

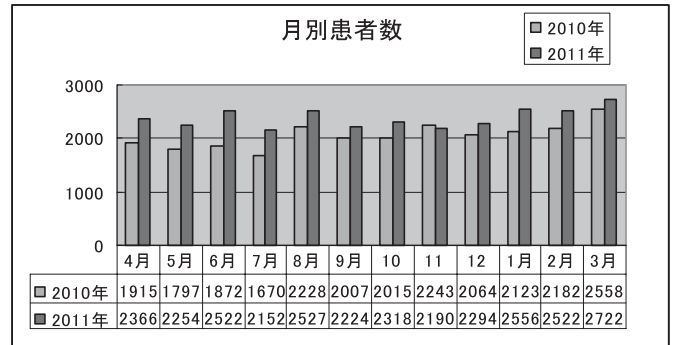
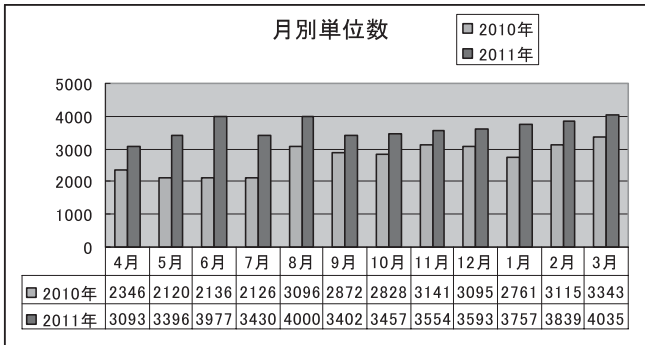
リハビリテーション科

《概要・実績》

①実施単位数と延べ人数

実施単位数は、43,533 単位(前年度 32979 単位)と、延べ人数は 28,647 人(前年度 24,674 人)である。

また、患者 1 名に対する、実施単位数は約 1.5 単位(前年度 1.3 単位)である。



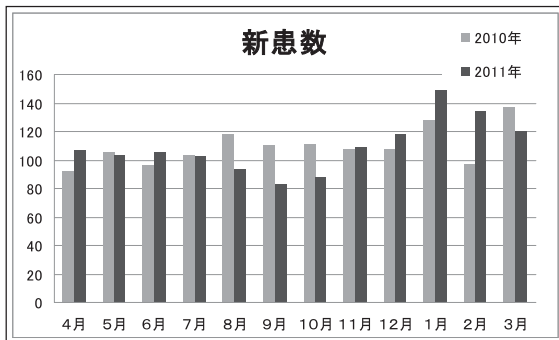
《部門別実績》

[理学療法部門]

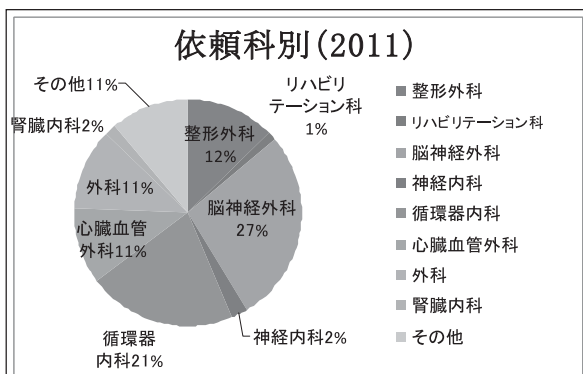
1. 患者構成について

①新患数 1,315 名

(平均年齢 70.3 歳、男性 766 名、女性 549 名)

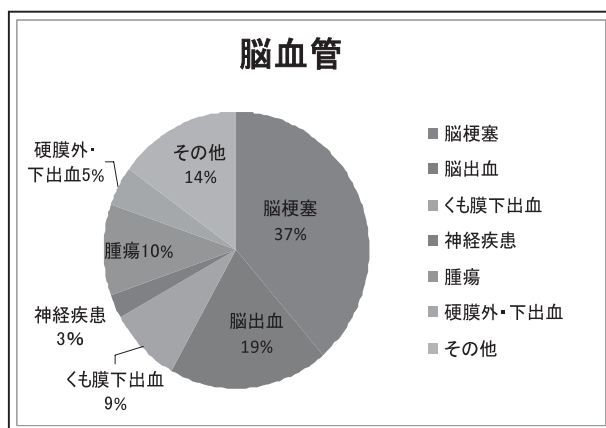
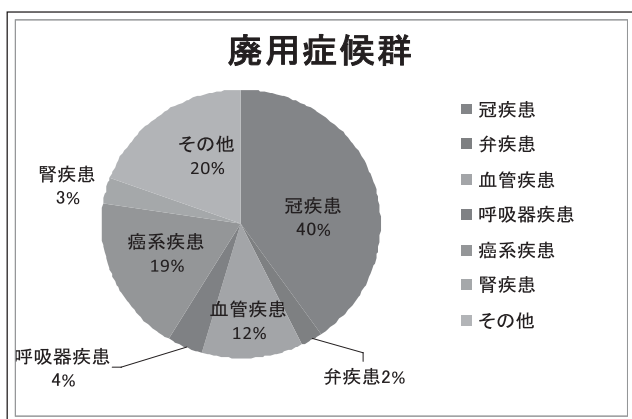
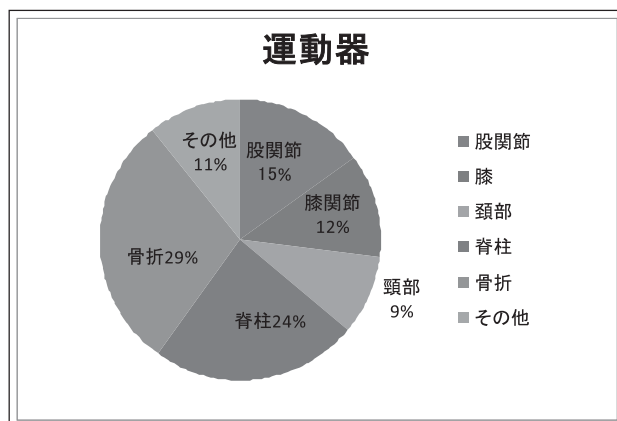
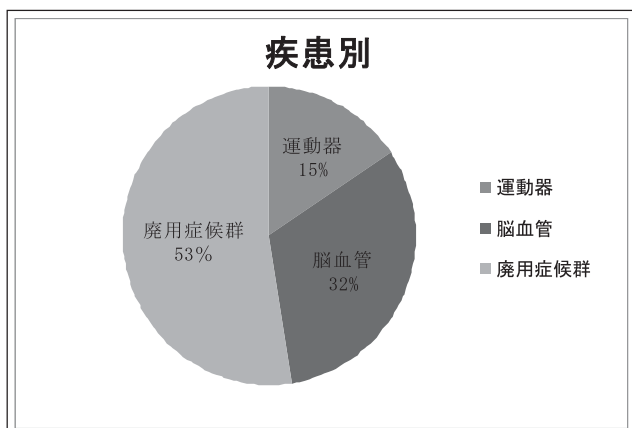


②依頼科別割合



③疾患別割合

約 53%が廃用症候群(疾患はグラフ参照)。廃用症候群の循環器関連が約 54%、癌疾患系が約 19%その他 20%を占める。

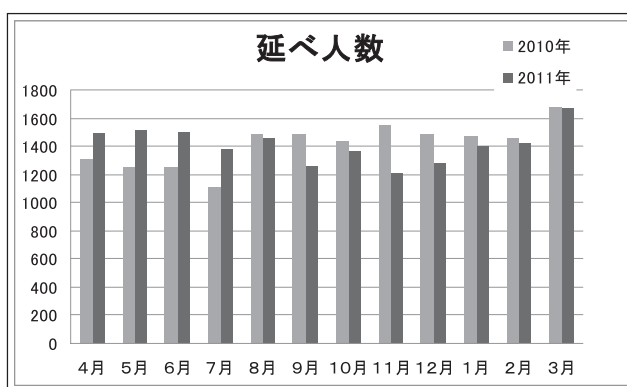
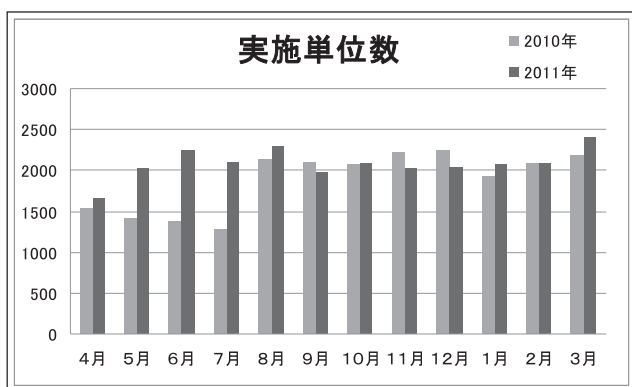


2. 業務量

①実施単位数と延べ人数

実施単位数は 24,974 単位(昨年度 22,575 単位)

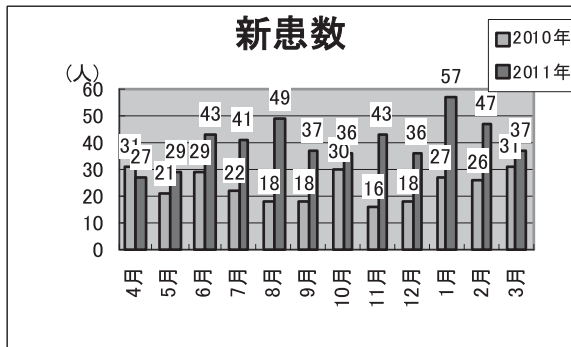
また、延べ人数は 16,942 人(昨年度 16,986 人)と昨年度とほぼ変化はみられない。



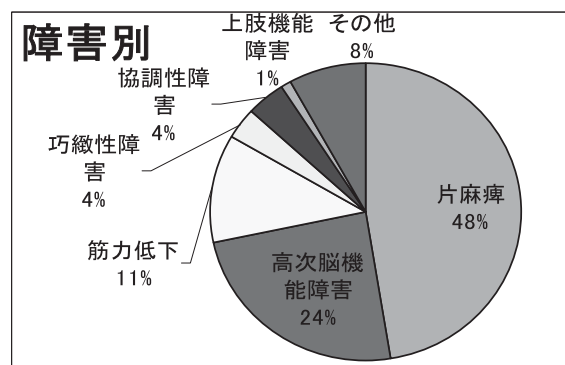
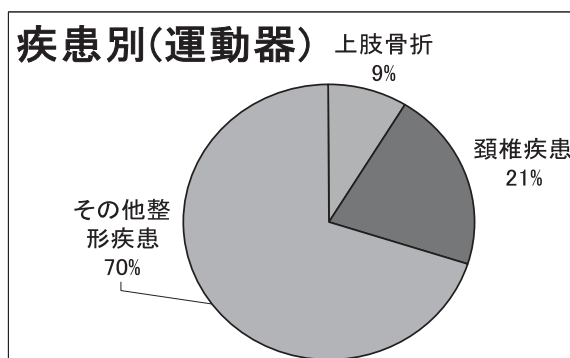
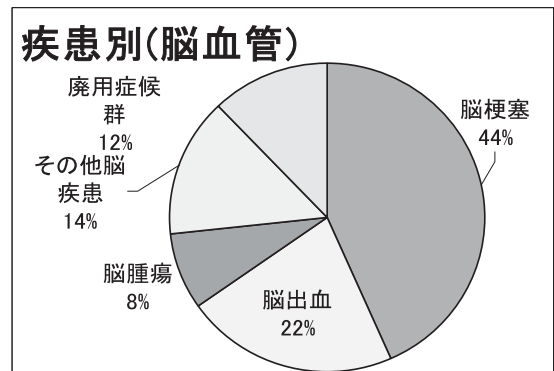
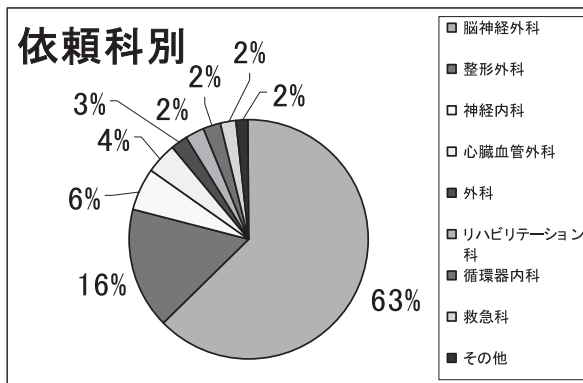
〔作業療法部門〕

1. 患者構成について

①新患数 482名(男性257名、女性225名)
平均年齢は70.0歳である。



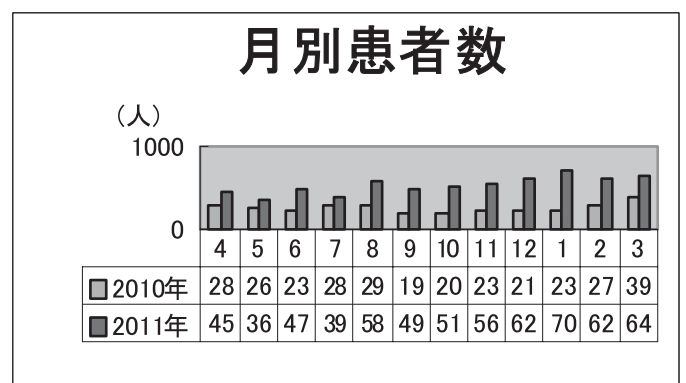
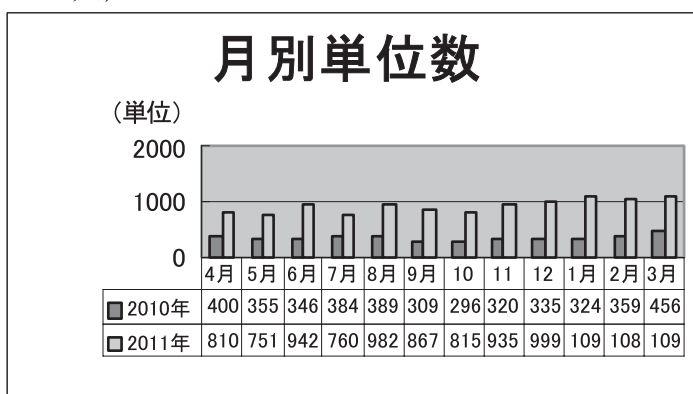
②依頼科・疾患別割合



2. 業務量

①実施単位数と延べ人数

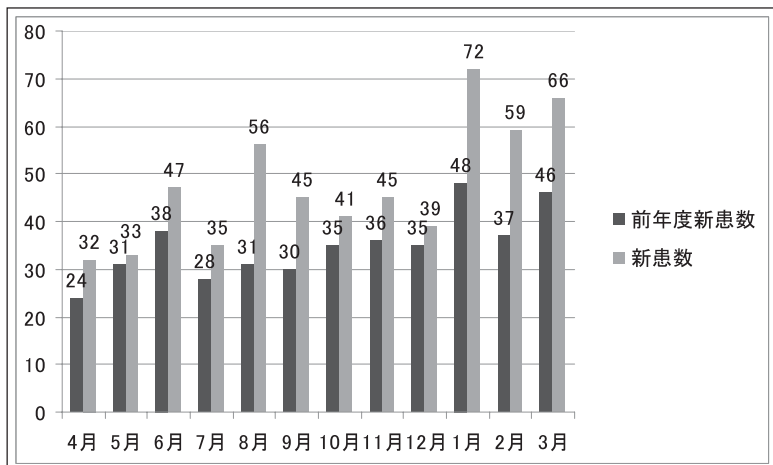
実施単位数は 11,138 単位(昨年度 4,273 単位)、また、延べ人数は 6,437 人(昨年度 2,996 人)



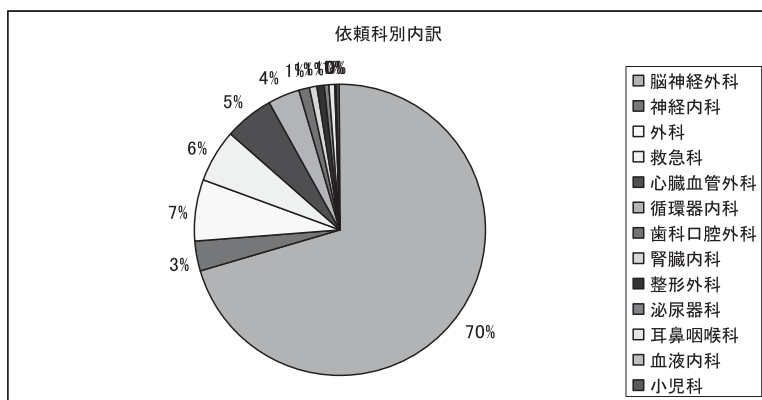
〔言語聴覚療法部門〕

1. 患者構成について

①新患数 570名(平均年齢71.3歳、男性345名平均年齢71.1歳、女性225名平均年齢71.6歳)

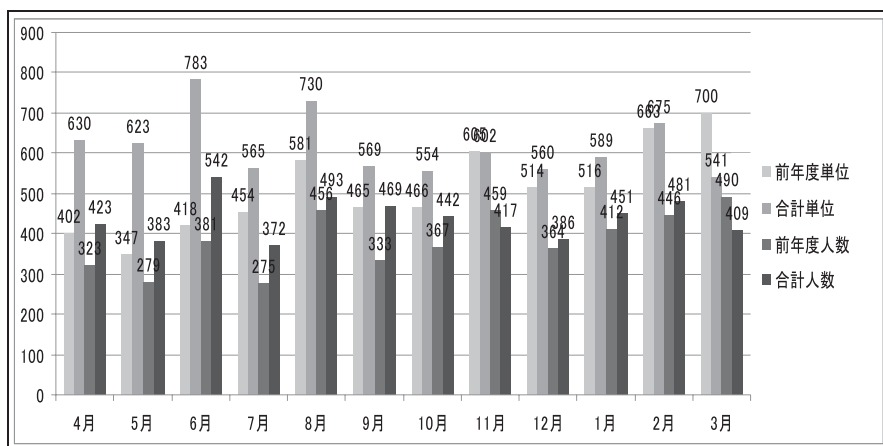


②依頼科別



2. 業務量

①実施単位数と実施人数



《業績》

(1) 原著、総説、著書 (2011.4～2012.3)

番号 整理	題 名	著 者	著書・誌名	巻(号)	ページ	年
1	筋腱移行部伸張のハムストリングスに対する伸長効果の検討 ～ストレッチと筋腱移行部伸張法の比較～	藤野文崇	大阪河崎リハビリテーション大学紀要	第6巻		2012.3
2	高齢者の異常行動と理学療法	藤野文崇	理学療法	第28巻 第12号		2011.12

(2) 学会研究会報告 (2011.4～2012.3)

番号 整理	演 題	発 表 者	学会・研究会名	年 月 日
1	脳卒中片麻痺患者におけるハムストリングの伸張性の改善効果の検討	藤野文崇	第51回近畿理学療法学会大会	2011. 11. 13
2	姿勢計測ソフト Rysis Angle を用いたハムストリングスに対するストレッチ効果の検討 ～昇段動作を指標として～. 1	藤野文崇	第4回姿勢計測セミナー	2012. 1. 2

(3) 学術講演 (2011.4～2012.3)

番号 整理	演 題	発 表 者	発表場所及び対象	年 月 日
1	呼吸リハビリテーション	石田恭子	場所:リハビリテーション室 対象:院内看護エキスパートコース受講者	2011.4
2	ポジショニング	小西勇介	場所:リハビリテーション室 対象:看護師	2011