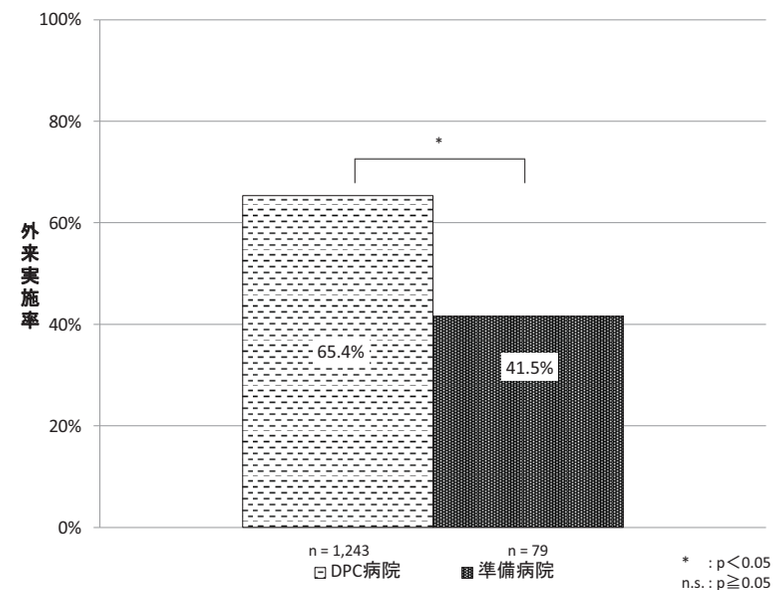


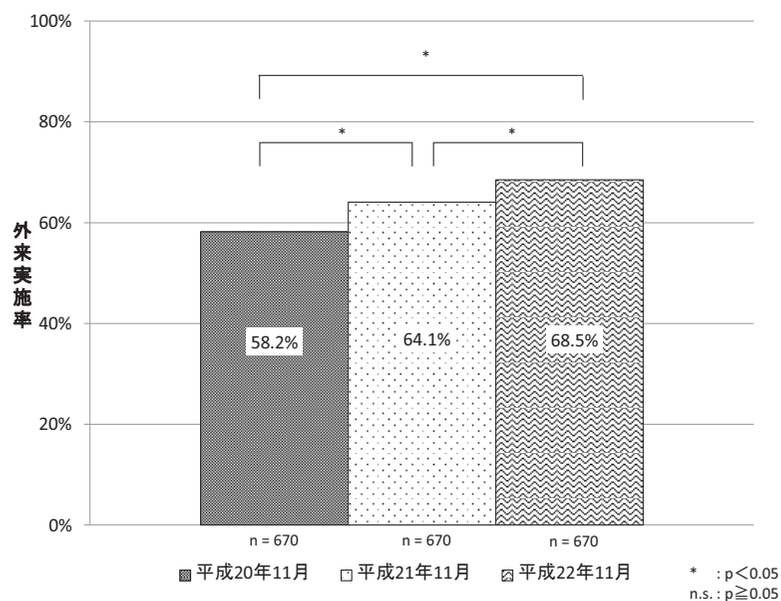
化学療法等の 外来・入院別実施状況調査

化学療法の外来実施率

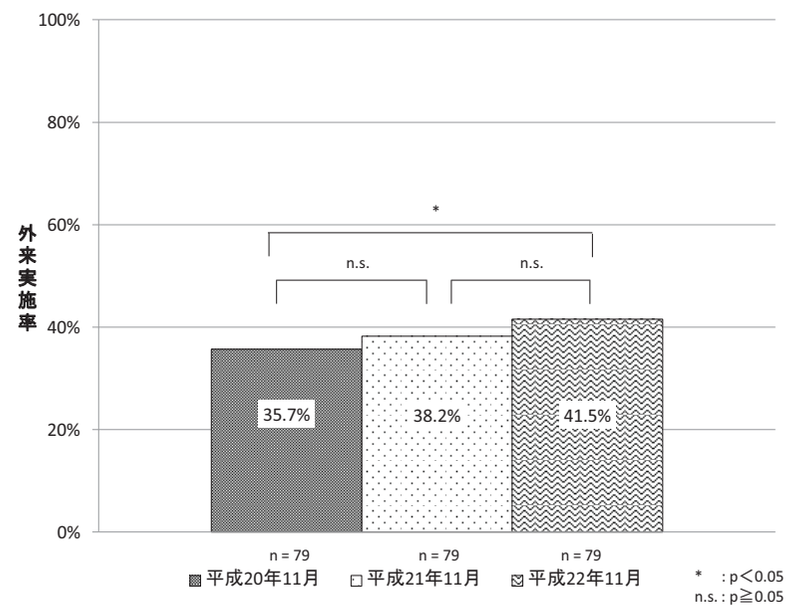
【図1-1】 化学療法の外来実施率比較(平成22年度)



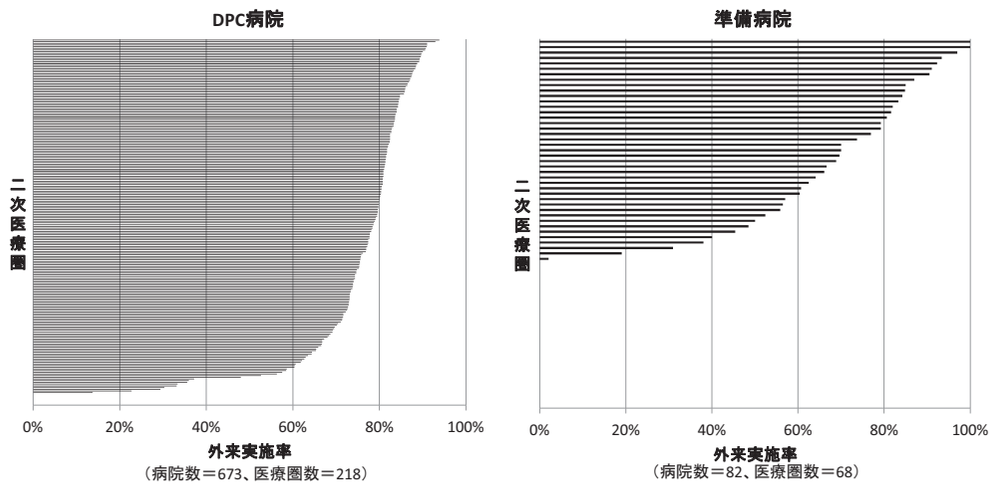
【図1-2-1】化学療法の平成20年度～22年度外来実施率の推移(DPC病院)



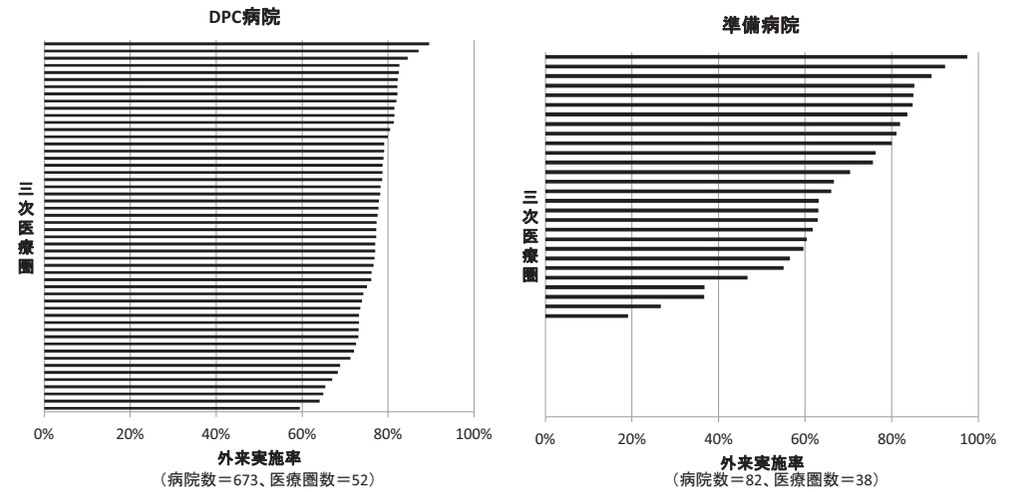
【図1-2-2】化学療法の平成20年度～22年度外来実施率の推移(準備病院)



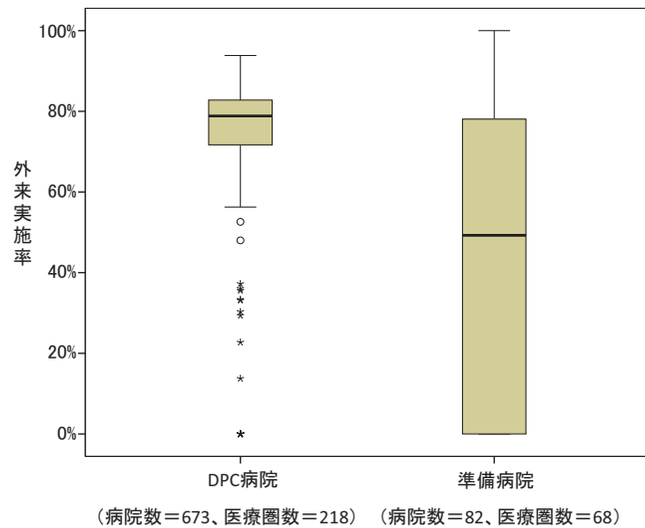
【図1-3-1】二次医療圏ごとの化学療法外来実施率(平成22年度)



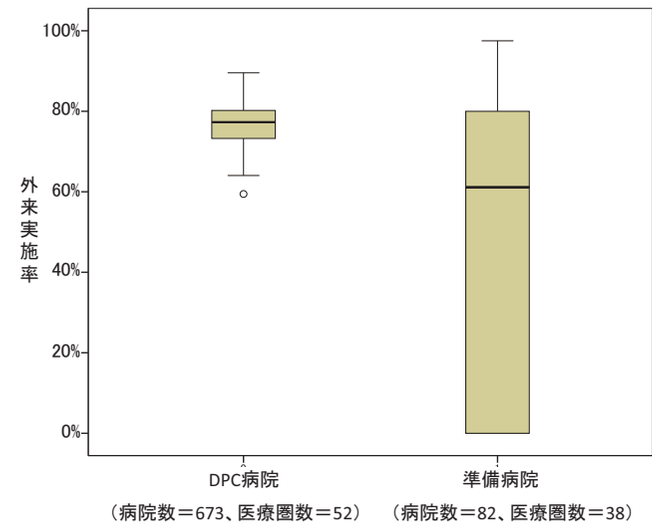
【図1-3-2】三次医療圏ごとの化学療法外来実施率(平成22年度)



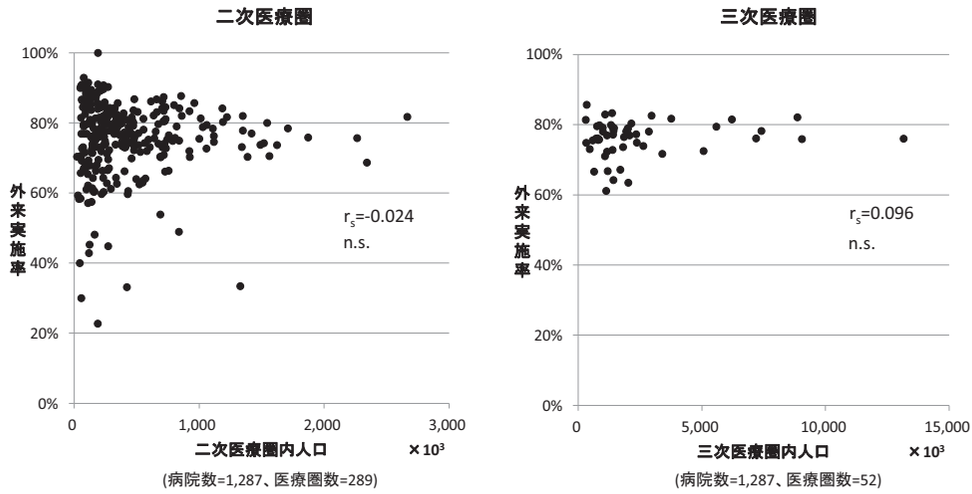
【図1-3-3】二次医療圏ごとの化学療法外来実施率比較(平成22年度)



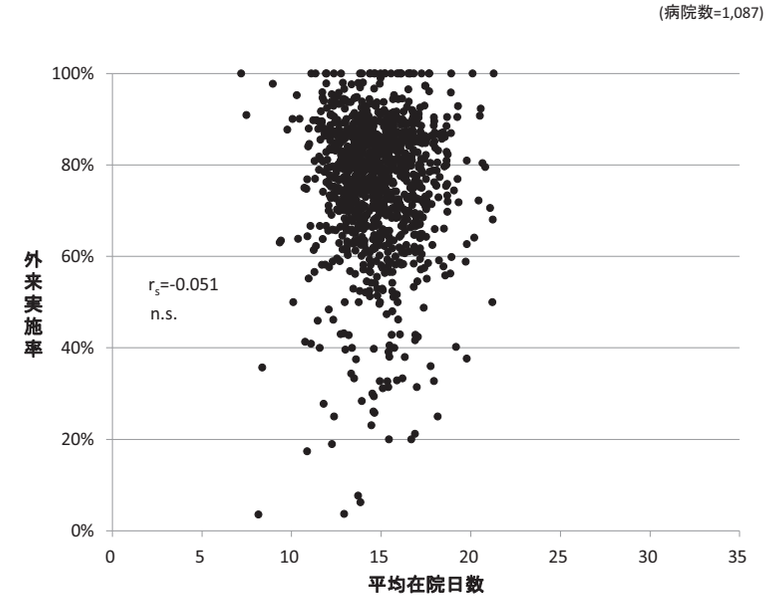
【図1-3-4】三次医療圏ごとの化学療法外来実施率比較(平成22年度)



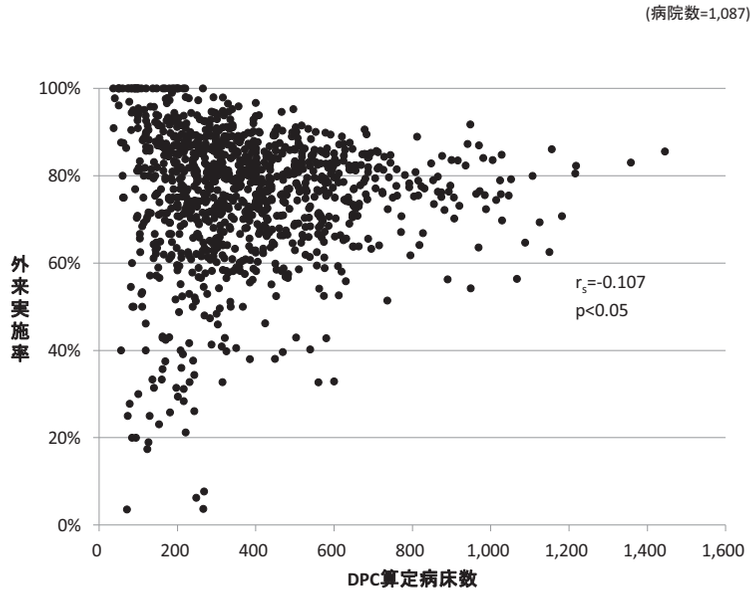
【図1-4-1】DPC病院における化学療法の外来実施率と人口との散布図(平成22年度)



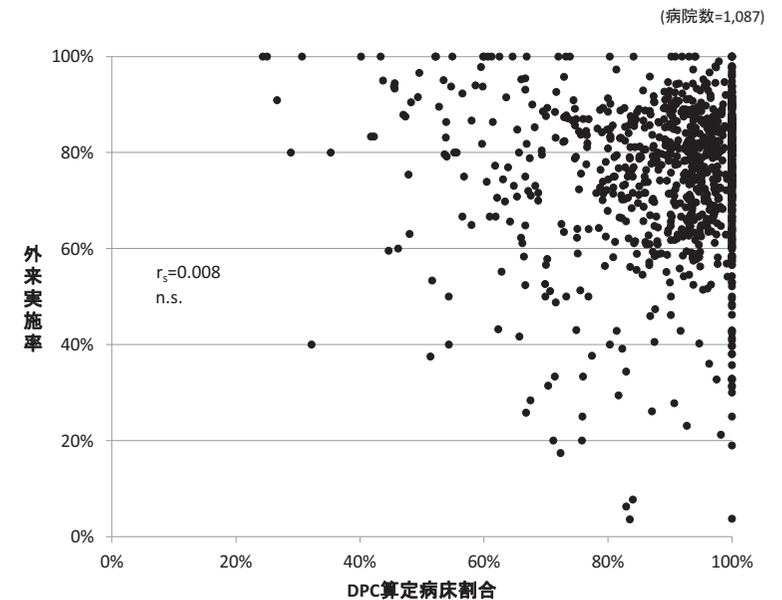
【図1-4-2】DPC病院における化学療法の外来実施率と平均在院日数との散布図(平成22年度)



【図1-4-3】DPC病院における化学療法の外来実施率とDPC算定病床数との散布図(平成22年度)

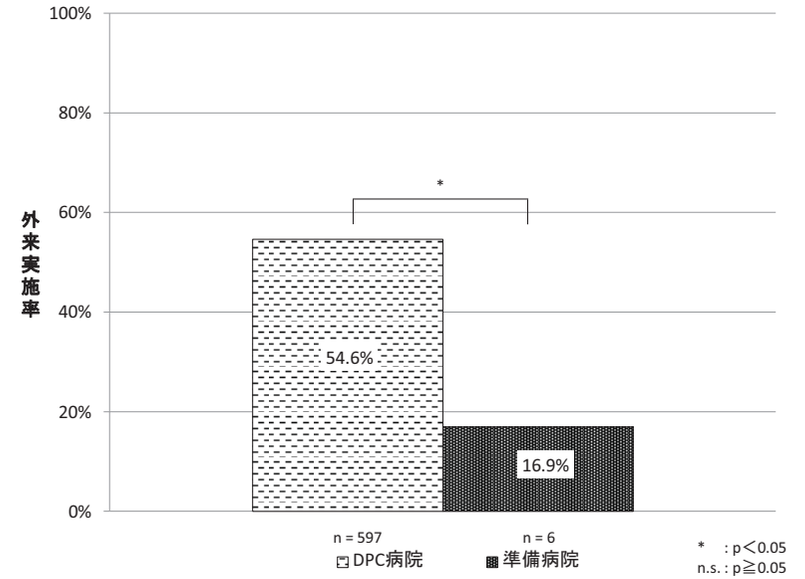


【図1-4-4】DPC病院における化学療法の外来実施率とDPC算定病床割合との散布図(平成22年度)

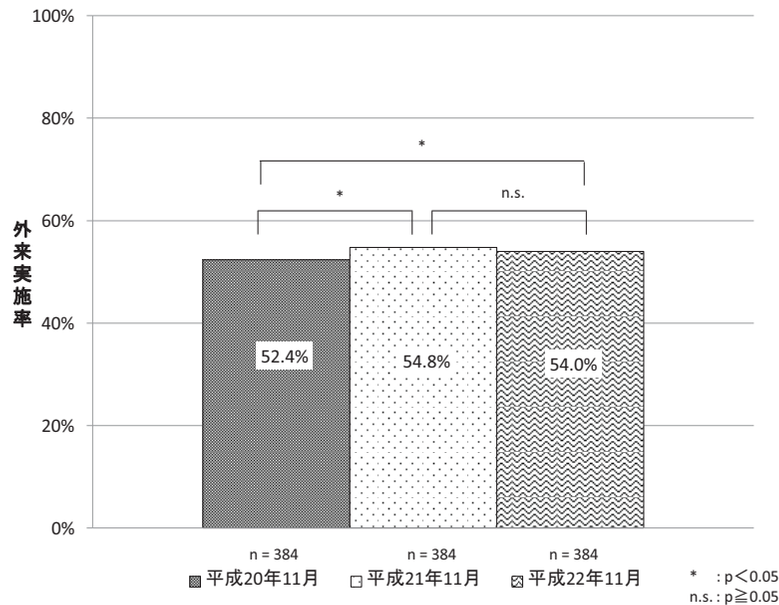


放射線療法の外来実施率

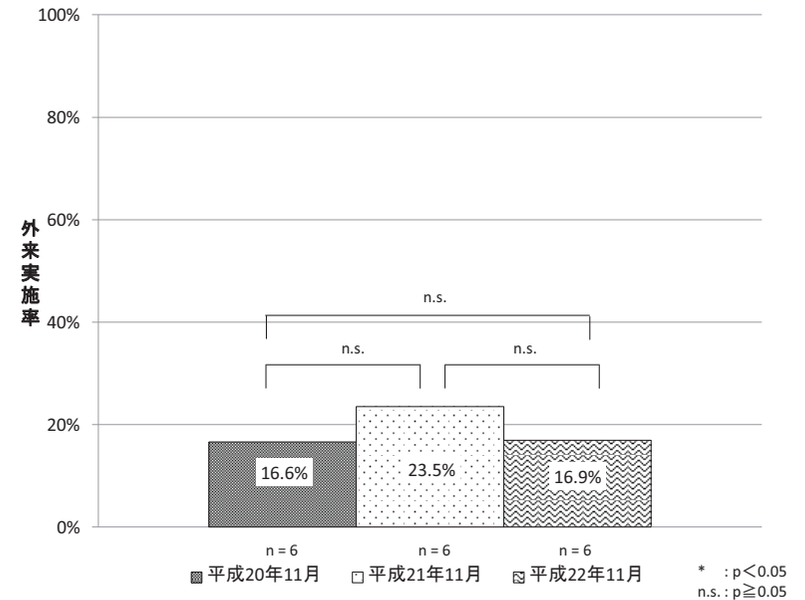
【図2-1】放射線療法の外来実施率比較(平成22年度)



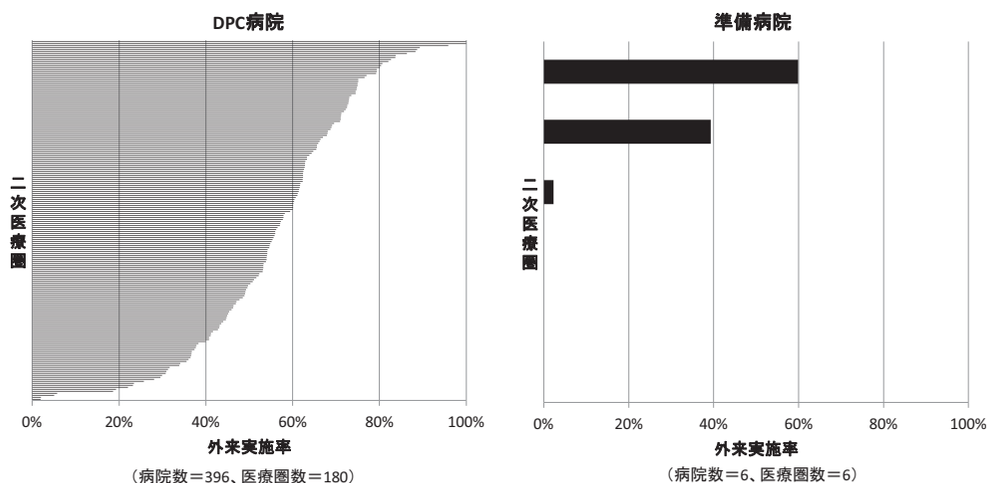
【図2-2-1】放射線療法の平成20年度～22年度外来実施率の推移 (DPC病院)



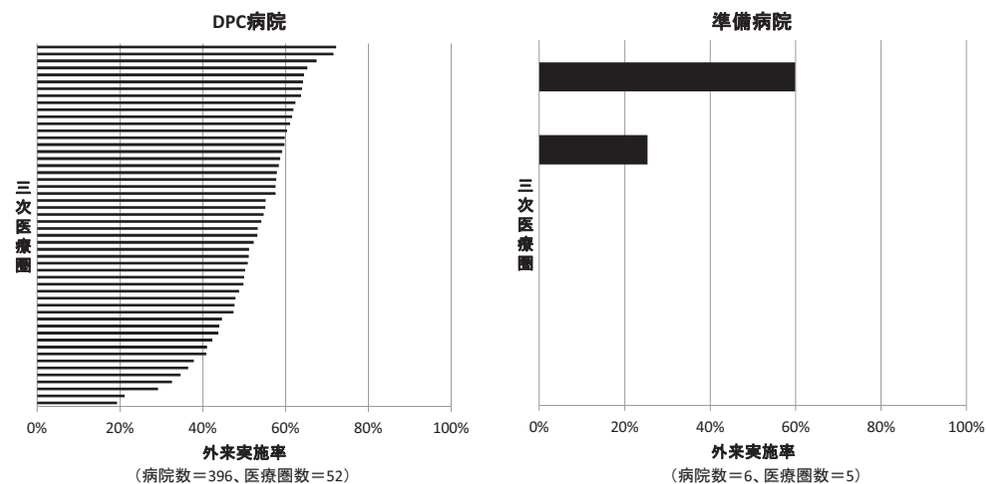
【図2-2-2】放射線療法の平成20年度～22年度外来実施率の推移 (準備病院)



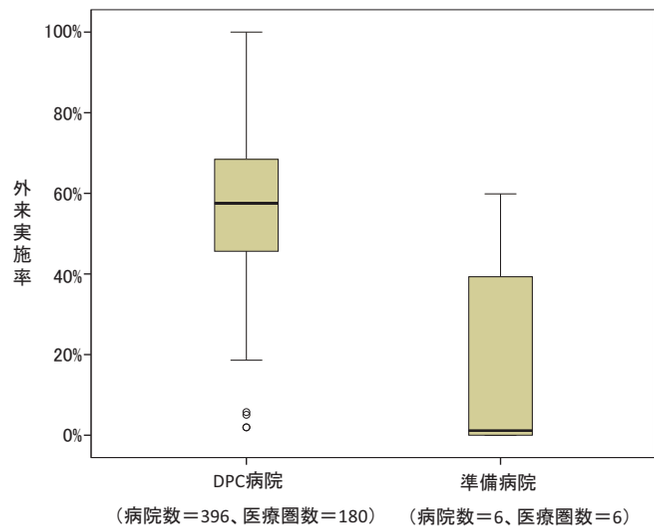
【図2-3-1】二次医療圏ごとの放射線療法外来実施率(平成22年度)



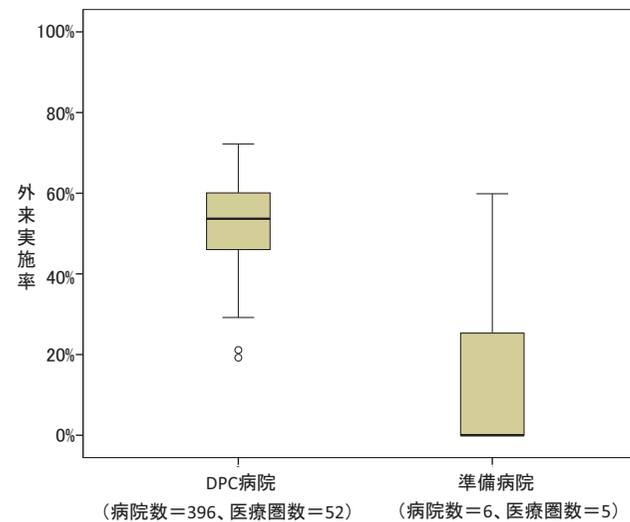
【図2-3-2】三次医療圏ごとの放射線療法外来実施率(平成22年度)



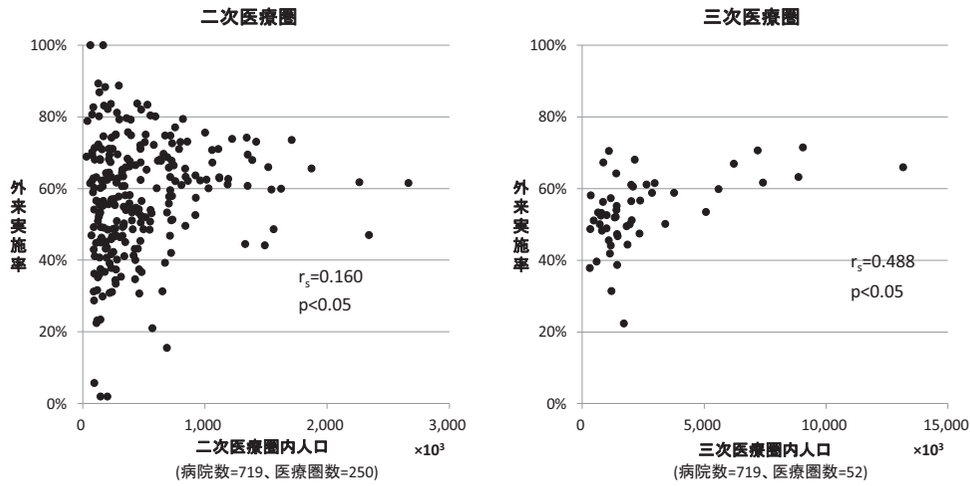
【図2-3-3】二次医療圏ごとの放射線療法外来実施率比較(平成22年度)



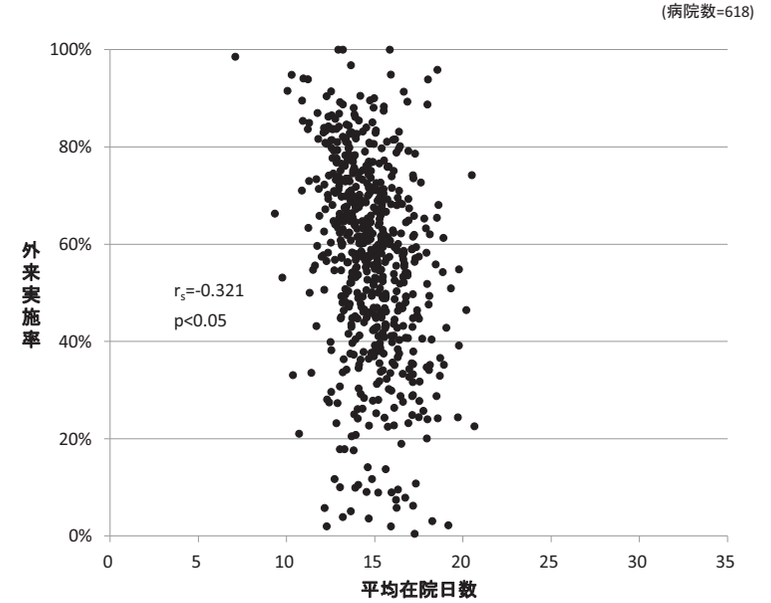
【図2-3-4】三次医療圏ごとの放射線療法外来実施率比較(平成22年度)



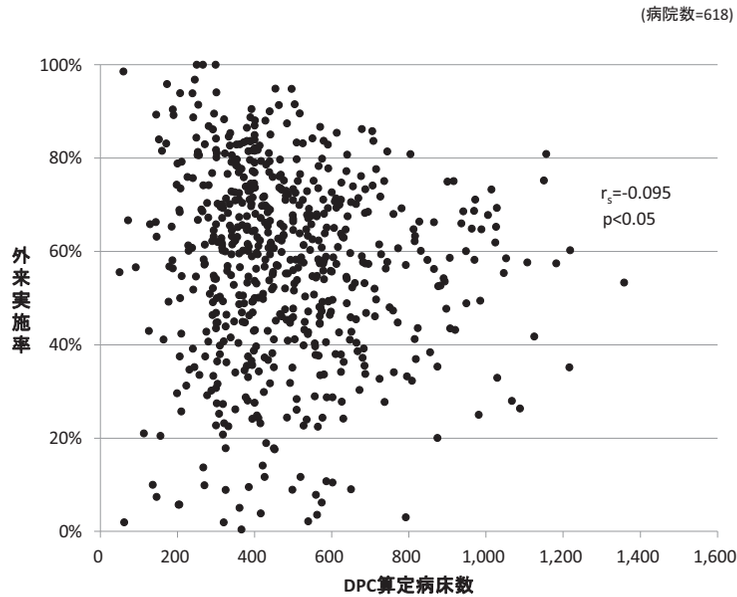
【図2-4-1】DPC病院における放射線療法の外来実施率と人口との散布図(平成22年度)



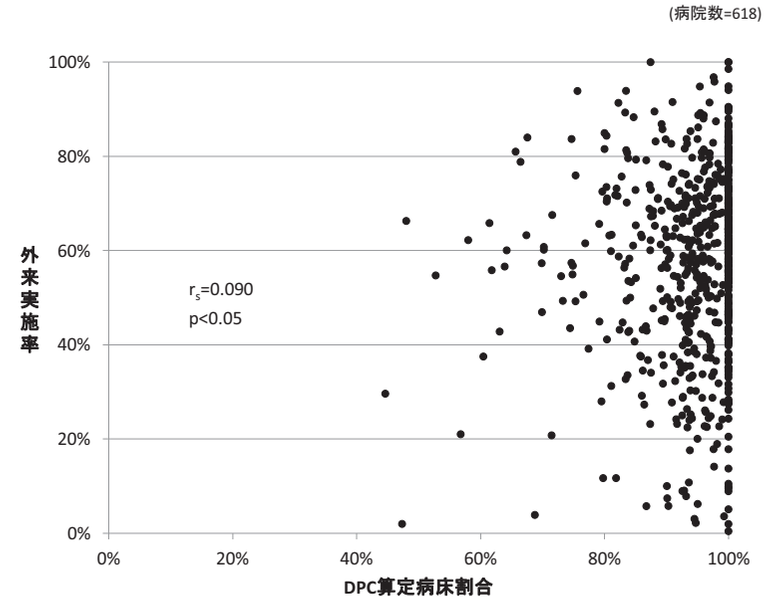
【図2-4-2】DPC病院における放射線療法の外来実施率と平均在院日数との散布図(平成22年度)



【図2-4-3】DPC病院における放射線療法の外来実施率とDPC算定病床数との散布図(平成22年度)

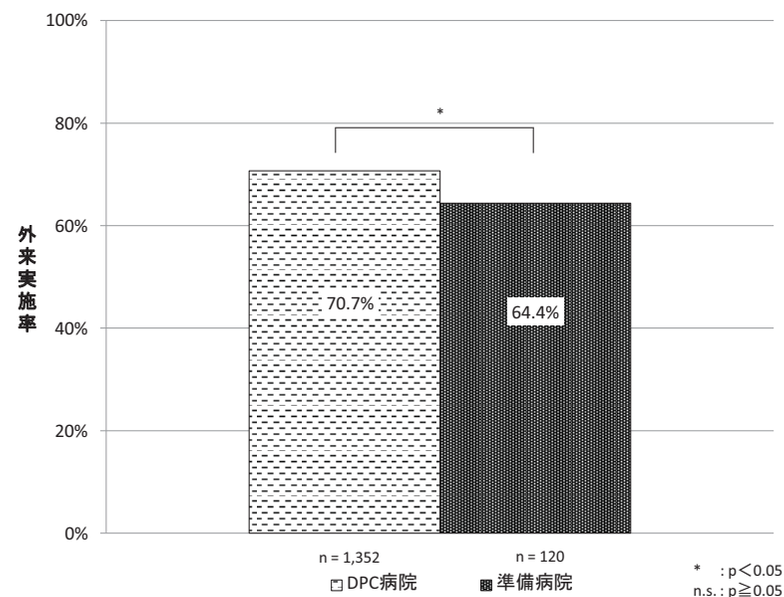


【図2-4-4】DPC病院における放射線療法の外来実施率とDPC算定病床割合との散布図(平成22年度)

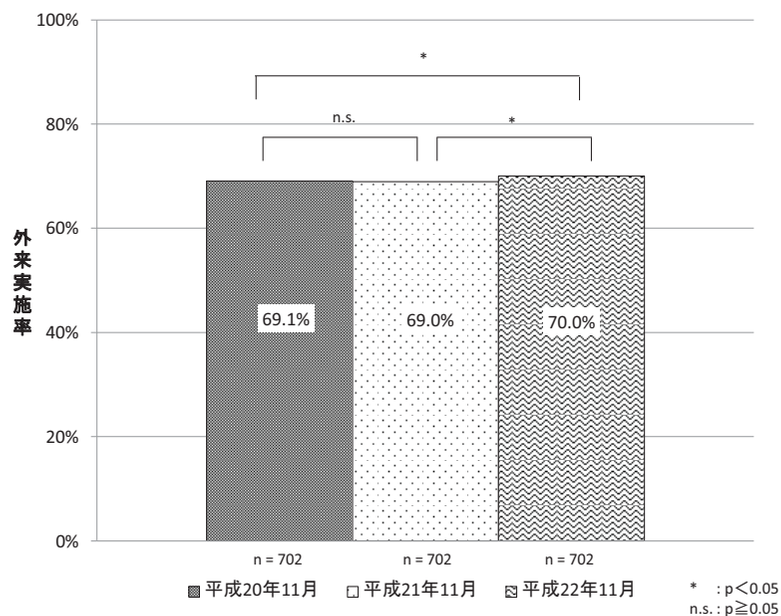


短期滞在手術基本料に係る手術等の 外来実施率(消化器・一般外科系)

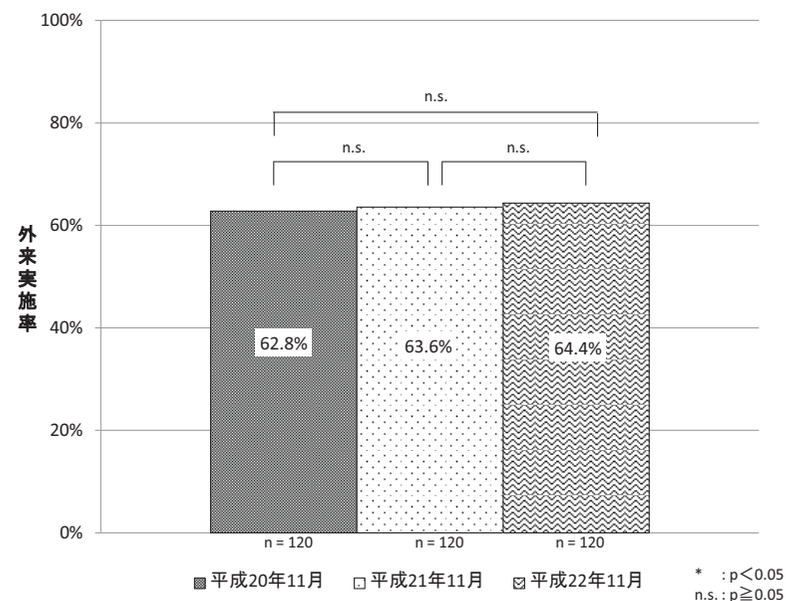
【図3-1】消化器・一般外科系手術等の外来実施率比較(平成22年度)



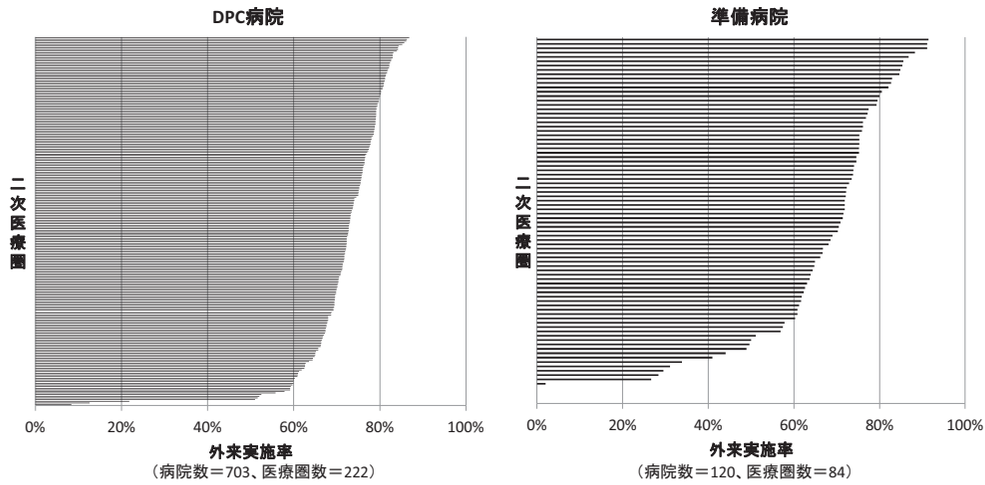
【図3-2-1】消化器・一般外科系手術等の平成20年度～22年度
外来実施率の推移(DPC病院)



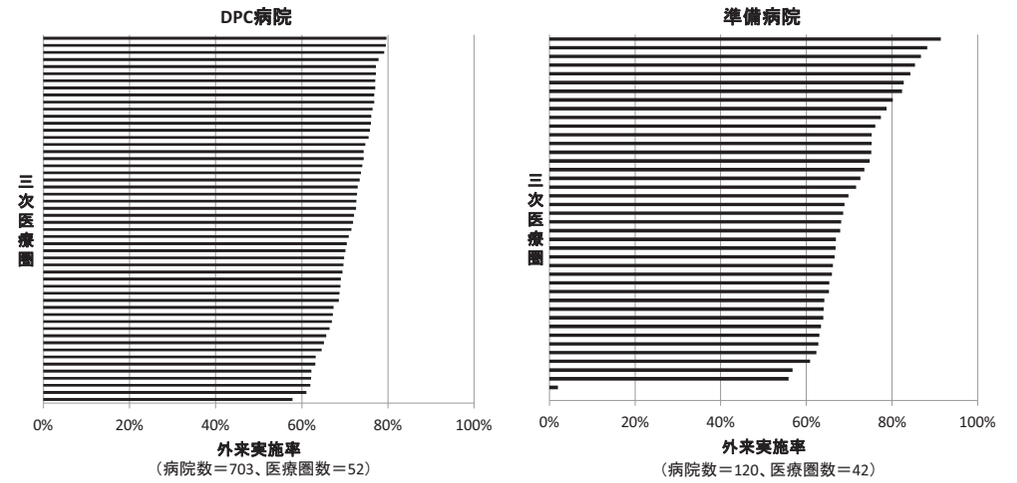
【図3-2-2】消化器・一般外科系手術等の平成20年度～22年度
外来実施率の推移(準備病院)



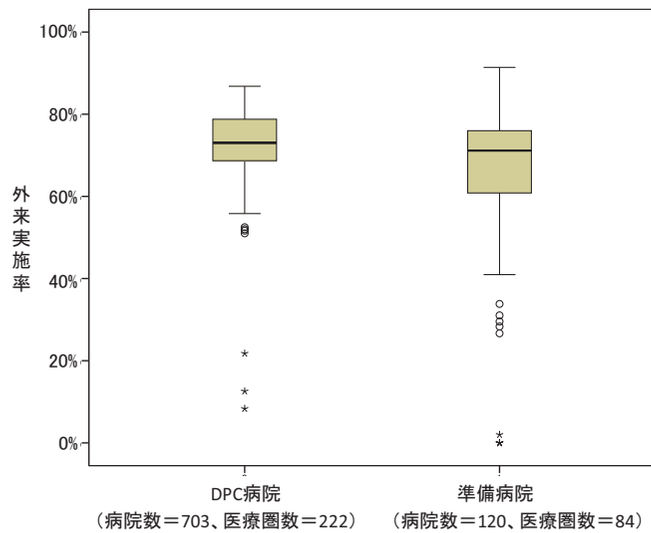
【図3-3-1】二次医療圏ごとの消化器・一般外科系手術等
外来実施率(平成22年度)



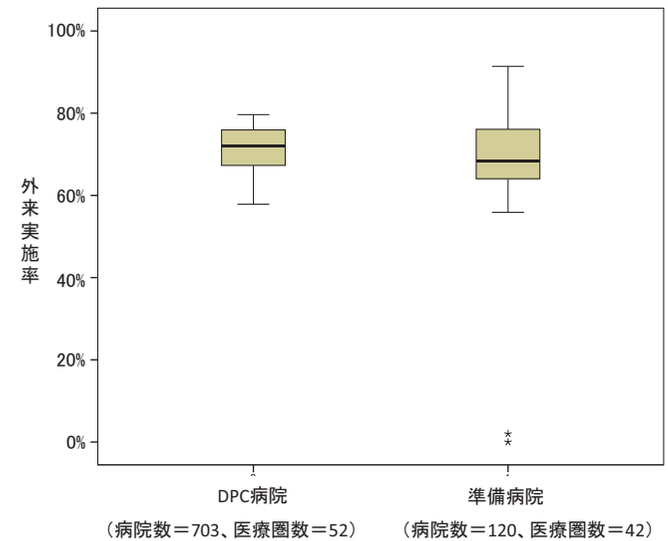
【図3-3-2】三次医療圏ごとの消化器・一般外科系手術等
外来実施率(平成22年度)



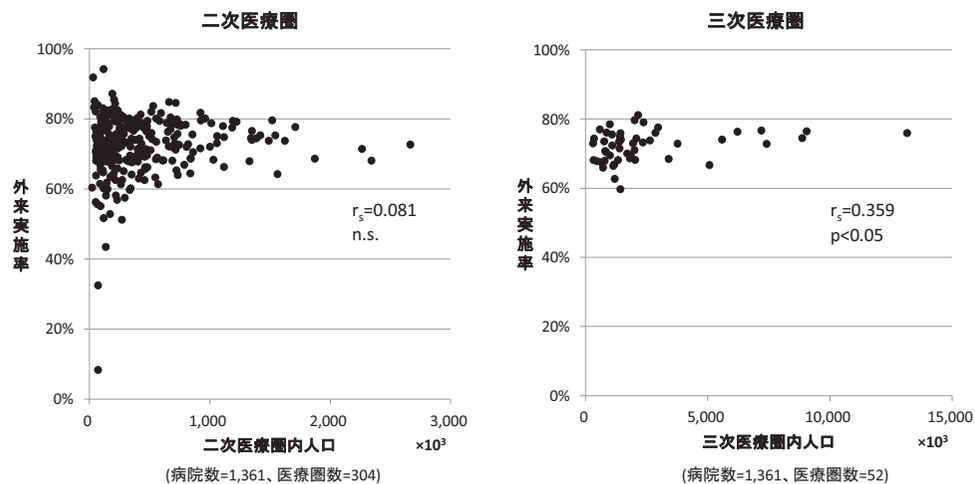
【図3-3-3】二次医療圏ごとの消化器・一般外科系手術等
外来実施率比較(平成22年度)



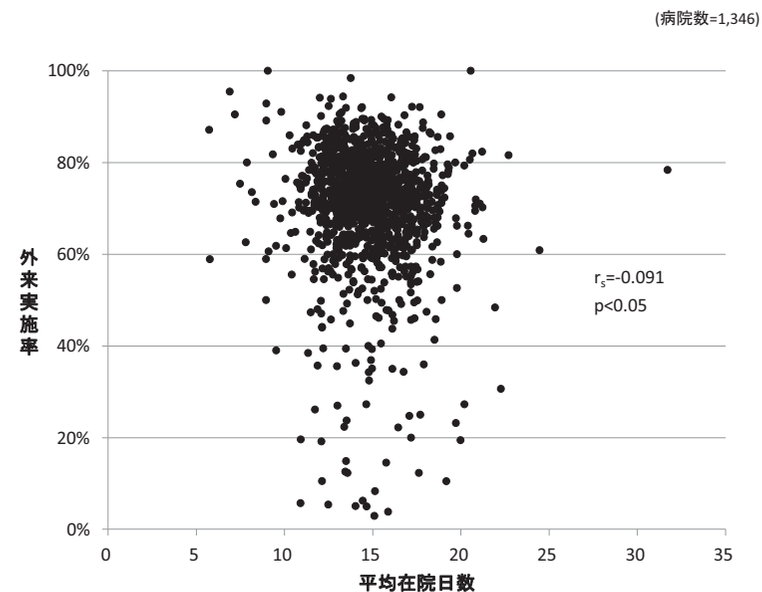
【図3-3-4】三次医療圏ごとの消化器・一般外科系手術等
外来実施率比較(平成22年度)



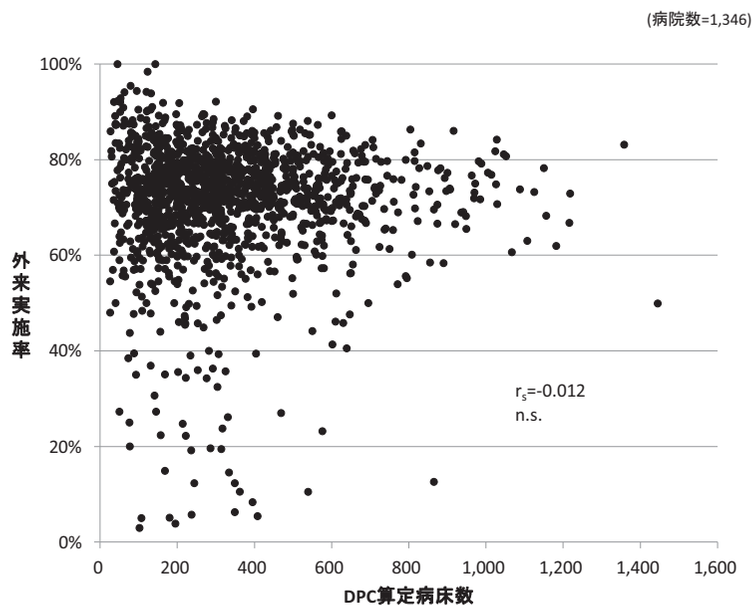
【図3-4-1】DPC病院における消化器・一般外科系手術等の
外来実施率と人口との散布図(平成22年度)



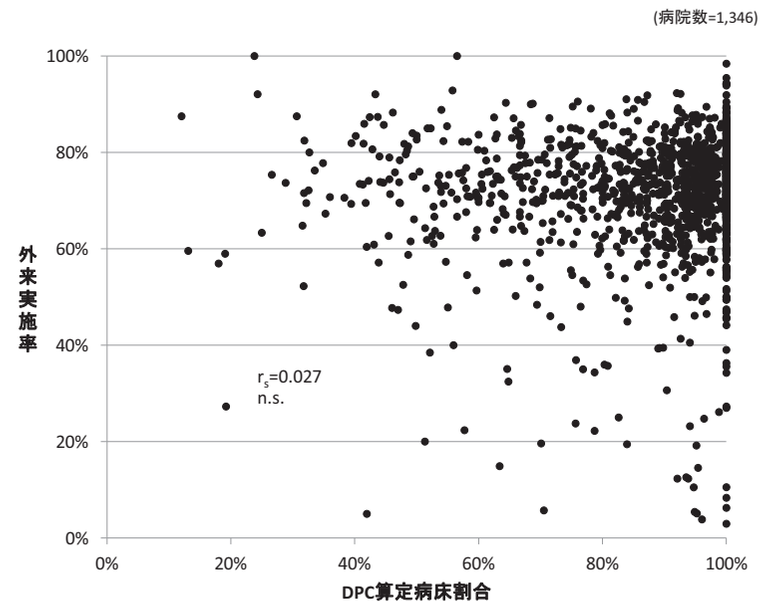
【図3-4-2】DPC病院における消化器・一般外科系手術等の
外来実施率と平均在院日数との散布図(平成22年度)



【図3-4-3】DPC病院における消化器・一般外科系手術等の
外来実施率とDPC算定病床数との散布図(平成22年度)

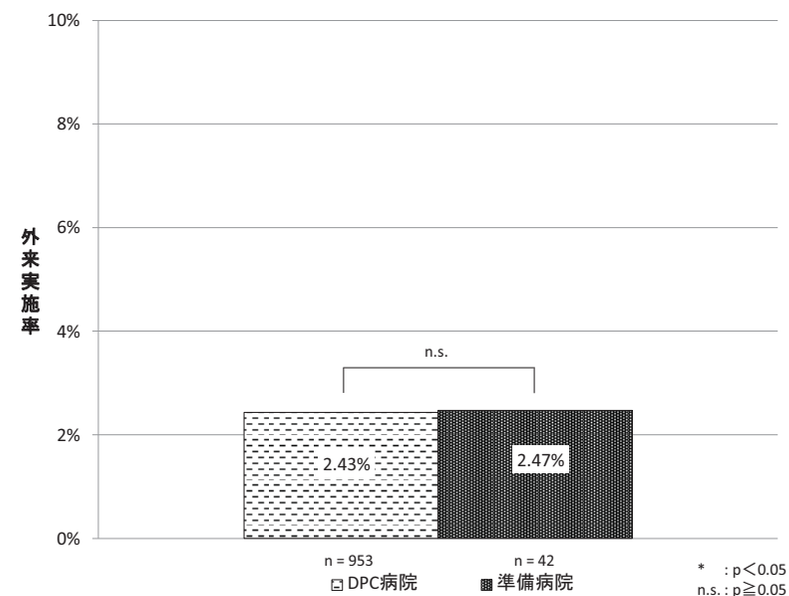


【図3-4-4】DPC病院における消化器・一般外科系手術等の
外来実施率とDPC算定病床割合との散布図(平成22年度)

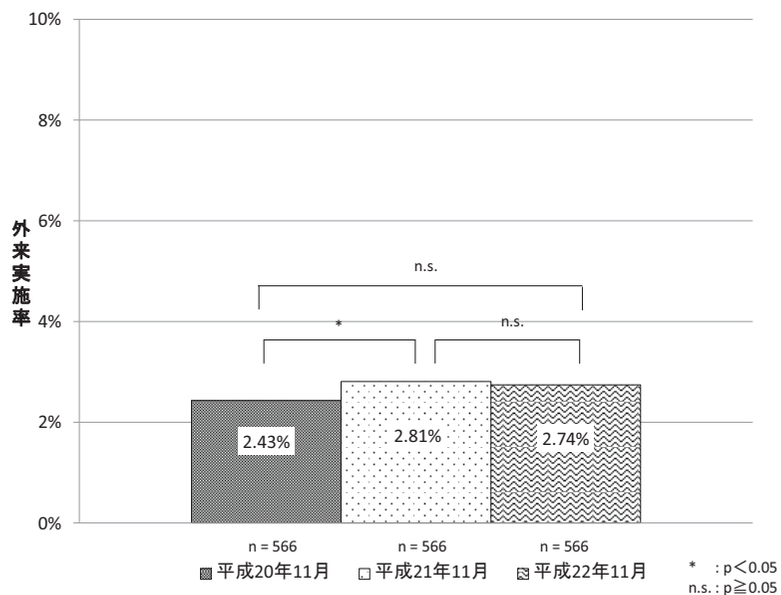


短期滞在手術基本料に係る手術等の 外来実施率(心臓カテーテル法による諸検査)

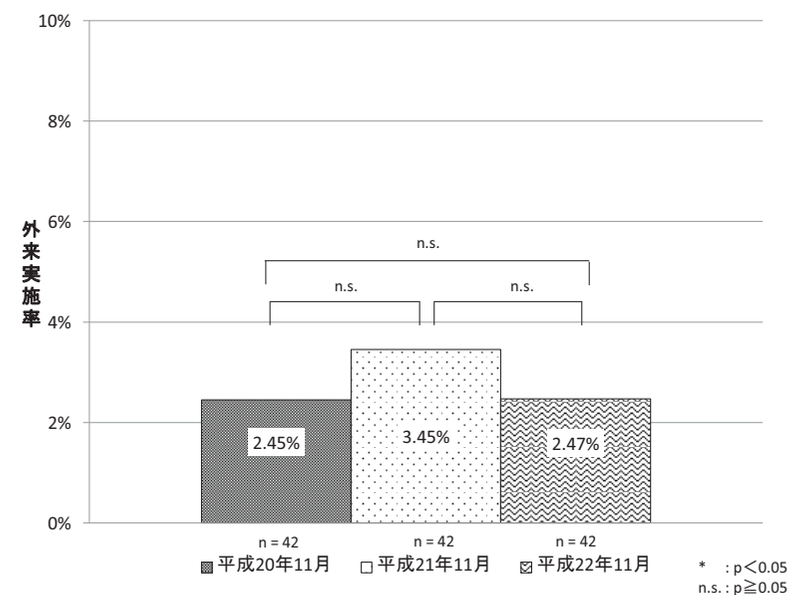
【図4-1】心臓カテーテル法による諸検査の
外来実施率比較(平成22年度)



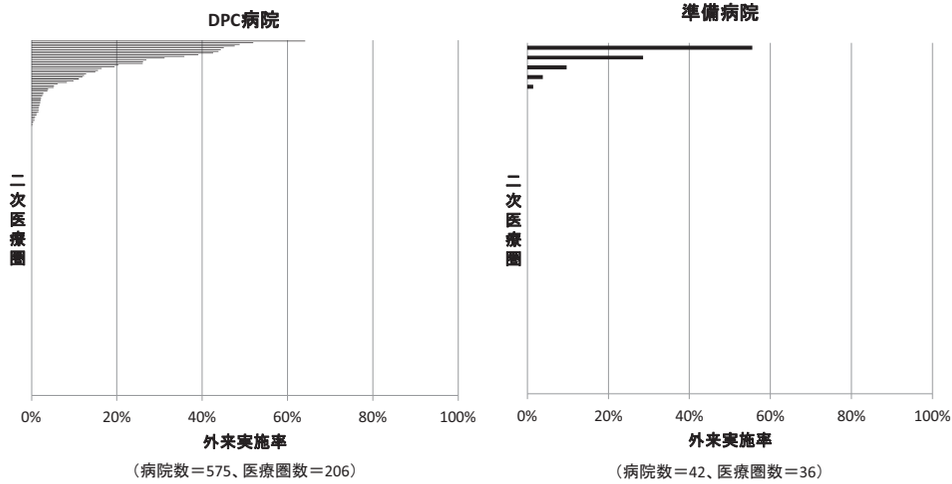
【図4-2-1】心臓カテーテル法による諸検査の平成20年度～22年度
外来実施率の推移(DPC病院)



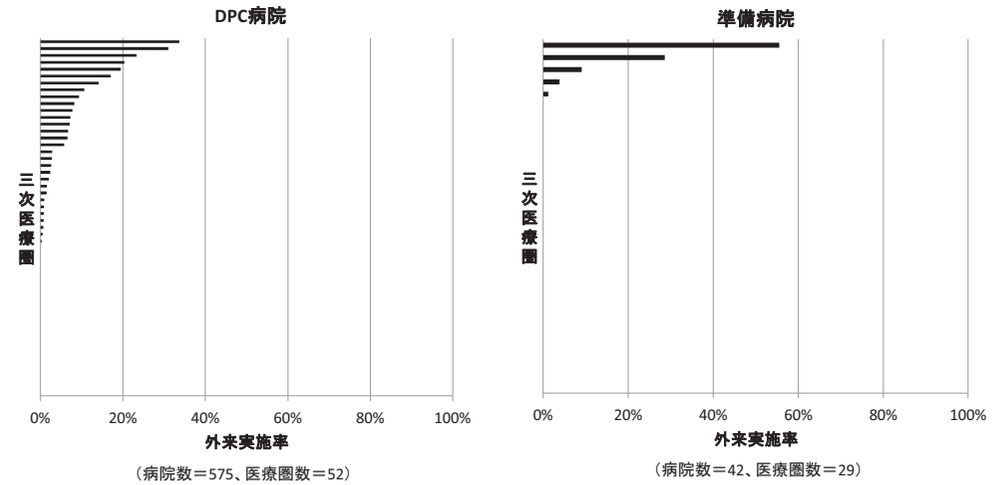
【図4-2-2】心臓カテーテル法による諸検査の平成20年度～22年度
外来実施率の推移(準備病院)



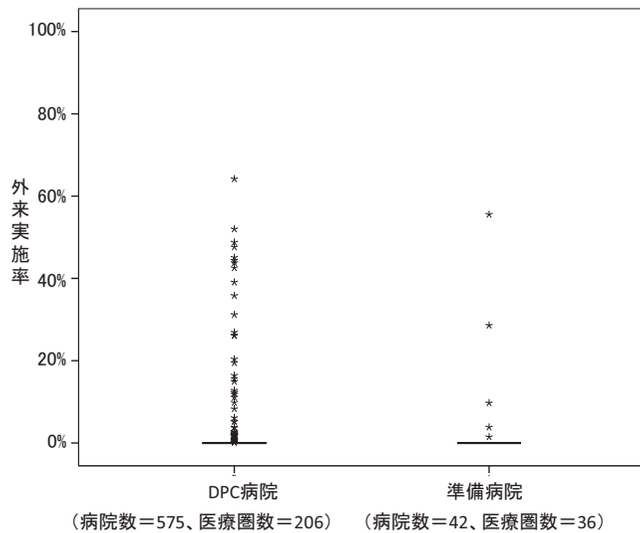
【図4-3-1】二次医療圏ごとの心臓カテーテル法による諸検査
外来実施率(平成22年度)



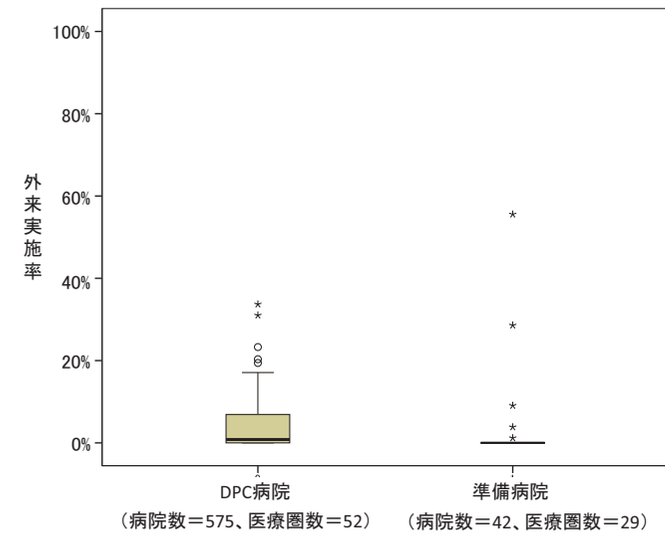
【図4-3-2】三次医療圏ごとの心臓カテーテル法による諸検査
外来実施率(平成22年度)



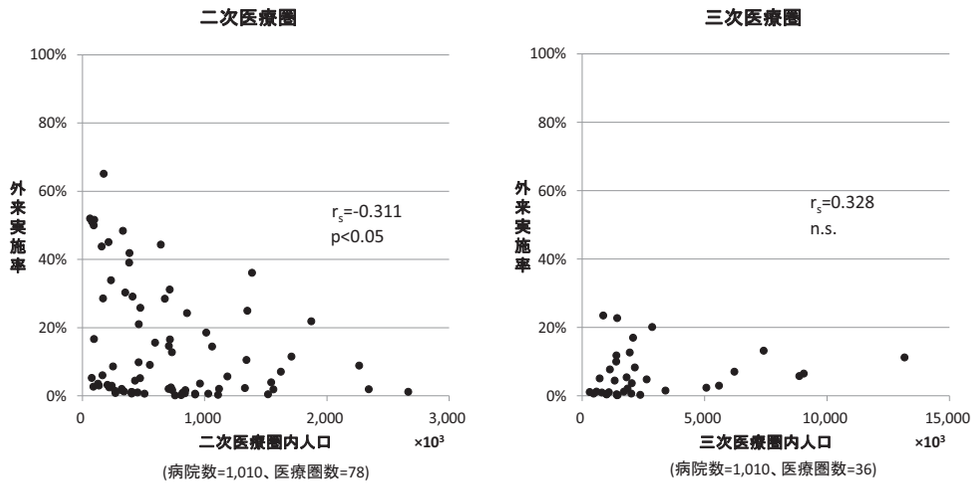
【図4-3-3】二次医療圏ごとの心臓カテーテル法による諸検査
外来実施率比較(平成22年度)



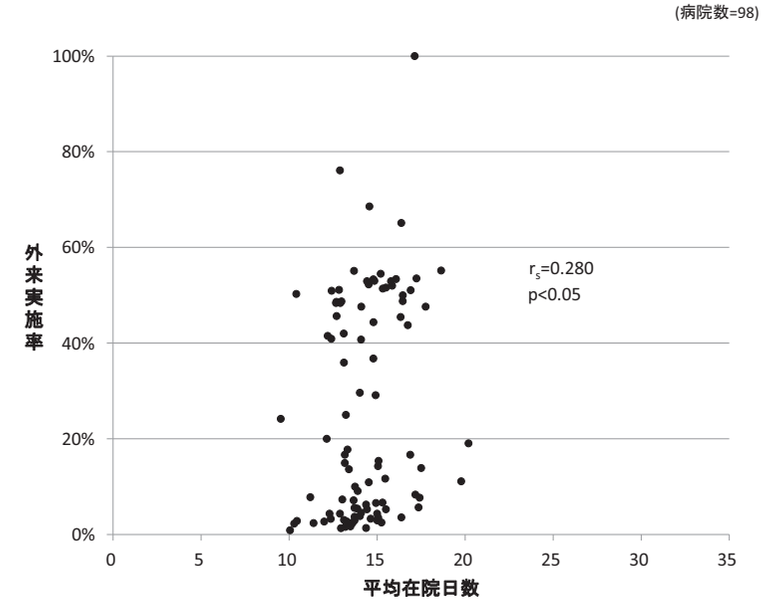
【図4-3-4】三次医療圏ごとの心臓カテーテル法による諸検査
外来実施率比較(平成22年度)



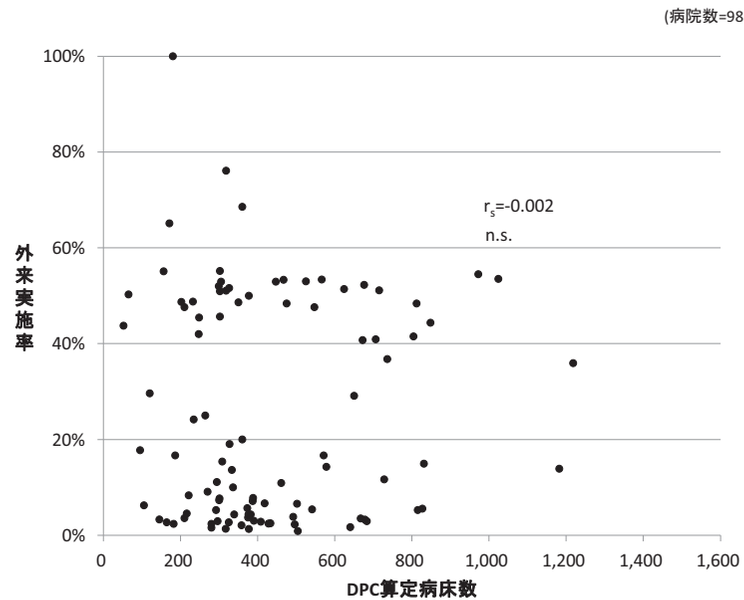
【図4-4-1】DPC病院における心臓カテーテル法による諸検査の
外来実施率と人口との散布図(平成22年度)



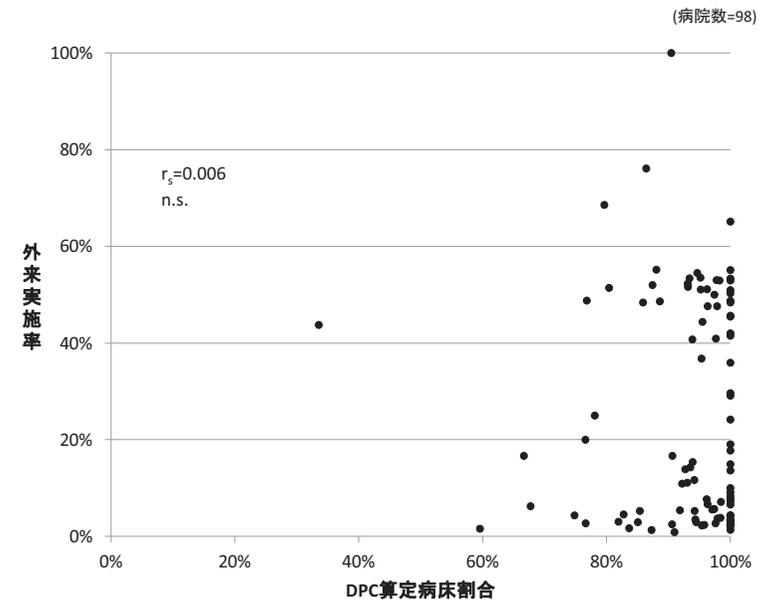
【図4-4-2】DPC病院における心臓カテーテル法による諸検査の
外来実施率と平均在院日数との散布図(平成22年度)



【図4-4-3】DPC病院における心臓カテーテル法による諸検査の
外来実施率とDPC算定病床数との散布図(平成22年度)

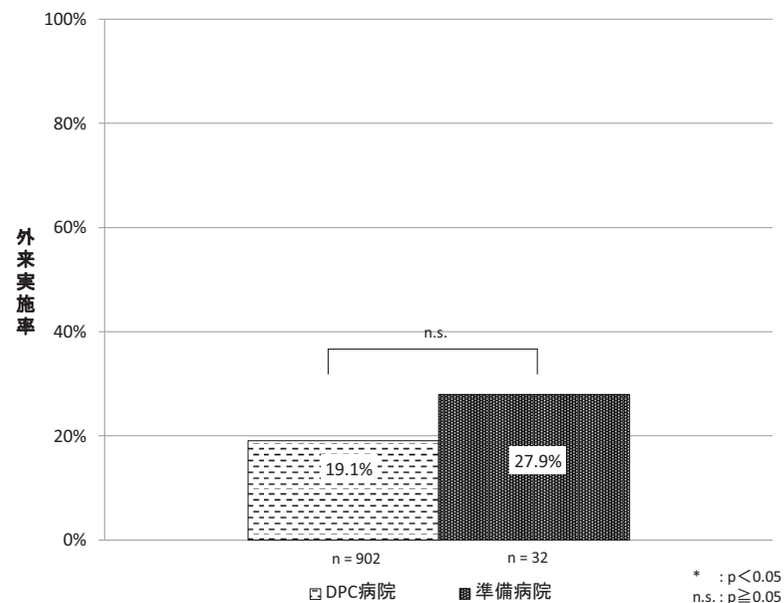


【図4-4-4】DPC病院における心臓カテーテル法による諸検査の
外来実施率とDPC算定病床割合との散布図(平成22年度)

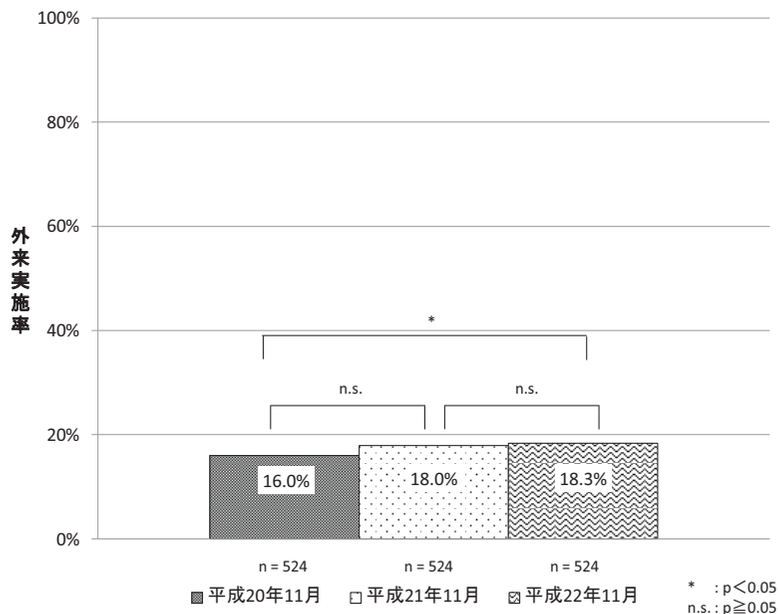


短期滞在手術基本料に係る手術等の 外来実施率(白内障関連手術)

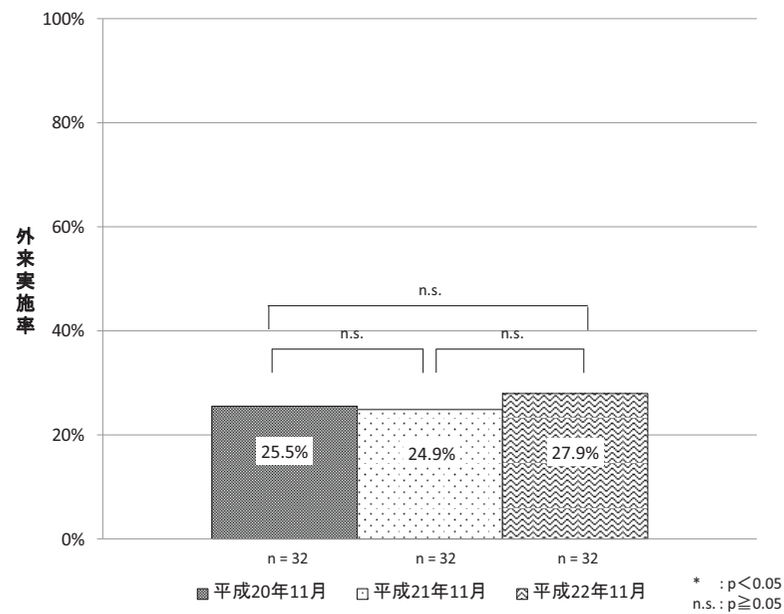
【図5-1】白内障関連手術の外来実施率比較(平成22年度)



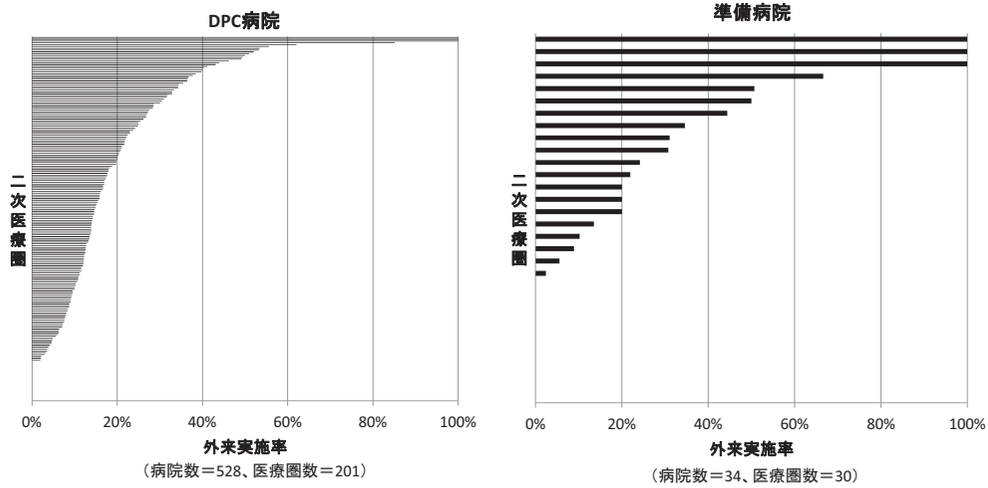
【図5-2-1】白内障関連手術の平成20年度～22年度
外来実施率の推移(DPC病院)



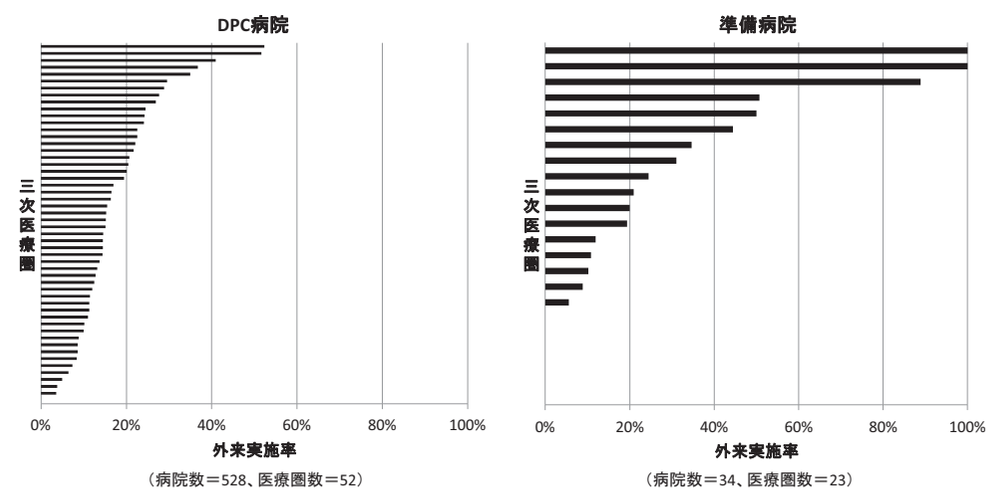
【図5-2-2】白内障関連手術の平成20年度～22年度
外来実施率の推移(準備病院)



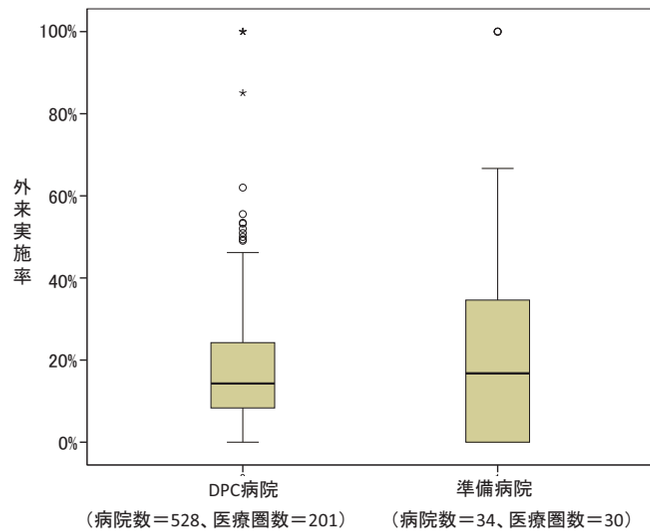
【図5-3-1】二次医療圏ごとの白内障関連手術
外来実施率(平成22年度)



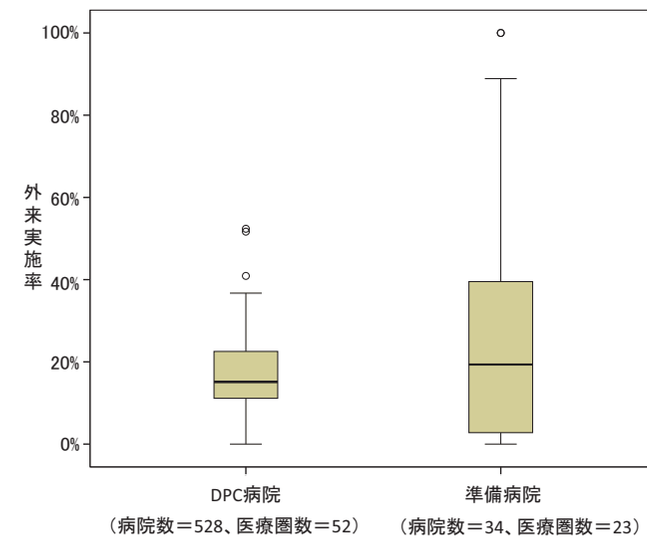
【図5-3-2】三次医療圏ごとの白内障関連手術
外来実施率(平成22年度)



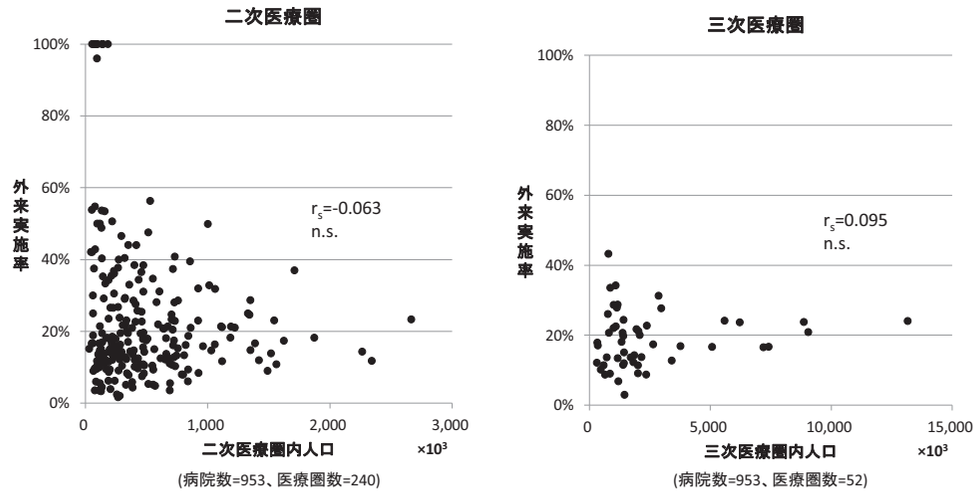
【図5-3-3】二次医療圏ごとの白内障関連手術
外来実施率比較(平成22年度)



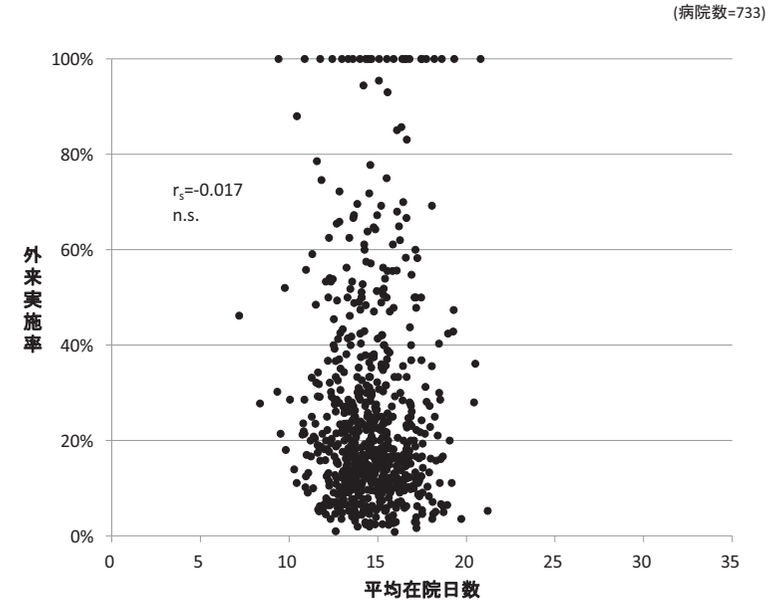
【図5-3-4】三次医療圏ごとの白内障関連手術
外来実施率比較(平成22年度)



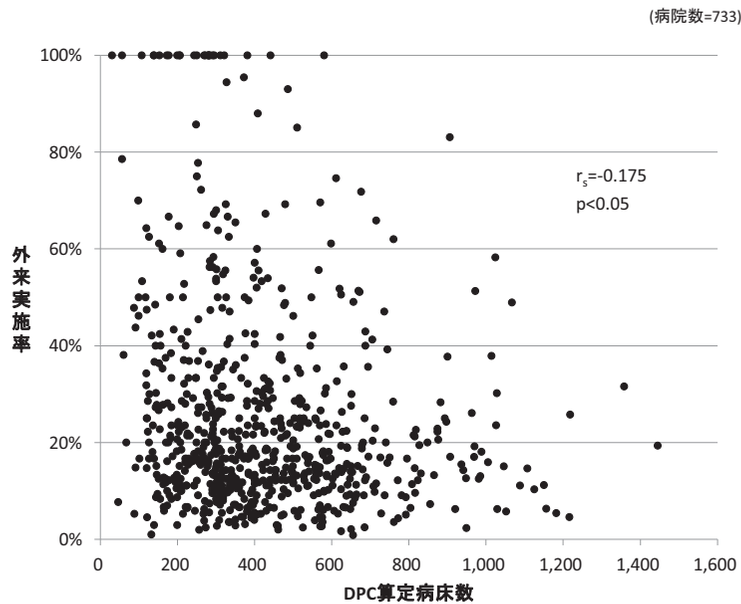
【図5-4-1】DPC病院における白内障関連手術の
外来実施率と人口との散布図(平成22年度)



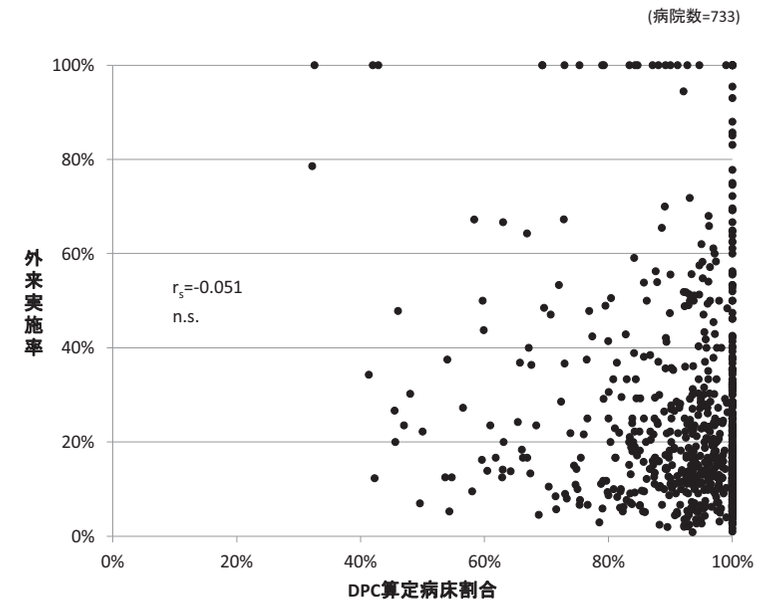
【図5-4-2】DPC病院における白内障関連手術の
外来実施率と平均在院日数との散布図(平成22年度)



【図5-4-3】DPC病院における白内障関連手術の
外来実施率とDPC算定病床数との散布図(平成22年度)

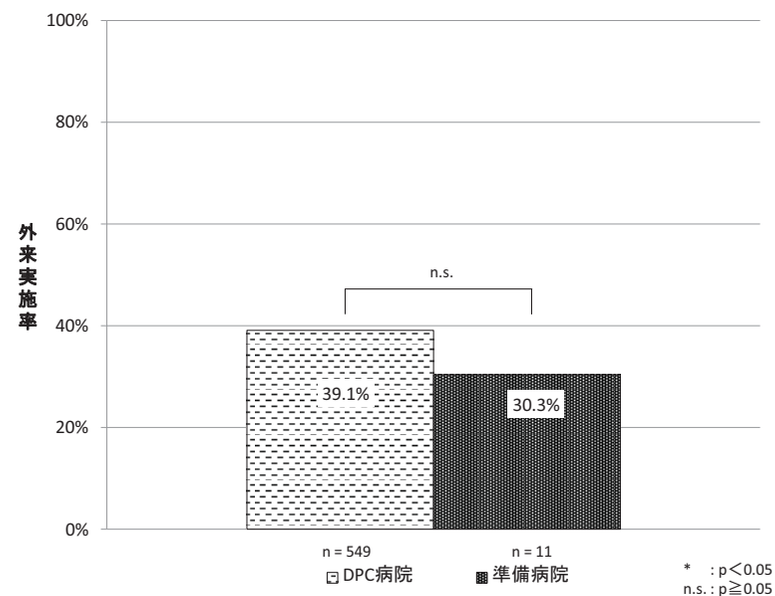


【図5-4-4】DPC病院における白内障関連手術の
外来実施率とDPC算定病床割合との散布図(平成22年度)

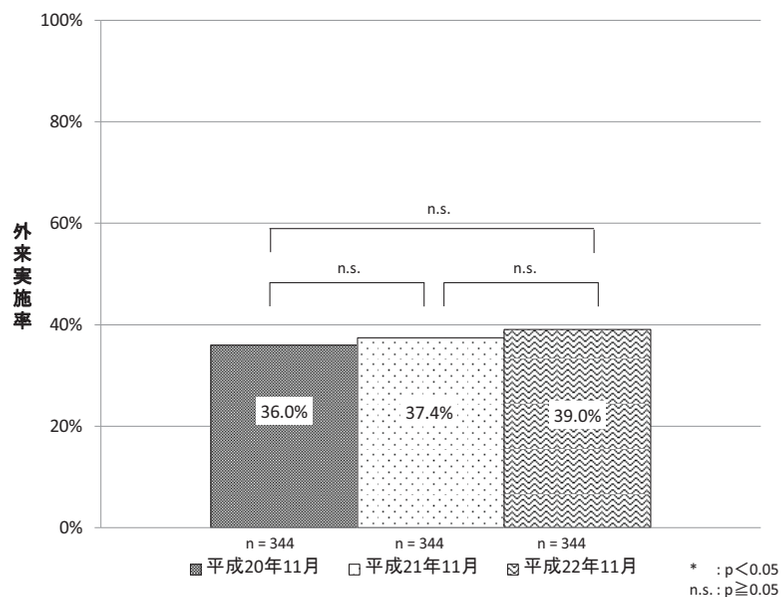


短期滞在手術基本料に係る手術等の 外来実施率(体外衝撃波腎・尿管結石破碎術)

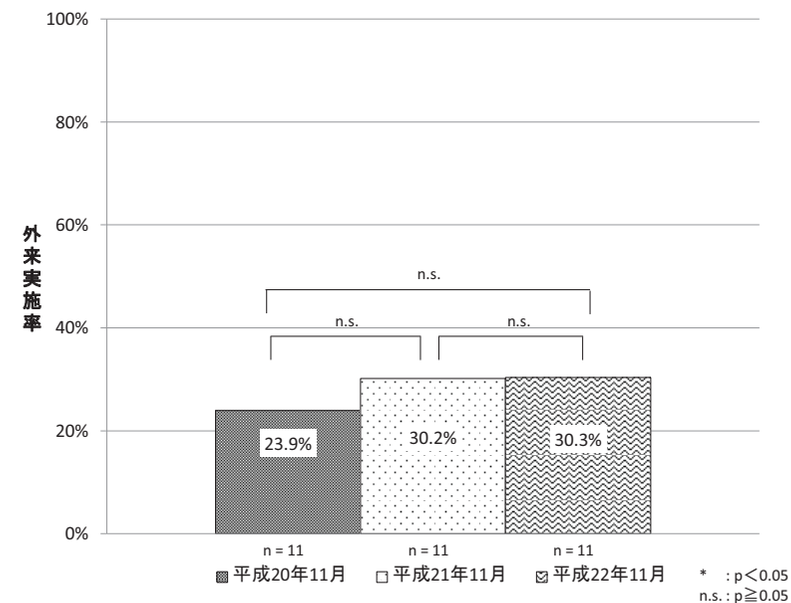
【図6-1】体外衝撃波腎・尿管結石破碎術の
外来実施率比較(平成22年度)



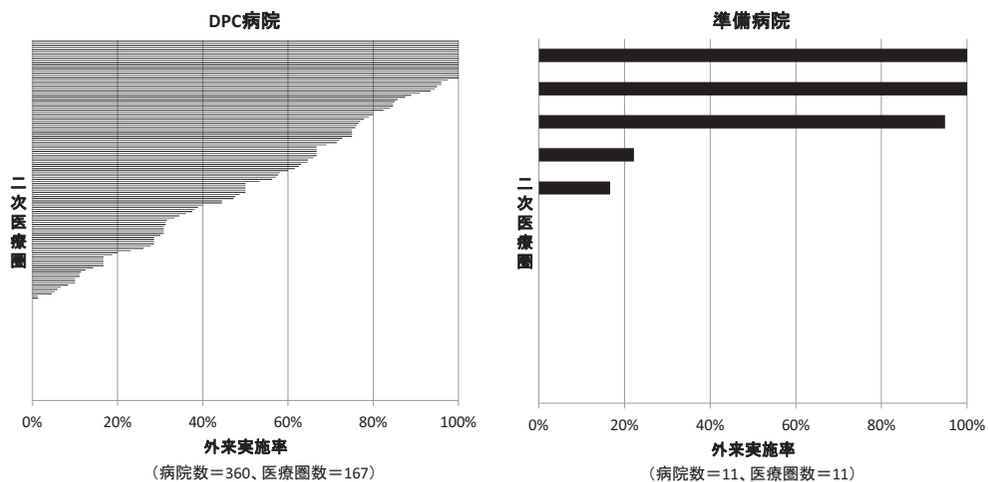
【図6-2-1】体外衝撃波腎・尿管結石破碎術の平成20年度～22年度
外来実施率の推移(DPC病院)



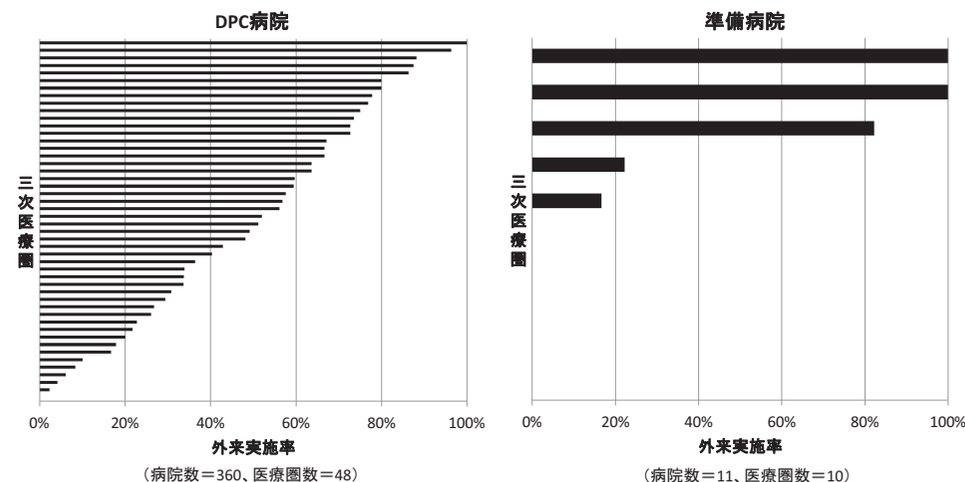
【図6-2-2】体外衝撃波腎・尿管結石破碎術の平成20年度～22年度
外来実施率の推移(準備病院)



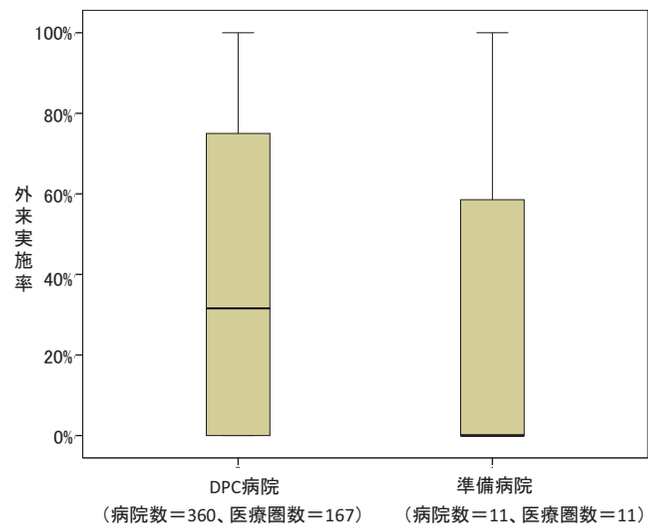
【図6-3-1】二次医療圏ごとの体外衝撃波腎・尿管結石破砕術
外来実施率(平成22年度)



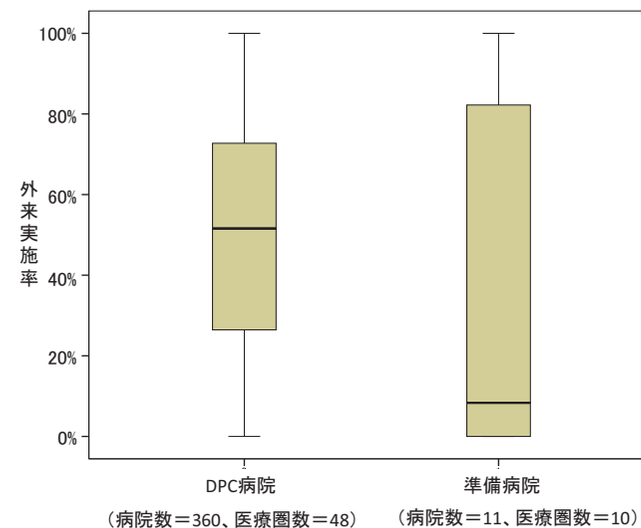
【図6-3-2】三次医療圏ごとの体外衝撃波腎・尿管結石破砕術
外来実施率(平成22年度)



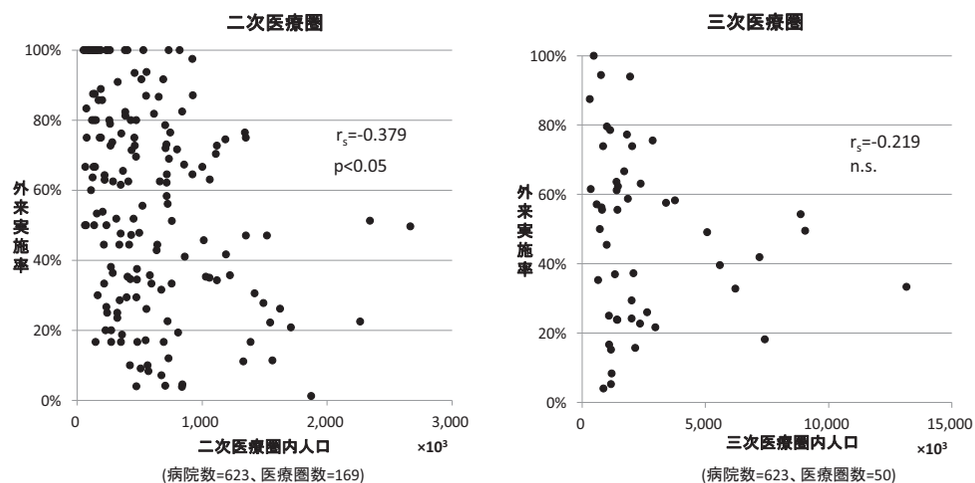
【図6-3-3】二次医療圏ごとの体外衝撃波腎・尿管結石破砕術
外来実施率比較(平成22年度)



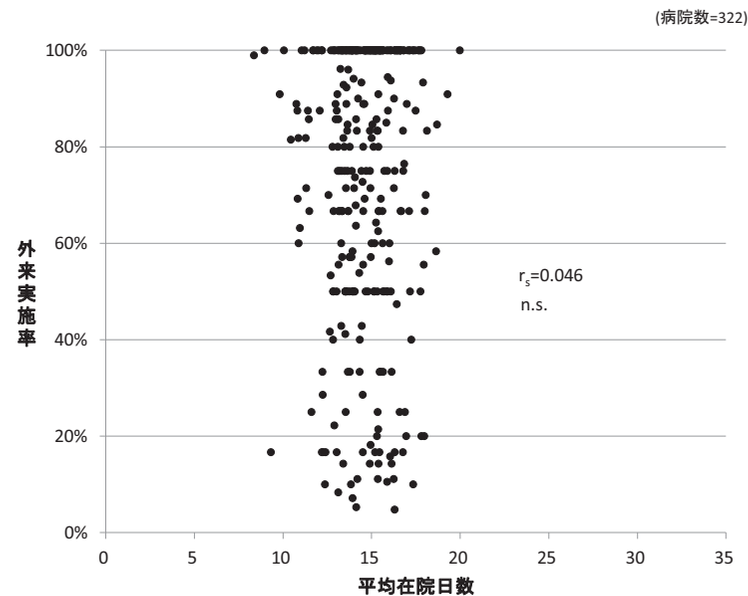
【図6-3-4】三次医療圏ごとの体外衝撃波腎・尿管結石破砕術
外来実施率比較(平成22年度)



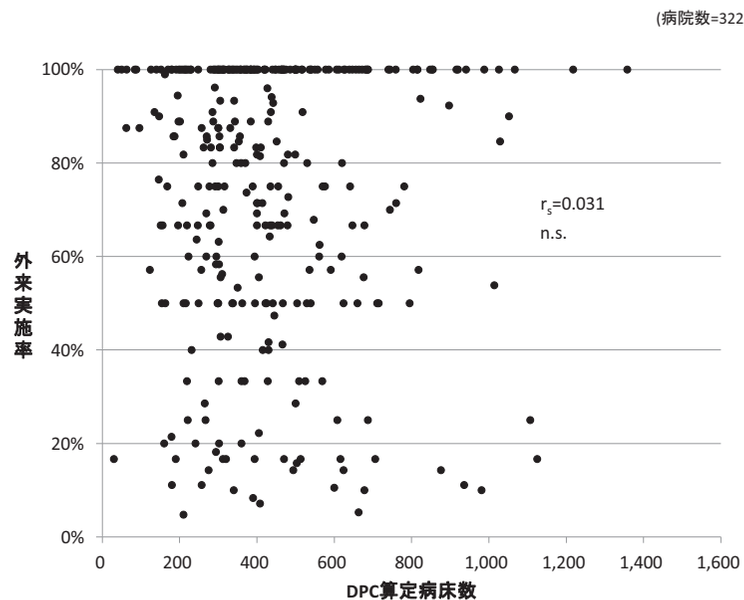
【図6-4-1】DPC病院における体外衝撃波腎・尿管結石破碎術の
外来実施率と人口との散布図(平成22年度)



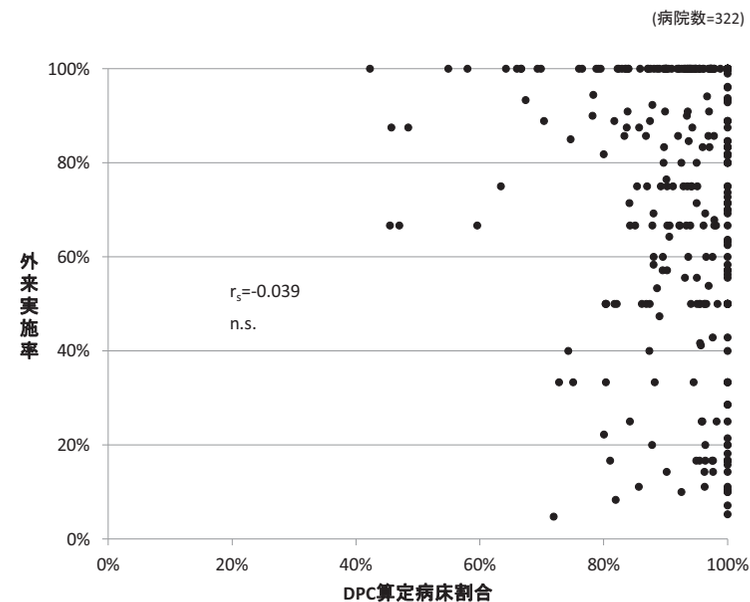
【図6-4-2】DPC病院における体外衝撃波腎・尿管結石破碎術の
外来実施率と平均在院日数との散布図(平成22年度)



【図6-4-3】DPC病院における体外衝撃波腎・尿管結石破碎術の
外来実施率とDPC算定病床数との散布図(平成22年度)

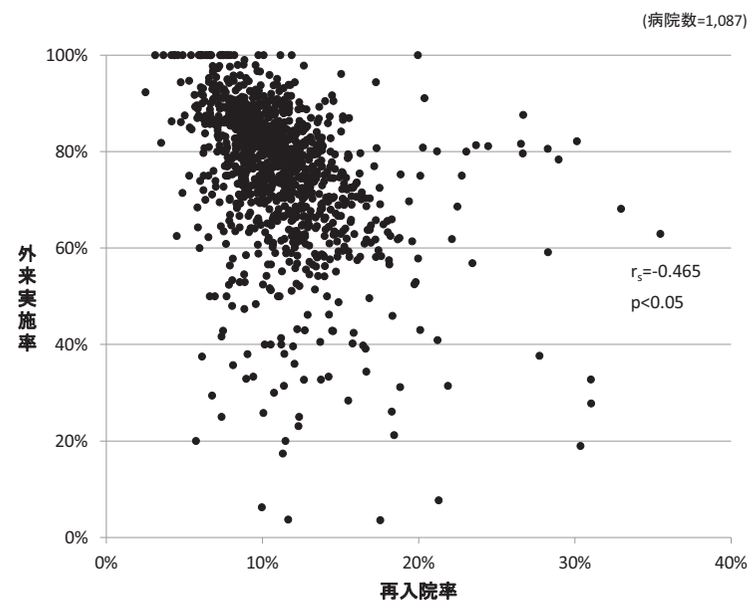


【図6-4-4】DPC病院における体外衝撃波腎・尿管結石破碎術の
外来実施率とDPC算定病床割合との散布図(平成22年度)

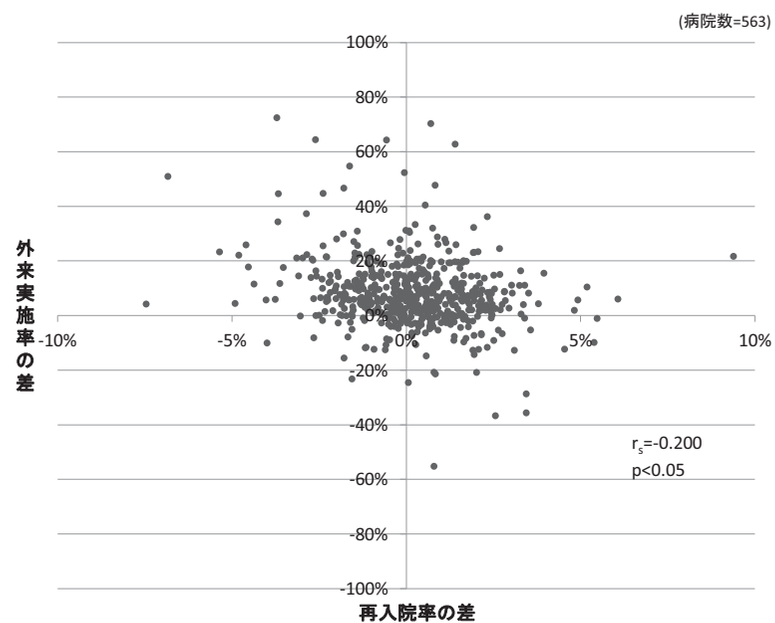


再入院による化学療法・放射線療法の 外来実施率に対する影響

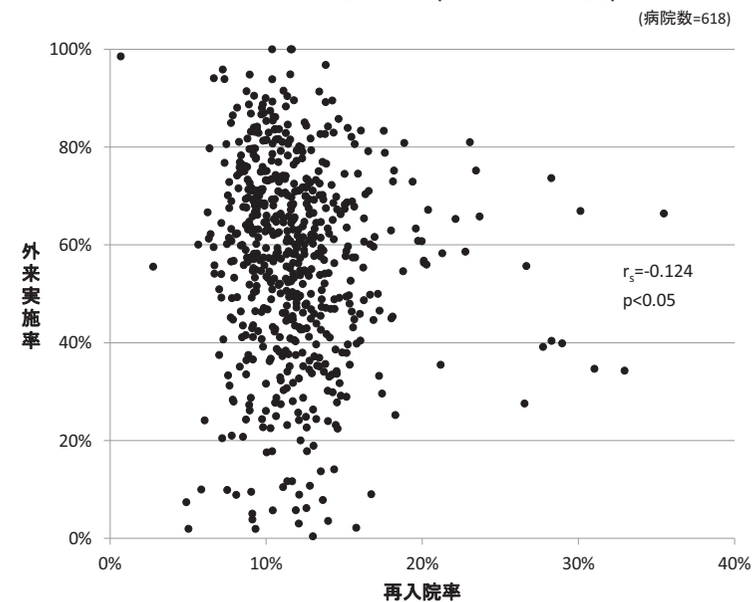
【図7-1-1】DPC病院における化学療法の外来実施率と再入院率の散布図(平成22年度)



【図7-1-2】DPC病院における化学療法の外来実施率の差と再入院率の差散布図(平成22年度と平成20年度)

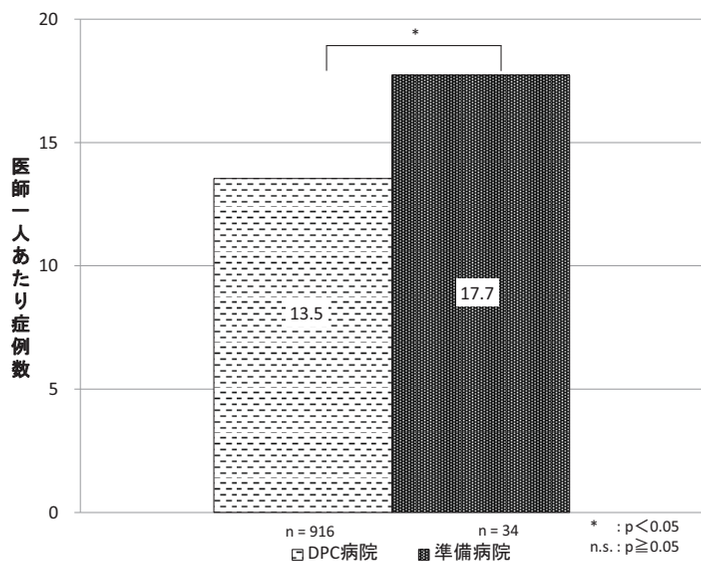


【図7-2】DPC病院における放射線療法の外来実施率と再入院率の散布図(平成22年度)

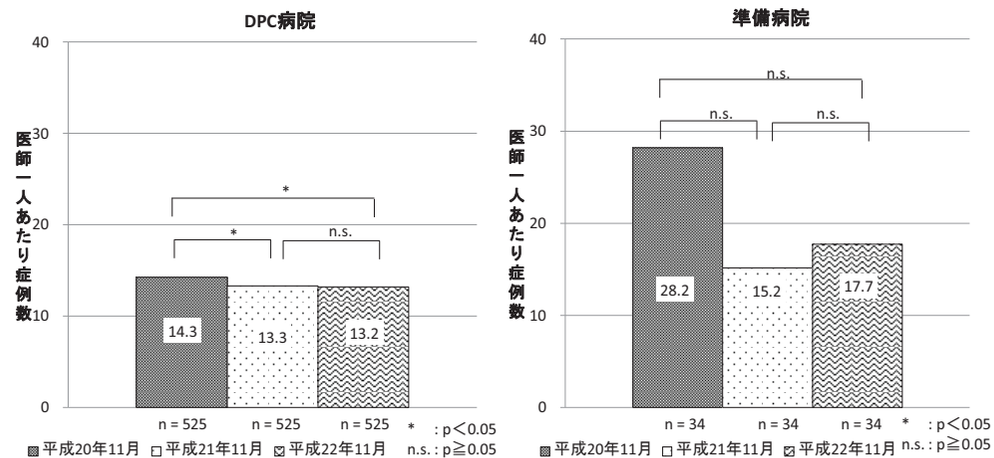


医師あたりの患者数等の動向調査

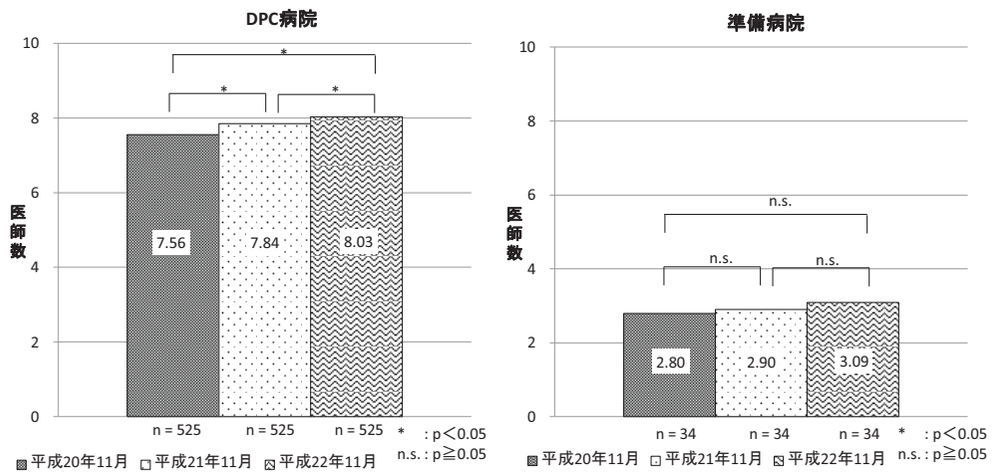
【図8-1】小児科医師1人あたり症例数の比較(平成22年度)



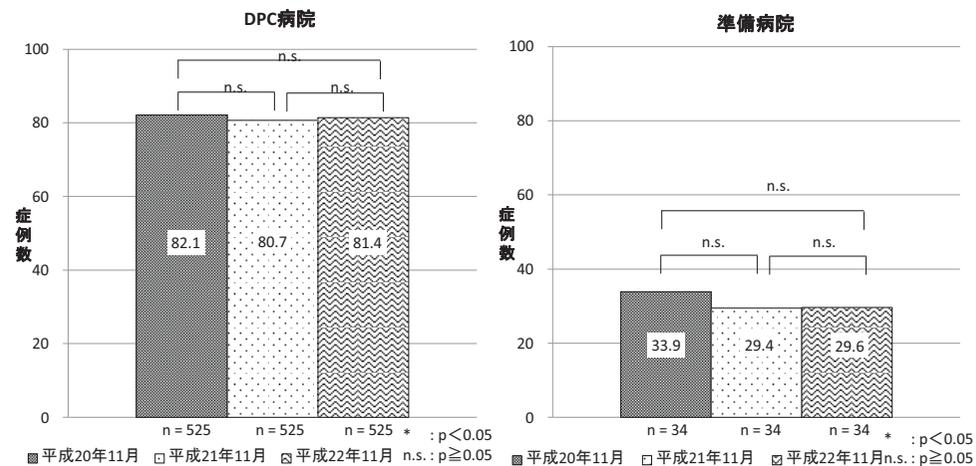
【図8-2】小児科医師1人あたり症例数の年次推移



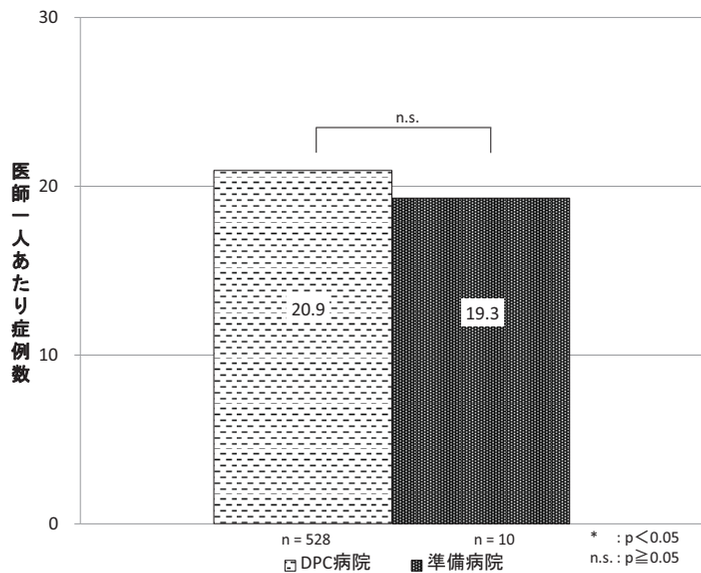
【図8-3】小児科の1施設あたり医師数の年次推移



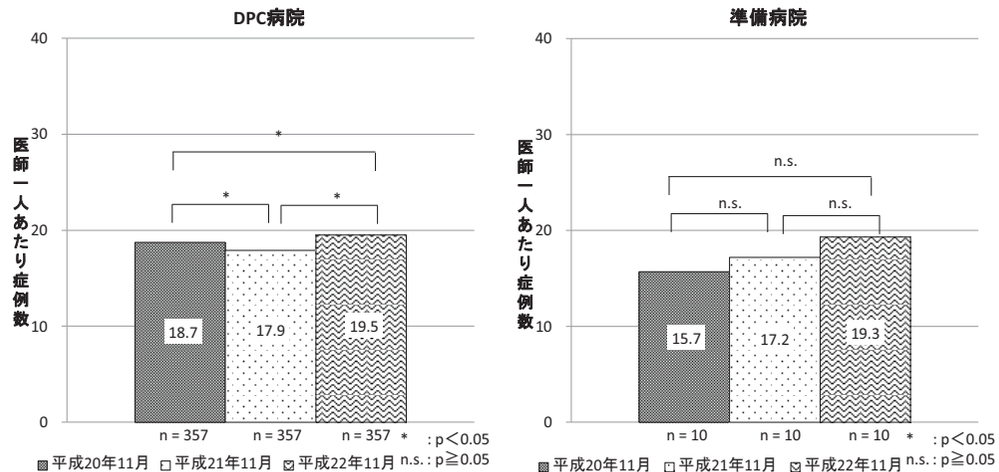
【図8-4】小児科の1施設あたり症例数の年次推移



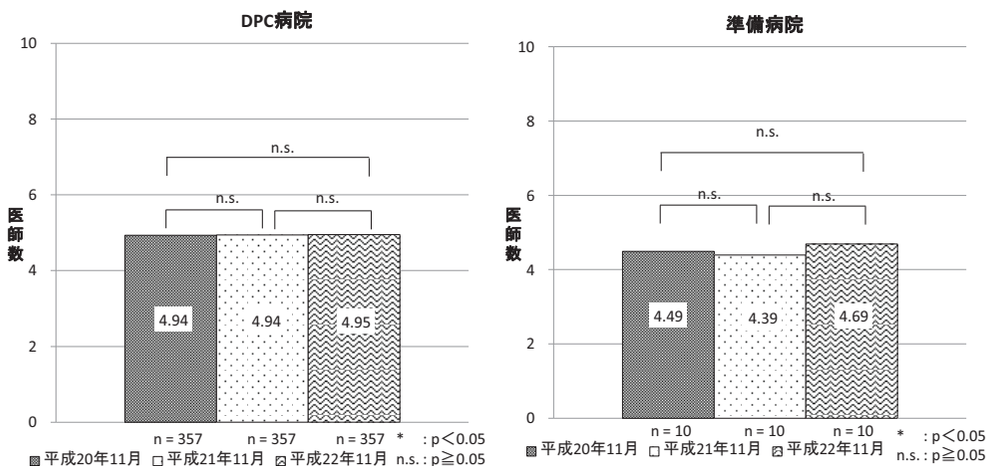
【図9-1】心臓血管外科医師1人あたり症例数の比較(平成22年度)



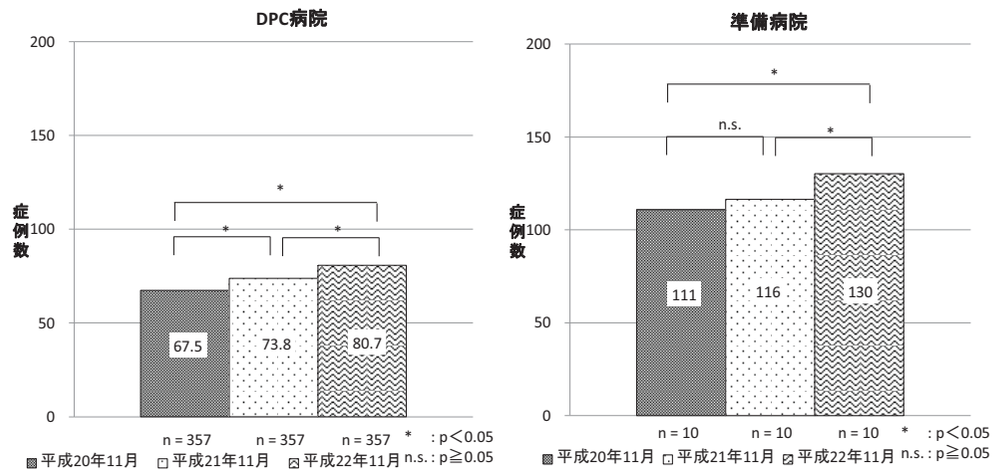
【図9-2】心臓血管外科医師1人あたり症例数の年次推移



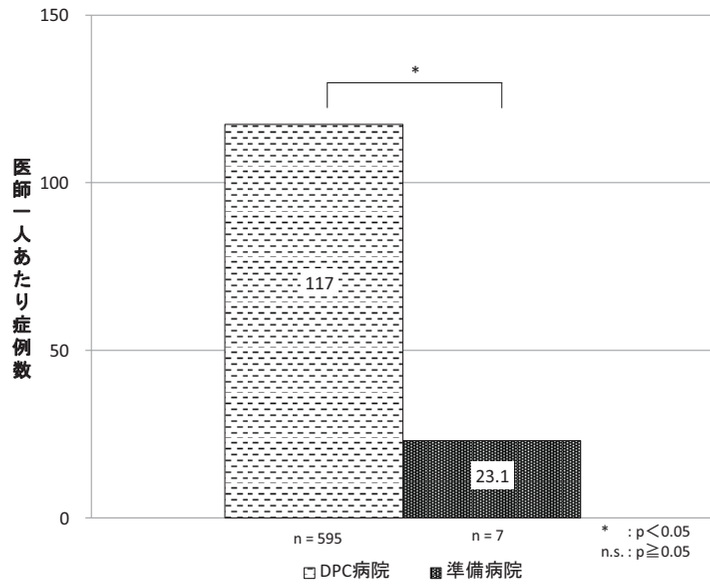
【図9-3】心臓血管外科の1施設あたり医師数の年次推移



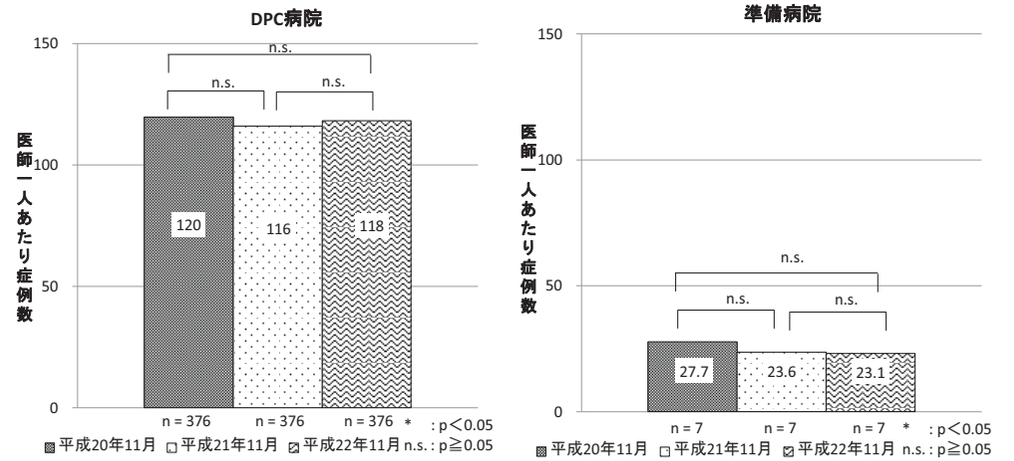
【図9-4】心臓血管外科の1施設あたり症例数の年次推移



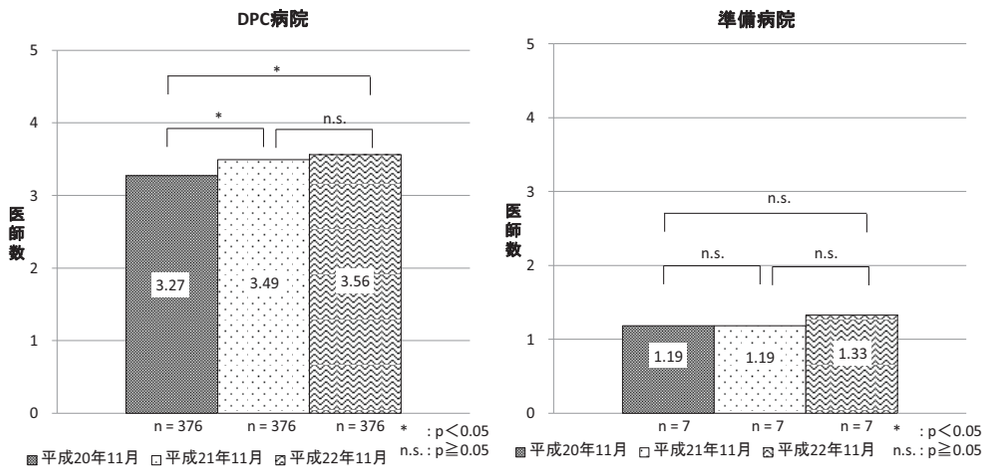
【図10-1】放射線治療医師1人あたり症例数の比較(平成22年度)



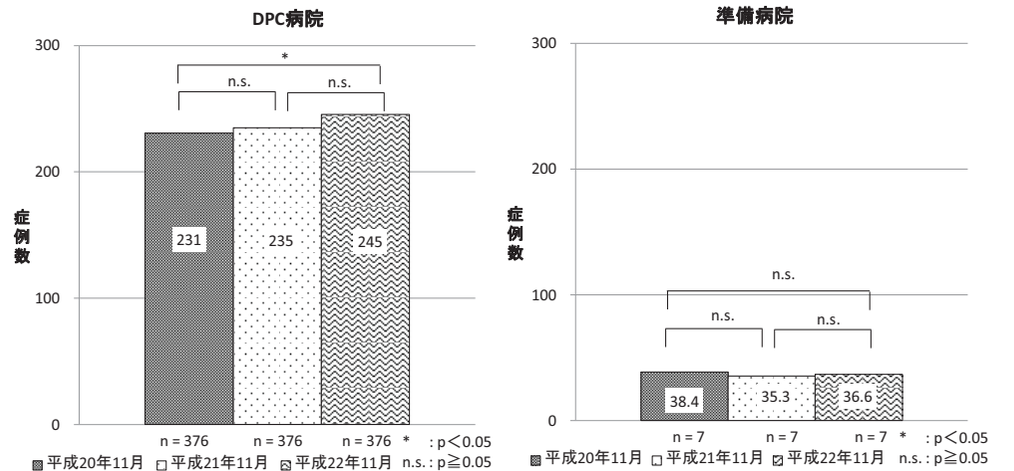
【図10-2】放射線治療に携わる医師1人あたり症例数の年次推移



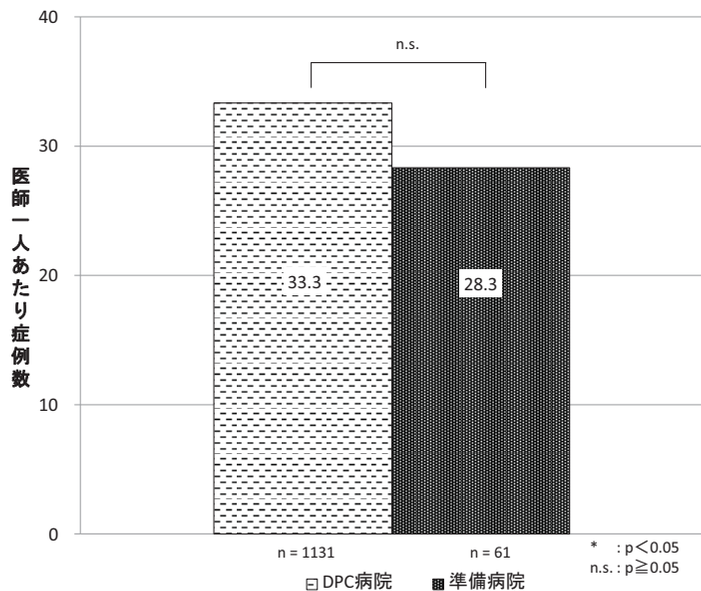
【図10-3】放射線治療に携わる1施設あたり医師数の年次推移



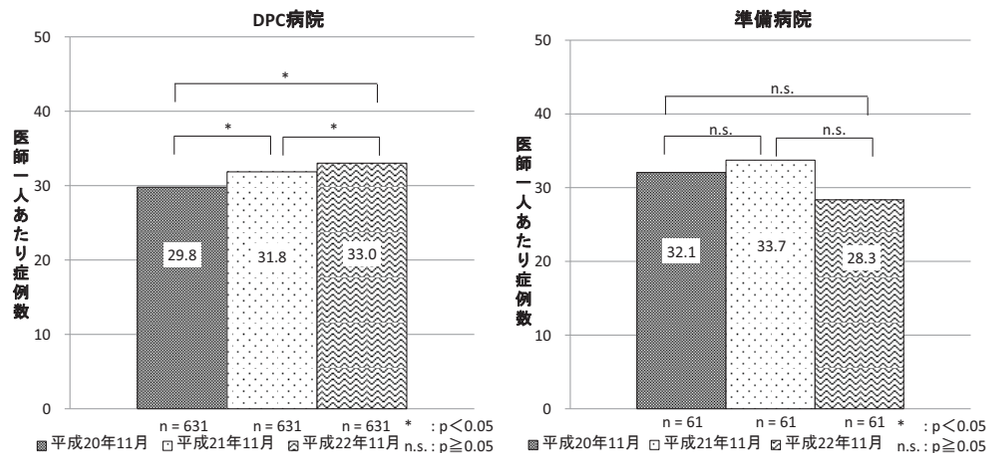
【図10-4】放射線療法の1施設あたり症例数の年次推移



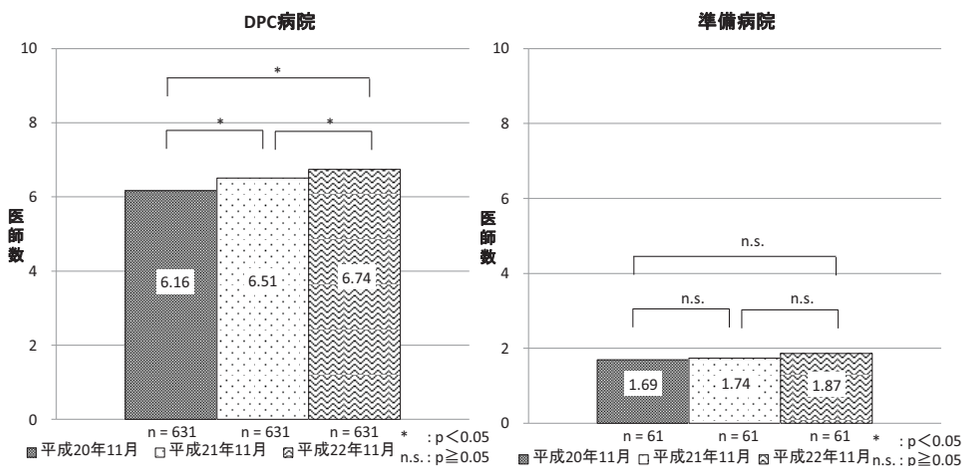
【図11-1】麻酔科医師1人あたり症例数の比較(平成22年度)



【図11-2】麻酔科医師1人あたり症例数の年次推移



【図11-3】麻酔科の1施設あたり医師数の年次推移



【図11-4】全身麻酔の1施設あたり症例数の年次推移

