

病院コード: 00000

対象レコード数: 479

抽出期間 2012/04/01 ~ 2013/03/31

「手術部報告」を含む

所属部門: すべて

施設調査で許可病床数が得られる施設のみの集計レポート

職種: すべて

発生場所: すべて

施設数: 73

発生場所詳細: すべて

平均許可病床数: 676.2

患者の確定: すべて

|                              |   |  |  |  |                                 |  |
|------------------------------|---|--|--|--|---------------------------------|--|
| 汚染した体液:<br>● And ○ Or        | <input type="checkbox"/> 1 血液・血液製剤          | <input type="checkbox"/> 3 痰               | <input type="checkbox"/> 5 脳脊髄液              | <input type="checkbox"/> 7 胸水            | <input type="checkbox"/> 9 尿    | <input checked="" type="checkbox"/> 指定なし |
|                              | <input type="checkbox"/> 2 吐物               | <input type="checkbox"/> 4 唾液              | <input type="checkbox"/> 6 腹水                | <input type="checkbox"/> 8 羊水            | <input type="checkbox"/> 99 その他 |  |
| 汚染組織・状態:<br>● And ○ Or       | <input type="checkbox"/> 1 無傷な皮膚            | <input type="checkbox"/> 3 眼               | <input type="checkbox"/> 5 口                 | <input checked="" type="checkbox"/> 指定なし |                                 |  |
|                              | <input type="checkbox"/> 2 傷のある皮膚(皮膚炎・擦り傷等) | <input type="checkbox"/> 4 鼻               | <input type="checkbox"/> 99 その他              |  |                                 |  |
| 汚染時の状況:<br>● And ○ Or        | <input type="checkbox"/> 1 防備していない皮膚・粘膜に触れた | <input type="checkbox"/> 3 防衣又は防具を浸透して触れた  | <input checked="" type="checkbox"/> 指定なし     |  |                                 |  |
|                              | <input type="checkbox"/> 2 防衣の隙間等の皮膚に触れた    | <input type="checkbox"/> 4 白衣などの衣類を浸透して触れた |  |  |                                 |  |
| 汚染時の防衣・<br>防具:<br>● And ○ Or | <input type="checkbox"/> 1 手袋なし             | <input type="checkbox"/> 6 側面保護眼鏡          | <input type="checkbox"/> 11 ガウン(プラスチック/ビニール) |  |                                 |  |
|                              | <input type="checkbox"/> 2 一重の手袋(ゴム/ビニール)   | <input type="checkbox"/> 7 フェイスシールド        | <input type="checkbox"/> 12 検査実/験衣(布地)       |  |                                 |  |
|                              | <input type="checkbox"/> 3 二重の手袋(ゴム/ビニール)   | <input type="checkbox"/> 8 手術用マスク          | <input type="checkbox"/> 13 検査/実験衣(その他記載)    |  |                                 |  |
|                              | <input type="checkbox"/> 4 ゴーグル             | <input type="checkbox"/> 9 眼保護付手術用マスク      | <input type="checkbox"/> 99 その他              |  |                                 |  |
|                              | <input type="checkbox"/> 5 眼鏡               | <input type="checkbox"/> 10 手術用ガウン         | <input checked="" type="checkbox"/> 指定なし     |  |                                 |  |

汚染理由: すべて

汚染時間: すべて

接触量: すべて

第一汚染部位: すべて

HBs抗体: すべて

緊急処置時汚染: すべて

注:それぞれの項目の集計において「記載なし」のデータは除いて集計してあります。(経費、日数を除く)

## 2. 部門

|    |         |     |       |
|----|---------|-----|-------|
| 1  | 医師部門    | 140 | 30.2% |
| 2  | 病棟部門    | 194 | 41.9% |
| 3  | 外来部門    | 33  | 7.1%  |
| 4  | 中材・手術部門 | 39  | 8.4%  |
| 5  | 検査部門    | 14  | 3.0%  |
| 6  | 放射線部門   | 8   | 1.7%  |
| 99 | その他     | 35  | 7.6%  |
| 合計 |         | 463 |       |

## 5. 職種

|    |                 |     |       |
|----|-----------------|-----|-------|
| 1  | 医師(常勤・非常勤を含む)   | 103 | 21.5% |
| 2  | レジデント・研修医       | 42  | 8.8%  |
| 3  | 医学生             | 9   | 1.9%  |
| 4  | 看護師             | 261 | 54.5% |
| 6  | 看護助手            | 2   | 0.4%  |
| 7  | 看護学生            | 4   | 0.8%  |
| 8  | 臨床検査技師          | 11  | 2.3%  |
| 9  | 放射線技師           | 6   | 1.3%  |
| 10 | 歯科医師            | 3   | 0.6%  |
| 12 | 業務士(清掃・洗濯・廃棄など) | 4   | 0.8%  |
| 14 | 助産師             | 13  | 2.7%  |

|    |        |    |      |
|----|--------|----|------|
| 16 | 臨床工学技士 | 6  | 1.3% |
| 99 | その他    | 15 | 3.1% |

---

|    |  |     |  |
|----|--|-----|--|
| 合計 |  | 479 |  |
|----|--|-----|--|

### 医師診療科

|    |         |    |       |
|----|---------|----|-------|
| 1  | 内科      | 25 | 26.0% |
| 2  | 外科      | 5  | 5.2%  |
| 3  | 麻酔科     | 9  | 9.4%  |
| 4  | 整形外科    | 9  | 9.4%  |
| 5  | リハビリ科   | 1  | 1.0%  |
| 6  | 形成外科    | 8  | 8.3%  |
| 7  | 小児科     | 4  | 4.2%  |
| 8  | 産婦人科    | 9  | 9.4%  |
| 9  | 眼科      | 1  | 1.0%  |
| 11 | 泌尿器科    | 2  | 2.1%  |
| 12 | 耳鼻咽喉科   | 3  | 3.1%  |
| 14 | 放射線科    | 4  | 4.2%  |
| 15 | 歯科・口腔外科 | 1  | 1.0%  |
| 16 | 脳神経外科   | 5  | 5.2%  |
| 17 | 腎透析部    | 2  | 2.1%  |
| 18 | 中央臨床検査  | 1  | 1.0%  |
| 19 | 救急部     | 6  | 6.3%  |
| 20 | 手術部     | 1  | 1.0%  |
| 合計 |         | 96 |       |

### レジデント・研修医診療科

|    |         |    |       |
|----|---------|----|-------|
| 1  | 内科      | 16 | 44.4% |
| 2  | 外科      | 1  | 2.8%  |
| 3  | 麻酔科     | 1  | 2.8%  |
| 4  | 整形外科    | 2  | 5.6%  |
| 5  | リハビリ科   | 1  | 2.8%  |
| 7  | 小児科     | 1  | 2.8%  |
| 8  | 産婦人科    | 1  | 2.8%  |
| 11 | 泌尿器科    | 1  | 2.8%  |
| 12 | 耳鼻咽喉科   | 2  | 5.6%  |
| 14 | 放射線科    | 2  | 5.6%  |
| 15 | 歯科・口腔外科 | 2  | 5.6%  |
| 19 | 救急部     | 6  | 16.7% |
| 合計 |         | 36 |       |

### 4. 発生場所

|   |                        |     |       |
|---|------------------------|-----|-------|
| 1 | 病室(集中治療室を除く)           | 159 | 33.2% |
| 2 | 病室外(廊下、ナースステーション、処置室等) | 38  | 7.9%  |
| 3 | 救急部門                   | 29  | 6.1%  |
| 4 | 集中治療部(術後回復室を含む)        | 37  | 7.7%  |
| 5 | 手術部                    | 90  | 18.8% |
| 6 | 外来診察室(処置室)             | 39  | 8.1%  |
| 7 | 輸血部                    | 2   | 0.4%  |

|    |         |     |      |
|----|---------|-----|------|
| 8  | 中央採血処置室 | 2   | 0.4% |
| 9  | 透析室     | 11  | 2.3% |
| 10 | 特殊検査処置室 | 34  | 7.1% |
| 11 | 中央検査部   | 5   | 1.0% |
| 12 | 病理解剖    | 1   | 0.2% |
| 13 | 中央材料室   | 3   | 0.6% |
| 14 | 分娩室     | 8   | 1.7% |
| 99 | その他     | 21  | 4.4% |
| 合計 |         | 479 |      |

#### 事例発生場所詳細(病室&病室外)

|    |     |    |       |
|----|-----|----|-------|
| 1  |     | 6  | 14.0% |
| 2  |     | 2  | 4.7%  |
| 3  |     | 3  | 7.0%  |
| 4  |     | 4  | 9.3%  |
| 5  |     | 3  | 7.0%  |
| 99 | その他 | 25 | 58.1% |
| 合計 |     | 43 |       |

#### 事例発生場所詳細(外来診療室)

|    |         |    |       |
|----|---------|----|-------|
| 1  | 内科      | 2  | 6.9%  |
| 2  | 外科      | 4  | 13.8% |
| 3  | 麻酔科     | 2  | 6.9%  |
| 4  | 整形外科    | 1  | 3.4%  |
| 6  | 形成外科    | 1  | 3.4%  |
| 7  | 小児科     | 2  | 6.9%  |
| 8  | 産婦人科    | 1  | 3.4%  |
| 10 | 皮膚科     | 2  | 6.9%  |
| 12 | 耳鼻咽喉科   | 3  | 10.3% |
| 15 | 歯科・口腔外科 | 6  | 20.7% |
| 99 | その他     | 5  | 17.2% |
| 合計 |         | 29 |       |

### 5. 患者の確定

|    |                    |     |       |
|----|--------------------|-----|-------|
| 1  | はい                 | 464 | 97.9% |
| 2  | いいえ                | 7   | 1.5%  |
| 3  | 適切な回答なし(患者への使用前など) | 3   | 0.6%  |
| 合計 |                    | 474 |       |

#### 患者区分

|    |          |     |       |
|----|----------|-----|-------|
| 1  | 入院       | 368 | 85.0% |
| 2  | 救急外来     | 24  | 5.5%  |
| 3  | 外来(救急除く) | 39  | 9.0%  |
| 4  | 不明       | 2   | 0.5%  |
| 合計 |          | 433 |       |

確定患者の検査結果

| 感染症名   | 陽性  | 陰性  | 未検査 | 計   |
|--------|-----|-----|-----|-----|
| HIV感染  | 13  | 327 | 75  | 415 |
| HCV感染  | 120 | 303 | 11  | 434 |
| HBs抗原  | 44  | 373 | 15  | 432 |
| HBe抗原  | 6   | 130 | 187 | 323 |
| 梅毒感染   | 13  | 269 | 73  | 355 |
| ATLA感染 | 4   | 118 | 204 | 326 |

## 6. 汚染した体液

| 種別 | 血液等 | 吐物 | 痰  | 唾液  | 脳脊髄液 | 腹水 | 胸水 | 羊水 | 尿  | その他 | 計   |
|----|-----|----|----|-----|------|----|----|----|----|-----|-----|
| 計  | 328 | 9  | 27 | 54  | 2    | 8  | 7  | 7  | 16 | 59  | 472 |
|    | 69% | 2% | 6% | 11% | 0%   | 2% | 1% | 1% | 3% | 13% |     |

## 7. 汚染組織・状態

| 部分 | 無傷な皮膚 | 傷のある皮膚 | 眼   | 鼻  | 口  | その他 | 計   |
|----|-------|--------|-----|----|----|-----|-----|
| 計  | 130   | 78     | 303 | 11 | 14 | 9   | 469 |
|    | 28%   | 17%    | 65% | 2% | 3% | 2%  |     |

## 8. 汚染時の状況

| 区分 | 防備していない皮膚・粘膜に触 | 防衣の隙間等の皮膚に触れた | 防衣又は防具を浸透して触れた | 白衣などの衣類を浸透して触れ | 計   |
|----|----------------|---------------|----------------|----------------|-----|
| 計  | 382            | 61            | 26             | 11             | 467 |
|    | 82%            | 13%           | 6%             | 2%             |     |

## 9. 汚染時の防衣・防具

|            |     |     |                |     |     |
|------------|-----|-----|----------------|-----|-----|
| 0 手袋なし     | 114 | 25% | 7 外科手術用マスク     | 104 | 23% |
| 1 一重のゴム手袋  | 271 | 60% | 8 眼保護付外科手術用マスク | 1   | 0%  |
| 2 二重のゴム手袋  | 24  | 5%  | 9 外科手術用ガウン     | 54  | 12% |
| 3 ゴーグル     | 16  | 4%  | 10 プラスティックエプロン | 31  | 7%  |
| 4 眼鏡       | 65  | 14% | 11 検査実験衣布地     | 18  | 4%  |
| 5 側面保護眼鏡   | 0   | —   | 12 検査実験衣その他    | 5   | 1%  |
| 6 フェイスシールド | 7   | 2%  | 99 その他         | 40  | 9%  |
|            |     |     | 計              | 455 |     |

## 10. 汚染理由

|                       |     |       |
|-----------------------|-----|-------|
| 1 患者から直接に             | 181 | 38.8% |
| 2 検体容器から漏れて、こぼれて      | 44  | 9.4%  |
| 3 検体容器が壊れて            | 3   | 0.6%  |
| 4 IVチューブ、パック、ポンプから漏れて | 27  | 5.8%  |
| 5 破れた手袋、ガウンを通して       | 15  | 3.2%  |

|    |                       |     |       |
|----|-----------------------|-----|-------|
| 6  | 栄養チューブその他のチューブが外れて漏れて | 27  | 5.8%  |
| 7  | その他の体液容器からこぼれて、漏れて    | 22  | 4.7%  |
| 8  | 汚染していた器材に触れて          | 11  | 2.4%  |
| 9  | 汚染していた覆布、シーツ、ガウン等に触れて | 6   | 1.3%  |
| 10 | 不明                    | 1   | 0.2%  |
| 99 | その他                   | 130 | 27.8% |
| 合計 |                       | 467 |       |

## 11. 汚染時間

|    |            |     |       |
|----|------------|-----|-------|
| 1  | 5分未満       | 351 | 76.1% |
| 2  | 5～14分間     | 67  | 14.5% |
| 3  | 15分以上1時間未満 | 26  | 5.6%  |
| 4  | 1時間以上      | 17  | 3.7%  |
| 合計 |            | 461 |       |

## 12. 汚染量

|    |             |     |       |
|----|-------------|-----|-------|
| 1  | 少量(5cc未満)   | 414 | 92.6% |
| 2  | 中等量(5～50cc) | 22  | 4.9%  |
| 3  | 大量(50cc以上)  | 11  | 2.5%  |
| 合計 |             | 447 |       |

## 13. 汚染部位 (表示されている内訳は部位1に入力されている値で分類表示)

|         |     |       |
|---------|-----|-------|
| 右手背     | 44  | 9.6%  |
| 右手掌     | 16  | 3.5%  |
| 左手掌     | 21  | 4.6%  |
| 左手背     | 20  | 4.4%  |
| 前面 右手首  | 5   | 1.1%  |
| 前面 右前腕  | 7   | 1.5%  |
| 前面 右上腕  | 9   | 2.0%  |
| 前面 右顔面  | 194 | 42.5% |
| 前面 右胸腹部 | 3   | 0.7%  |
| 前面 右大腿部 | 1   | 0.2%  |
| 前面 右下腿部 | 1   | 0.2%  |
| 前面 右足背部 | 3   | 0.7%  |
| 前面 左顔面  | 110 | 24.1% |
| 前面 左胸腹部 | 1   | 0.2%  |
| 前面 左上腕  | 6   | 1.3%  |
| 前面 左前腕  | 5   | 1.1%  |
| 前面 左手首  | 2   | 0.4%  |
| 後面 左前腕  | 4   | 0.9%  |
| 後面 左頭部  | 2   | 0.4%  |
| 後面 右上腕  | 2   | 0.4%  |
| 合計      | 456 |       |

## 14. HBs抗体

|   |                       |     |       |
|---|-----------------------|-----|-------|
| 1 | はい(ワクチン接種による)         | 348 | 74.4% |
| 2 | はい(自然陽転あるいは既往疾患などによる) | 10  | 2.1%  |
| 3 | いいえ                   | 69  | 14.7% |

|    |    |     |      |
|----|----|-----|------|
| 4  | 不明 | 41  | 8.8% |
| 合計 |    | 468 |      |

## 15. 緊急処置時汚染

|    |     |     |       |
|----|-----|-----|-------|
| 1  | はい  | 57  | 12.3% |
| 2  | いいえ | 407 | 87.7% |
| 合計 |     | 464 |       |

| 受傷による損失経費                |             | 総計       | 69,530 円 |
|--------------------------|-------------|----------|----------|
| ■ 検査費用(HB、HCV、HIV、肝機能など) |             |          |          |
| 1)                       | 該当患者に実施した検査 | 32,790 円 |          |
| 2)                       | 受傷者に実施した検査  | 38,280 円 |          |
| 小計                       |             | 69,530 円 |          |
| ■ 業務中断/職場離脱              |             |          |          |
|                          |             | 0 円      |          |
| ■ 代務採用経費                 |             |          |          |
|                          |             | 0 円      |          |
| 合計                       |             | 69,530 円 |          |
| ■ 感染・発症予防措置の費用           |             |          |          |
| (HB免疫グロブリン、抗HIV予防投薬など)   |             | 0 円      |          |
| ■ 発症後の治療費用               |             |          |          |
|                          |             | 0 円      |          |

## 公労災の申請をしたもの

|    |     |    |       |
|----|-----|----|-------|
| 1  | はい  | 51 | 55.4% |
| 2  | いいえ | 41 | 44.6% |
| 合計 |     | 92 |       |

## 公労災の認定状況

|    |     |    |       |
|----|-----|----|-------|
| 1  | はい  | 30 | 93.8% |
| 2  | いいえ | 2  | 6.3%  |
| 合計 |     | 32 |       |

## 受傷による損失勤務

|      |        |
|------|--------|
| 病休日数 | 0.00 日 |
| 就業制限 | 0.00 日 |
| 計    | 0.00 日 |