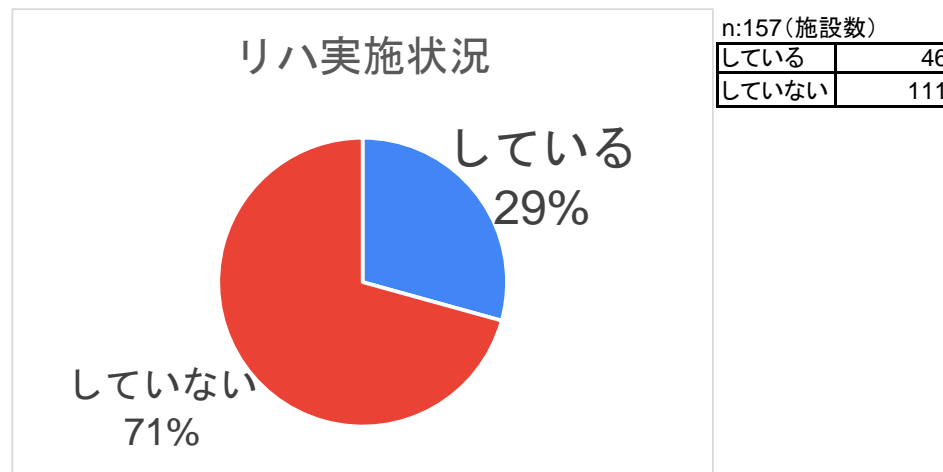


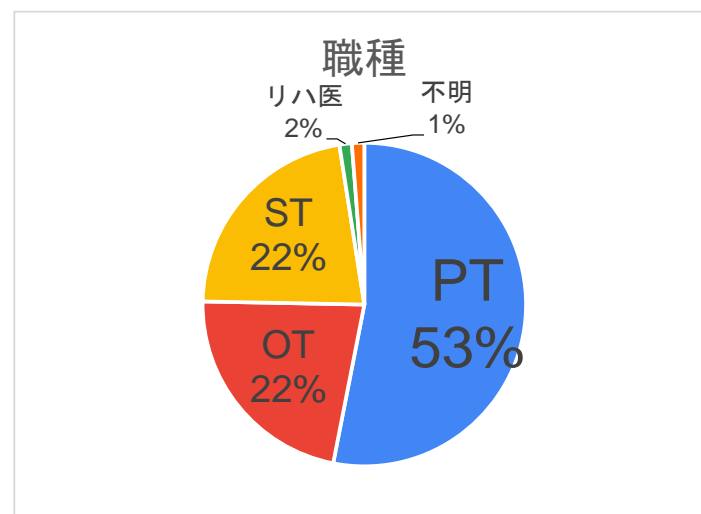
2.リハビリテーション科実施状況について

- (1) 貴施設ではCOVID-19患者に対して
リハビリテーション部門での実施を行っていますか？
- 受け入れている 受け入れていない

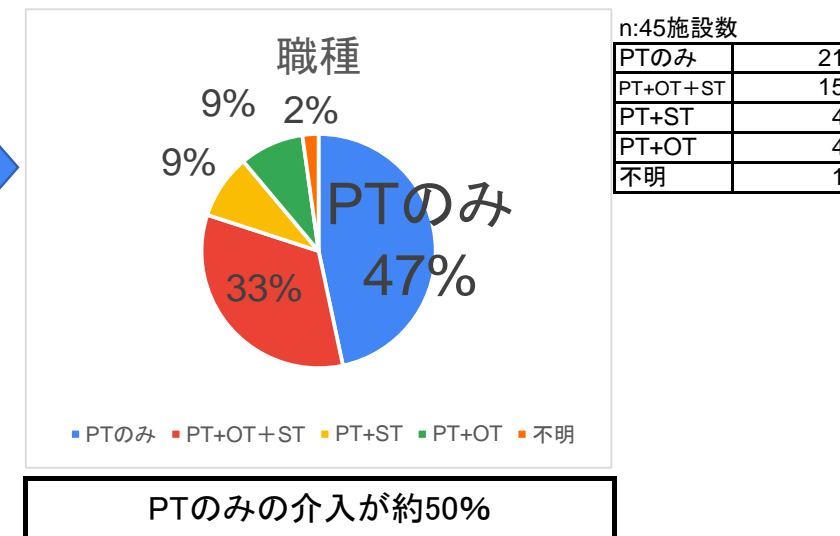


上記で「受け入れている」と回答した方のみお答えください。

- (2) 実施している職種はどれですか？
- PT OT ST その他()

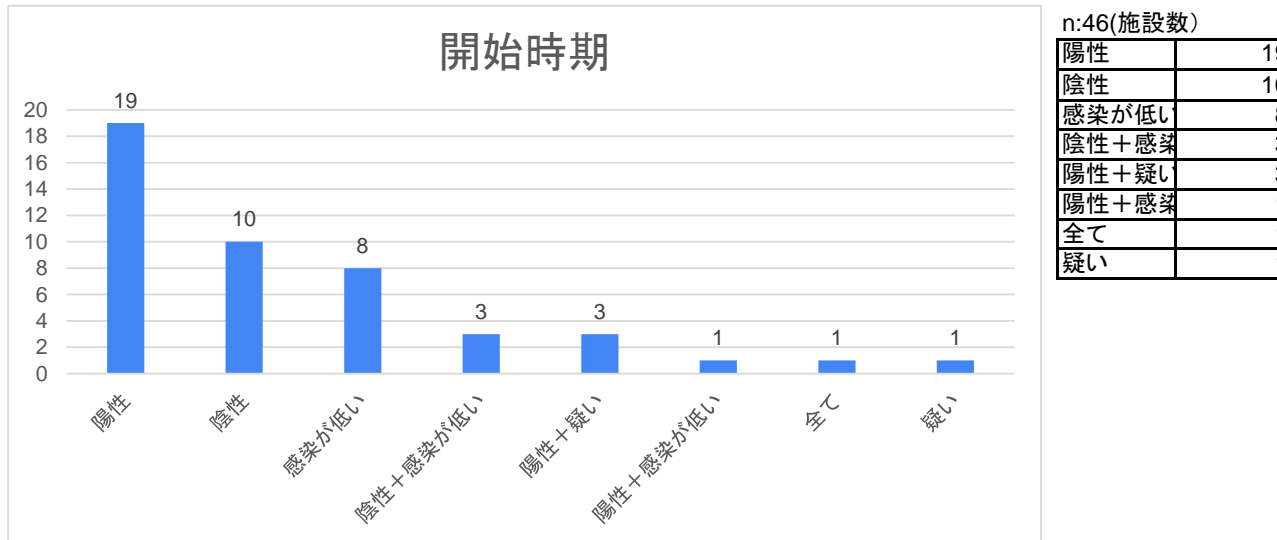


*実施している職種の組み合わせ



(3) 実施開始時期を教えてください

- 陽性時期から開始 陰性時期から開始 感染性が低いと判断された時期から開始
 疑い時期から開始

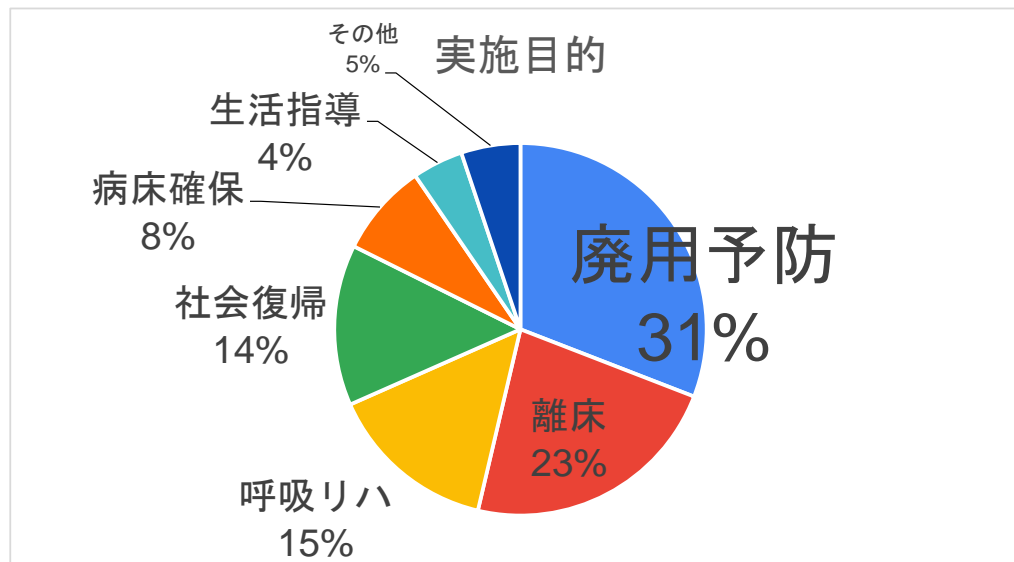


n:46(施設数)

陽性	19
陰性	10
感染が低い	8
陰性+感染が低い	3
陽性+疑い	3
陽性+感染が低い	1
全て	1
疑い	1

(4) 実施目的

- 廃用予防・運動機能改善のため 排痰などの呼吸リハのため 早期の社会復帰のため
 離床のため 早期退院による病床確保のため HOT導入などの生活指導のため その他



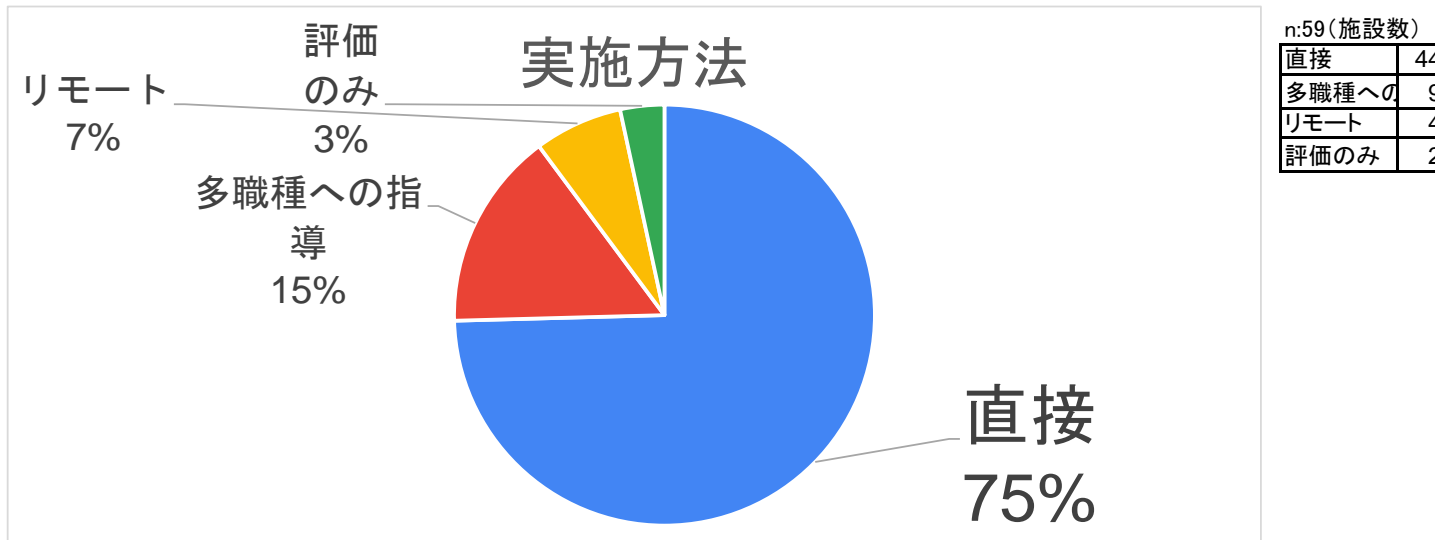
n:136(施設数)

廃用予防	42
離床	31
呼吸リハ	20
社会復帰	19
病床確保	11
生活指導	6
その他	7

その他)摂食嚥下、Ns支援、骨折後のROM、筋力強化、回復期からの転院、
 骨折後や脳卒中などのリハ治療必要患者へ提供など

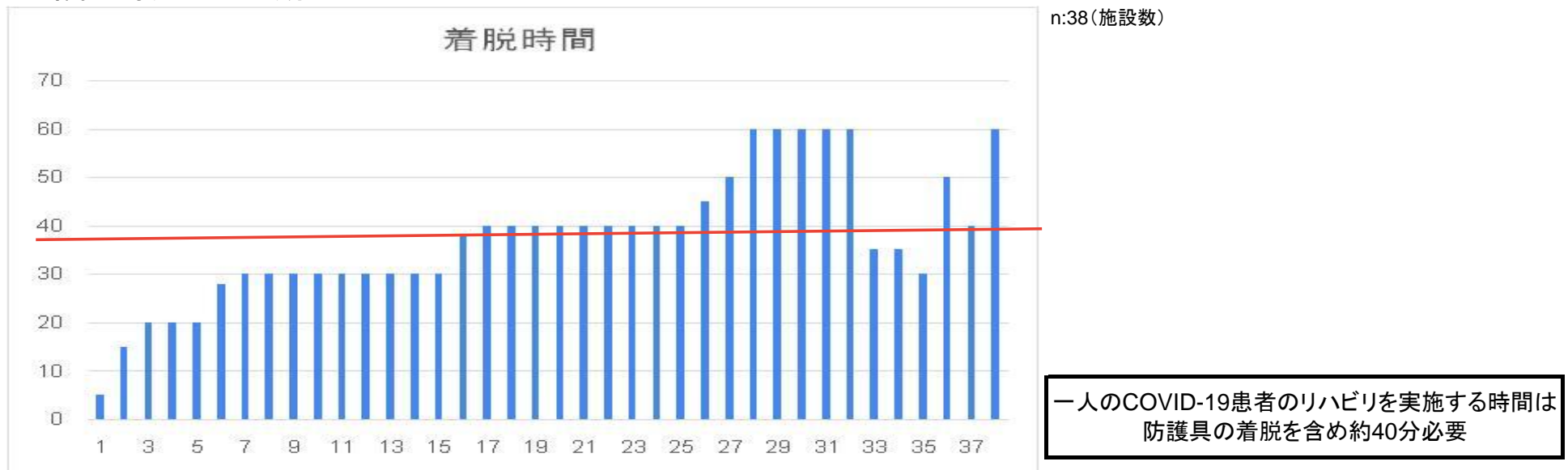
(5)実施方法を教えてください

- 直接患者に実施
- リモートでの患者指導
- 医師・看護師など他の医療スタッフへの指導
- 集団で実施
- 評価のみ
- その他



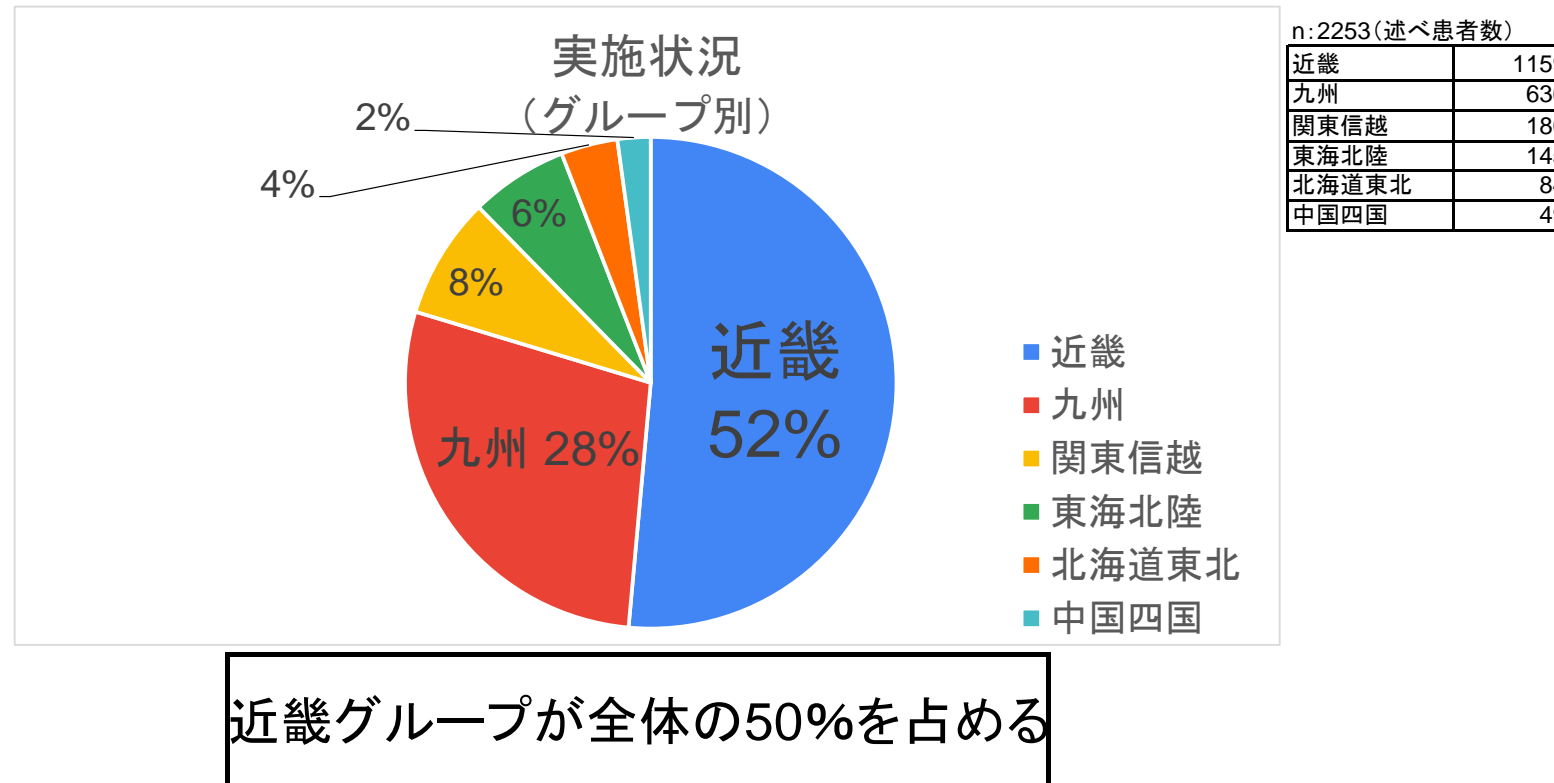
(6)個人防護具の着脱も含めて、一人のCOVID-19患者で開始から終了までの平均何分かかりますか？

時間:平均(37)分



(7)実施した延べ患者数 R2.4～R3.1(10か月)

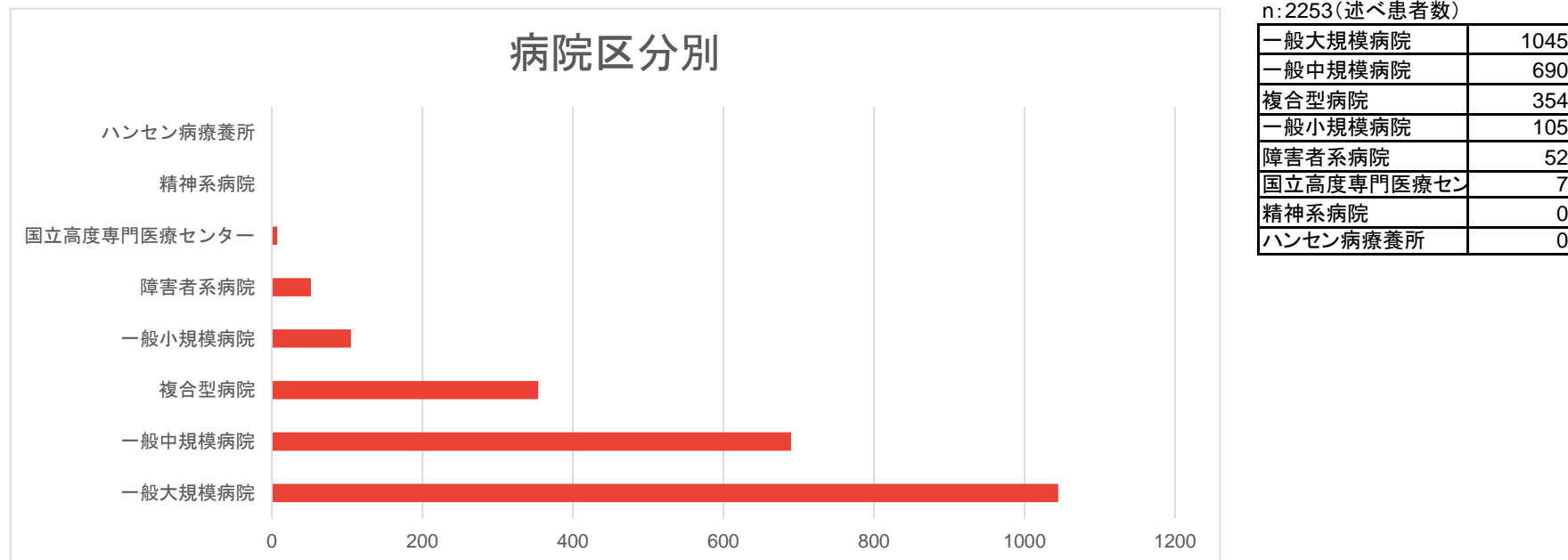
延べ患者:(2253)名



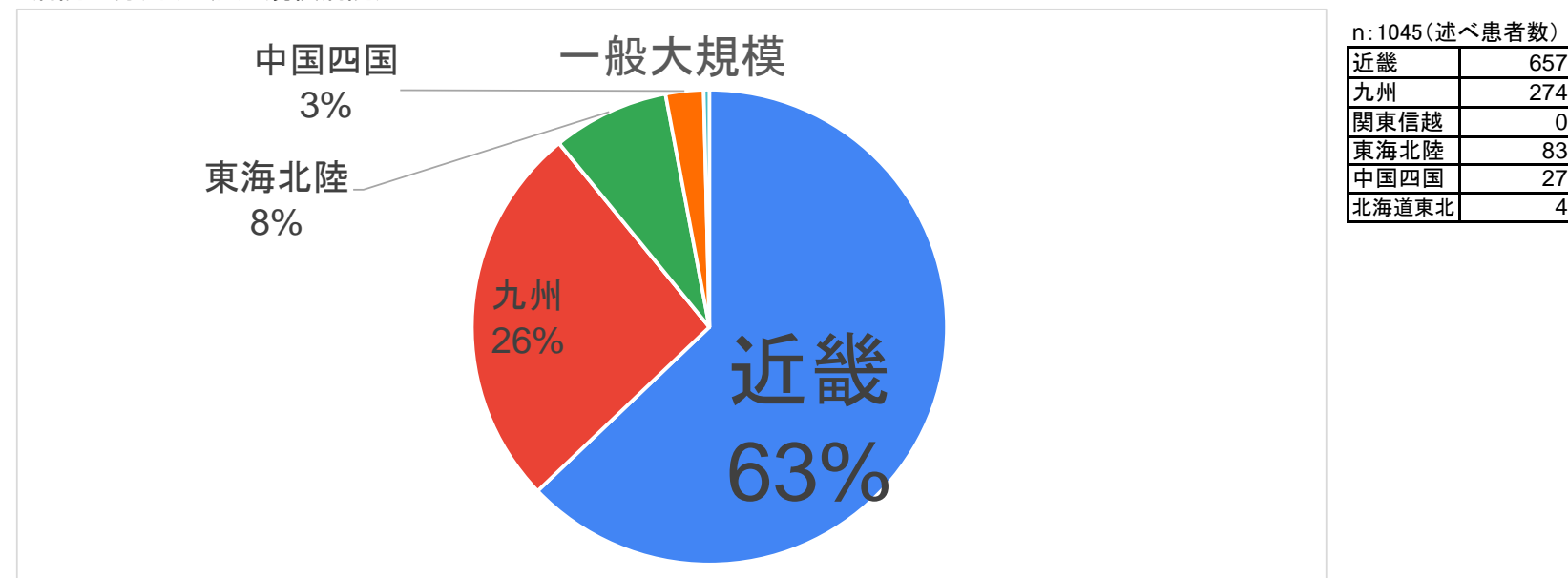
*実施上位施設

- 1.京都医療 657人(一般大規模病院)
- 2.大阪南 435人(一般中規模病院)
- 3.九州 269人(一般大規模病院)
- 4.福岡東 173人(複合型 病院)
- 5.金沢 78人(複合型 病院)
- 6.小倉 70人(一般中規模病院)

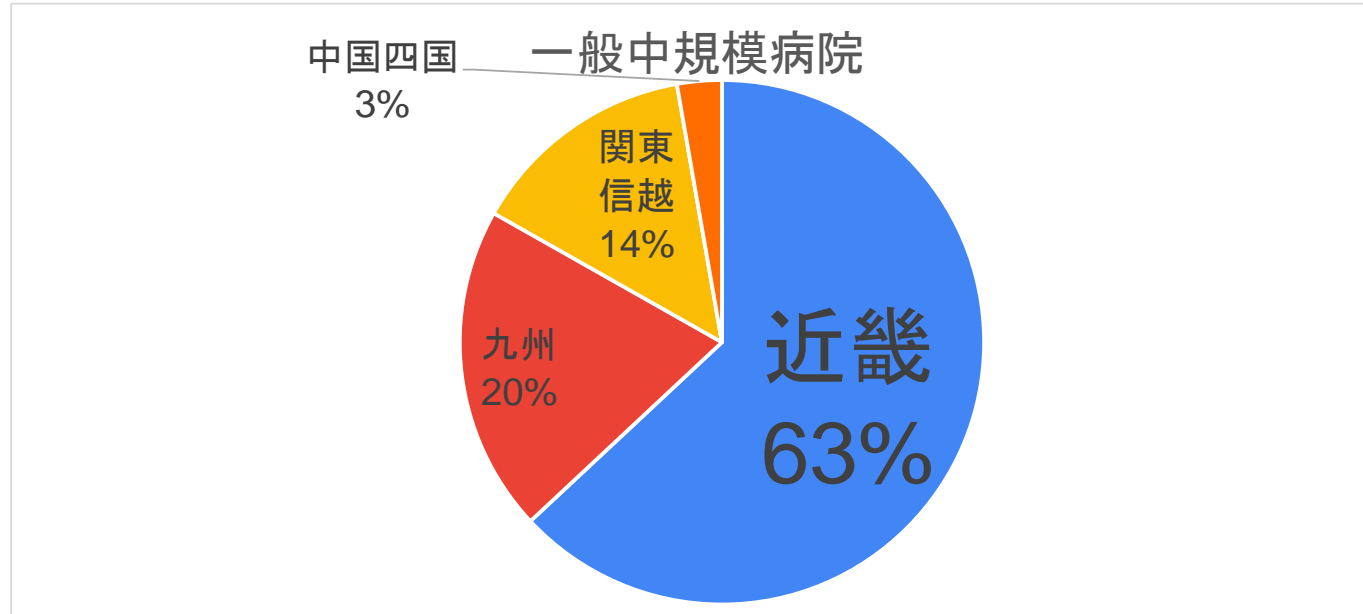
* 病院区分別の割合



* 病院区分別(一般大規模病院)



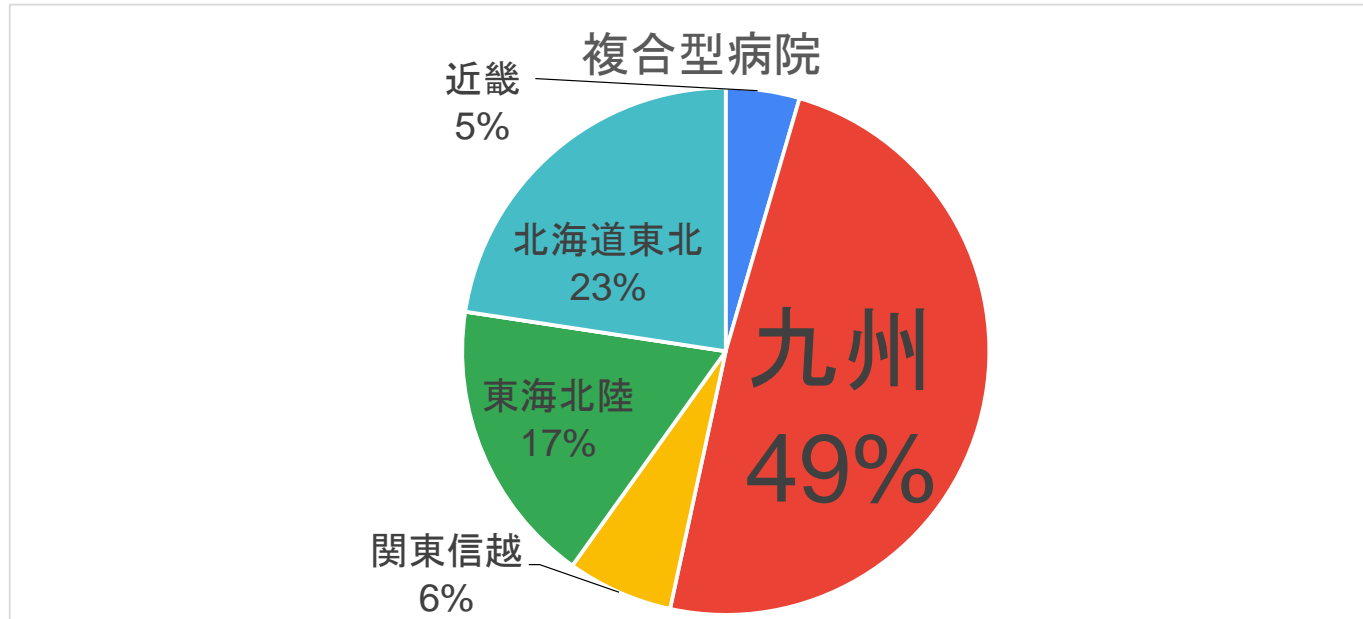
* 病院区分別(一般中規模病院)



n:690(延べ患者数)

近畿	435
九州	139
関東信越	97
東海北陸	0
中国四国	19

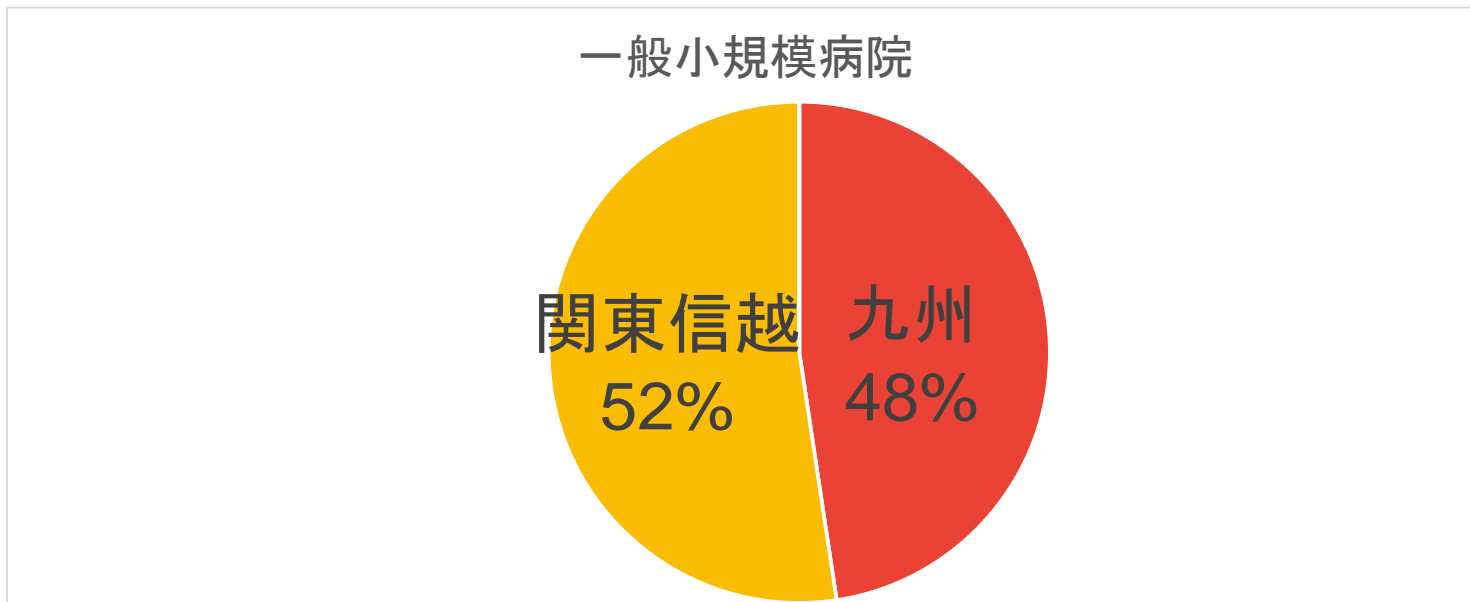
* 病院区分別(複合型病院)



n:354(述べ患者数)

近畿	16
九州	173
関東信越	23
東海北陸	62
中国四国	0
北海道東北	80

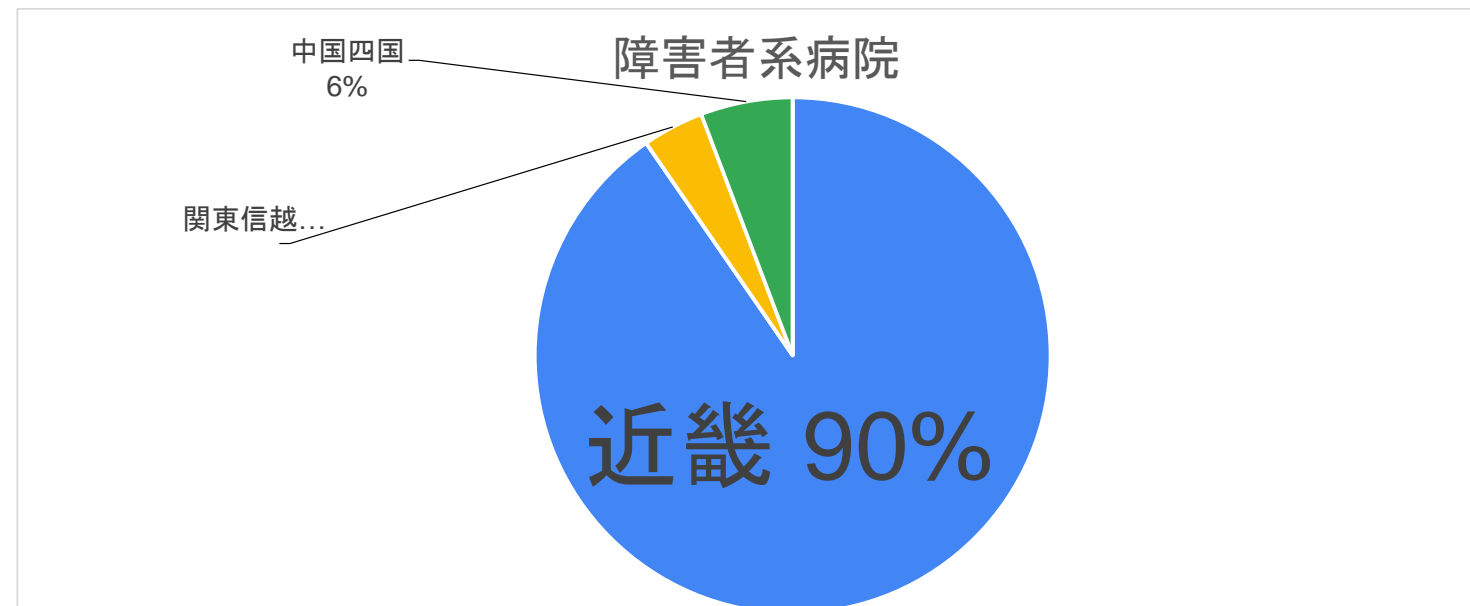
* 病院区分別(一般小規模病院)



n:105(延べ患者数)

近畿	0
九州	50
関東信越	55
中国四国	0
北海道東北	0

* 病院区分別(障害者系病院)



n:52(述べ患者数)

近畿	47
九州	0
関東信越	2
中国四国	3
北海道東北	0

* 病院区分別(障害者系病院)

