

# 周術期に休薬が必要な薬剤一覧

※消化器内視鏡および気管支鏡検査・治療における休薬期間の目安は「消化器内視鏡および気管支鏡検査・治療における抗血栓薬の取り扱い指針」に則って対応すること

	薬品名	休薬期間	分類	成分名	
あ	アスピリン腸溶錠	7日間	抗血小板作用薬	アスピリン	
	アスピリン原末	7日間	抗血小板作用薬	アスピリン	
	アスファネート配合錠A81	7日間	抗血小板作用薬	アスピリン	
	アブルウェイ錠	3日間	SGLT2阻害薬 (経口血糖降下薬)	トホグリフロジン	
	アンジュ21錠	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	低用量ピル(経口避妊剤)	レボルノゲステレル・エチニルエストラジオール	
	アンジュ28錠	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	低用量ピル(経口避妊剤)	レボルノゲステレル・エチニルエストラジオール	
	アンブラグ錠/細粒	24時間	抗血小板作用薬	サルボグレラート塩酸塩	
	イグザレルト錠	24時間	抗凝固薬	リバーロキサパン	
	イグザレルトOD錠	24時間	抗凝固薬	リバーロキサパン	
	イグザレルト細粒分包	24時間	抗凝固薬	リバーロキサパン	
	イコサヘント酸エチル粒状カプセル	7-10日間	抗血小板作用薬	EPA	
	イコサヘント酸エチルカプセル	7-10日間	抗血小板作用薬	EPA	
	イスキア配合錠A300	7日間	抗血小板作用薬	アスピリン	
	イニシク配合錠	手術当日ならびに手術日前後2日間 (計5日間)	ビグアナイド剤 (経口血糖降下薬)	アログリブチン・ メトホルミン塩酸塩	
	イフェンプロジル酒石酸塩錠/細粒	2日間	抗血小板作用薬	イフェンプロジル酒石酸塩	
	ウェルナラ配合錠	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	卵巣・黄体ホルモン配合剤 (閉経後骨粗鬆症治療剤)	エストラジオール・レボルノゲ ステレル	
	エクメット配合錠HD	手術当日ならびに手術日前後2日間 (計5日間)	ビグアナイド剤 (経口血糖降下薬)	ビルダグリブチン・ メトホルミン塩酸塩	
	エクメット配合錠LD	手術当日ならびに手術日前後2日間 (計5日間)	ビグアナイド剤 (経口血糖降下薬)	ビルダグリブチン・ メトホルミン塩酸塩	
	エパデールS	7-10日間	抗血小板作用薬	EPA	
	エパデールカプセル	7-10日間	抗血小板作用薬	EPA	
	エハラカプセル/粒状カプセル	7-10日間	抗血小板作用薬	EPA	
	エパロスカプセル/粒状カプセル	7-10日間	抗血小板作用薬	EPA	
	エフィエント錠	14日間	抗血小板作用薬	プラスグレル塩酸塩	
エフィエントOD錠	14日間	抗血小板作用薬	プラスグレル塩酸塩		
エリキース錠	24時間	抗凝固薬	アヒキサパン		
オザグレル錠	当日	抗血小板作用薬	オザグレル塩酸塩		
オバルモン錠	24時間	抗血小板作用薬	リマプロスト アルファデクス		
オメガ-3脂肪酸エチル粒状カプセル	7-10日間	抗血小板作用薬	EPA-DHA製剤 (オメガ-3脂肪酸エチル)		
か	カナグル錠	3日間	SGLT2阻害薬 (経口血糖降下薬)	カナグリフロジン	
	カナリア配合錠	3日間	SGLT2阻害薬 (経口血糖降下薬)	テネリグリブチン・ カナグリフロジン	
	キャピリン配合錠	7日間	抗血小板作用薬	アスピリン・ ホノプラザンファマル酸塩	
	グリコラン錠	手術当日ならびに手術日前後2日間 (計5日間)	ビグアナイド剤 (経口血糖降下薬)	メトホルミン塩酸塩	
	クロビドグレル錠	14日間	抗血小板作用薬	クロビドグレル硫酸塩	
	ケアロードLA錠	1-2日間	抗血小板作用薬	ペラプロストナトリウム	
	ケタスカプセル	3日間	抗血小板作用薬	イブジラスト	
	コートリズム錠	2-4日間	抗血小板作用薬	シロスタゾール	
	コメリアンコウ錠	2日間	抗血小板作用薬	ジラゼブ塩酸塩	
	コンブラピン配合錠	14日間	抗血小板作用薬	クロビドグレル硫酸塩・ アスピリン	
	さ	サルボグレラート塩酸塩錠	24時間	抗血小板作用薬	サルボグレラート塩酸塩
		ジェミーナ配合錠	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	卵巣・黄体ホルモン配合剤 (月経困難症治療剤)	レボルノゲステレル・ エチニルエストラジオール
		ジビリダモール散	1-2日間	抗血小板作用薬	ジビリダモール
		ジビリダモール錠	1-2日間	抗血小板作用薬	ジビリダモール
		ジハトス錠	手術当日ならびに手術日前後2日間 (計5日間)	ビグアナイド剤 (経口血糖降下薬)	メトホルミン塩酸塩
ジャディアンス錠		3日間	SGLT2阻害薬 (経口血糖降下薬)	エンバグリフロジン	
ジラゼブ塩酸塩錠		2日間	抗血小板作用薬	ジラゼブ塩酸塩	

	薬品名	休薬期間	分類	成分名	
さ	シロシナミン錠	2-4日間	抗血小板作用薬	シロスタゾール	
	シロスタゾールOD錠	2-4日間	抗血小板作用薬	シロスタゾール	
	シロスタゾール錠	2-4日間	抗血小板作用薬	シロスタゾール	
	シロスレット内服ゼリー	2-4日間	抗血小板作用薬	シロスタゾール	
	シンフェースT28錠	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	低用量ピル(経口避妊剤)	ノルエチステロン・ エチニルエストラジオール	
	スーグラ錠	3日間	SGLT2阻害薬 (経口血糖降下薬)	イブラグリフロジン	
	スージャヌ配合錠	3日間	SGLT2阻害薬 (経口血糖降下薬)	シタグリブチン・ イブラグリフロジン	
	セロクラール錠	2日間	抗血小板作用薬	イフェンプロジル酒石酸塩	
	セロクラール細粒	2日間	抗血小板作用薬	イフェンプロジル酒石酸塩	
	た	タケルダ配合錠	7日間	抗血小板作用薬	アスピリン・ランソプラゾール
チクロピジン塩酸塩錠/細粒		10-14日間	抗血小板作用薬	チクロピジン塩酸塩	
デベルザ錠		3日間	SGLT2阻害薬 (経口血糖降下薬)	トホグリフロジン	
ドメナン錠		当日	抗血小板作用薬	オザグレル塩酸塩	
トラディアンス配合錠AP		3日間	SGLT2阻害薬 (経口血糖降下薬)	エンバグリフロジン・ リナグリブチン	
トラディアンス配合錠BP		3日間	SGLT2阻害薬 (経口血糖降下薬)	エンバグリフロジン・ リナグリブチン	
トラビシル錠		2日間	抗血小板作用薬	トラビシル	
トリキュラー錠21		手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	低用量ピル(経口避妊剤)	レボルノゲステレル・ エチニルエストラジオール	
トリキュラー錠28		手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	低用量ピル(経口避妊剤)	レボルノゲステレル・ エチニルエストラジオール	
ドルナー錠		1-2日間	抗血小板作用薬	ペラプロストナトリウム	
ドクエチ配合錠	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	卵巣・黄体ホルモン配合剤 (月経困難症治療剤)	ドロスピレノン・ エチニルエストラジオール		
な	ニキス配合錠A81	7日間	抗血小板作用薬	アスピリン	
	は	バイアスピリン錠	7日間	抗血小板作用薬	アスピリン
		バスタレルF錠	2日間	虚血性心疾患治療薬(抗血小板作用)	トリメタジシン塩酸塩
		ハツザミン配合錠A81	7日間	抗血小板作用薬	アスピリン
		ハナルジン細粒	10-14日間	抗血小板作用薬	チクロピジン塩酸塩
		ハナルジン錠	10-14日間	抗血小板作用薬	チクロピジン塩酸塩
		ハファリン配合錠A330	7日間	抗血小板作用薬	アスピリン
		ハファリン配合錠A81	7日間	抗血小板作用薬	アスピリン
		ファホワール錠21	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	低用量ピル(経口避妊剤)	デソゲステレル・ エチニルエストラジオール
		ファホワール錠28	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	低用量ピル(経口避妊剤)	デソゲステレル・ エチニルエストラジオール
ファモター配合錠A81		7日間	抗血小板作用薬	アスピリン	
フォシーガ錠	3日間	SGLT2阻害薬 (経口血糖降下薬)	ダバグリフロジン		
フホルミン塩酸塩腸溶錠腸溶錠	手術当日ならびに手術日前後2日間 (計5日間)	ビグアナイド剤 (経口血糖降下薬)	フホルミン塩酸塩		
ブラザキサカプセル	[e-GFR 36以上] 24時間 [e-GFR 21.6~36未満] 48時間	抗凝固薬	ダビガトランエテキシラートメ タンズルホン酸塩製剤		
ブライバル配合錠	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	卵巣・黄体ホルモン配合剤 (中用量ピル)	ノルゲステレル・ エチニルエストラジオール		
ブラビックス錠	14日間	抗血小板作用薬	クロビドグレル硫酸塩		
フリウエル配合錠LD	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	卵巣・黄体ホルモン配合剤 (月経困難症治療剤)	ノルエチステロン・ エチニルエストラジオール		
フリウエル配合錠ULD	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	卵巣・黄体ホルモン配合剤 (月経困難症治療剤)	ノルエチステロン・ エチニルエストラジオール		
プリリント錠	5日間	抗血小板作用薬	チカグレロル		
プレタールOD錠	2-4日間	抗血小板作用薬	シロスタゾール		
プレタール散	2-4日間	抗血小板作用薬	シロスタゾール		
プレトモール錠	2-4日間	抗血小板作用薬	シロスタゾール		
プロサイリン錠	1-2日間	抗血小板作用薬	ペラプロストナトリウム		
プロレナール錠	24時間	抗血小板作用薬	リマプロスト アルファデクス		

	薬品名	休薬期間	分類	成分名
は	ペラサスLA錠	1-2日間	抗血小板作用薬	ペラプロストナトリウム
	ペラプロストナトリウム錠	1-2日間	抗血小板作用薬	ペラプロストナトリウム
	ペラプロストNa錠	1-2日間	抗血小板作用薬	ペラプロストナトリウム
	ヘルサンチン錠	1-2日間	抗血小板作用薬	ジビリダモール
	ヘルサンチンLカプセル	1-2日間	抗血小板作用薬	ジビリダモール
ま	ホルダゾール錠	2-4日間	抗血小板作用薬	シロスタゾール
	マイトシン錠	10-14日間	抗血小板作用薬	チクロピジン塩酸塩
	マーベロン21	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	低用量ピル(経口避妊剤)	デソゲステレル・ エチニルエストラジオール
	マーベロン28	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	低用量ピル(経口避妊剤)	デソゲステレル・ エチニルエストラジオール
	メタ外配合錠LD	手術当日ならびに手術日前後2日間 (計5日間)	ビグアナイド剤 (経口血糖降下薬)	ピオグリタゾン塩酸塩・ メトホルミン塩酸塩
	メタ外配合錠HD	手術当日ならびに手術日前後2日間 (計5日間)	ビグアナイド剤 (経口血糖降下薬)	ピオグリタゾン塩酸塩・ メトホルミン塩酸塩
	メアナ配合錠LD	手術当日ならびに手術日前後2日間 (計5日間)	ビグアナイド剤 (経口血糖降下薬)	アナグリブチン・ メトホルミン塩酸塩
	メアナ配合錠HD	手術当日ならびに手術日前後2日間 (計5日間)	ビグアナイド剤 (経口血糖降下薬)	アナグリブチン・ メトホルミン塩酸塩
	メグルコ錠	手術当日ならびに手術日前後2日間 (計5日間)	ビグアナイド剤 (経口血糖降下薬)	メトホルミン塩酸塩
	メホルミン塩酸塩錠	手術当日ならびに手術日前後2日間 (計5日間)	ビグアナイド剤 (経口血糖降下薬)	メトホルミン塩酸塩
メノエイドコンビパッチ	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	卵巣・黄体ホルモン配合剤	エストラジオール・酢酸ノルエ チステロン	
や	ヤーズ配合錠	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	卵巣・黄体ホルモン配合剤 (月経困難症治療剤)	ドロスピレノン・ エチニルエストラジオール
	ヤーズフレックス配合錠	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	卵巣・黄体ホルモン配合剤 (月経困難症治療剤)	ドロスピレノン・ エチニルエストラジオール
	ヨウリダモール錠	1-2日間	抗血小板作用薬	ジビリダモール
ら	ラベルフィーユ21錠	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	低用量ピル(経口避妊剤)	レボルノゲステレル・ エチニルエストラジオール
	ラベルフィーユ28錠	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	低用量ピル(経口避妊剤)	レボルノゲステレル・ エチニルエストラジオール
	リクシアナ錠	24時間	抗凝固薬	ドキシサントル酸塩水和物
	リクシアナOD錠	24時間	抗凝固薬	ドキシサントル酸塩水和物
	リマプロストアルファデクス錠	24時間	抗血小板作用薬	リマプロスト アルファデクス
	ルセフィ錠	3日間	SGLT2阻害薬 (経口血糖降下薬)	ルセオグリフロジン
	ルナバル配合錠LD	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	卵巣・黄体ホルモン配合剤 (月経困難症治療剤)	ノルエチステロン・ エチニルエストラジオール
	ルナバル配合錠ULD	手術前4週間、手術後2週間、産後4週間	卵巣・黄体ホルモン配合剤 (月経困難症治療剤)	ノルエチステロン・ エチニルエストラジオール
	ロコルナール錠/細粒	2日間	抗血小板作用薬	トラビシル
	ロトリガ粒状カプセル	7-10日間	抗血小板作用薬	EPA-DHA製剤 (オメガ-3脂肪酸エチル)
ロレアス配合錠	14日間	抗血小板作用薬	クロビドグレル硫酸塩・ アスピリン	
わ	ワーフリン錠	5日間	抗凝固薬	ワルファリンカリウム
	ワーフリン顆粒	5日間	抗凝固薬	ワルファリンカリウム
	ワルファリン錠/細粒	5日間	抗凝固薬	ワルファリンカリウム

※1 術前休薬期間はあくまでも目安であり、原疾患の治療の優先度等を考慮し、治療科は処方科および麻酔部などと協議のうえ、休薬・再開を決定すること。

※2 消化器内視鏡および気管支鏡検査・治療における休薬期間の目安は「消化器内視鏡および気管支鏡検査・治療における抗血栓薬の取り扱い指針」に則って対応すること。

※3 「栄養補助食品(サプリメント)」は成分内容が多岐にわたっており血小板等へ作用し手術に影響をおよぼすものがあるため、原則手術2週間前より摂取しないことを推奨する。なお、摂取を中止しなかった場合の手術施行や、摂取中止後の再開については患者状態を考慮し判断すること。(「周術期に休薬が必要な薬剤」より抜粋)

2022年10月改定

※網掛けは東京慈恵会医科大学附属病院採用薬品

セーフティマネジメント委員会