

成育のHPの主な取り組みから小児がんセンターをクリックしてください

小児がんセンター 診療施設 検索



1

2

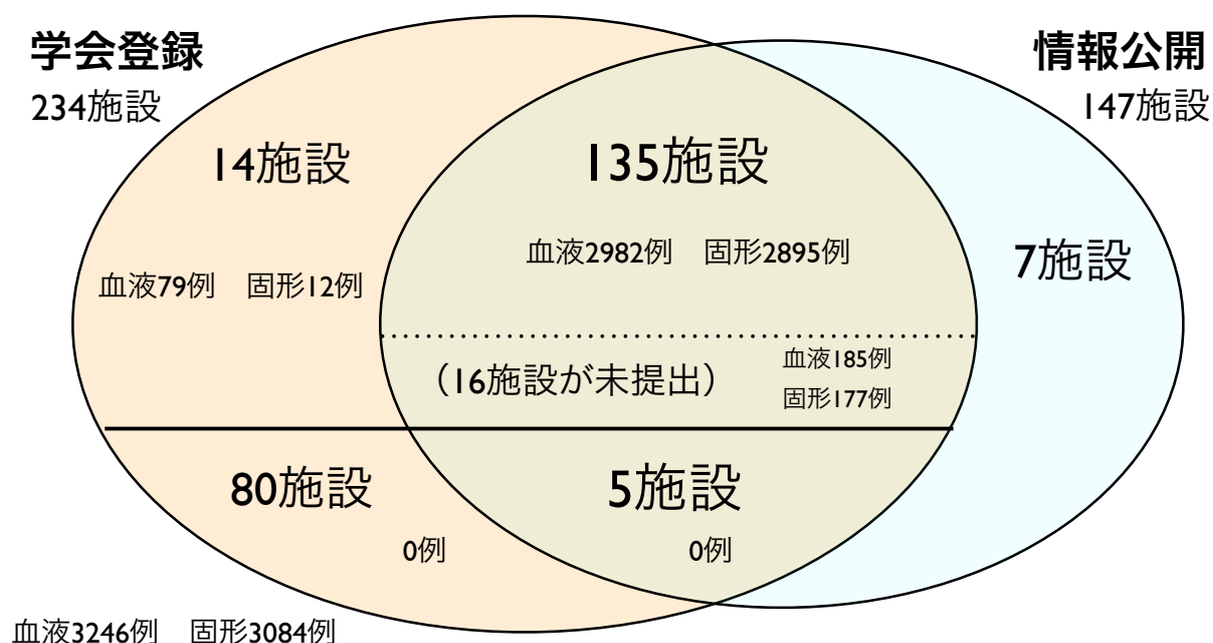


## 情報公開の提出状況（2017.12現在）

| 地域    | ブロック<br>全施設数 | うち提出済 | うち未提出 |
|-------|--------------|-------|-------|
| 北海道   | 6            | 5     | 1     |
| 東北    | 10           | 10    | 0     |
| 関東    | 38           | 35    | 3     |
| 東海北陸  | 24           | 22    | 2     |
| 近畿    | 32           | 20    | 12    |
| 中四国   | 18           | 18    | 0     |
| 九州・沖縄 | 19           | 14    | 5     |
| 合計    | 147          | 124   | 23    |

5

## 学会登録と情報公開の関係

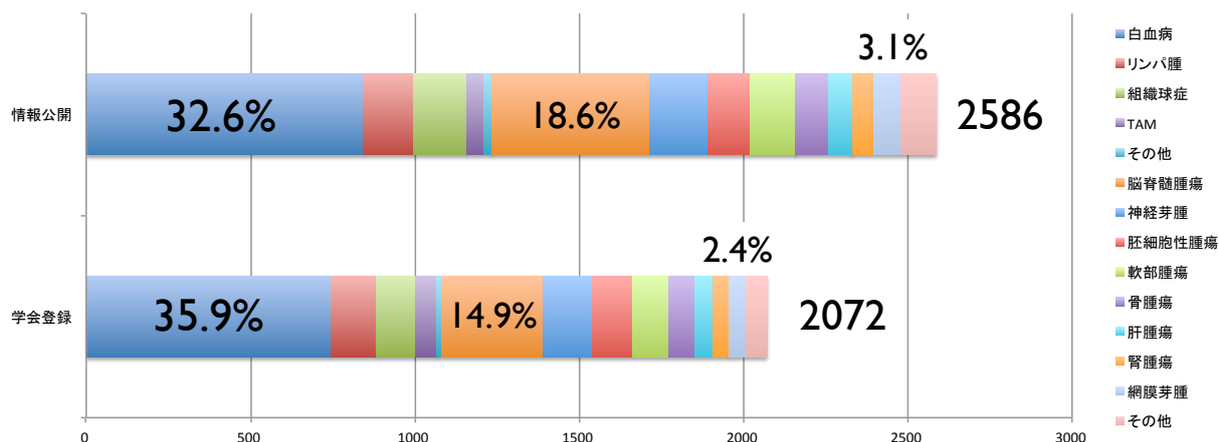


血液腫瘍疾患で91.9%（2982/3246）

固形腫瘍で93.9%（2895/3084）を捕捉しているものと考えられる

6

## 情報公開と学会登録の疾患分布差

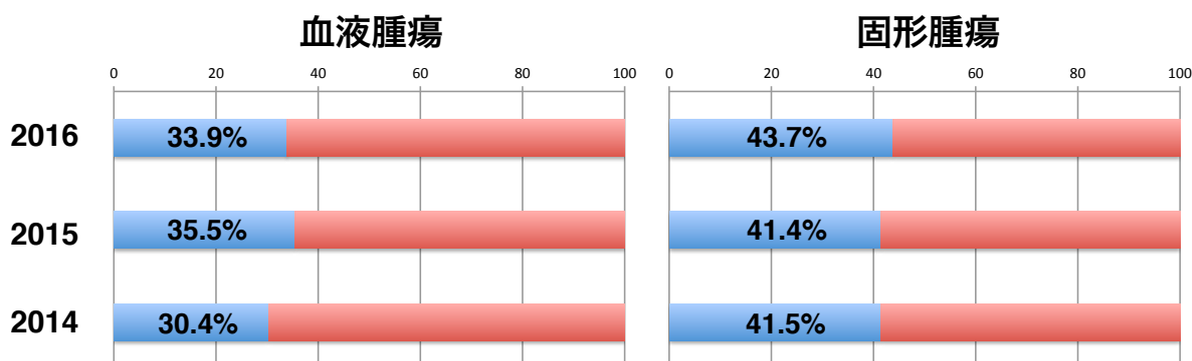
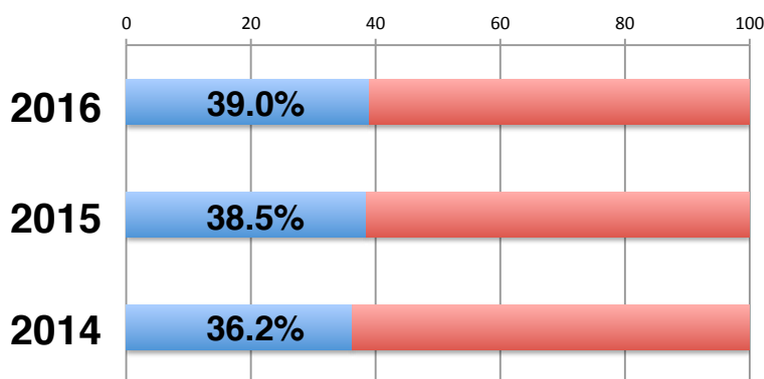


|       |              |       |
|-------|--------------|-------|
| 全体    | 2586 vs 2072 | 1.25倍 |
| 脳脊髄腫瘍 | 480 vs 309   | 1.56倍 |
| 眼腫瘍   | 81 vs 50     | 1.62倍 |

7

## 新入院患者数からみた拠点病院への集約化

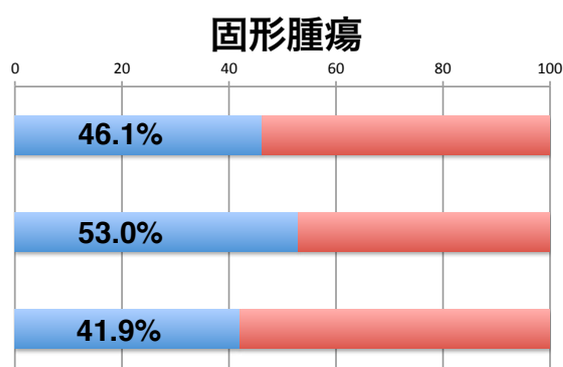
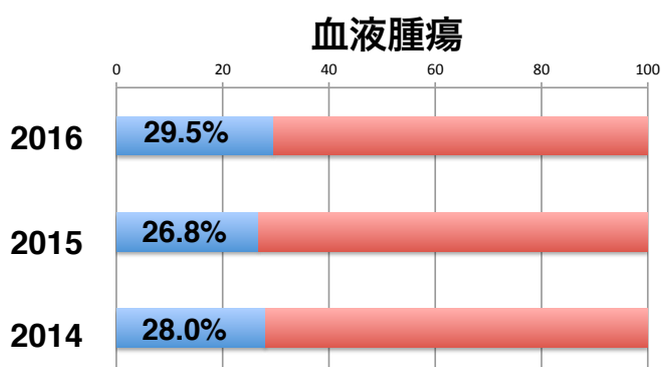
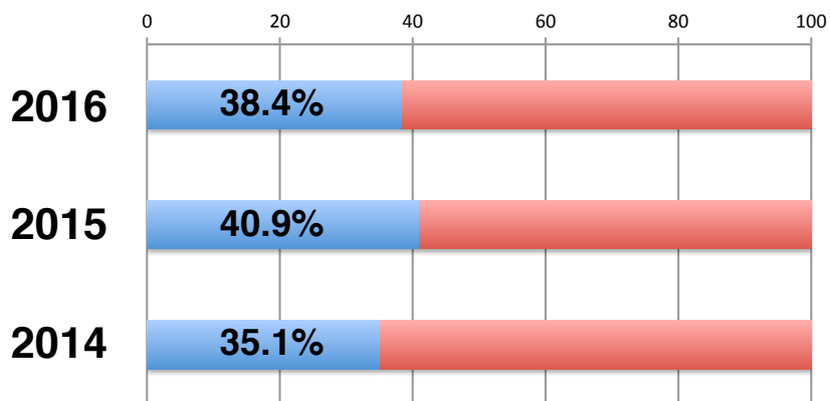
小児がん拠点病院連絡協議会の情報公開資料からの解析



8

# 再発紹介入院患者数からみた拠点病院への集約化

小児がん拠点病院連絡協議会の情報公開資料からの解析



9

## 脳脊髄腫瘍診療の実態

