

## 乳腺腫瘍手術施行患者における抗菌薬 2 日以内中止率

### 測定対象

《分子》 分母のうち、手術当日から数えて 3 日目に、抗菌薬を処方していない患者数

《分母》 乳腺腫瘍手術を施行した退院患者数

### 結果

2019 年度	99.5 %	2018 年度	98.8 %
---------	--------	---------	--------

## 乳腺腫瘍手術施行患者における手術部位感染予防のための抗菌薬遷延率

### 測定対象

《分子》 分母のうち、予防的投与後（手術当日から数えて 3 日目以降）も抗菌薬を 7 日以上連続で処方した患者数

《分母》 乳腺腫瘍手術を施行した退院患者数

### 結果

2019 年度	0.0 %	2018 年度	0.0 %
---------	-------	---------	-------

### 抗菌薬分析

周術期の予防的抗菌薬投与は、術後の感染症を予防するための有効な手段です。しかし、長期間にわたる投与は多剤耐性菌の出現を引き起こします。当院の乳腺腫瘍患者の抗菌薬は適切に投与されており、手術後長期に投与した症例はありませんでした。