

薬剤科 DI ニュース

麻酔薬を導入した際、影響を及ぼす主な薬剤(降圧薬など)の注意事項と服用法の目安
(服用法は目安であり、外科的手術、処置の程度、リスクの大きさを考慮し決定する必要があります。)

麻酔薬に影響を及ぼす薬剤

| 薬剤分類 | 薬品名 (一般名) | 術中術後の注意事項 | 術前の服用法 | |
|-------------------|--------------------|--------------------------------------|---------------------|-----------------------------------|
| 循環系 | 降圧利尿剤 | ラシックス (フロセミド) | 血清K異常による心電図変化 | 継続 |
| | | アルダクトンA (スピロラクトン) | | |
| | | フルイトラン (トリクロルメチアジド) | | |
| | | ルブラック (トラセミド) | | |
| | α遮断薬 | ダイアモックス (アセタゾラミド) | 低血圧 | 継続 |
| | | カルデナリン (ドキサゾシン) | | |
| | β遮断薬 | インデラル (プロプラノロール) | 低血圧 | 継続 |
| | | ミケラン (カルテオロール) | | |
| | | メインテート (ビソプロロール) | | |
| | | ロブレソール (メプロロール) | | |
| | αβ遮断薬 | アーチスト (カルベジロール) | 低血圧 | 継続 |
| | Ca拮抗薬 | アダラート (ニフェジピン) | 低血圧、伝導障害 | 継続 |
| | | ユニール (ベニジピン) | | |
| | | ニバジール (ニルバジピン) | | |
| ノルバスク (アムロジピン) | | | | |
| バイロテンシン (ニトレンジピン) | | | | |
| ペルジピン (ニカルジピン) | | | | |
| ヘルベッサー (ジルチアゼム) | | | | |
| ACE阻害薬 | エースコール (テモカプリル) | レニンアンジオテンシン系の抑制は麻酔導入時の低血圧を増強する。 | 手術前24時間は投与を中止する。 | |
| | タナトリル (イミダプリル) | | | |
| AT II受容体拮抗薬 | レニベース (エナラプリル) | 重症の低血圧エピソードが慢性降圧治療中の通常の麻酔導入時に発生している。 | 手術前24時間は投与を中止する。 | |
| | オルメテック (オルメサルタン) | | | |
| | ディオバン (バルサルタン) | | | |
| | ニューロタン (ロサルタン) | | | |
| | プロプレス (カンデサルタン) | | | |
| ミカルデイス (テルミサルタン) | | | | |
| 冠拡張薬 | アイトロール (硝酸イソソルビド) | 低血圧 | 継続、持続点滴へ変更 | |
| | ニトロール (硝酸イソソルビド) | | | |
| 強心薬 | ジゴキシンKY (ジゴキシン) | 低血圧 | 継続 | |
| | ハーフジゴキシンKY (ジゴキシン) | | | |
| | ラニラピッド (メチルジゴキシン) | | | |
| 神経系 | 抗パーキンソン薬 | ネオドパストン (レボドパ) | 不整脈 | 継続 |
| | 抗コリン薬 | アーテン (トリヘキシフェニジル) | 気道分泌亢進、筋弛緩薬との併用に注意 | 継続が多い |
| 精神系 | 選択的セロトニン再取り込み阻害薬 | デプロメール (フルボキサミン) | 起立性低血圧、頻脈、不整脈 | できれば中止または1~2週前より減量 |
| | | パキシル (パロキセチン) | | |
| | 三環系抗うつ薬 | トリプタノール (アミトリプチリン) | | |
| | 四環系抗うつ薬 | テシプール (セチプチリン) | | |
| | | ルジオミール (マプロチリン) | | |
| フェノチアジン系 | コントミン (クロルプロマジン) | 低血圧 | 症例による | |
| | ヒルナミン (レボメプロマジン) | | | |
| 内分泌系 | ステロイド | ブレドニン (ブレドニゾロン) | 低血圧、創治癒遅延、易感染性 | 静脈投与に変更、ステロイドカバー |
| | | ブレドニゾロン (ブレドニゾロン) | | |
| | | メドロール (メチルプレドニゾロン) | | |
| | | リンデロン (ベタメタゾン) | | |
| | スルホニル尿素系 | アマリール (グリメピリド) | ケトアシドーシス、高浸透圧昏睡、低血糖 | レギュラーインスリンに変更。スライディングスケールによる血糖調節。 |
| グリミクロン (グリクラジド) | | | | |
| ダオニール (グリベンクラミド) | | | | |