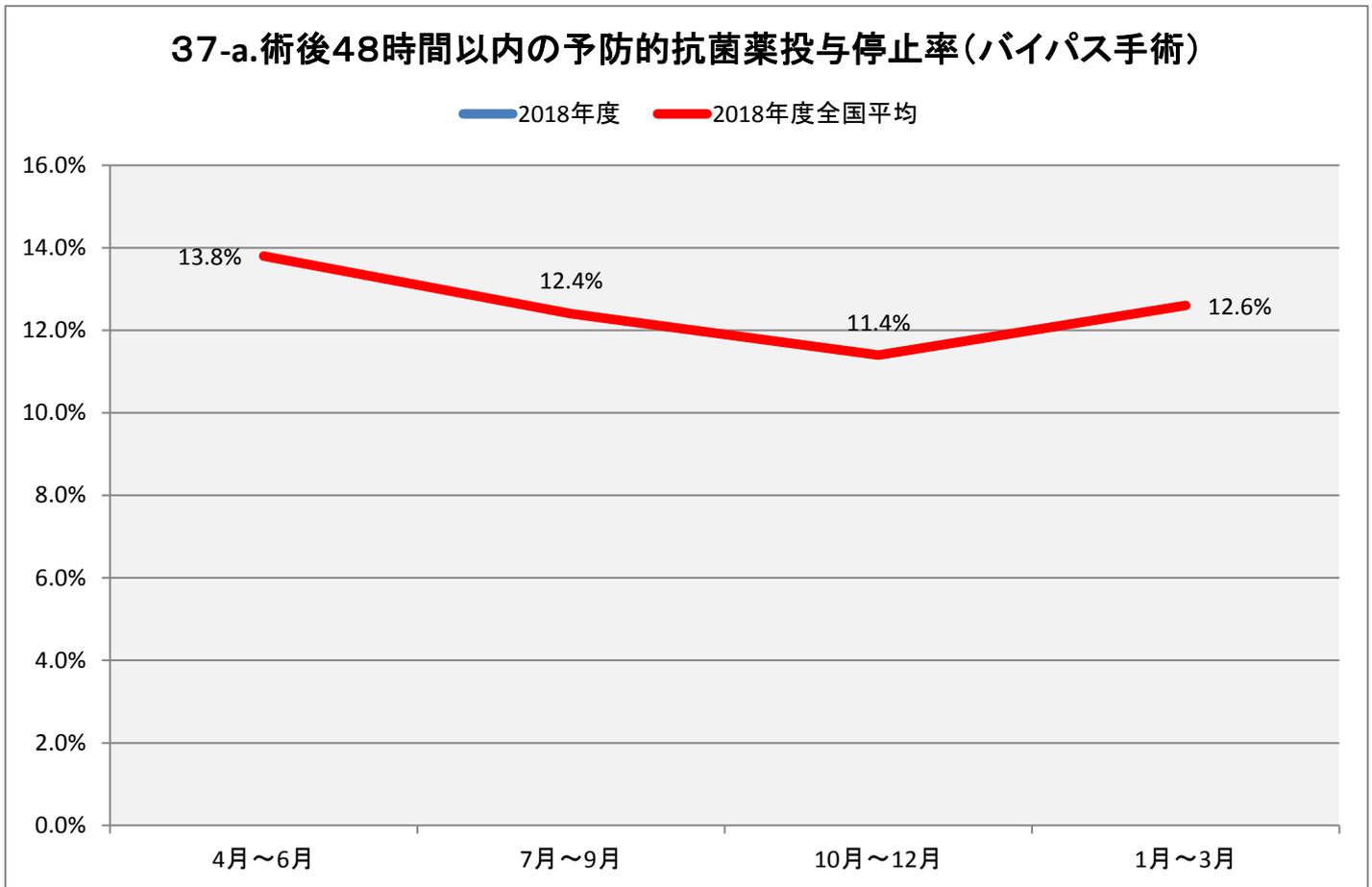


37-a.術後48時間以内の予防的抗菌薬投与停止率(バイパス手術)

(1)調査結果



調査期間	4月～6月	7月～9月	10月～12月	1月～3月
2018年度	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
2018年度全国平均	13.8%	12.4%	11.4%	12.6%

※2018年度当院対象患者なし

(2) 指標の説明 手術後に、手術部位感染が発生すると、入院期間が延長し、入院医療費が増大します。その予防策の一つとして、手術前後の抗菌薬投与があります。手術開始から終了後2～3時間まで、体内の抗菌薬濃度を適切に保つことで、感染を予防できる可能性が高くなります。2018年度から採用された項目です。

(3) 定義 分子: 分母のうち術後2日目に予防的抗菌薬投与が投与されていない件数
分母: 入院手術件数(冠動脈バイパス手術)