸ドスレピン	117	内-1	錠剤				
							塩酸ノルトリプチリン	117	内-1	錠剤				
						α2-アドレナリン受容体遮断作用 セロトニン受容体遮断作用	四環系	塩酸ミアンセリン	117	内-1	錠剤			
								マレイン酸セチプチリン	117	内-1	錠剤			
						セロトニン再取り込み阻害作用 セロトニン受容体遮断作用 選択的セロトニンの再取り込み阻害作用	トリアゾピリジン系	塩酸トラゾドン	117	内-1	錠剤			
								マレイン酸フルボキサミン 塩酸パロキセチン水和物	117	内-1	錠剤			
						セロトニン、ノルアドレナリン再取り込み阻 害作用 ドパミン受容体拮抗作用		塩酸ミルナシبران	117	内-1	錠剤			
						中枢神経興奮作用	ベンザミド系	スルピリド	117	内-1 内-2	錠剤 細粒剤			
ペモリン	117	内-1	錠剤		★軽症									
		塩酸メチルフェニデート	117	内-2 内-1	散剤 錠剤		★難治性、 遅延性							
2	抗うつ剤	うつ病・うつ状態	モノアミン再取り込み阻害作用			三環系	塩酸アミトリプチリン	117	注-1	注射薬				
							塩酸クロミプラミン	117	注-1	注射薬				

117 精神神経用剤

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	精神神経用剤	精神分裂病	抗ドパミン作用			フェノチアジン系	ベルフェナジン	117	内-2 内-1 内-1	散剤 錠剤 錠剤		局方		
							マレイン酸ベルフェナジン	117	内-1	錠剤		局方		
							フェンジソ酸ベルフェナジン	117	内-2	散剤				
							マレイン酸プロクロルペラジン	117	内-1	錠剤		局方		
							プロペリシアジン	117	内-2 内-2 内-1 内-4	細粒剤 顆粒剤 錠剤 液剤				
							塩酸クロルプロマジン	117	内-1	錠剤				
							ヒベンズ酸クロルプロマジン	117	内-2 内-2 内-2 内-1	散剤 細粒剤 顆粒剤 錠剤				
							マレイン酸レボメプロマジン	117	内-2 内-2 内-2 内-1	散剤 顆粒剤 細粒剤 錠剤				
							塩酸チオリダジン	117	内-2 内-1	散剤 錠剤				
							マレイン酸トリフロペラジン	117	内-2 内-1	散剤 錠剤				
							フェンジソ酸ペラジン	117	内-2	散剤				
							マレイン酸フルフェナジン	117	内-2 内-1	散剤 錠剤				
							チエピン系	ゾテピン	117	内-2 内-1	細粒剤 錠剤			
							イミノベンジル系	塩酸クロカプラミン	117	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤			
								塩酸モサプラミン	117	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤			

				マレイン酸カルピプラミン	117	内-2 内-1	散剤 錠剤		
			インドール系	オキシペルチン	117	内-2 内-1	散剤 錠剤		
			ブチロフェノン系	ハロペリドール	117	内-2 内-2 内-2 内-1 内-4	散剤 細粒剤 顆粒剤 錠剤 液剤		
				ピモジド	117	内-2 内-1	細粒剤 錠剤		
				スピペロン	117	内-2 内-1	散剤 錠剤		
				塩酸ピバンペロン	117	内-2 内-1	散剤 錠剤		
				チミペロン	117	内-2 内-1	細粒剤 錠剤		
				プロムベリドール	117	内-2 内-1	細粒剤 錠剤		
			ベンザミド系	ネモナプリド	117	内-2 内-1	細粒剤 錠剤		
				塩酸スルトプリド	117	内-2 内-1	細粒剤 錠剤		
				スルピリド	117	内-1 内-2	錠剤 細粒剤		★胃・十二指腸潰瘍、うつ病・うつ状
				塩酸モペロン	117	内-2 内-1	細粒剤 錠剤		
	抗ドパミン作用/ 抗セロトニン作用		ベンズイソキサゾール系	リスベリドン	117	内-2 内-1	細粒剤 錠剤		
			チエノベンゾジアゼピン系	オランザピン	117	内-1 内-2	錠剤 細粒剤		
			ジベンゾチアゼピン系	フマル酸クエチアピン	117	内-1	錠剤		
			ベンズイソチアゾール系	塩酸ペロスピロン水和物	117	内-1	錠剤		
	抗セロトニン作用/ 抗カテコールアミン作用			レセルピン	117	内-2 内-1	散剤 錠剤		★フェノチアジン系薬物の使用困難な症例 ★高血圧症
精神分裂病の興奮状態、躁病、躁うつ病の躁状態	情動経路の誘発 電位抑制作用			カルバマゼピン	117,113	内-2 内-1	細粒剤 錠剤		★てんかん痙攣発作、三叉神経痛

		躁病及び躁うつ病の躁状態	躁状態改善作用			炭酸リチウム	117	内-1	錠剤			
		精神分裂病等における鎮静催眠	抗ドパミン作用+催眠鎮静作用		配合剤	塩酸クロルプロマジン/塩酸プロメタジン/フェノバルビタール	117	内-1	錠剤			
2	精神神経用剤	精神分裂病	抗ドパミン作用		フェノチアジン系	塩酸ベルフェナジン	117	注-1	注射薬			
						塩酸クロルプロマジン	117	注-1	注射薬			
						塩酸レボメプロマジン	117	注-1	注射薬			
						エナント酸フルフェナジン	117	注-1	注射薬			
						デカン酸フルフェナジン	117	注-1	注射薬			
						ブチロフェノン系	デカン酸ハロペリドール	117	注-1	注射薬		
						ベンザミド系	チミペロン	117	注-1	注射薬		
							スルピリド	117	注-1	注射薬	★胃・十二指腸潰瘍	
		抗セロトニン作用/抗カテコールアミン作用			レセルピン	117	注-1	注射薬	★フェノチアジン系薬物の使用困難な症例	★高血圧症		

118 総合感冒剤

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	総合感冒剤	感冒若しくは上気道炎に伴う諸症状の改善	感冒症状改善作用			配合剤	サリチルアミド/アセトアミノフェン/無水カフェイン/マレイン酸クロルフェニラミン	118	内-2 内-2	散剤 顆粒剤			
						配合剤	サリチルアミド/アセトアミノフェン/無水カフェイン/マレイン酸クロルフェニラミン	118	内-2 内-4	顆粒剤 シロップ剤			
						配合剤	サリチルアミド/アセトアミノフェン/無水カフェイン/メチレンジサリチル酸プロメタジン	118	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤			
						配合剤	サリチルアミド/アセトアミノフェン/無水カフェイン/メチレンジサリチル酸プロメタジン	118	内-2	顆粒剤			
						配合剤	ヨウ化イソプロバミド/塩酸フェニルプロパノールアミン/塩酸ジフェニルピラリン	118	内-1	カプセル剤			

119 その他の中枢神経用薬

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	その他の中枢神経用薬	脳梗塞後遺症に伴う意欲・自発性低下の改善	精神活動改善作用				塩酸アマンタジン	119,116,117,625	内-2 内-2 内-1	散剤 細粒剤 錠剤		★パーキンソン症候群、A型インフルエンザウイルス感染症			
		次の疾患に伴う多動、注意力低下、言語障害、意欲低下の緩解：軽度精神発育遅滞、脳炎後遺症、脳性麻痺	脳内ブドウ糖代謝促進作用				ホバンテン酸カルシウム	119	内-2	散剤					
		高プロラクチン血症性排卵障害、高プロラクチン血症下垂体腺腫(外科的処置を必要としない場合に限る)、乳汁漏出症、産褥性乳汁分泌抑制	下垂体プロラクチン分泌細胞のドパミンD-2受容体刺激作用				テルグリド	119	内-1	錠剤					
		高度肥満症における食事療法及び運動療法の補助	摂食中枢抑制作用				マジンドール	119	内-1	錠剤					
		筋萎縮性側索硬化症(ALS)の治療および病態進展の抑制	神経細胞保護作用				リルゾール	119	内-1	錠剤					
		軽度及び中等度のアルツハイマー型痴呆における痴呆症状の進行抑制	アセチルコリンエステラーゼ可逆的阻害作用				塩酸ドネペジル	119	内-1	錠剤					
		次の疾患における頭痛・頭重、倦怠感、心悸亢進、発汗等の自律神経症状：自律神経失調症、頭部・頸部損傷、更年期障害・卵巣欠落症状	自律神経緊張不均衡改善作用				トフィソバム	112,123	内-2 内-1	細粒剤 錠剤					
		脳梗塞後遺症に伴う攻撃的行動、精神興奮、徘徊、せん妄の改善	自発運動抑制作用	抗ドパミン作用				塩酸チアプリド	117	内-2 内-1	細粒剤 錠剤				
		脊髄小脳変性症における運動失調の改善	自発運動亢進作用					タルチレリン水和物	119	内-1	錠剤				
2	その他の中枢神経用薬	(1)頭部外傷、くも膜下出血に伴う昏睡、半昏睡を除く遷延性意識障害 (2)脊髄小脳変性症における運動失調の改善	意識障害改善作用／自発運動亢進作用				酒石酸プロチレリン	119,722	注-1	注射薬		★下垂体TSH分泌機能検査			
		脳梗塞急性期に伴う神経症候、日常生活動作障害、機能障害の改善	フリーラジカル消去作用				エダラボン	119	注-1	注射薬					



121 局所麻酔剤

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	局所麻酔剤	表面麻酔	神経遮断作用	活動電位伝導抑制作用			塩酸オキシブプロカイン	121	内-3	液剤			
							塩酸リドカイン	121	内-3	液剤			
2	局所麻酔剤	局所麻酔	神経遮断作用	活動電位伝導抑制作用			塩酸ブピバカイン	121	注-1	注射薬			
							塩酸ロピバカイン水和物	121	注-1	注射薬		★術後鎮痛物	
							塩酸リドカイン	121	注-1	注射薬			
							塩酸プロカイン	121	注-1	注射薬		局方	
							塩酸テトラカイン	121	注-1	注射薬			
							塩酸メピバカイン	121	注-1	注射薬		局方	
		活動電位伝導抑制作用 +血管収縮作用(効果持続)		配合剤	塩酸リドカイン/エピネフリン	121	注-1	注射薬					
脊椎麻酔	神経遮断作用	活動電位伝導抑制作用					塩酸ブピバカイン	121	注-1	注射薬			
							塩酸ジブカイン	121	注-1	注射薬		★腰椎麻酔	
							配合剤	塩酸ジブカイン/塩酸パラブチルアミノ安息香酸ジエチルアミノエテル	121	注-1	注射薬		★腰椎麻酔
3	局所麻酔剤	表面麻酔	神経遮断作用	活動電位伝導抑制作用			塩酸オキシブプロカイン	121	外-1 外-1	液剤 ゼリー			
							塩酸プロカイン	121	外-1	末剤		局方	
							塩酸ジブカイン	121	外-1	末剤		局方	
							リドカイン	121	外-2 外-5	噴霧剤 貼付剤		局方	
							塩酸リドカイン	121	外-1 外-1	液剤 ゼリー			
							塩酸/パラブチルアミノ安息香酸ジエチルアミノエテル	121	外-1	末剤			

122 骨格筋弛緩剤

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	骨格筋弛緩剤	運動器疾患に伴う有痛性痙縮 ／筋緊張状態、痙性麻痺	脊髄反射抑制作用(多シナップ ス反射抑制)				カルバミン酸クロルフェネシン	122	内-1	錠剤				
							クロルソキサゾン	122	内-1	錠剤				
							フェンプロバメート	122	内-1	錠剤				
							メシル酸プリジノール	122	内-1	錠剤				
							メトカルバモール	122	内-2	顆粒剤				
							アフロキサロン	124	内-1	錠剤				
							塩酸エペリゾン	124	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤				
							塩酸トルペリゾン	124	内-2 内-1 内-1	顆粒剤 錠剤 カプセル				
		塩酸チザニジン	124	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤									
				痙性麻痺	脊髄反射抑制作用(単シナップ ス反射抑制)	GABA受容体 親和作用			バクロフェン	124	内-1	錠剤		
		悪性症候群	筋小胞体からのCaイオン遊離 抑制作用				ダントロレンナトリウム	122	内-1	カプセル 剤				
2	骨格筋弛緩剤	麻酔時の筋弛緩、気管内挿管 時の弛緩	神経終板に対する脱分極作用				塩化スキサメニウム	122	注-1	注射薬		局方		
			神経筋接合部遮断作用				塩化ツボクラリン	122	注-1	注射薬		局方 ★重症筋 無力症の 診断		
							臭化ベクロニウム	122	注-1	注射薬				
							臭化バンクロニウム	122	注-1	注射薬				
			運動器疾患に伴う有痛性痙縮	多シナップス性脊髄反射抑制作 用				メシル酸プリジノール	122	注-1	注射薬			
			麻酔時における悪性高熱症、 悪性症候群	筋小胞体からのCaイオン遊離 抑制作用				ダントロレンナトリウム	122	注-1	注射薬			
			眼瞼けいれん、片側顔面けい れん、痙性斜頸	アセチルコリン放出抑制作用				A型ボツリヌス毒素	122	注-1	注射薬			

123 自律神経剤

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	自律神経剤 (β受容体拮抗薬を除く)	慢性胃炎等の消化器機能異常	消化管運動亢進作用	アセチルコリン受容体刺激作用		四級アンモニウム塩	ナバジシル酸アクラトニウム	123	内-1	カプセル剤		
							塩化カルプロニウム	123	内-1	カプセル剤		
							塩化ベタネコール	123	内-2	散剤		
							副交感神経刺激作用			塩化カルニチン	233	内-3
		重症筋無力症	神経筋伝達障害改善作用	コリンエステラーゼ阻害作用	四級アンモニウム塩	臭化ジステグミン	123	内-1	錠剤		局方 ★排尿障害	
						臭化ピリドステグミン	123	内-1	錠剤			
						塩化アンベノニウム	123	内-1	錠剤			
慢性胃炎等の消化器機能異常、重症筋無力症	神経筋伝達障害改善作用	コリンエステラーゼ阻害作用				ネオステグミン	123	内-2	散剤			
2	自律神経剤 (β受容体拮抗薬を除く)	麻酔後の腸管麻痺／慢性胃炎等の消化器機能異常	消化管運動亢進作用	アセチルコリン受容体刺激作用			塩化アセチルコリン	123	注-1	注射薬		
							副交感神経刺激作用			塩化カルニチン	233	注-1
		非脱分極性筋弛緩剤による遅延性呼吸抑制に対する拮抗	神経筋伝達障害改善作用	コリンエステラーゼ阻害作用				ネオステグミン	123	注-1	注射薬	局方

124 鎮けい剤

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	鎮痙剤	胃・十二指腸等の腹部平滑筋のけいれん、運動亢進および疼痛／過敏性腸症候群	消化器・泌尿器・子宮等の平滑筋運動亢進抑制およびれん縮緩解作用	アセチルコリン拮抗作用 (ムスカリン受容体拮抗作用)			硫酸アトロピン	124	内-2	末剤		局方	
							ロートエキス	124	内-2	散剤		局方	
							臭化メチルオクタトロピン	124	内-1	錠剤			
							臭化ブチルスコポラミン	124	内-1	錠剤			
							メチル硫酸N-メチルスコポラミン	124	内-1	錠剤			
							臭化プロピウム	124	内-2 内-1 内-1	顆粒剤 錠剤 カプセル剤			
							臭化メチルベチタジウム	124	内-2	散剤			
							エトミドリン	124	内-1	錠剤			
							ヨウ化チエモニウム	124	内-1	錠剤			
							塩酸ピペリドレート	124	内-1	錠剤			
							臭化エチルピベタナート	124	内-1	錠剤			
							臭化チメピジウム	124	内-2 内-1 内-1	細粒剤 錠剤 カプセル剤			
							臭化バレタメート	123	内-1	錠剤			
							ヨウ化オキサピウム	123	内-2 内-1	顆粒剤 錠剤			
							塩酸ジサイクロミン	123	内-2 内-2 内-1	散剤 顆粒剤 錠剤			
							臭化チキジウム	123	内-2 内-1	顆粒剤 カプセル剤			
							塩化トロスピウム	123	内-1	錠剤			
							臭化プリフィニウム	123	内-1	錠剤			
							臭化プロバンテリン	123	内-1	錠剤			
		臭化メベンゾラート	123	内-1	錠剤								
	過敏性腸症候群			アセチルコリン拮抗作用 +鎮静作用		配合剤	臭化メベンゾラート／フェノバルビタール	123	内-1	錠剤			
	胃・十二指腸等の腹部平滑筋のけいれん、運動亢進および疼痛	消化器・泌尿器・子宮等の平滑筋運動亢進抑制およびれん縮緩解作用	ホスホジエステラーゼ阻害作用				塩酸バクバリン	124	内-2 内-2	末剤 散剤		局方末剤	

				COMT(catechol-O methyltransferase)阻害作用/Oddi括約筋弛緩作用		フロブロピオン	124	内-2 内-1 内-1	顆粒剤 錠剤 カプセル剤				
		子宮収縮の抑制	子宮平滑筋弛緩作用	$\beta$ 受容体刺激作用		塩酸イソクスプリン	124,217	内-1	錠剤				
2	鎮痙剤	胃・十二指腸等の腹部平滑筋のけいれんおよび疼痛(麻酔前投薬の効能を含む。)	消化器・泌尿器・子宮等の平滑筋運動亢進抑制およびれん縮緩解作用	アセチルコリン拮抗作用(ムスカリン受容体拮抗作用)		硫酸アトロピン	124	注-1 注-2	注射薬 キット		局方		
						臭化水素酸スコポラミン	124	注-1	注射薬		★特発性および脳炎後パーキンソンニズム		
						臭化プリフィニウム	123	注-1	注射薬				
						臭化ブチルスコポラミン	124	注-1	注射薬				
						臭化プロピウム	124	注-1	注射薬				
						臭化エチルピペタナート	124	注-1	注射薬				
						臭化メチルオクタトロピン	124	注-1	注射薬				
						ヨウ化チエモニウム	124	注-1	注射薬				
						臭化チメジウム	124	注-1	注射薬				
				ホスホジエステラーゼ阻害作用		塩酸パパペリン	124	注-1	注射薬		局方		
		子痙	骨格筋弛緩作用	Mgによるアセチルコリン放出抑制作用	配合剤	硫酸マグネシウム/ブドウ糖	124	注-1	注射薬				
3	鎮痙剤	胃・十二指腸等のけいれんおよび疼痛	消化器・泌尿器・子宮等の平滑筋運動亢進抑制およびれん縮緩解作用	アセチルコリン拮抗作用		臭化ブチルスコポラミン	124	外-6	坐剤				

131 眼科用剤

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	繰引き		
1	眼科用剤	緑内障	房水産生抑制作用	炭酸脱水酵素阻害作用 (Na <sup>+</sup> 能動輸送抑制作用)			タモキシリン	1319	内-3	液剤	1日3mL/kg、1日1~2回				
							ジクロフェナミド	1319	内-1	錠剤	1日50~200mg、1~4分服	局方			
			眼圧下降作用			配合剤	アクトール酸/アスコルビン酸	1319	内-1	錠剤	1日3~6錠				
				有機ヨウ素製剤	メチルメチル硫酸チオム	1319	内-1	錠剤	1日0.75~1.5mg、2~3分服						
				カロチノイド	β-カロテン	1319	内-1	錠剤	1日10~20mg、2~4分服						
2	眼科用剤	中心性網膜炎 網膜色素変性症 中心窩下脈絡膜新生血管を伴う加齢黄斑変性症	組織呼吸増加作用 暗順応改善作用	細胞内呼吸障害作用	レーザー光照射による活性化酸素生成作用	好氧的代謝促進作用	光感受性物質	ベルテポルフィン	1319	注-1	注射薬	静脈内投与			
3	眼科用剤	結膜炎/角膜炎等	主として一般細菌に作用するもの	細胞壁合成阻害作用			セフェム系	塩酸セフェメノキシム	1317	外-3	点眼剤	溶解後1回1~2滴、1日4回			
							合成ペニシリン	スルベニシリンナトリウム	1317	外-3	点眼剤	溶解後1回1~2滴、1日3~6回			
							核酸(DNA)合成阻害作用	ニューキノロン系	レボフロキサシン	1319	外-3	点眼剤	1回1滴、1日3回		
									ノルフロキサシン	1319	外-3	点眼剤	1回1滴、1日3回		
									塩酸ロメフロキサシン	1319	外-3	点眼剤	1回1滴、1日3回		
									オフロキサシン	1319	外-3	眼軟膏	1日3回、適量塗布。		
										点眼剤	1回1滴、1日3回				
							ガチフロキサシン水和物	1319	外-3	点眼剤	1回1滴、1日3回 (眼科用剤の無菌化滅菌法の手術前は1回1滴、1日6回)				
							蛋白合成阻害作用	アミノグリコシド系	硫酸ゲンタマイシン	1317	外-3	点眼剤	1回1~2滴、1日3~4回		
									トブラマイシン	1317	外-3	点眼剤	1回1~2滴、1日4~5回		
									硫酸ジベカシン	1317	外-3	点眼剤	1回2滴、1日4回		
									硫酸シソマイシン	1317	外-3	点眼剤	1回1~2滴、1日3~4回		
									硫酸ミクロノマイシン	1317	外-3	点眼剤	1回1~2滴、1日3~4回		
									マクロライド系	エリスロマイシン	1317	外-3	眼軟膏	1日1~数回、適量塗布。	
							蛋白合成阻害+細胞膜機能障害作用	テトラサイクリン系	クロラムフェニコール	1317	外-3	点眼剤	1日1~数回、適量		
配合剤	クロラムフェニコール/コリスチン	1319	外-3	点眼剤	1回2~3滴、1日4~5回										
	エリスロマイシン/コリスチン	1319	外-3	眼軟膏 点眼剤	1日数回 溶解後2~3時間ごと2~3滴										
	コリスチン/テトラサイクリン	1319	外-3	眼軟膏	1日1~4回、適量	特に緑膿菌									
	塩酸チンダマイシン/硫酸ネオマイシンB	1319	外-3	眼軟膏	1日3~6回、適量	特に緑膿菌									
蛋白合成阻害+抗炎症作用	配合剤	フラジマイシン/フルボキサム	1319	外-3	眼軟膏	1日1~数回、適量									
		フラジマイシン/硫酸ベタメタゾン	1319	外-3	眼軟膏 点眼剤	1日1~数回、適量 1回1~2滴、1日1~数回点眼。									

					塩酸サリチル酸ナトリウム/ヒドコロチン	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日1~数回	
		薬酸合成阻害作用		サルファ剤	スルフィソキサゾール	1319	外-3	点眼剤	1回2~3滴, 1日3~4回	
		結膜粘膜炎層細胞新生促進作用/ 毛細管透過性抑制作用/細菌7-β 7-β阻害作用			硫酸亜鉛	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日3~5回	
	角膜に作用するもの	ヘルペスウイルス	核酸(DNA)合成阻害作用		アシクロビル	1319	外-3	眼軟膏	1日5回, 適量	角膜炎のみ
					イドクスウリジン	1319	外-3	眼軟膏	1日3~6回, 4~8時間ごと	角膜炎のみ
								点眼剤	1回1~2滴, 1~2時間ごと	局方
	主として真菌に作用するもの	真菌	抗真菌作用		ピマリシン	1317	外-3	眼軟膏	1回適量, 1日4~5回	
								点眼剤	1回1~2滴, 1日6~8回	
新生児臍漏眼の予防	殺菌作用	組織蛋白凝固沈殿作用			硝酸銀	1319	外-3	点眼剤	クレーデ氏法により点眼。新生児 に対し点眼後生理食塩液で洗浄。	局方
慢性結膜炎	涙液分泌抑制	結膜/角膜神経麻痺作用、三叉神 経反射弓一過性遮断作用			塩酸サリチル酸	1313	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日数回	
アレルギー性結膜	抗炎症作用	ヒスタミン受容体拮抗作用	抗ヒスタミン作用/抗ロコリン作用		クロモグリク酸ナトリウム	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日4回	春季カタル
					ベミロラスタカリウム	1319	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日2回	
					トラニラスト	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日4回	
					アシタザノラスト水和物	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日4回	
					アンレキサノクス	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日4回	花粉症、春季カ タル
			抗ロコリン作用		イブジラスト	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日4回	
		ヒスタミン受容体拮抗作用	抗ヒスタミン作用		フマル酸ゲテチフェン	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日4回	
					塩酸レボカバステン	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日4回	
		角膜上皮再生促進作用			グリチルリチン酸ジカリウ ム	1319	外-3	点眼剤	1回2~3滴, 1日5~6回	
					アズレン	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日3~5回	急性結膜炎等
慢性結膜炎	抗炎症作用	角膜上皮再生作用			塩化リゾチーム	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日3~6回	
術後炎症防止等	抗炎症作用	プロスタグランジン合成抑制 作用	(非ステロイド作用)	シクロ酸素系	ジクロフェナクナトリウム	1319	外-3	点眼剤	眼手術前4回, 眼手術後1日3 回, 1回1滴	白内障手術時
				インドール酸素系	インドメタシン	1319	外-3	点眼剤	眼手術前4回, 眼手術後1日3 回, 1回1滴	白内障手術時
結膜炎等の炎症疾患 の対症療法	抗炎症作用	プロスタグランジン合成抑制 作用	(非ステロイド作用)	グルココルチコイド系	アラブドロン	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日4回	
					アラブドロンナトリウム	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日2回	
		白血球遊走抑制作用/虹彩毛様体 腫瘍抑制作用	(ステロイド作用)	ステロイド	メチル安息香酸ナトリウム ナトリウム	1315	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日3~4回	
					メチル安息香酸ナトリウム	1315	外-3	眼軟膏		
						1315	外-3	点眼剤	1日1~3回, 適量	
					リソドリンナトリウム	1315	外-3	点眼剤	1日1~3回, 適量	
					リソドリンナトリウム	1315	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日3~4回	
					酢酸ヒドコロチン	1315	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日3~4回	

				酢酸アトロピウム	1315	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日3~4回	
					1315	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日3~4回	
				フルオロトロン	1315	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日数回宛	
ビタミンB2欠乏、代謝障害関与の角膜	角膜組織呼吸亢進作用	組織呼吸関与補酵素の酸素消費能増加作用	補酵素型ビタミンB2	フラビニウムニコチンスクレチド	1319	外-3	眼軟膏 点眼剤	1回1~2滴, 1日数回 1回1~2滴, 1日2~4回	
角膜結膜上皮障害	角膜創傷治癒促進作用	上皮細胞接着・進展促進作用(保水性亢進作用)	ヒアルロン酸結合作用	ヒアルロン酸ナトリウム	1319	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日5~6回	
角膜表層の保護	角膜保護作用/乾燥抑制作用/透明性保持作用	結膜嚢内滞留性亢進作用		コンドロイチン硫酸ナトリウム	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日2~4回	
	角膜保護作用/乾燥抑制作用/透明性保持作用+ビタミンB2補給作用	結膜嚢内滞留性亢進作用+角膜へのFDA取込促進作用	配合剤	フラビニウムニコチンスクレチドナトリウム/コンドロイチン硫酸ナトリウム	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日3~6回	
表在性充血	末梢血管収縮作用/充血抑制作用	血管平滑筋α受容体刺激作用		硝酸テトラゾリン	1316	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日2~3回	
	末梢血管収縮作用/充血抑制作用+角膜保護作用/乾燥抑制作用/透明性保持作用	血管平滑筋α受容体刺激作用+結膜嚢内滞留性亢進作用		塩酸テトラゾリン/コンドロイチン硫酸ナトリウム	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日2~3回	
診断/治療を目的とする散瞳/調節麻痺	散瞳作用/調節麻痺作用	毛様体筋麻痺作用		硫酸アトロピン	1311	外-3	眼軟膏 点眼剤	1日1~3回適量結膜のう 1回1~2滴, 1日1~3回	長時間作用(眼内炎症抑制) 小児視機能訓練時
		調節麻痺作用		トピカミド	1311	外-3	点眼剤	(散瞳)1回1~2滴, 1日1回, (調節麻痺)3~5分おきに2~3回, 1回1滴	短時間作用(調節緊張の治療)
		副交感神経遮断作用/散瞳作用/毛様体筋麻痺作用		塩酸シクロペンタト	1311	外-3	点眼剤	1日1回1滴又は1滴点眼後5~10分さらに1滴	局方
		瞳孔散大筋収縮/交感神経α2受容体刺激作用		臭化水素酸ピロピリン	1311	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日1回	局方
			配合剤	トピカミド/塩酸フェニレフリン	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴	
洗眼、殺菌・消毒	局所消毒作用			βリビニルニコチン酸ナトリウム溶液	1319	外-3	点眼剤		角膜ヘルペス
				ホウ酸	1314	外-3	点眼用末剤	(眼軟膏)1日1~4回, [点眼液]1回1~2滴, 1日3~6回	局方
				ホウ砂	1314	外-3	点眼用末剤	1回1~2滴, 1日3~6回	局方
				フルオロフルニルイソプロピルリン	1319	外-3	点眼剤	適時5~10mLで洗眼。	
涙液の補充			正常涙液類似液	ホウ酸/無機塩類	1319	外-3	点眼剤	1回1~2滴, 1日5~6回	
緑内障	房水産生抑制作用/房水流出促進作用	交感神経α2受容体刺激作用		エピネフリン	1311	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日1~2回	*132耳鼻咽喉科領域の充血・充血
				酒石酸水素エピネフリン	1311	外-3	点眼剤	1日1~2回, 1回1滴	
			エピネフリンプロドラッグ	塩酸ジベフェリン	1311	外-3	点眼剤	溶解後1回1滴, 1日1~2回	
	房水流出促進作用	交感神経α1受容体遮断作用		塩酸ブナゾシン	1319	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日2回	
		プロスタグランジン受容体刺激作用	代謝型プロスタグランジン系	イソプロピルメチルメチル	1319	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日2回	
			プロスタグランジンF2α系	フルメチル	1319	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日1回	
	房水産生抑制作用	交感神経β受容体遮断作用		ニブラジロール	1319	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日2回	
				塩酸ピロピリン	1319	外-3	点眼剤	1回1滴, 1日1回	



					塩酸ベフロール	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	
					塩酸テトラロール	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	
					塩酸ドルゾラミド	1319	外-3	点眼剤	1回1滴、1日3回	併用
					ブリンゾラミド	131	外-3	点眼剤	1回1滴、1日2回	
					臭化ジステグミン	1312	外-3	点眼剤	1回1滴、1日1~2回	重症筋無力症(眼筋型)
					臭化ピロカルピン	1312	外-3	点眼剤		局方
					臭化エデロニウム	1312	外-3	点眼剤	溶解後1日1回、1滴	
					ヨリン系					
					カルバコール	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	眼軟膏	1日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	キイト物質競合的阻害作用 角膜コラーゲン合成促進/コラーゼ活性阻止作用			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	ピリシド		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、保水性等潤滑作用/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			ヒアルロン酸ナトリウム	1319	外-3	注射液		
				配合剤	ヒアルロン酸ナトリウム/コンドロイチン硫酸ナトリウム	1319	外-3	注射液		
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	
					塩酸ピロカルピン/安息香酸ピロカルピン	1313	外-3	点眼剤	用特適量	
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	ブドウ糖/無機塩類	1319	外-3	点眼剤		
				配合剤	材料ポリ/無機塩類	1319	外-3	点眼剤	1回2~3滴、1日4回	