

## 12. 特定術式における術後24時間（心臓手術は48時間）以内の予防的抗菌薬投与停止率

【分子】： 術後24時間以内に予防的抗菌薬投与が停止された手術件数  
 ・冠動脈バイパス手術またはそのほかの心臓手術の場合48時間以内)

【分母】： 特定術式の手術件数  
 特定手術：冠動脈バイパス手術、そのほかの心臓手術  
 ：大腸手術、子宮全摘除術

- 除外
1. 入院時年齢が18歳未満の患者
  2. 在院日数が120日以上患者
  3. 帝王切開手術施行患者
  4. 臨床試験・治験を実施している患者
  5. 術前に感染が明記されている患者
  6. 全身/脊椎/硬膜外麻酔で行なわれた手術・手技が、主たる術式の前後3日（主たる術式が冠動脈バイパス手術またはそのほかの心臓手術の場合は4日）に行なわれた（日数計算は麻酔開始日/麻酔終了日を基点とする）
  7. 術後の抗菌薬長期投与の理由が記載されている
  8. 手術室内または回復室内での死亡患者

調査対象月	分母	分子	値	備考
2022年04月	11	4	36.4%	
2022年05月	10	5	50.0%	
2022年06月	8	4	50.0%	
2022年07月	10	6	60.0%	
2022年08月	17	12	70.6%	
2022年09月	9	6	66.7%	
2022年10月	16	11	68.8%	
2022年11月	16	10	62.5%	
2022年12月	20	16	80.0%	
2023年01月	13	9	69.2%	
2023年02月	13	7	53.8%	
2023年03月	20	14	70.0%	