

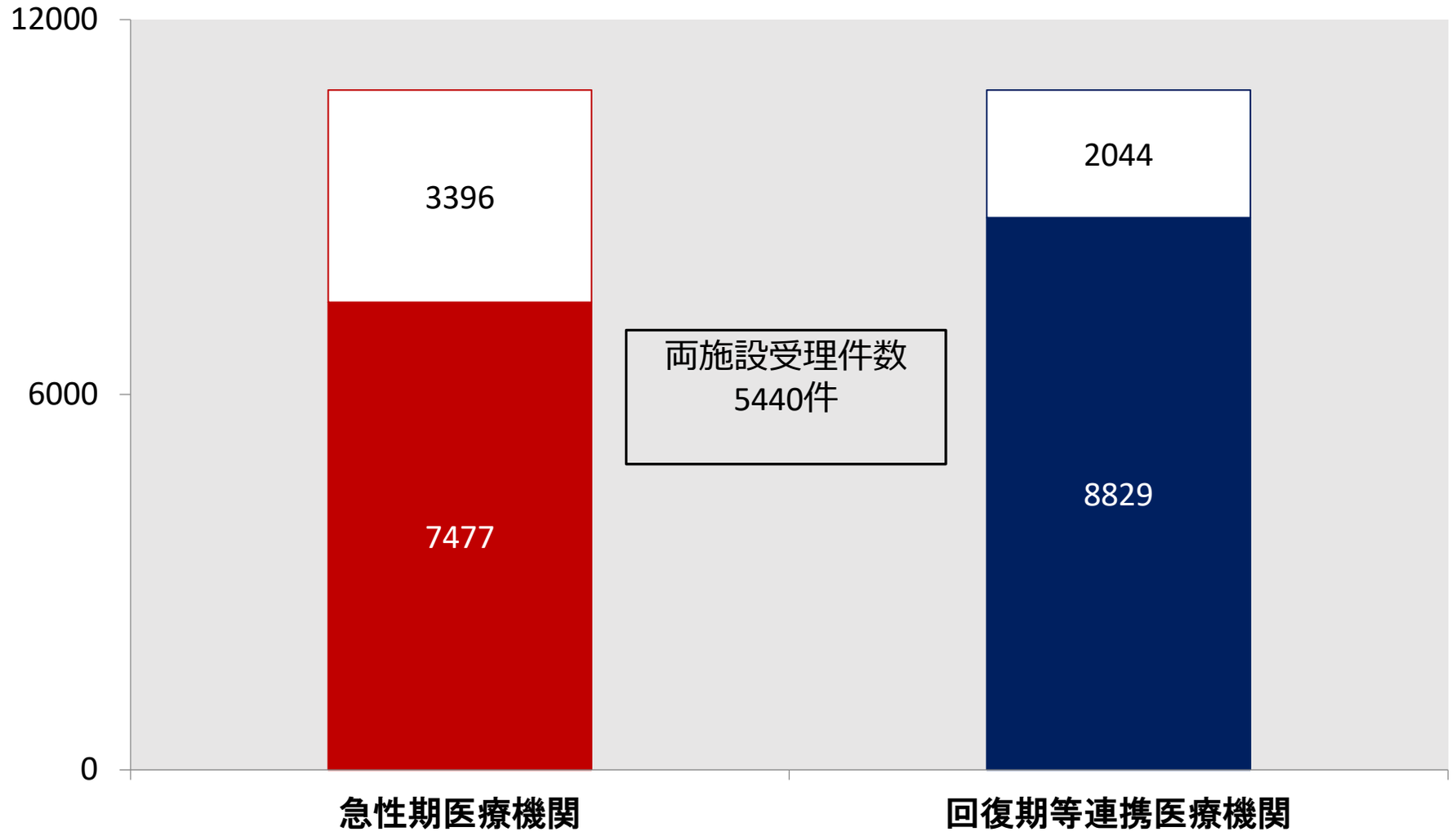
第39回 北九州脳卒中地域連携パス協議会

北九州脳卒中地域連携パス協議会事務局 幹事
越智 光宏
(産業医科大学リハビリテーション医学講座 講師)

集計結果

全受理データ
(2009年4月1日～2022年1月12日)

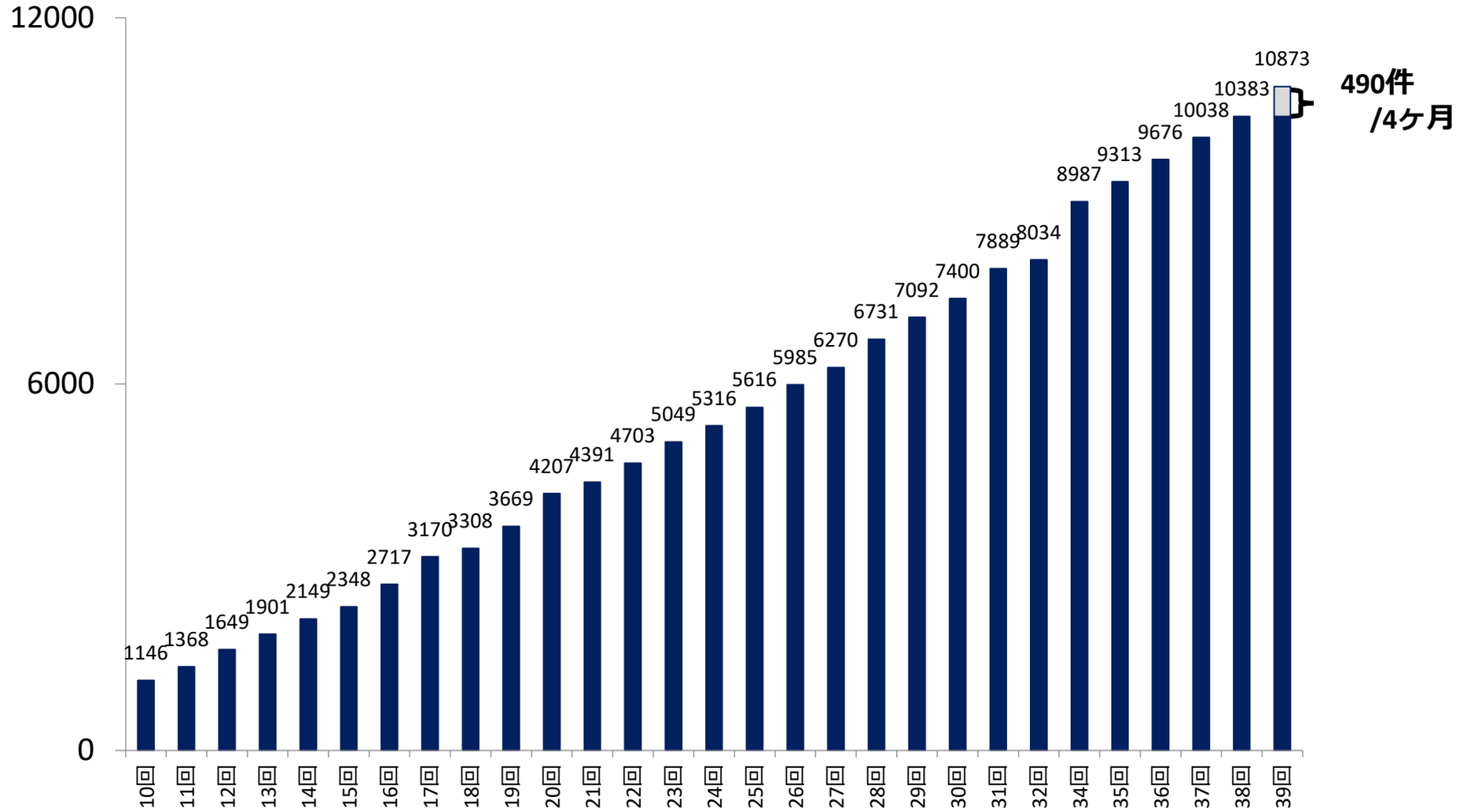
利用件数



両施設受案件数
5440件

連携医療機関（外来）：79件

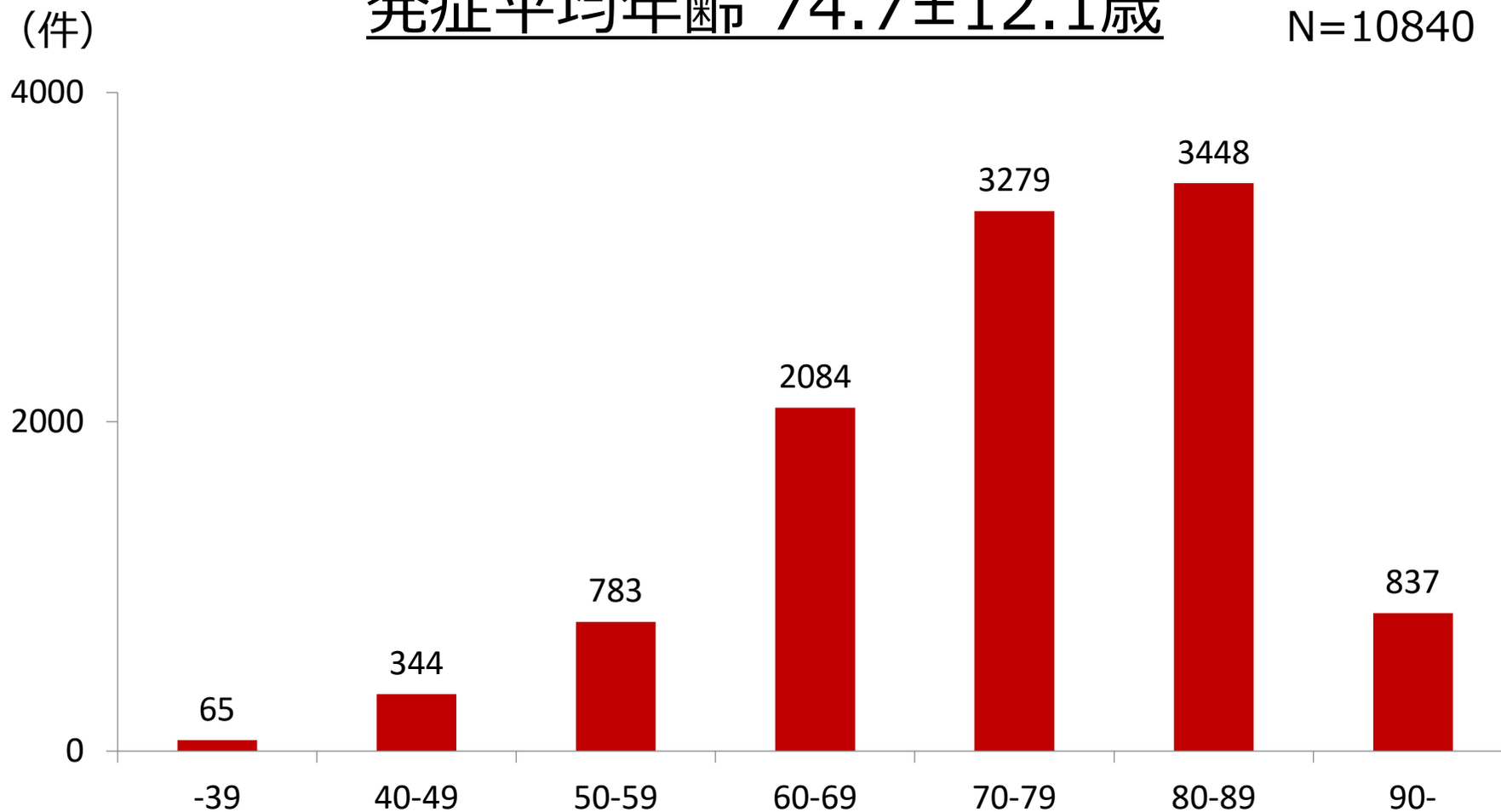
パス利用数の累積



年代別利用状況

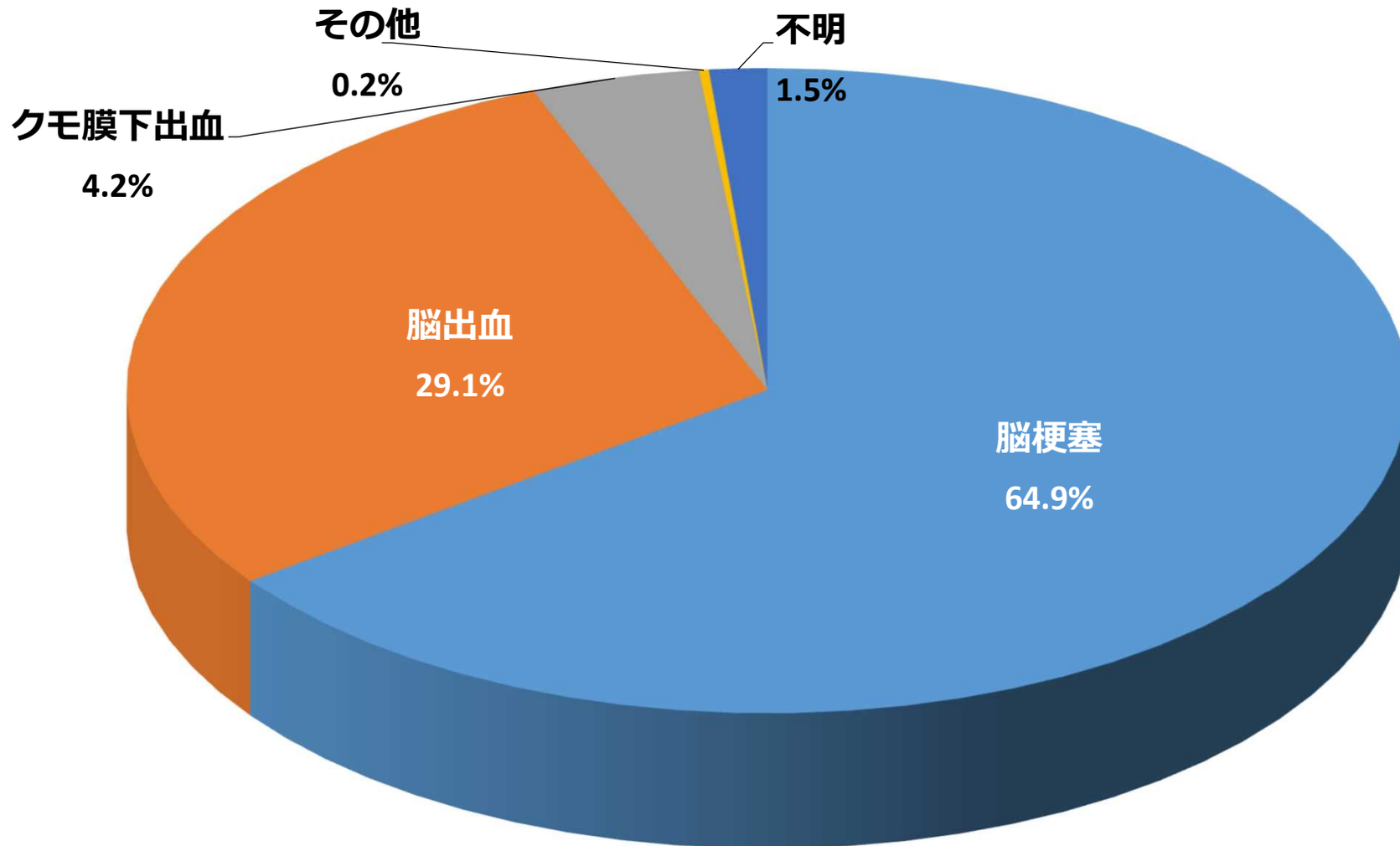
発症平均年齢 74.7±12.1歳

N=10840

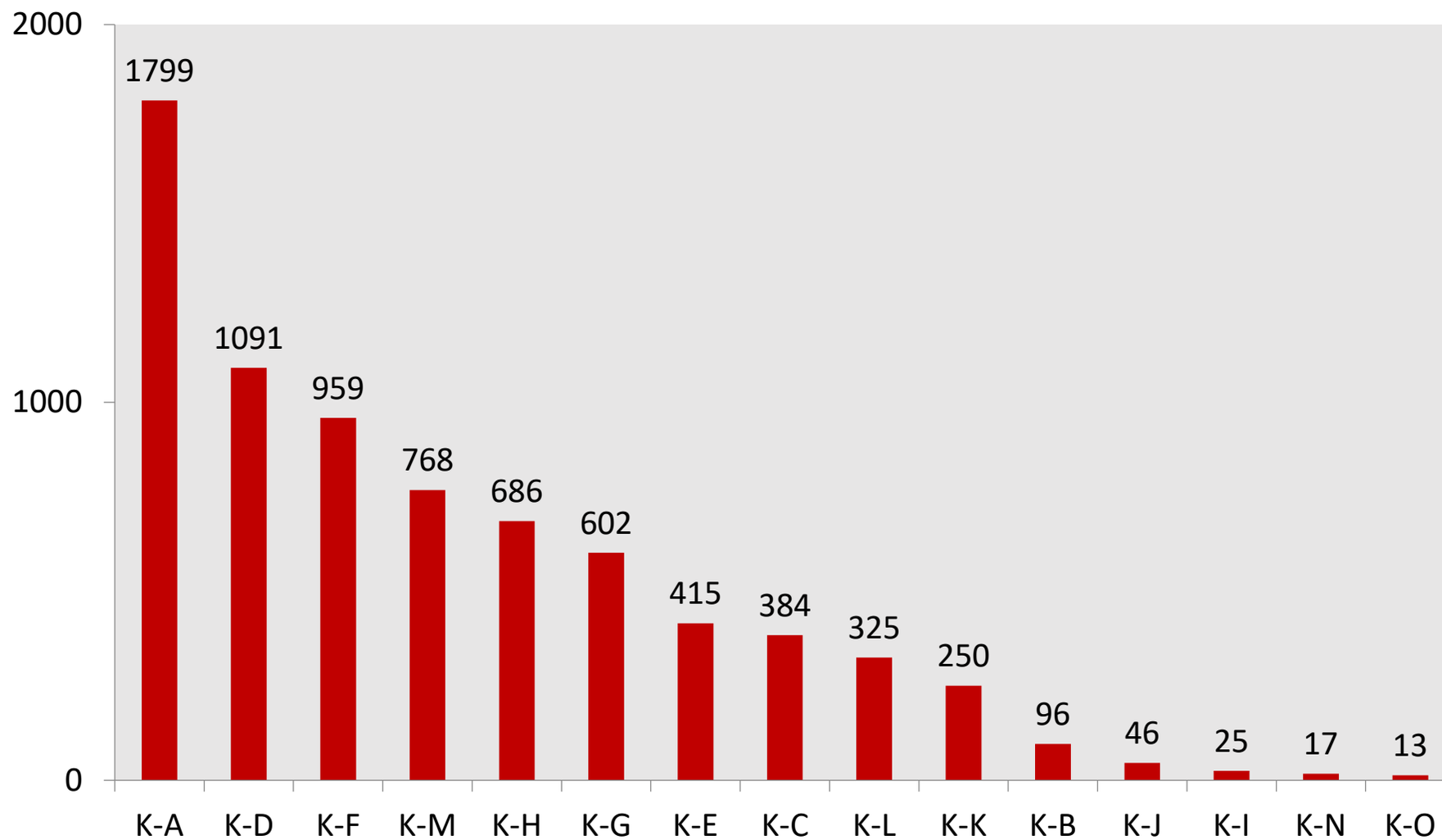


病型別発症割合

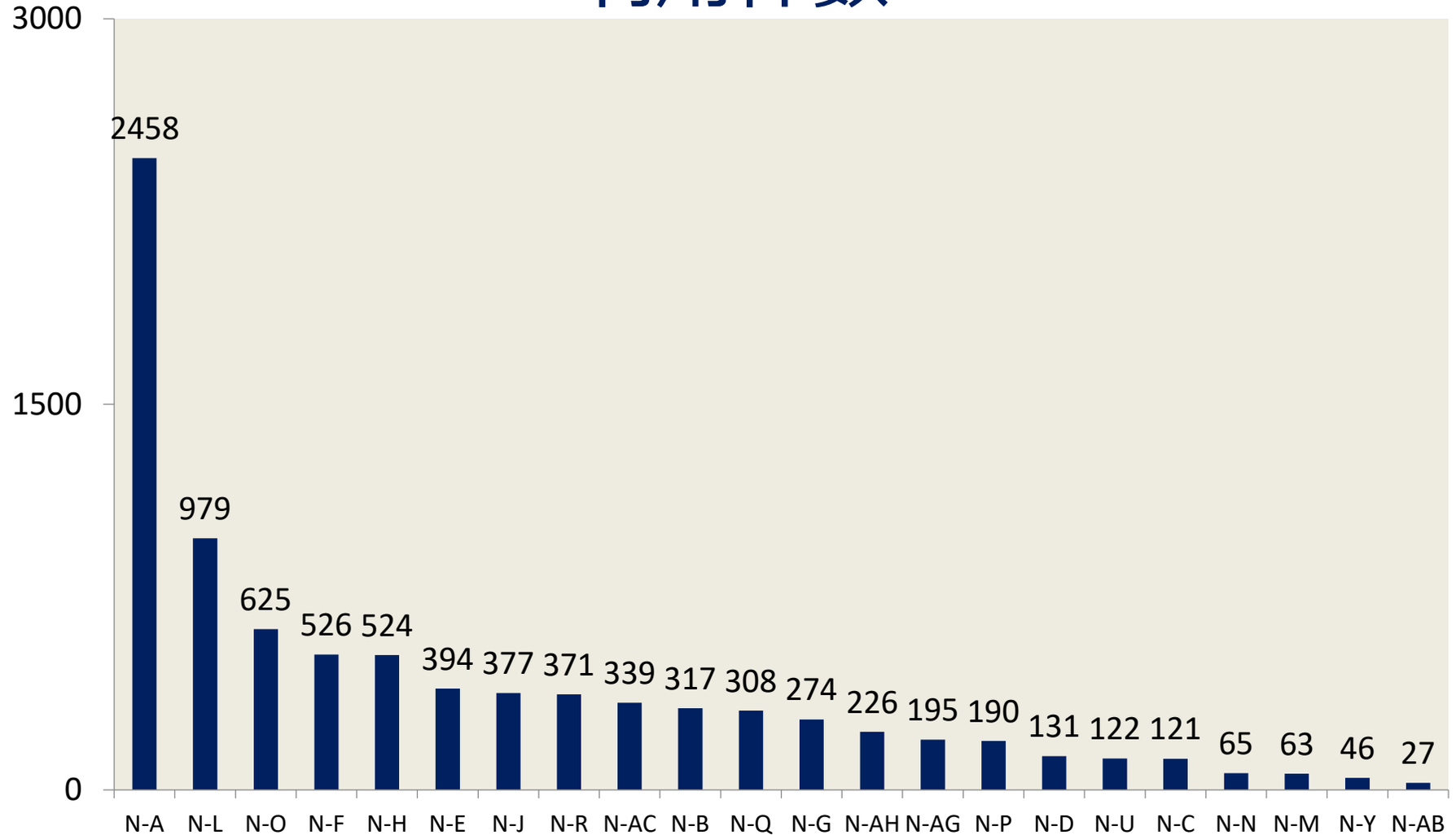
N=10873



急性期医療機関別利用件数



回復期等連携医療機関別 利用件数



* 20件以上受理した施設

第49回 北九州リハビリテーション医会
北九州脳卒中地域連携パス協議会

脳卒中地域連携パス北九州標準モデルにおける 患者の特徴

下鶴 幸宏¹, 松嶋 康之², 越智 光宏², 伊藤 英明², 蜂須賀 明子², 佐伯 寛²

1) 産業医科大学 大学院医学研究科 医学専攻

2) 産業医科大学 医学部 リハビリテーション医学講座

目的

北九州標準モデルに登録されたデータを後方視的に調査して、北九州地域における脳卒中患者の発症状況と臨床像を明らかにする。

方法

【対象】

2009年4月1日から2021年7月31日の期間に、急性期・回復期・生活期に連携パスを利用した10,038名

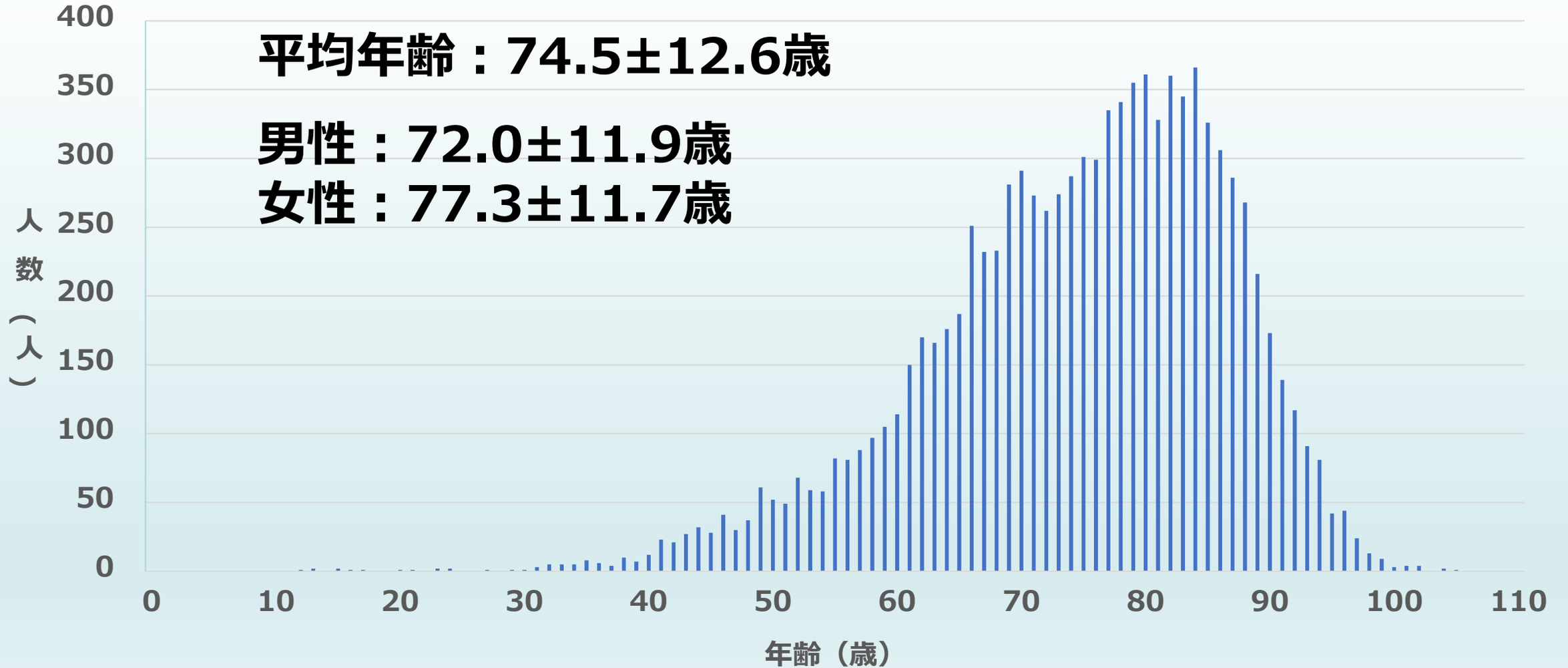
【方法】

連携パスに登録されたデータを後方視的に調査、記述解析

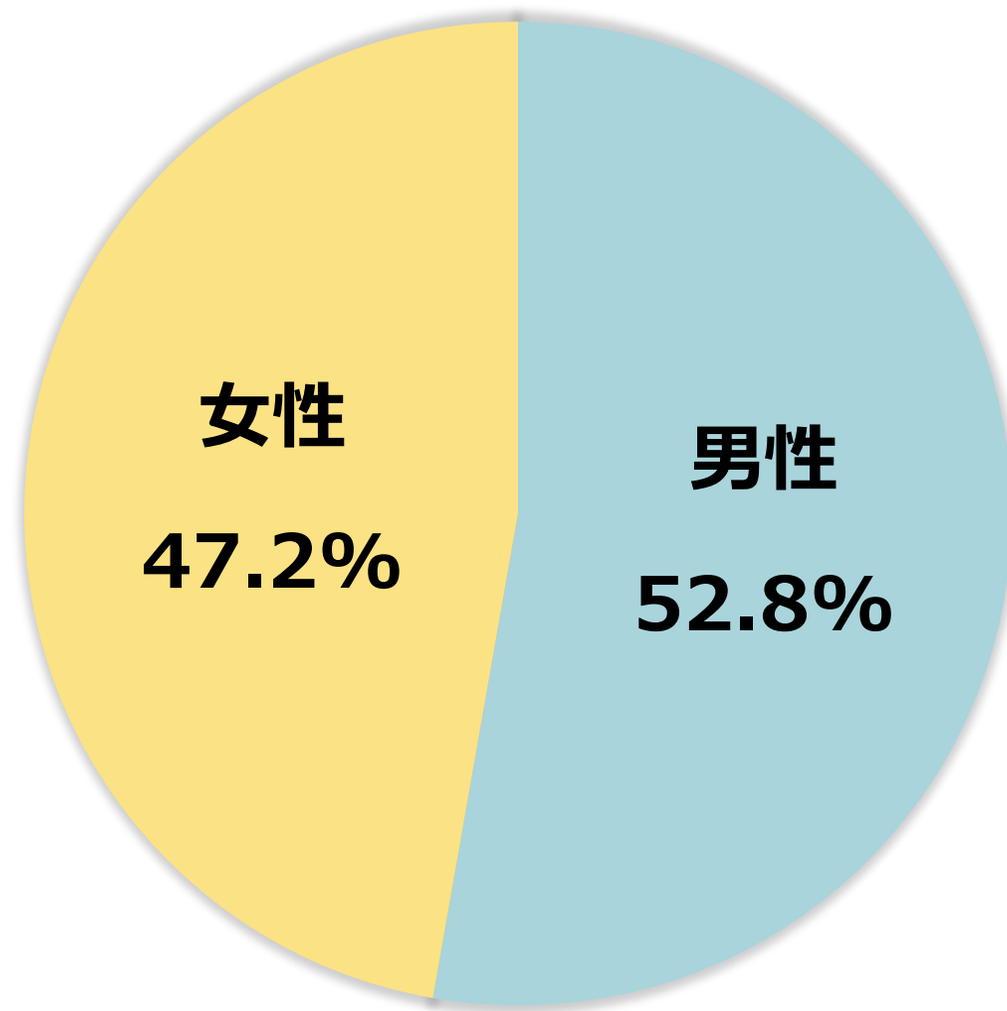
【調査項目】

年齢、性別、脳卒中の病型、在院日数、日常生活活動（Functional Independence Measure: FIM）

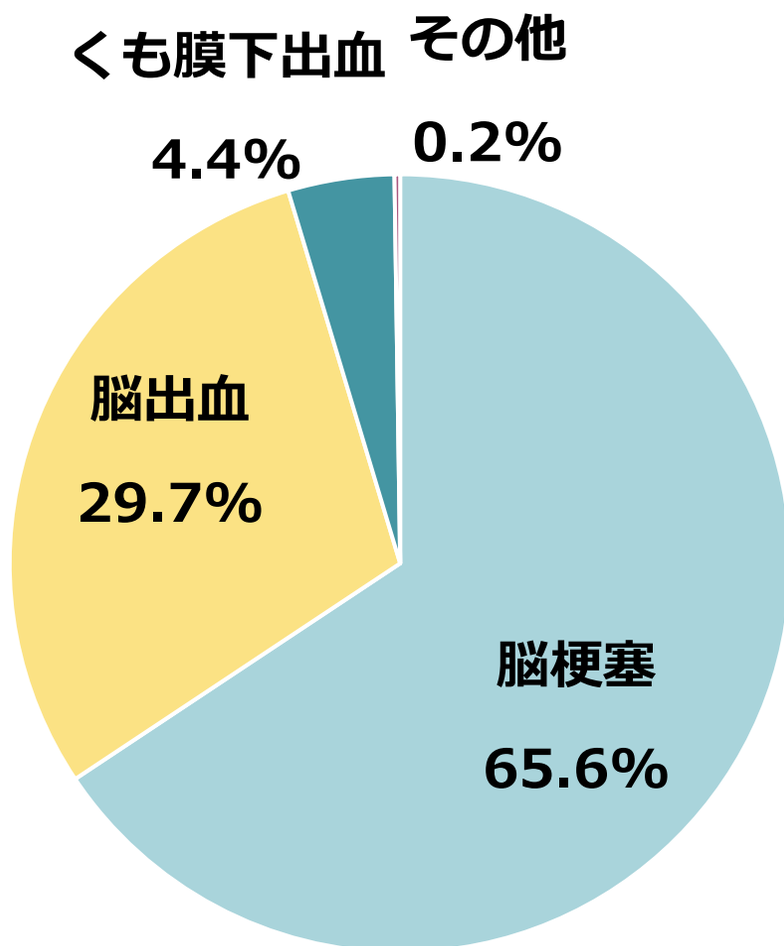
発症時の年齢



男女比



病型の割合



発症平均年齢

脳梗塞：76.6±11.0歳

脳出血：70.8±12.8歳

くも膜下出血：68.6±13.9歳

平均在院日数と回復期病院のFIM

	急性期病院	回復期病院	
平均在院日数（日）	28.5 ± 24.7	92.7 ± 71.2	
		入院時	退院時
FIM合計（点）	—	67.4 ± 33.0	87.6 ± 35.5
FIM利得（点）	—	20.7 ± 17.3	

（平均値 ± 標準偏差）