

## ● 活動目的

- 1) 決定機関である院内感染対策委員会とその実働組織として院内感染対策チーム(ICT)の連携をよりスムーズに進め、迅速かつ柔軟に、データの集積、管理の一本化、院内感染対策防止の窓口として機能的に対処する。
- 2) 抗菌薬の選択、投与に関する診療支援を行い、抗菌薬適正使用を推進する。

## ● 活動状況

## 1. 教育活動

- 1) 院内講演会の開催(年2回)
  - 第1回「新型コロナウイルス感染症について」参加率:98.9%
  - 第2回「新型コロナウイルス感染症の治療について」「新型コロナウイルスワクチンについて」参加率:90.3%
- 2) 勉強会・講義等の開催、講師派遣
  - 勉強会:リンクナース、研修医、病棟看護師、医療クラーク、ボランティア等
  - 研修会:看護学校

## 2. 院内ラウンド

- 1) 抗菌薬適正使用に向けて使用状況の確認
  - ASTミーティングの実施
- 2) 感染対策実施状況の確認
  - マスクの適切な装着状況、ゴミの分別状況、針捨てボックスの使用状況の確認

## 3. アウトブレイクの防止

- 1) 新型コロナウイルス対策
  - 西4病棟における職員発生時のスクリーニング検査および環境整備・消毒
- 2) バンコマイシン耐性腸球菌(VIE/VRE)・カルバペネム耐性腸内細菌科細菌対策
  - 積極的サーベイランスおよび転院時スクリーニング検査の実施
  - カルバペネム耐性腸内細菌科細菌:7件(2019年度:11件)
  - バンコマイシン(中等度)耐性腸球菌:2件(2019年度:2件)
- 3) インフルエンザ
  - 職員および入院患者の発生はなかった。

## 4. サーベイランス

- 1) SSI サーベイランス(JANIS)

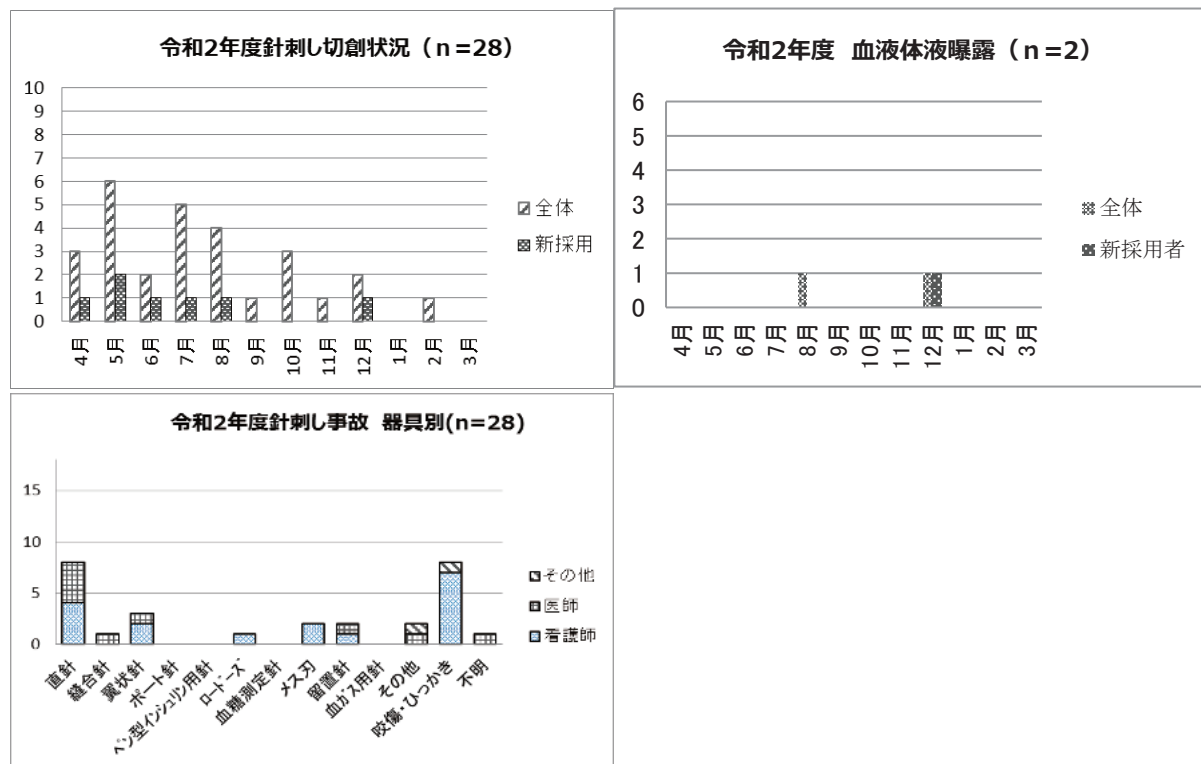
対象手術件数(2020/4/1~2021/3/31)

	RI:M	RI:0	RI:1	RI:2	RI:3
COLO	25	41	29	5	1
REC	3	19	6	3	1

## 感染率(%)

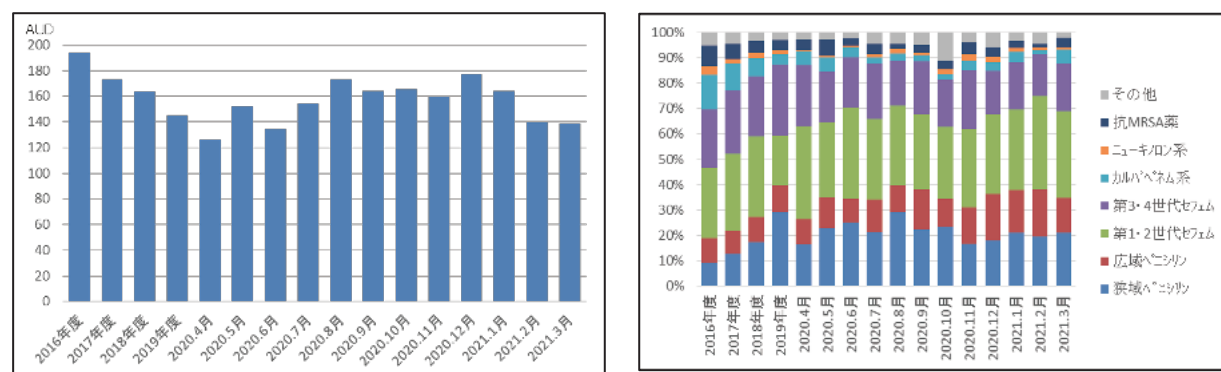
	RI:M	RI:0	RI:1	RI:2	RI:3
COLO	4	7.3	6.9	0	100
REC	0	0	0	0	0

## 2) 針刺し切創サーベイランスと皮膚粘膜汚染サーベイランス



## 5. 抗菌薬の適正使用

### 点滴抗菌薬平均 AUD(/1,000 患者日)と点滴抗菌薬比率の推移



## 6. 感染対策防止加算にかかる活動

(1) 感染対策防止加算 2 の連携施設(金川病院、済生会吉備病院、岡山中央病院、金田病院)と合同カンファレンスの実施

第 1 回 「新型コロナウイルス感染症への取り組み」 アンケート形式での情報交換

第 2 回 「新型コロナウイルス感染症への取り組み」 Web 形式

第 3 回 「新型コロナウイルス感染症への取り組み」 Web 形式

第 4 回 「抗菌薬の使用と耐性菌検出状況」 Web 形式

(2) 連携病院との相互訪問 (地域連携加算: 年 1 回の相互訪問の実施)

9 月 7 日 岡山ろうさい病院と Web 会議