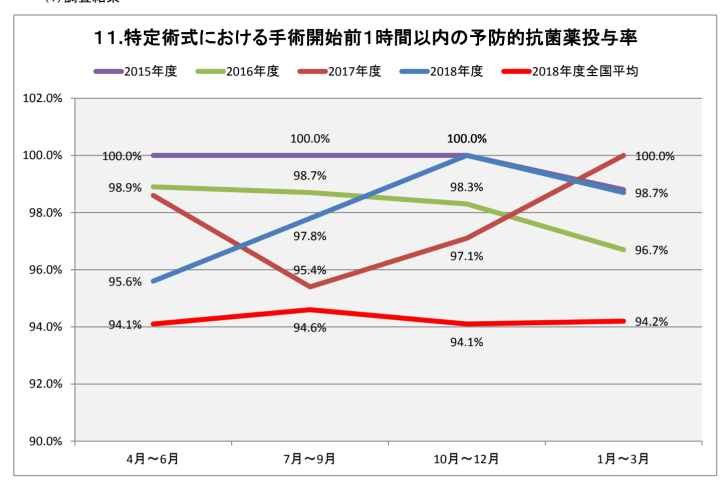
## 11.特定術式における手術開始1時間以内の予防的抗菌薬投与率

(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	95.6%	97.8%	100.0%	98.7%
2017年度	98.6%	95.4%	97.1%	100.0%
2016年度	98.9%	98.7%	98.3%	96.7%
2015年度	100.0%	100.0%	100.0%	98.8%
2018年度全国平均	94.1%	94.6%	94.1%	94.2%

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 (2)指標の説明 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。

(3)定義 分子: 手術開始前1時間以内に予防的抗菌薬が投与開始された手術件数 分母: 特定術式の手術件数

> ※特定術式・・・・股関節人工骨頭置換術、膝関節置換術、大腸手術、子宮全摘除術、 冠動脈バイパス術、その他の心臓手術、血管手術