

医療資源投入量の分布分析

厚生労働省が平成27年3月に示した地域医療構想策定ガイドラインの医療機能区分（高度急性期P1：3,000点以上、急性期P2：600点以上、回復期P3：175点以上、慢性期P4：175点未満）に基づき、DPCコード(診断群分類番号)のMDC（Major Diagnostic Category）別の医療資源投入量の分布状況についての実態把握

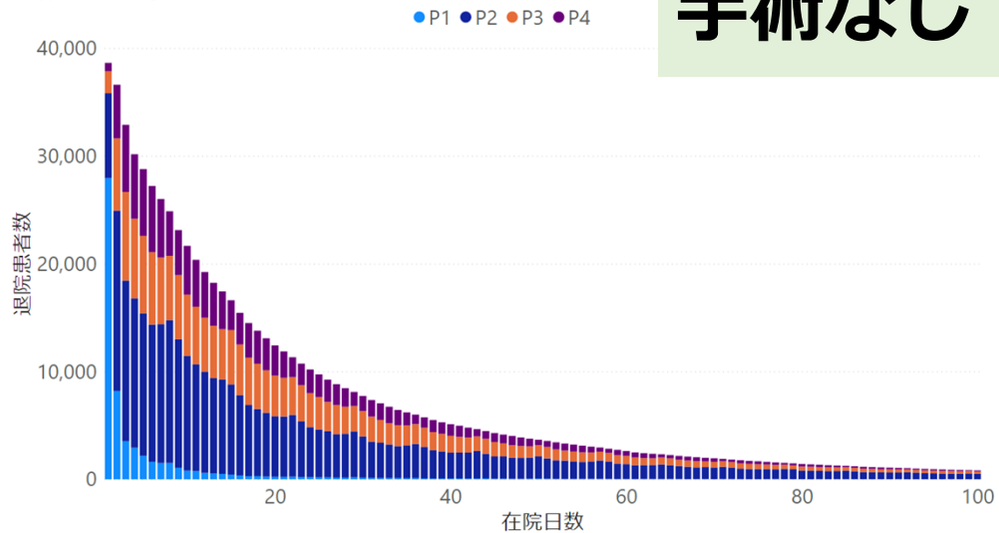
診断群分類MDC別医療資源投入量の分布

2018年度

MDC01: 神経系疾患

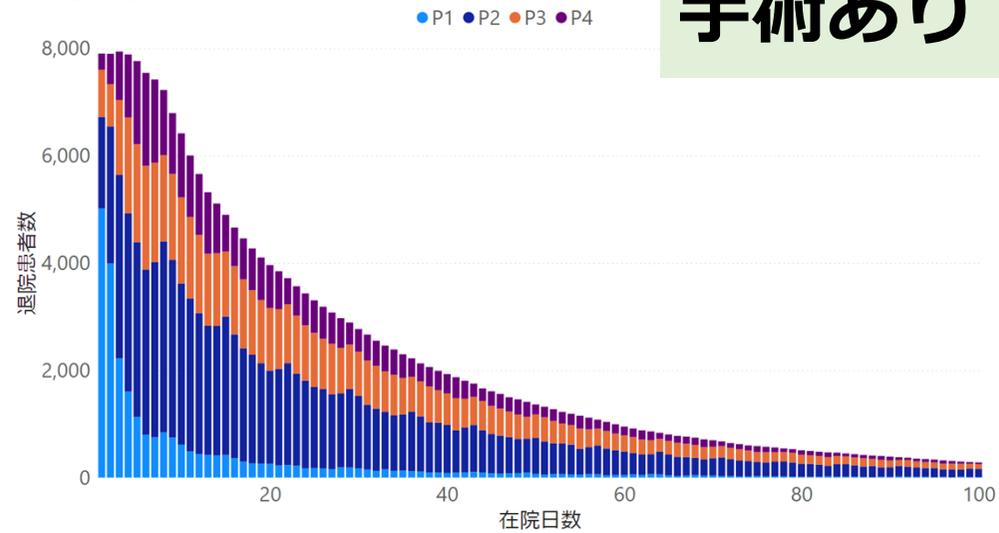
2018年度

01 神経系疾患 手術なし



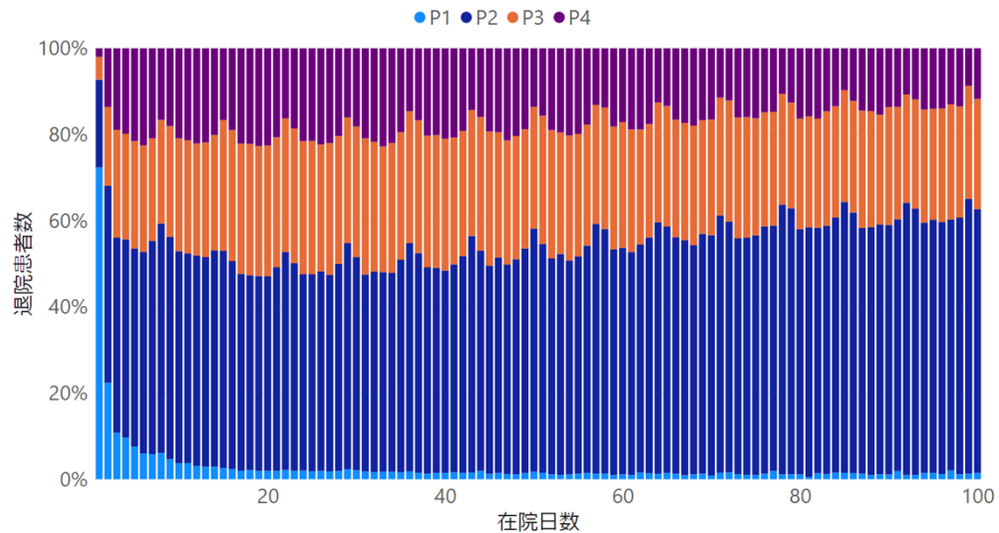
手術なし

01 神経系疾患 手術あり

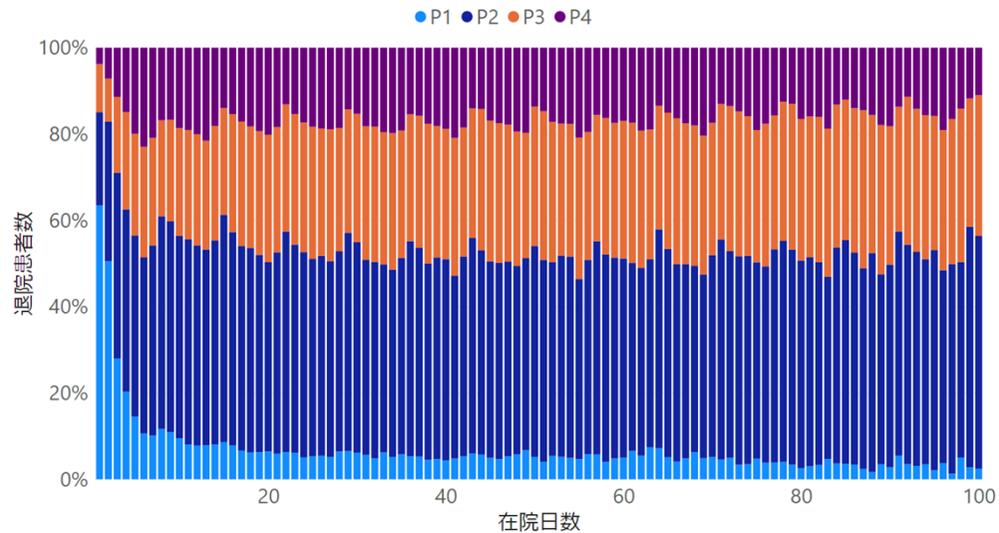


手術あり

01 神経系疾患 手術なし



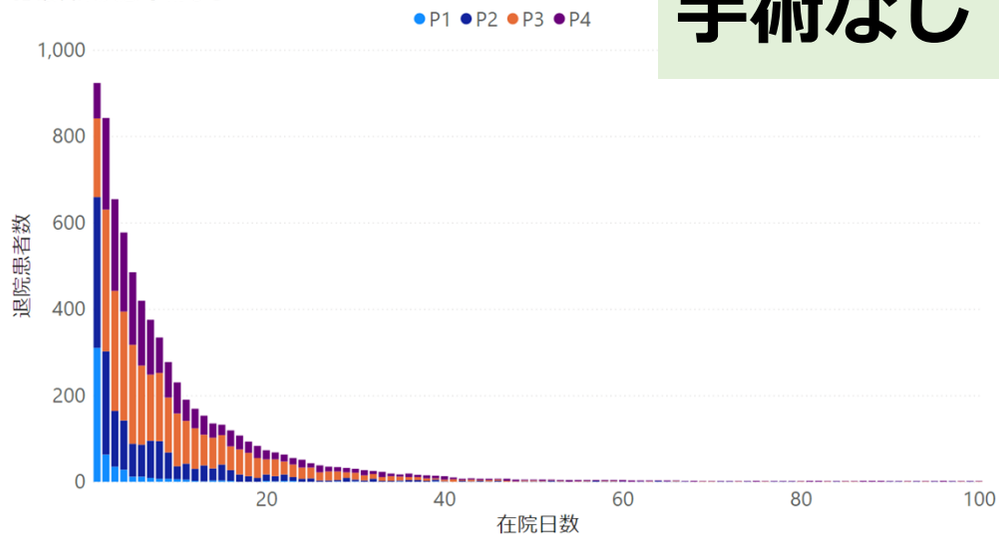
01 神経系疾患 手術あり



MDC02:眼科系疾患

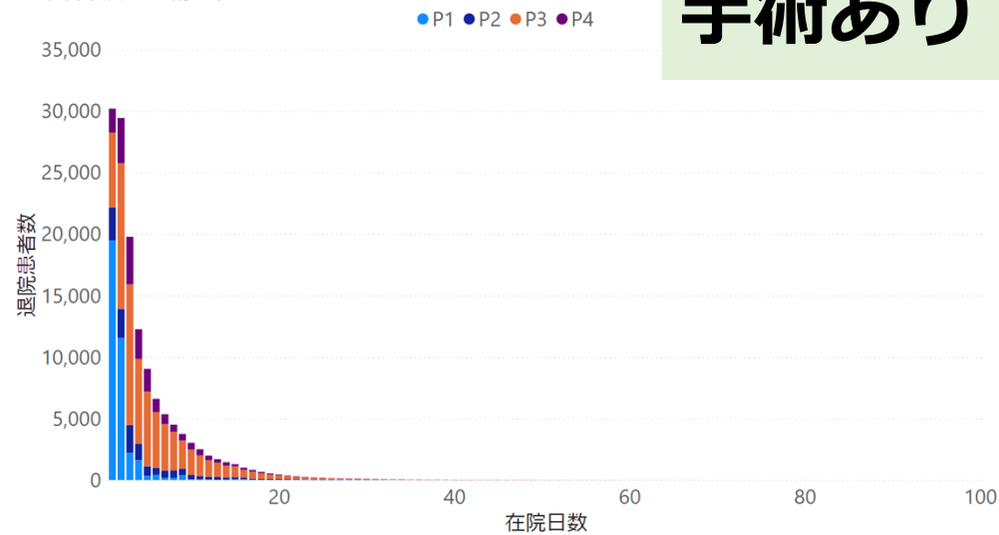
2018年度

02 眼科系疾患 手術なし



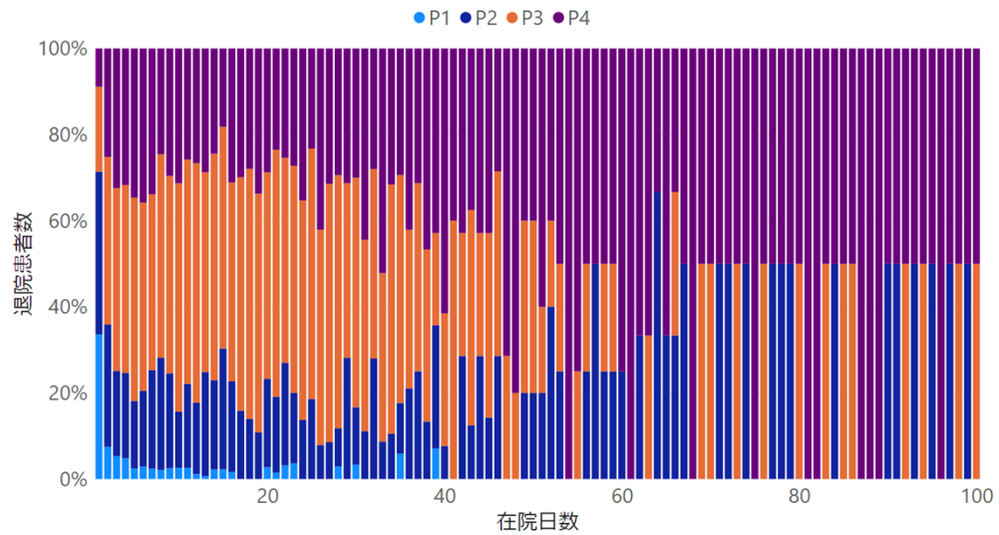
手術なし

02 眼科系疾患 手術あり

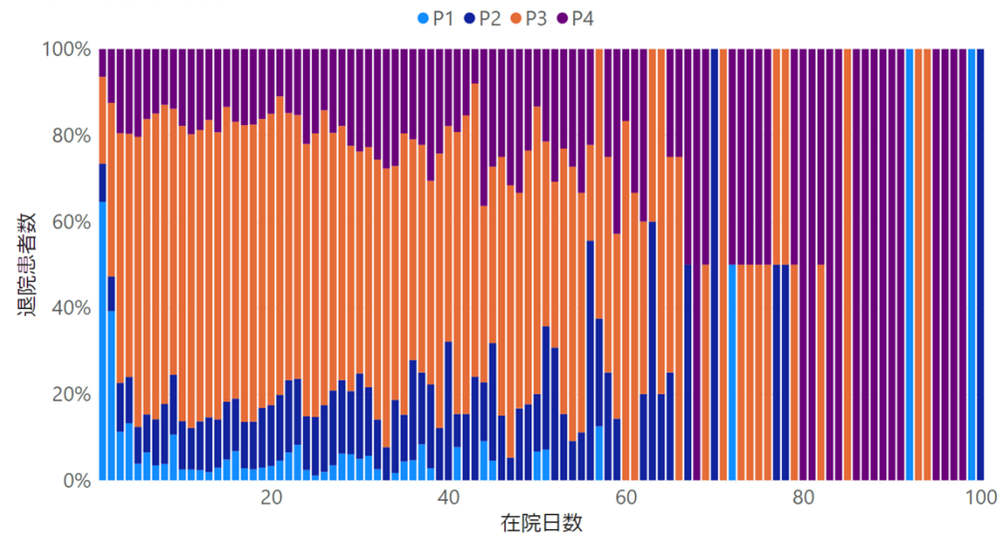


手術あり

02 眼科系疾患 手術なし



02 眼科系疾患 手術あり

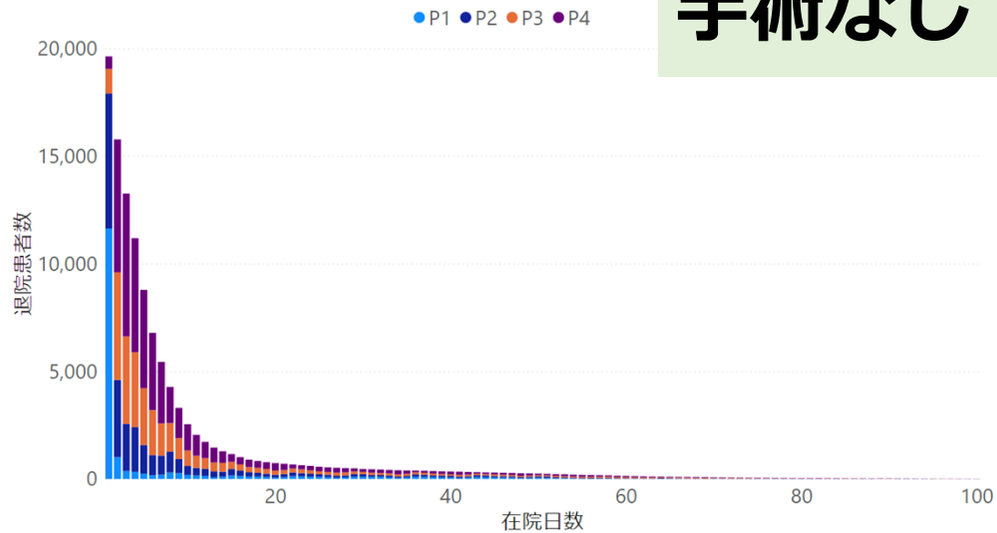


MDC03:耳鼻咽喉科系疾患

2018年度

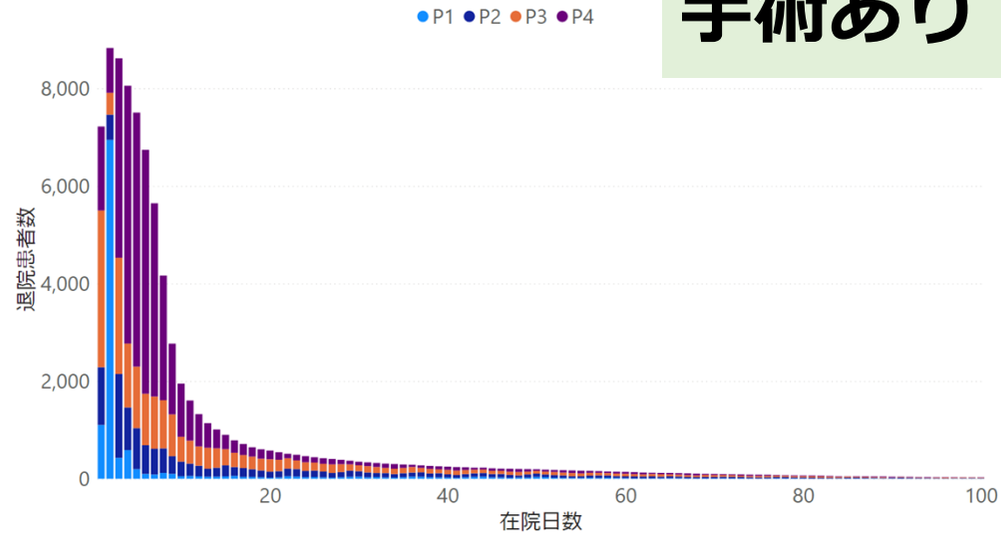
03 耳鼻咽喉科系疾患 手術なし

手術なし

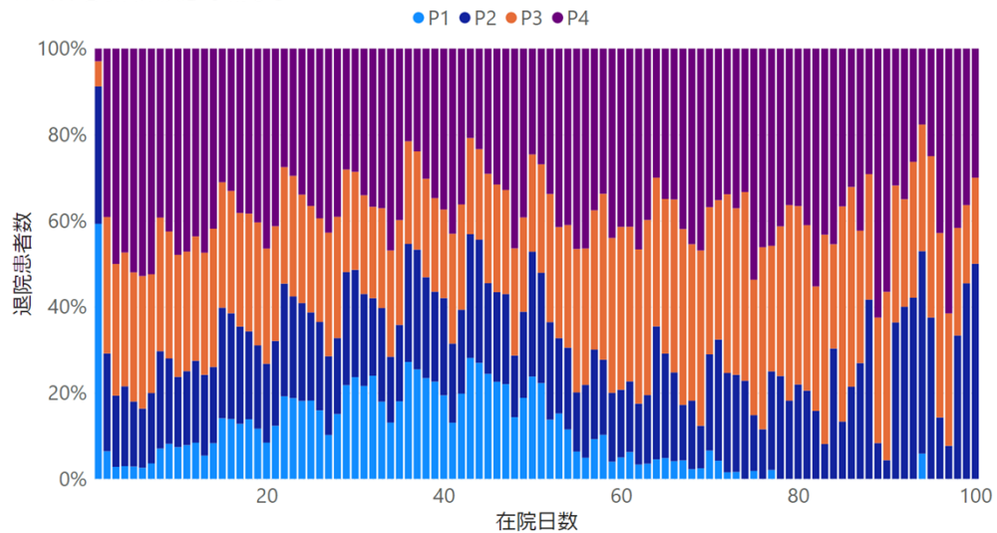


03 耳鼻咽喉科系疾患 手術あり

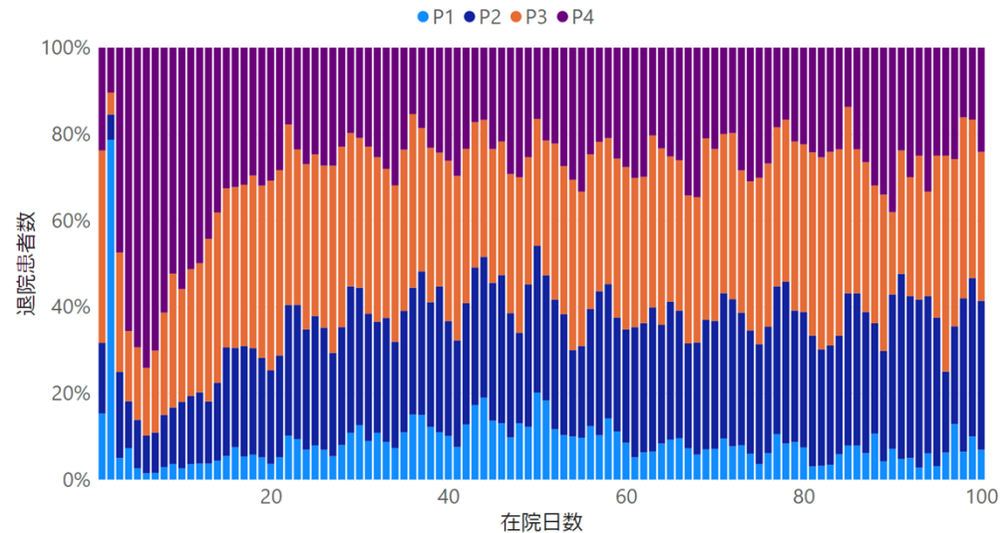
手術あり



03 耳鼻咽喉科系疾患 手術なし



03 耳鼻咽喉科系疾患 手術あり



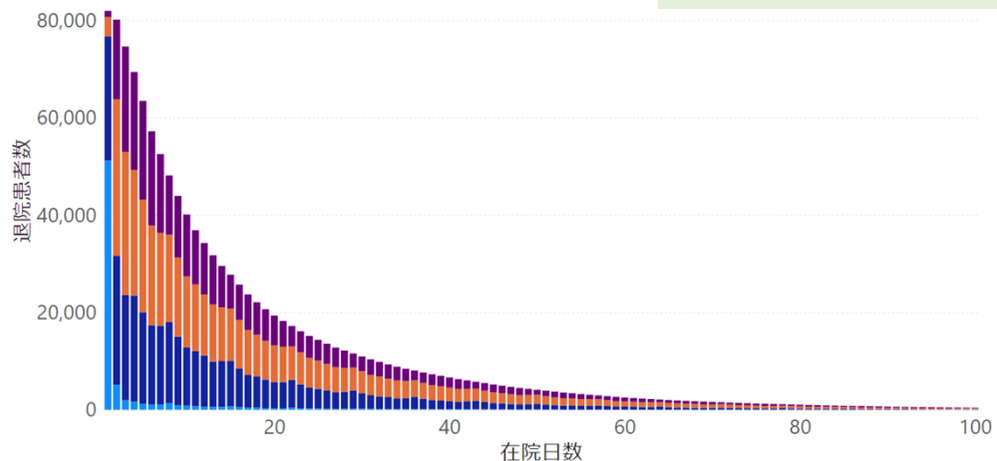
MDC04:呼吸器系疾患

2018年度

04 呼吸器系疾患 手術なし

● P1 ● P2 ● P3 ● P4

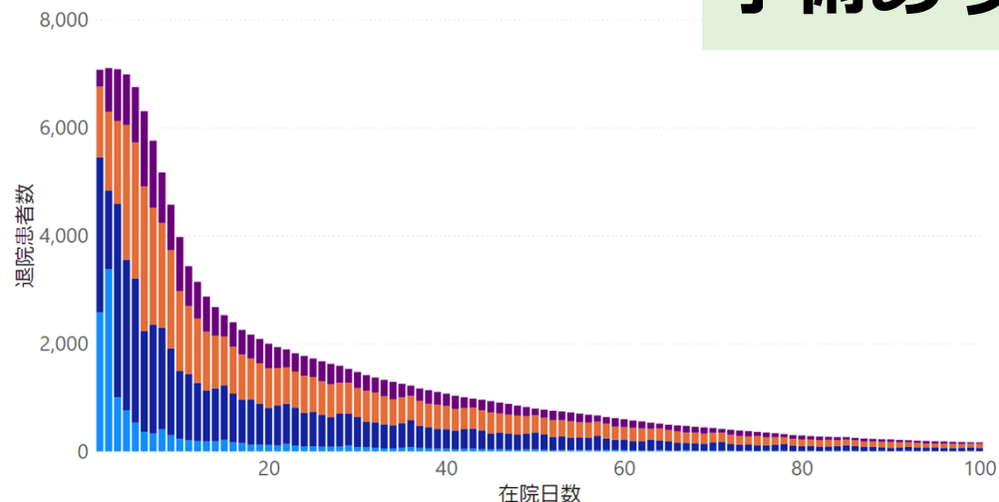
手術なし



04 呼吸器系疾患 手術あり

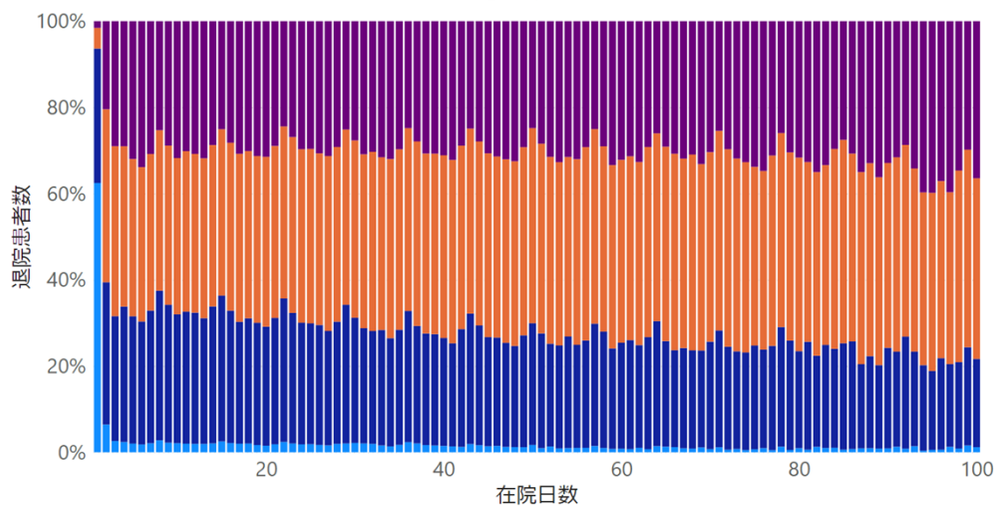
● P1 ● P2 ● P3 ● P4

手術あり



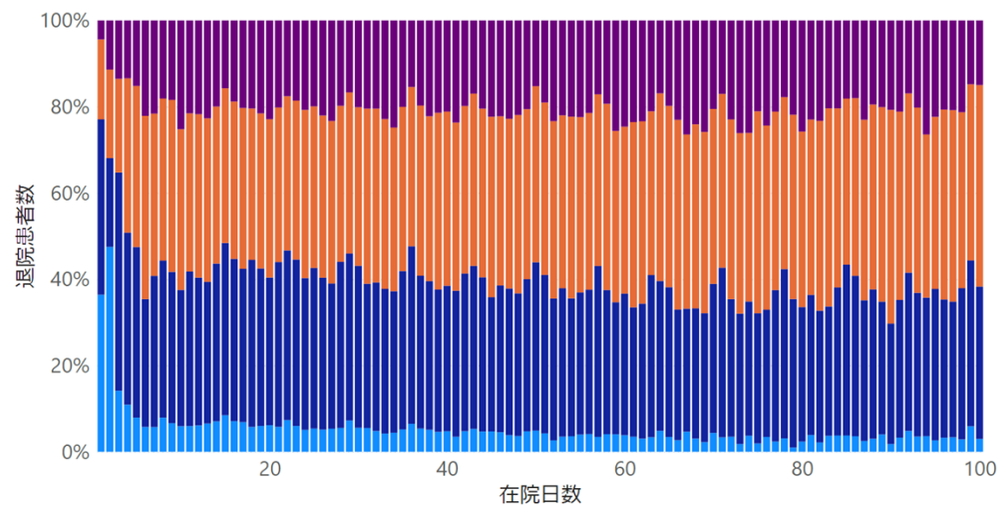
04 呼吸器系疾患 手術なし

● P1 ● P2 ● P3 ● P4



04 呼吸器系疾患 手術あり

● P1 ● P2 ● P3 ● P4

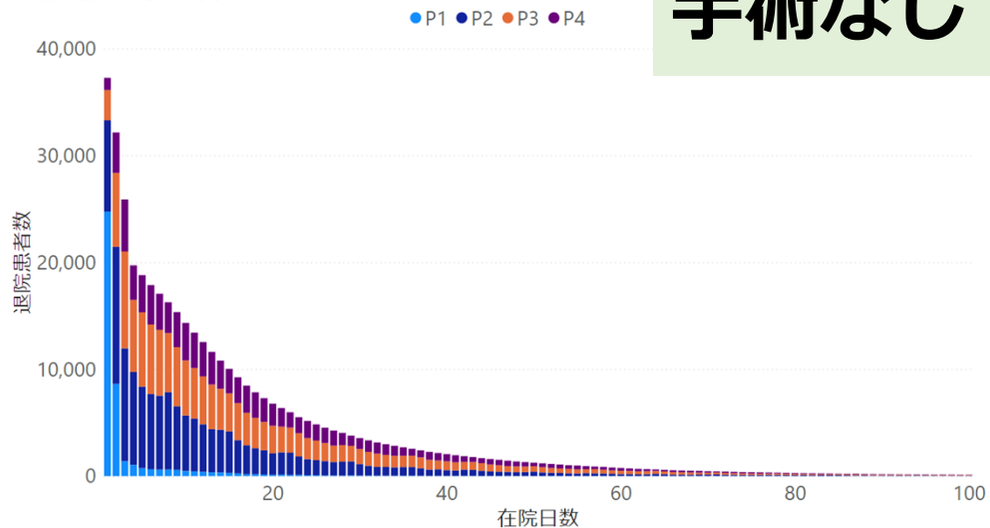


MDC05:循環器系疾患

2018年度

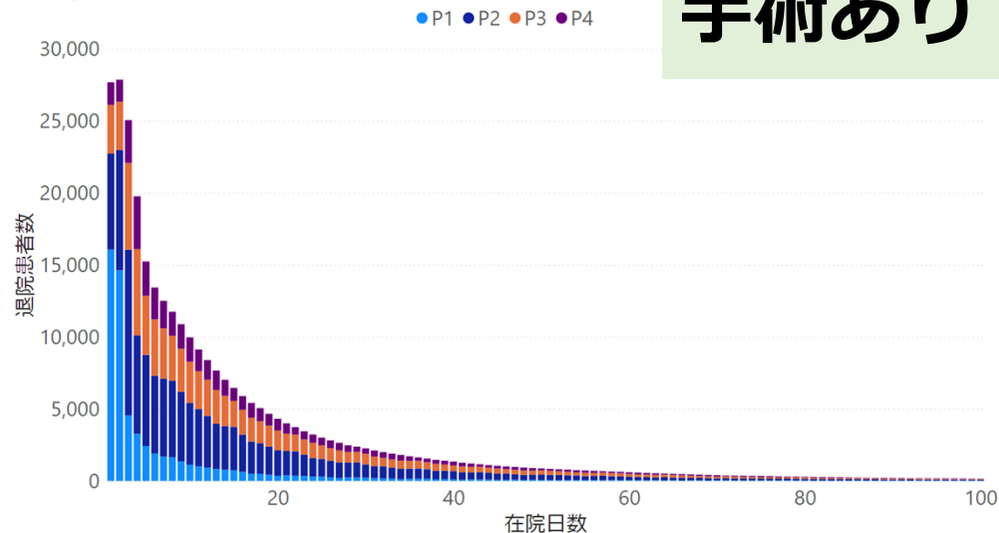
手術なし

05 循環器系疾患 手術なし

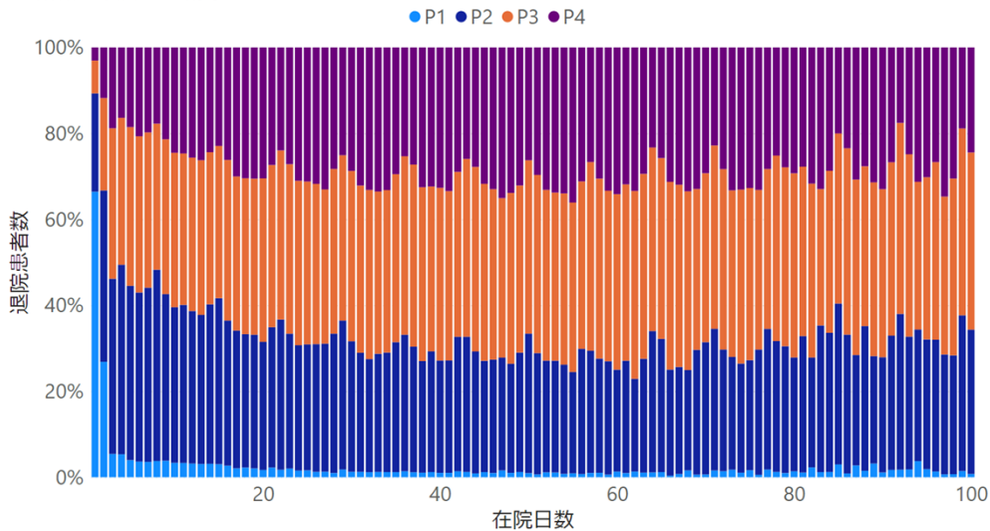


手術あり

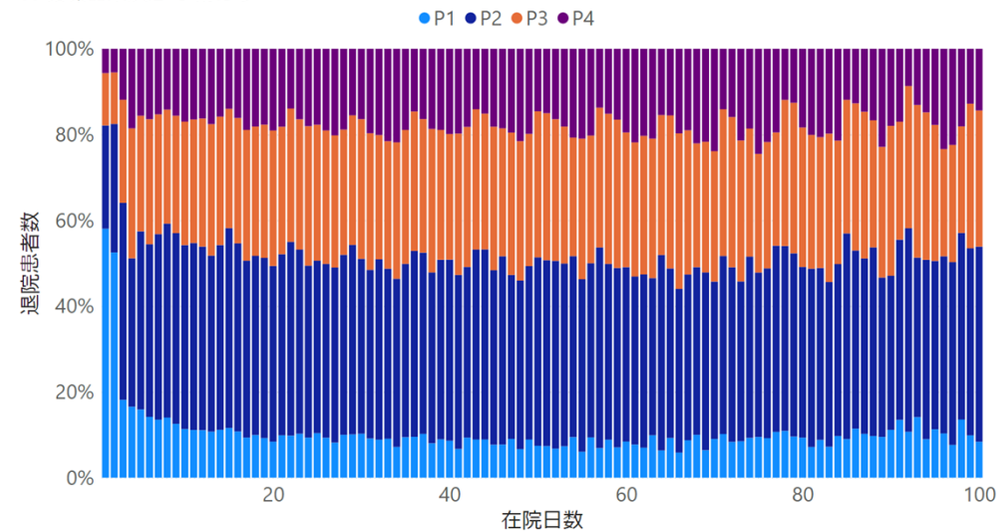
05 循環器系疾患 手術あり



05 循環器系疾患 手術なし



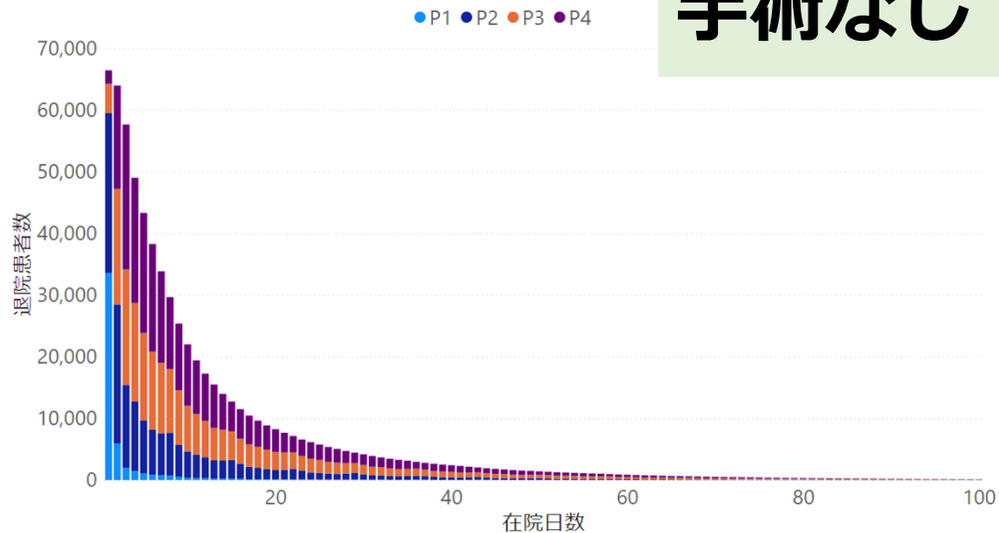
05 循環器系疾患 手術あり



MDC06:消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患

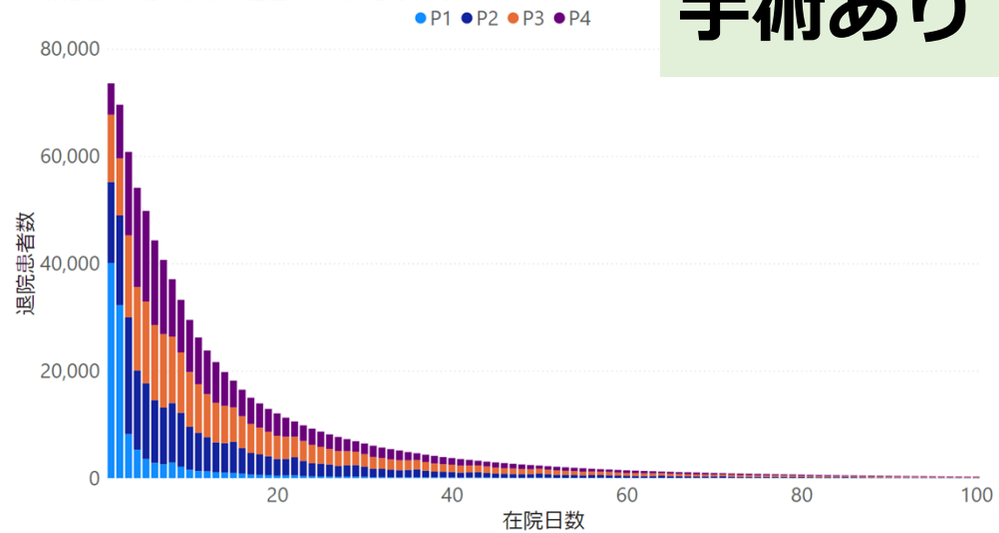
2018年度

06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 手術なし



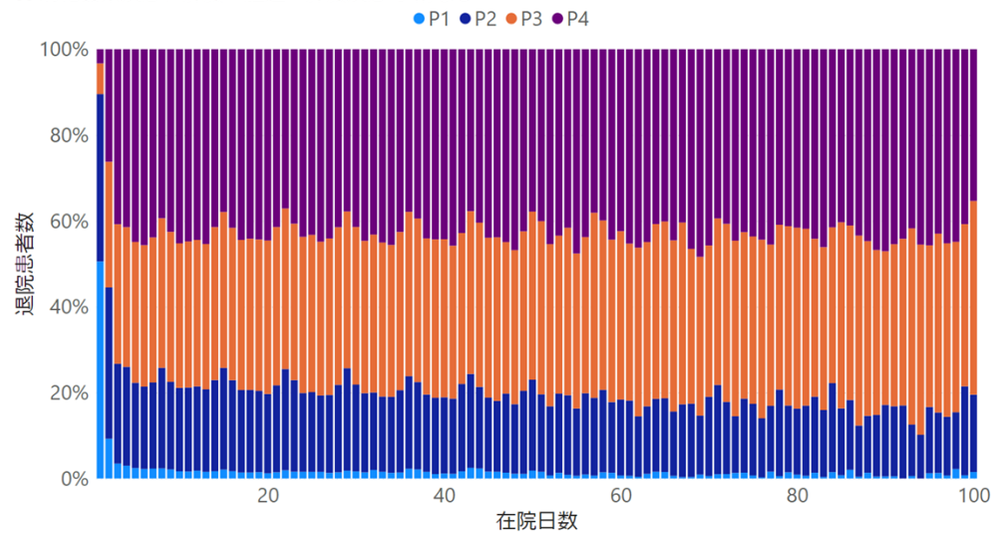
手術なし

06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 手術あり

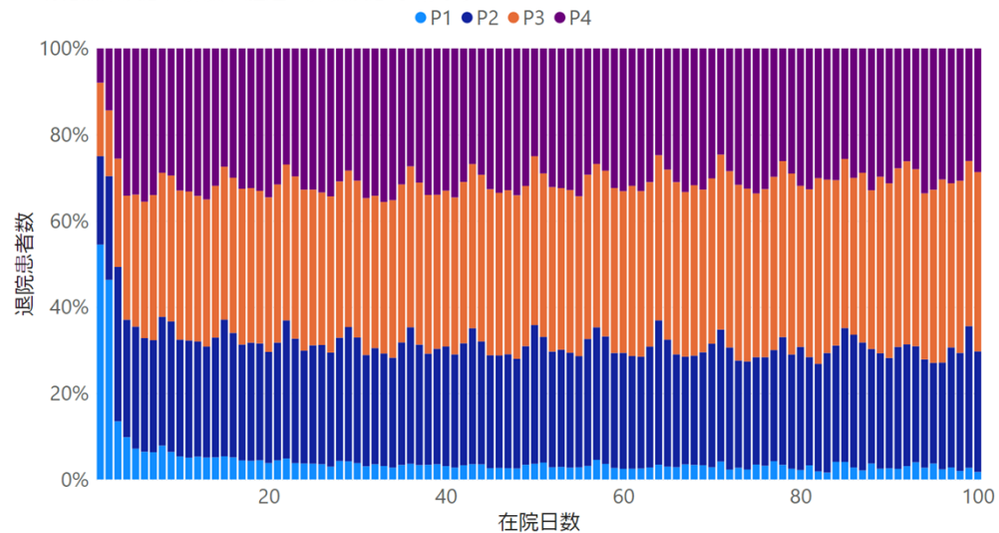


手術あり

06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 手術なし



06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患 手術あり

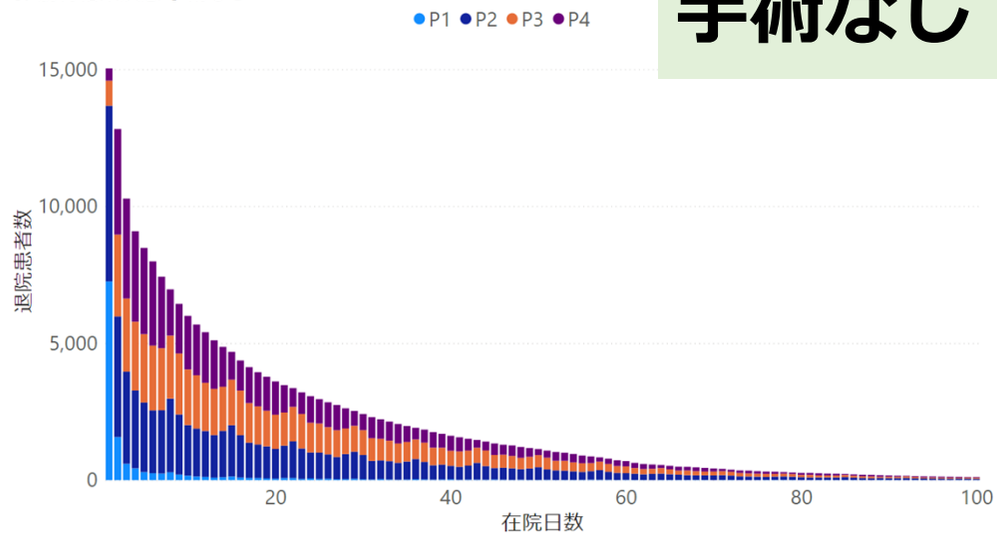


MDC07:筋骨格系疾患

2018年度

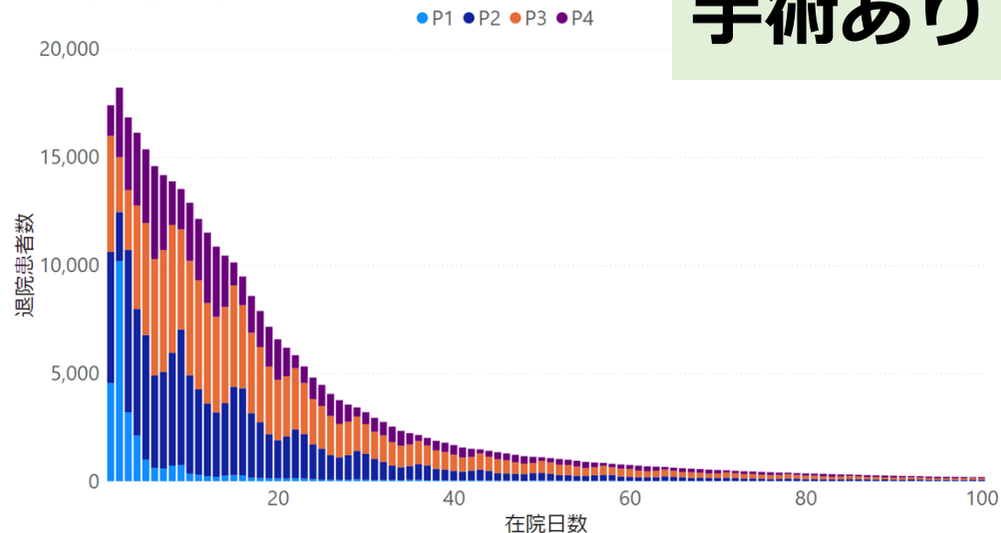
07 筋骨格系疾患 手術なし

手術なし

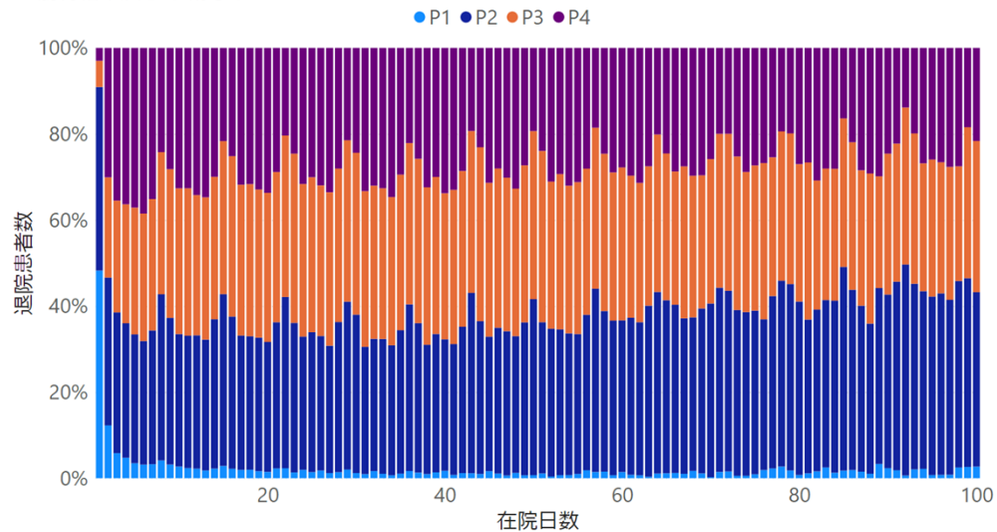


07 筋骨格系疾患 手術あり

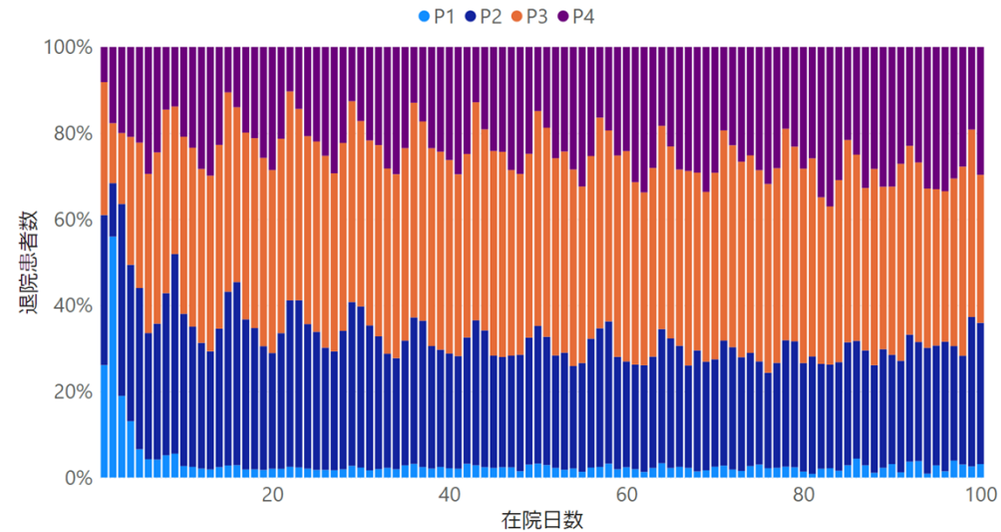
手術あり



07 筋骨格系疾患 手術なし



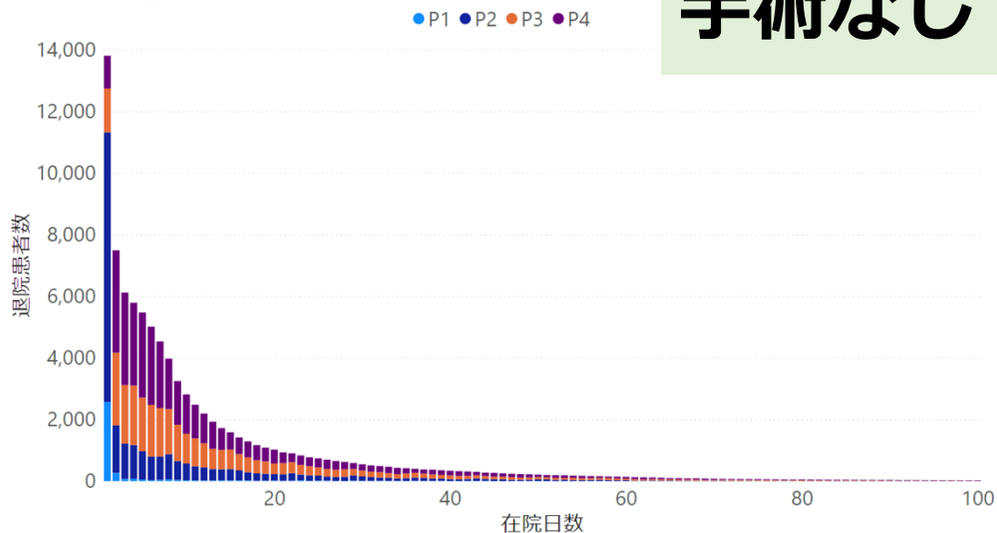
07 筋骨格系疾患 手術あり



MDC08:皮膚・皮下組織の疾患

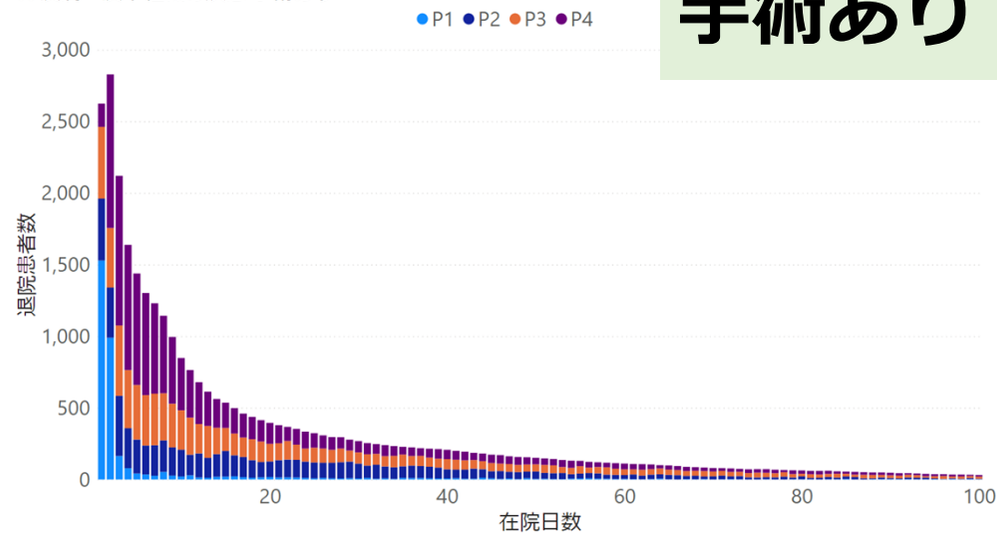
2018年度

08 皮膚・皮下組織の疾患 手術なし



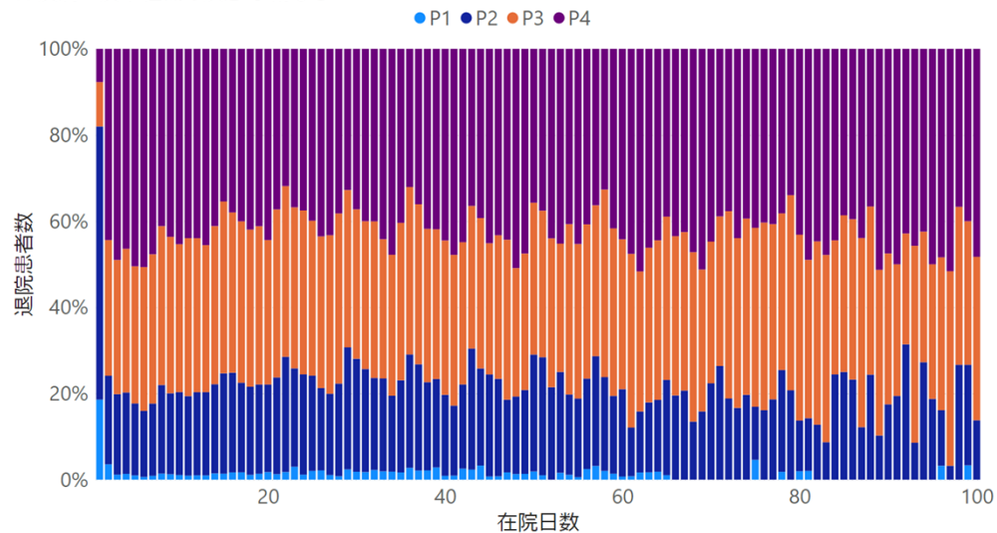
手術なし

08 皮膚・皮下組織の疾患 手術あり

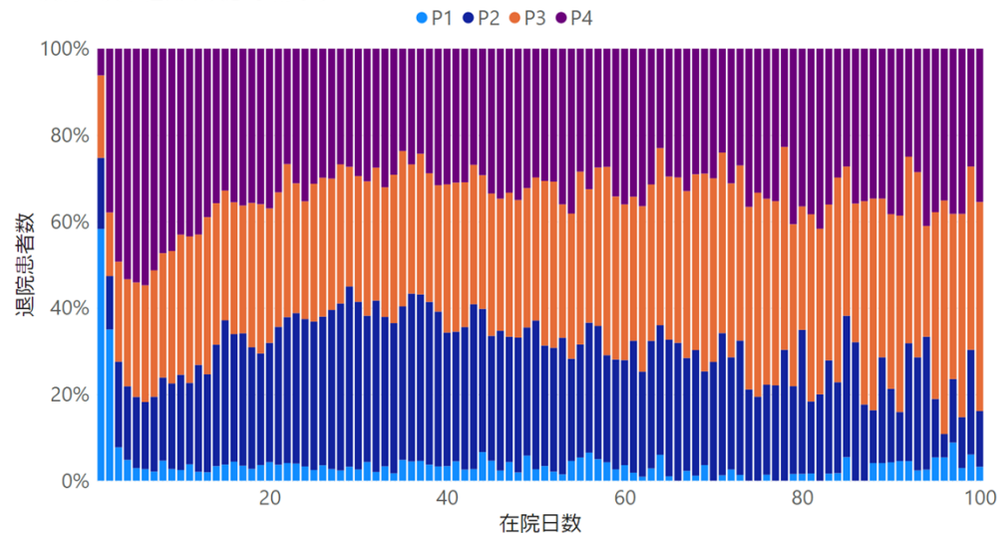


手術あり

08 皮膚・皮下組織の疾患 手術なし



08 皮膚・皮下組織の疾患 手術あり



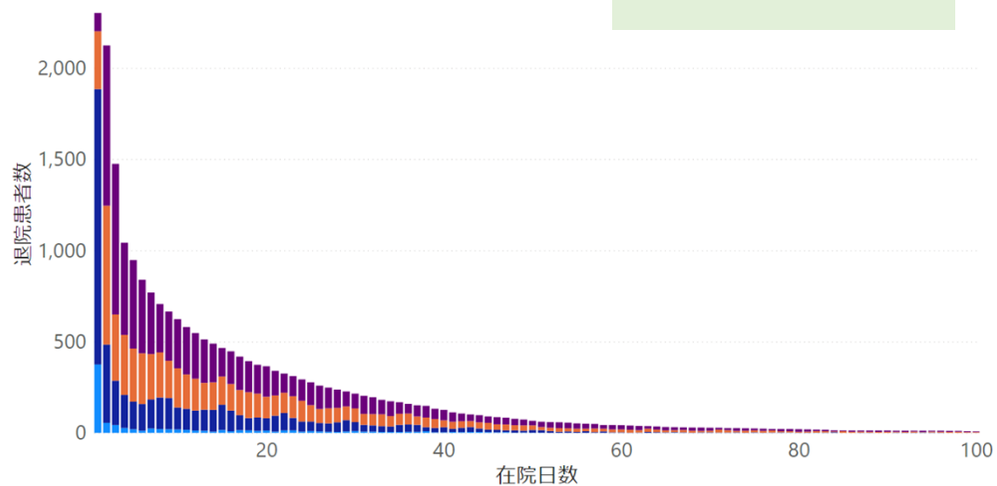
MDC09:乳房の疾患

2018年度

09 乳房の疾患 手術なし

● P1 ● P2 ● P3 ● P4

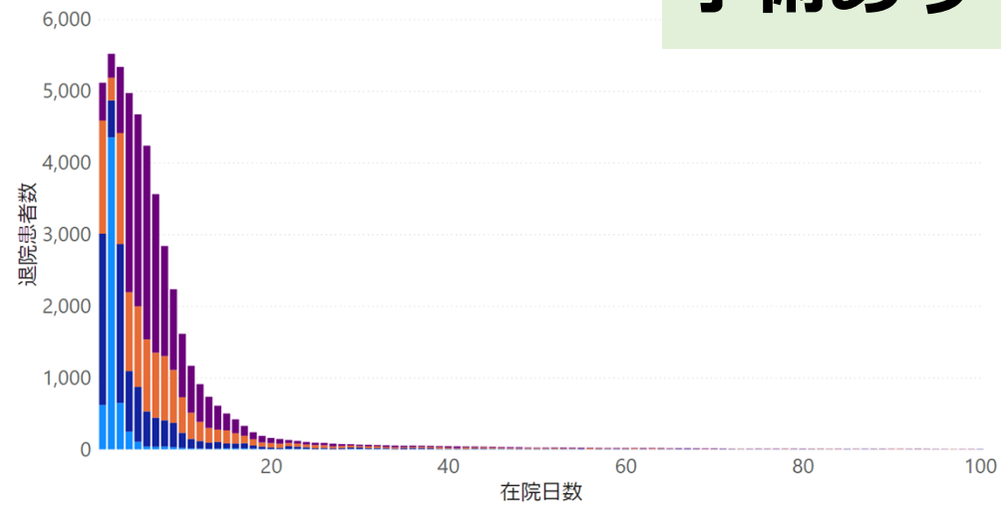
手術なし



09 乳房の疾患 手術あり

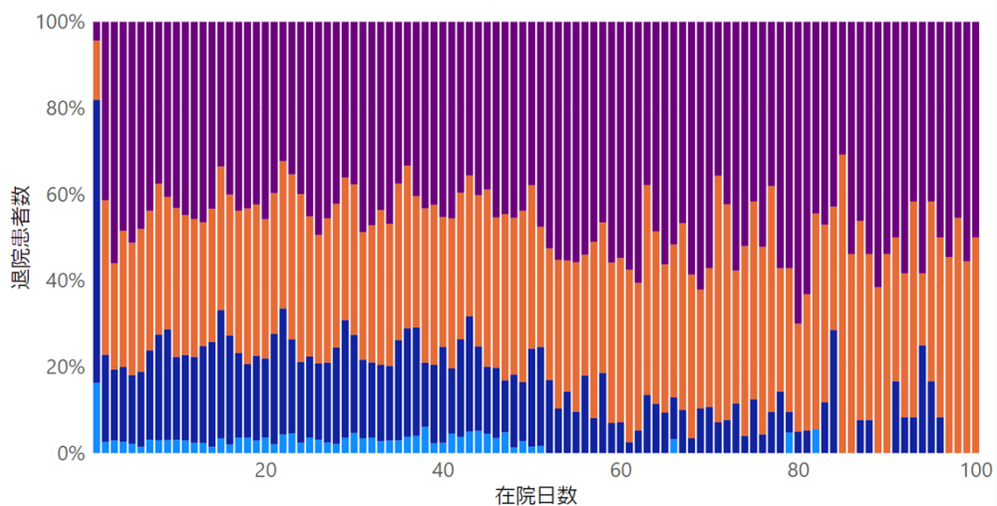
● P1 ● P2 ● P3 ● P4

手術あり



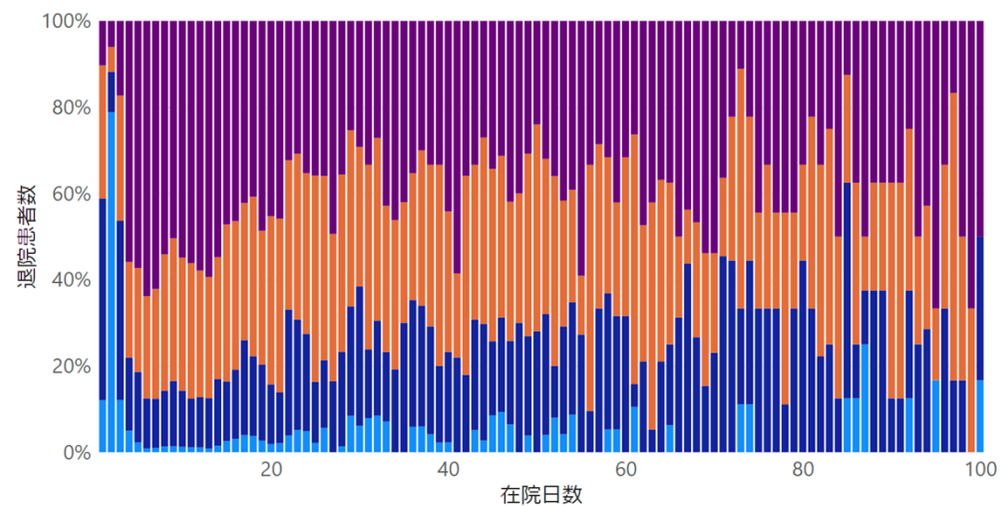
09 乳房の疾患 手術なし

● P1 ● P2 ● P3 ● P4



09 乳房の疾患 手術あり

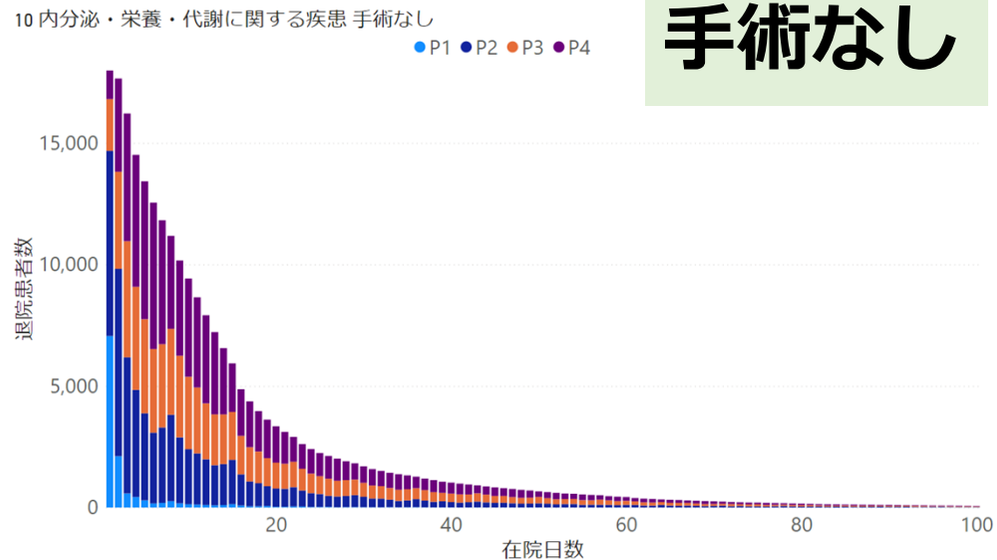
● P1 ● P2 ● P3 ● P4



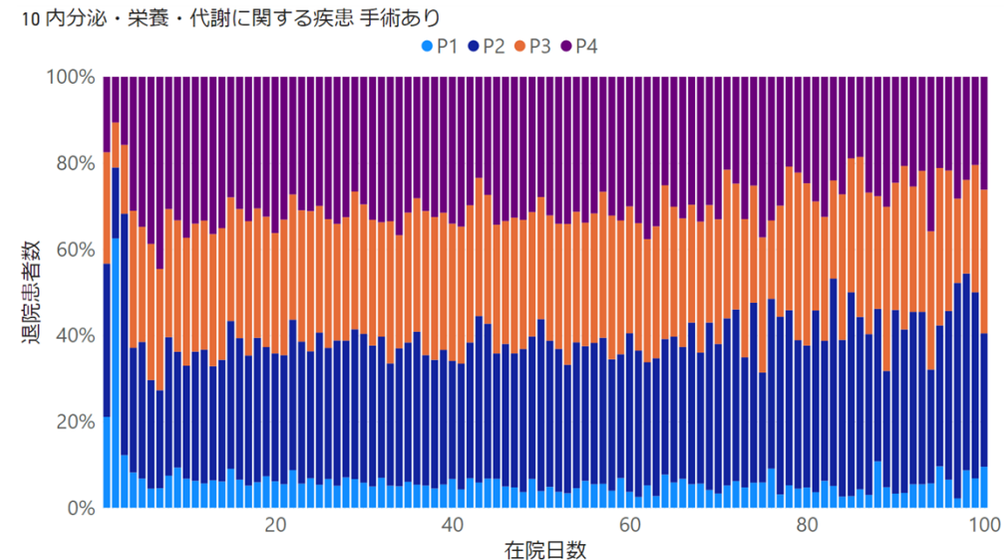
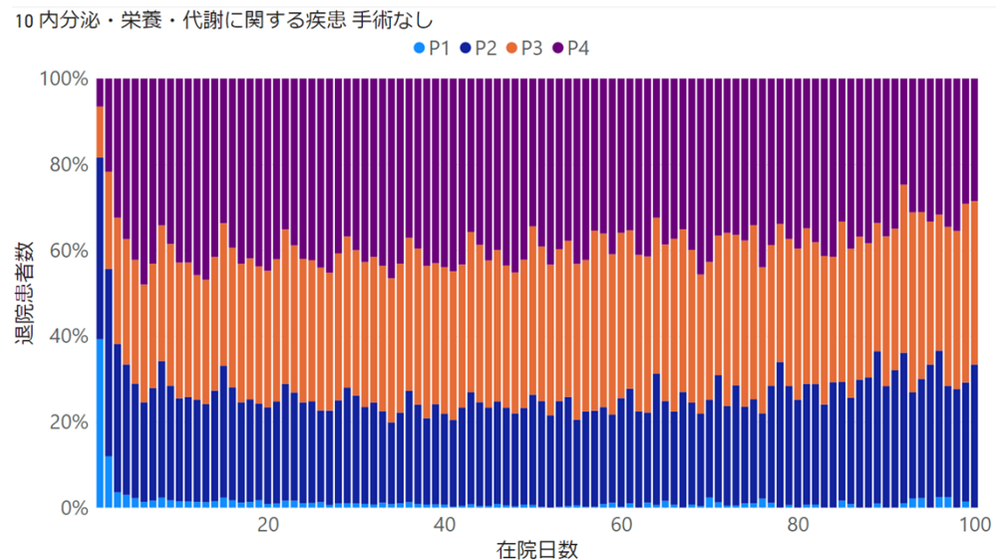
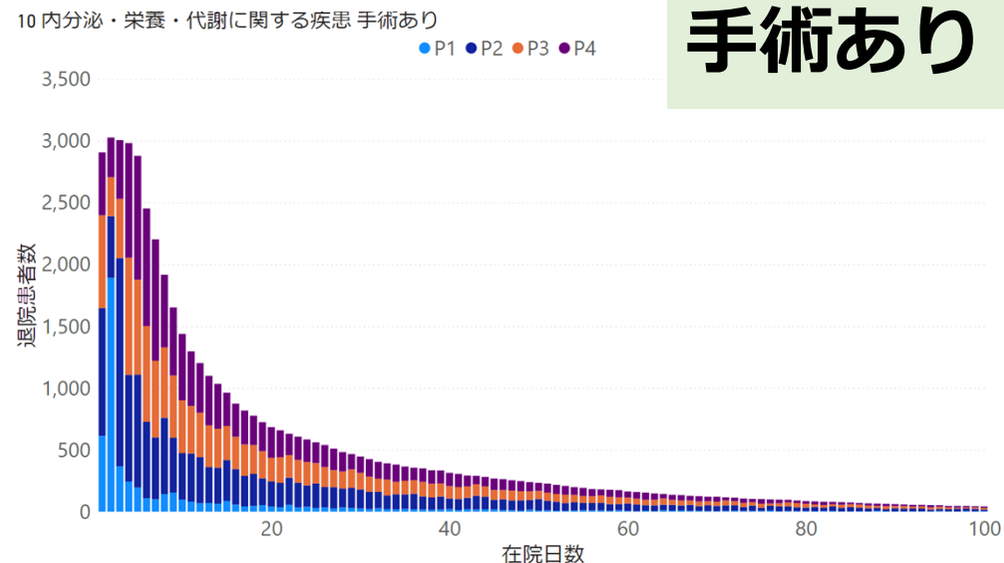
MDC10:内分泌・栄養・代謝に関する疾患

2018年度

手術なし



手術あり



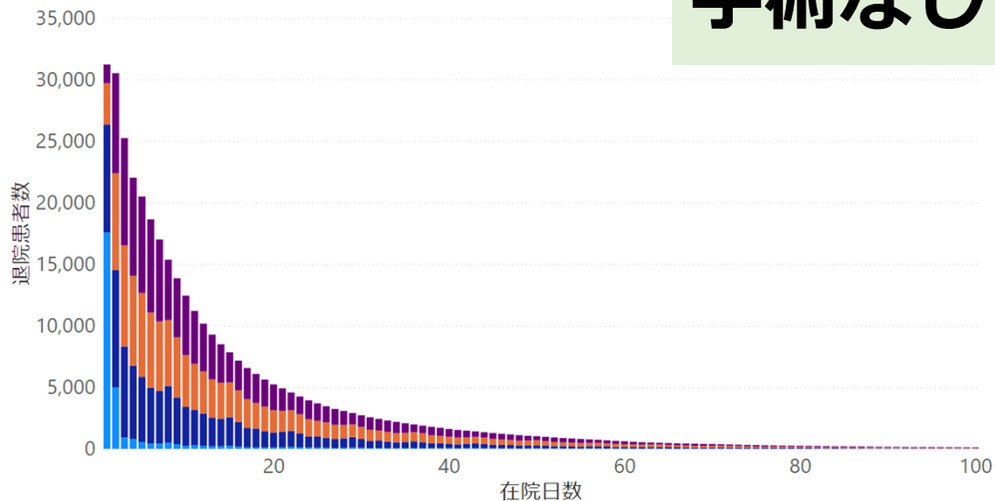
MDC11:腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患

2018年度

11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 手術なし

● P1 ● P2 ● P3 ● P4

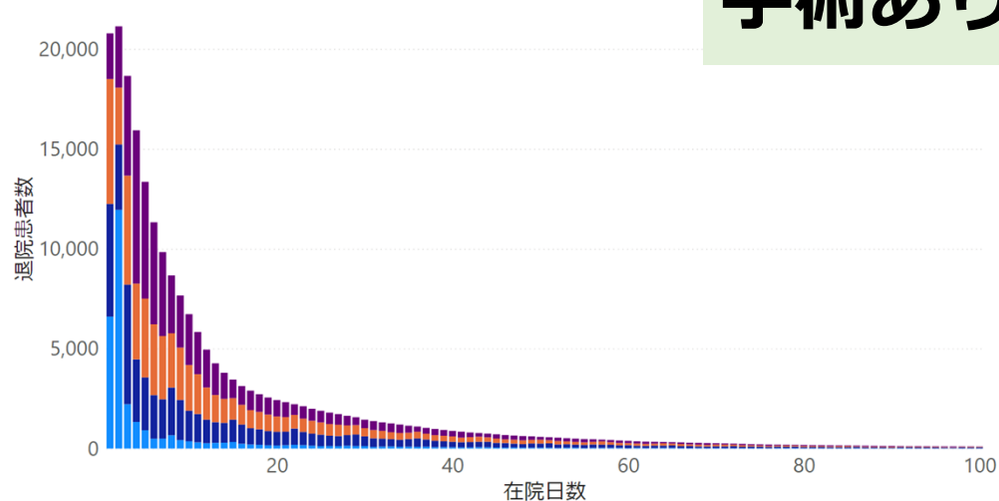
手術なし



11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 手術あり

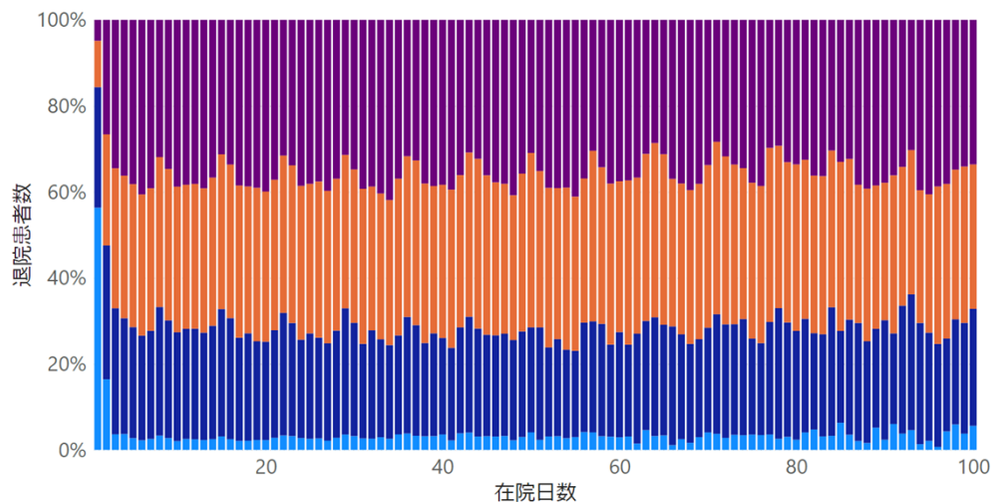
● P1 ● P2 ● P3 ● P4

手術あり



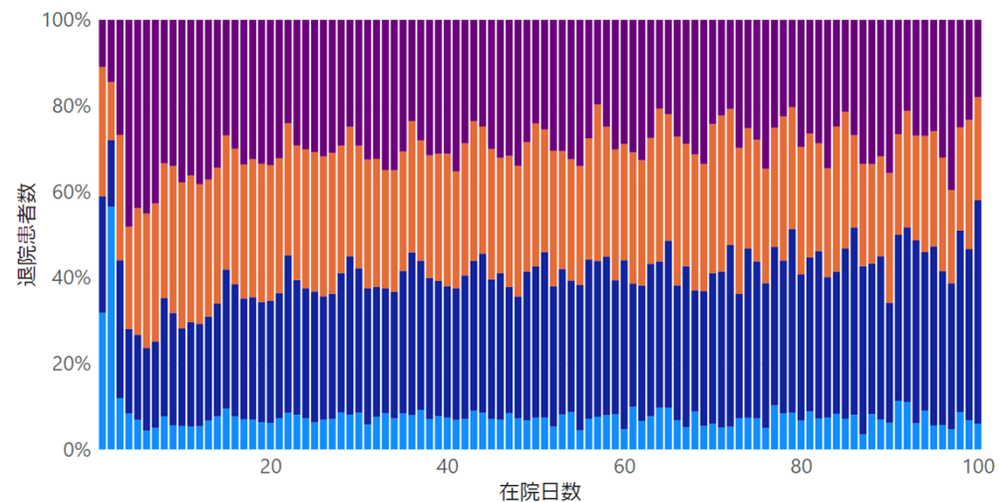
11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 手術なし

● P1 ● P2 ● P3 ● P4



11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患 手術あり

● P1 ● P2 ● P3 ● P4



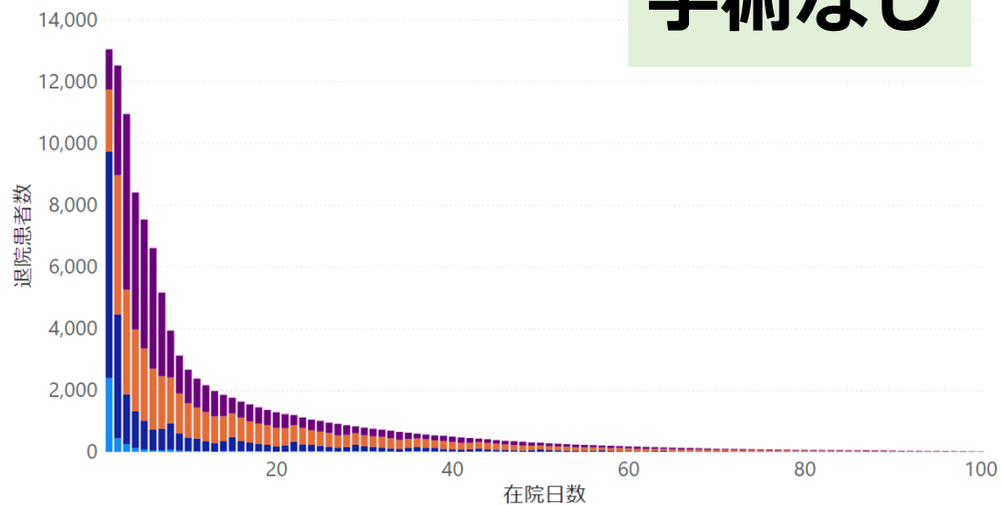
MDC12:女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

2018年度

12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩 手術なし

● P1 ● P2 ● P3 ● P4

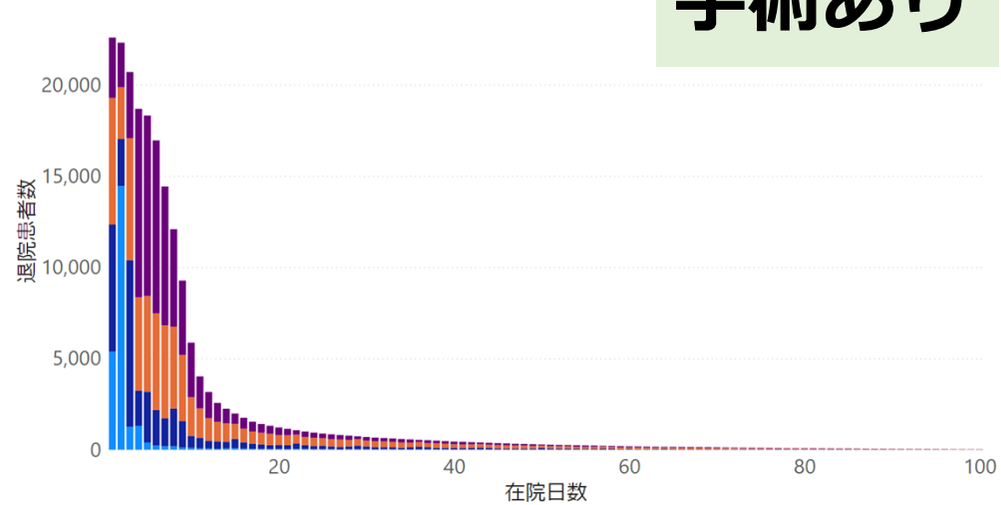
手術なし



12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩 手術あり

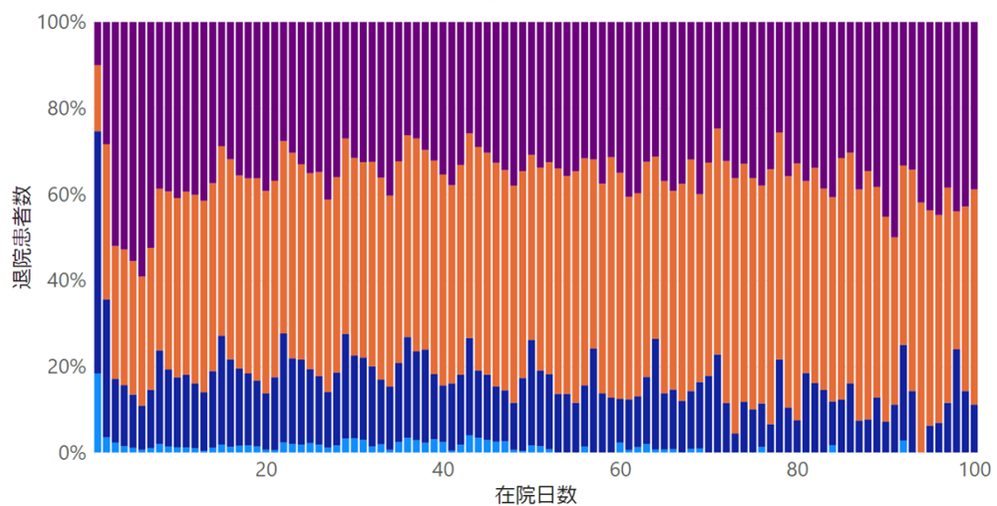
● P1 ● P2 ● P3 ● P4

手術あり



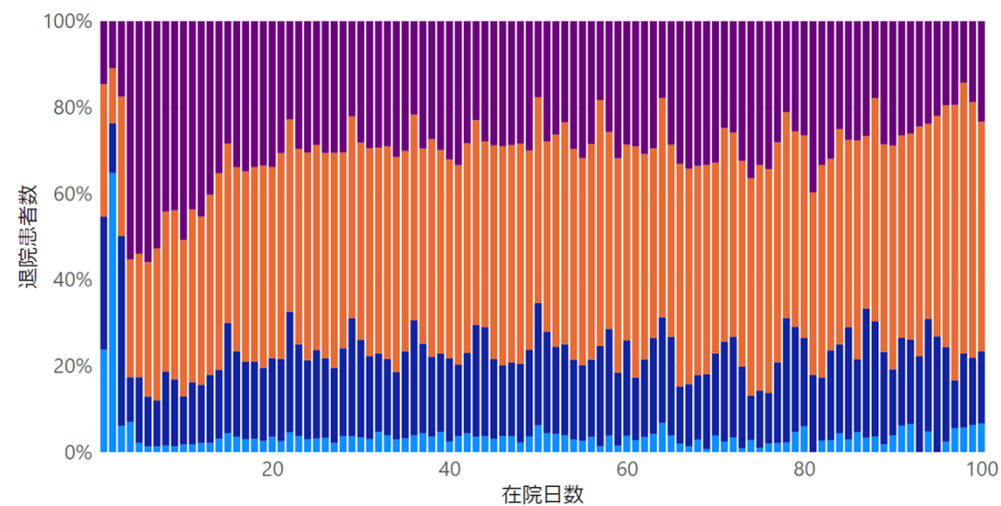
12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩 手術なし

● P1 ● P2 ● P3 ● P4



12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩 手術あり

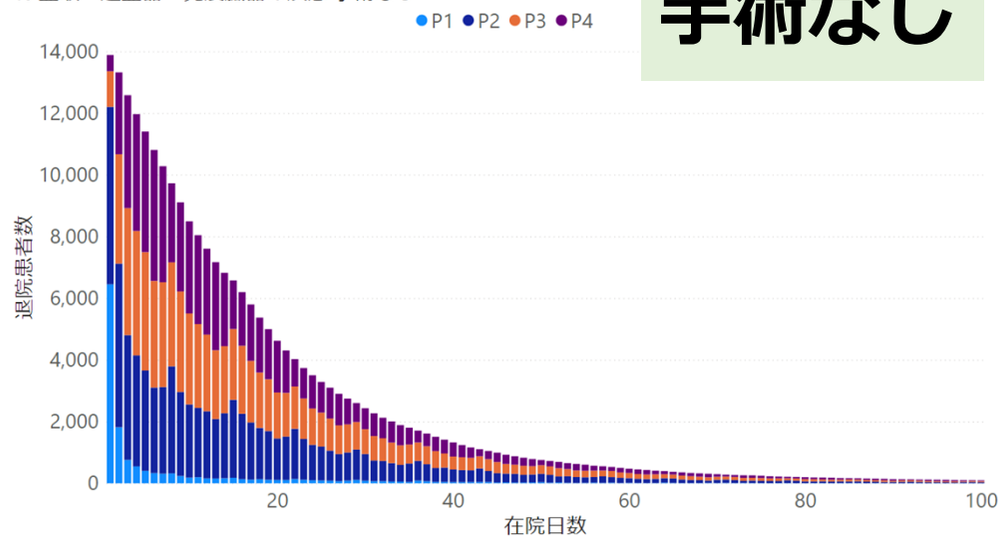
● P1 ● P2 ● P3 ● P4



MDC13:血液・造血器・免疫臓器の疾患

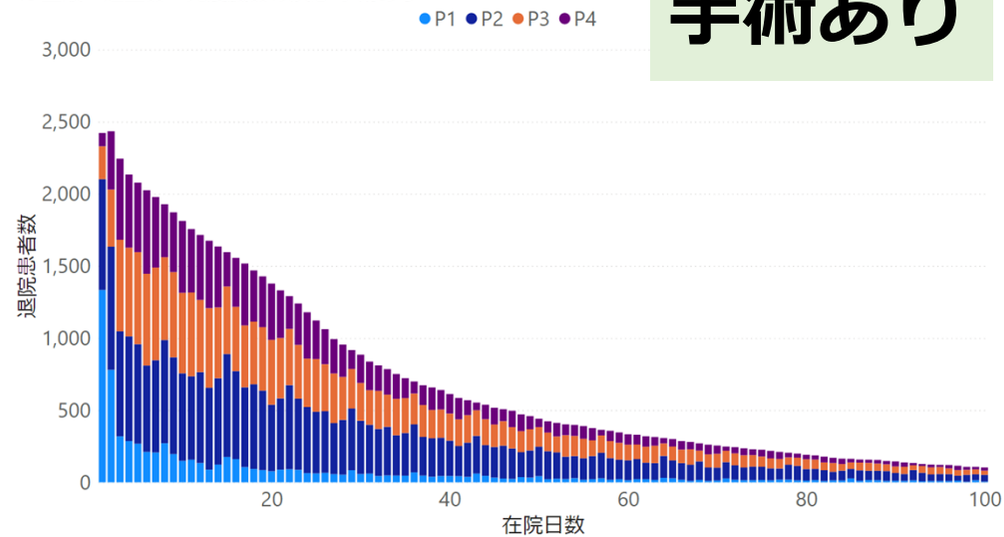
2018年度

13 血液・造血器・免疫臓器の疾患 手術なし



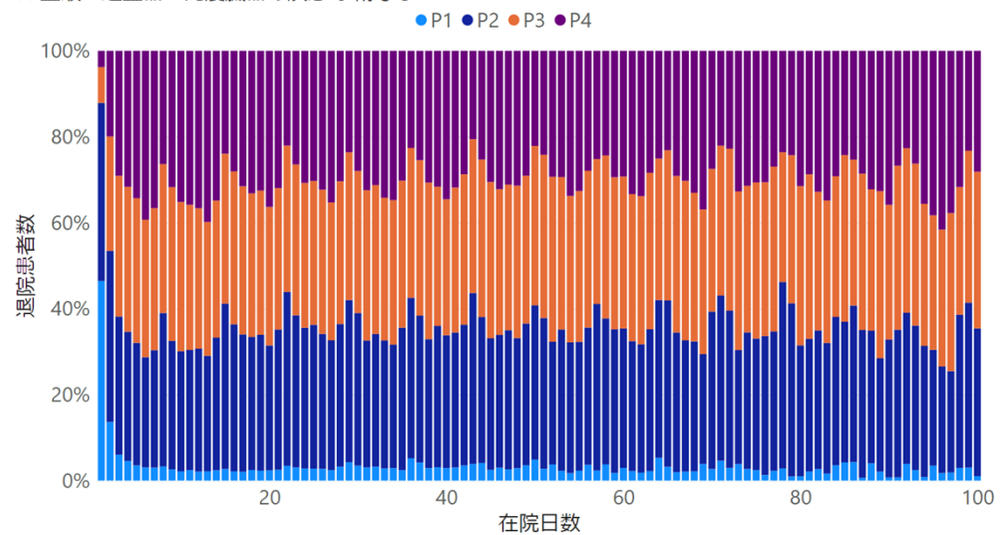
手術なし

13 血液・造血器・免疫臓器の疾患 手術あり

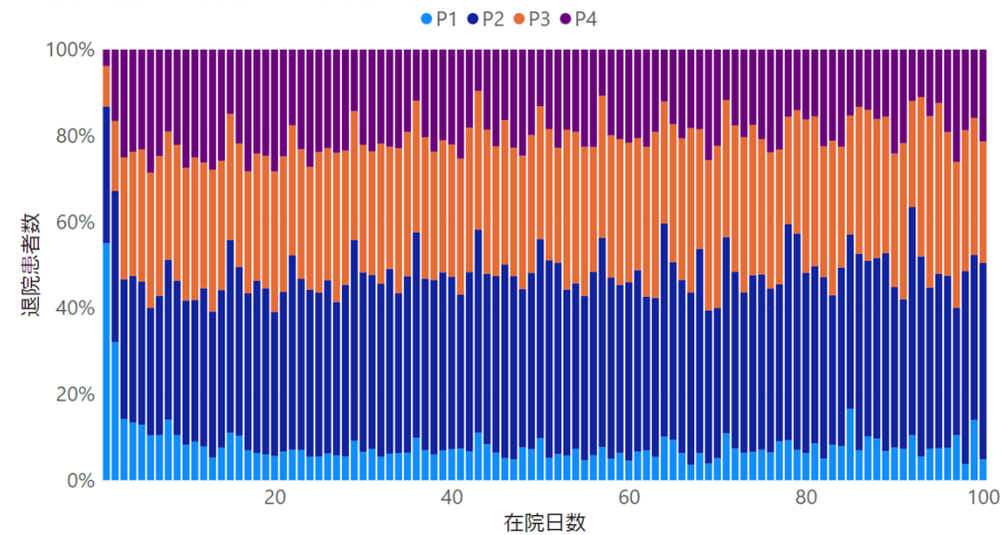


手術あり

13 血液・造血器・免疫臓器の疾患 手術なし



13 血液・造血器・免疫臓器の疾患 手術あり

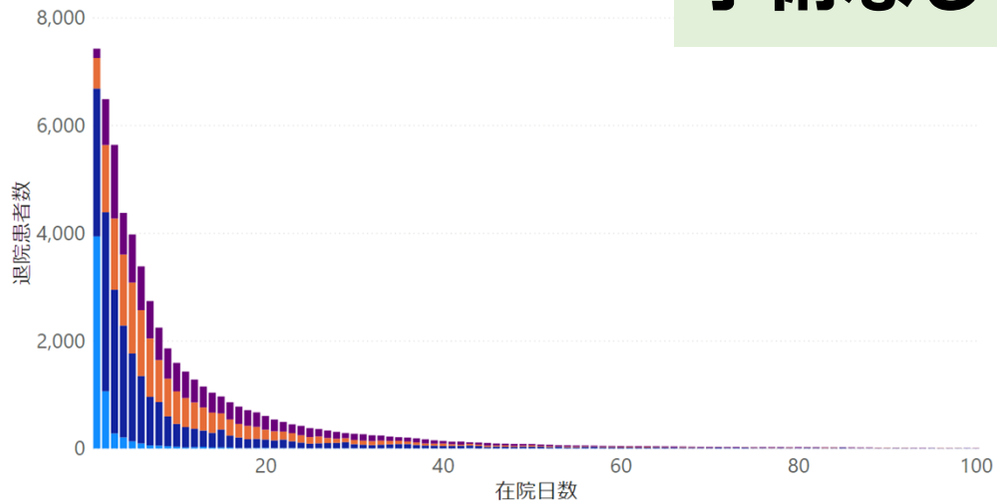


MDC14:新生児疾患、先天性奇形

2018年度

14 新生児疾患、先天性奇形 手術なし

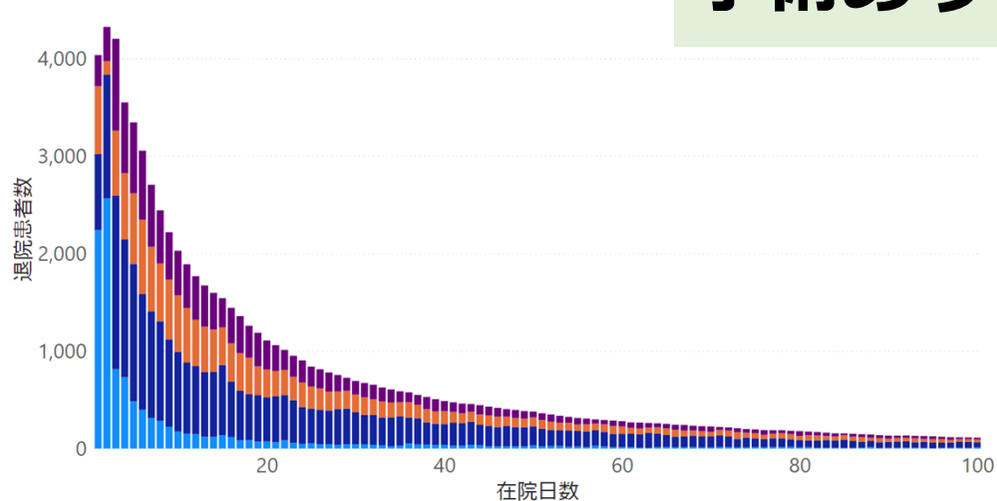
● P1 ● P2 ● P3 ● P4



手術なし

14 新生児疾患、先天性奇形 手術あり

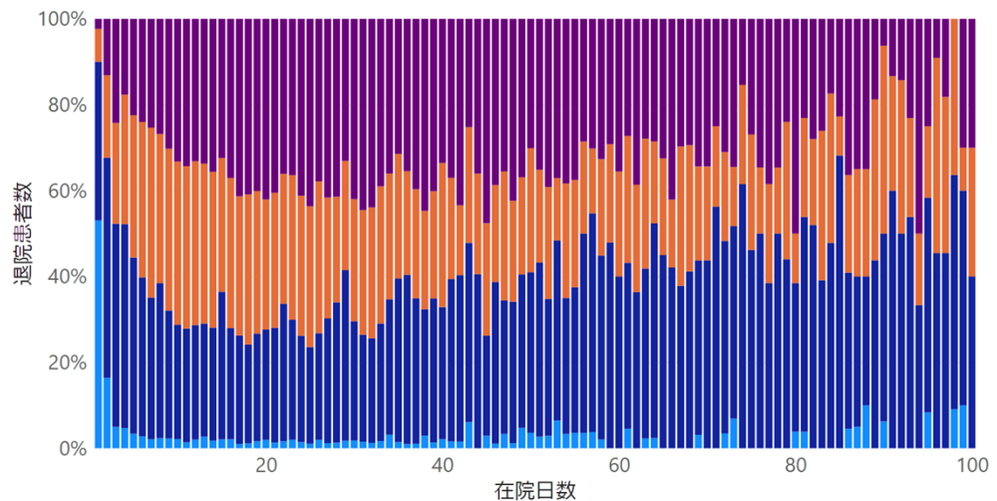
● P1 ● P2 ● P3 ● P4



手術あり

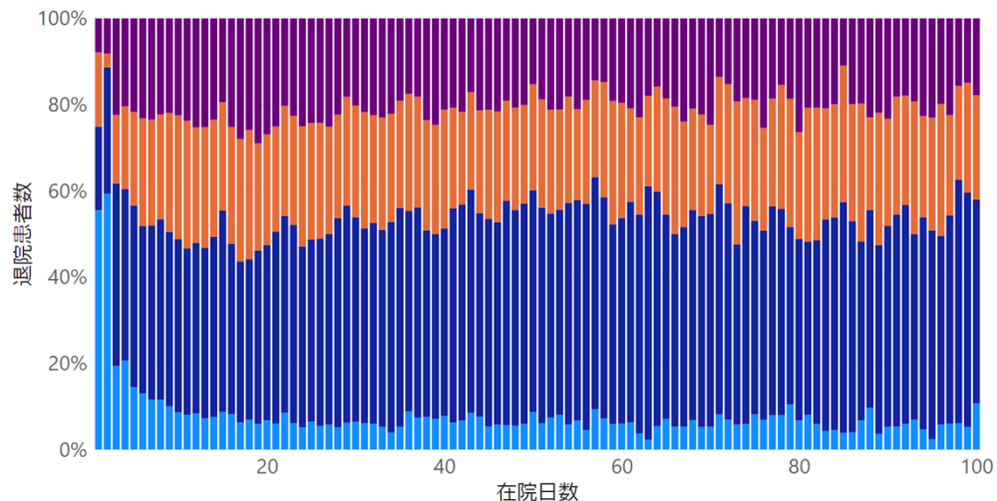
14 新生児疾患、先天性奇形 手術なし

● P1 ● P2 ● P3 ● P4



14 新生児疾患、先天性奇形 手術あり

● P1 ● P2 ● P3 ● P4



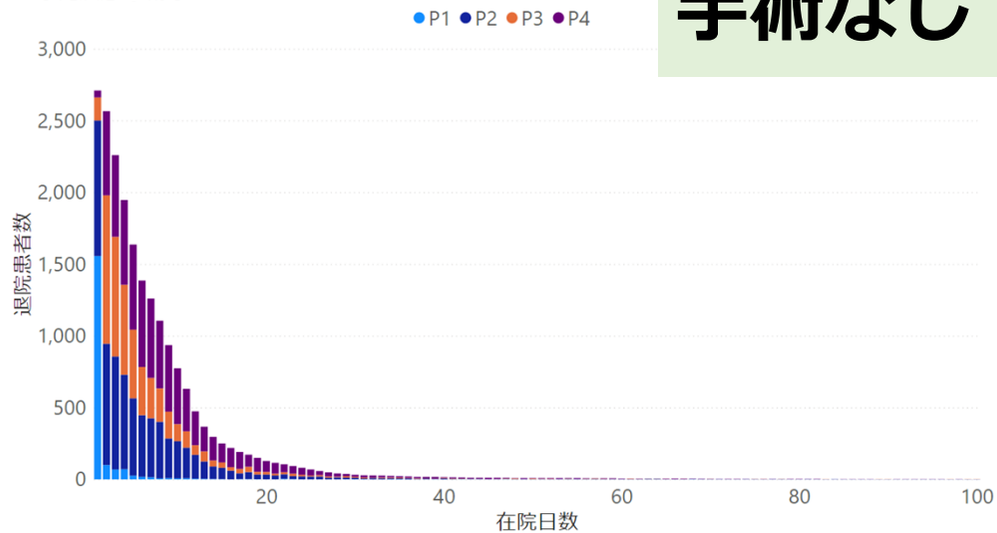
MDC15:小児疾患

2018年度

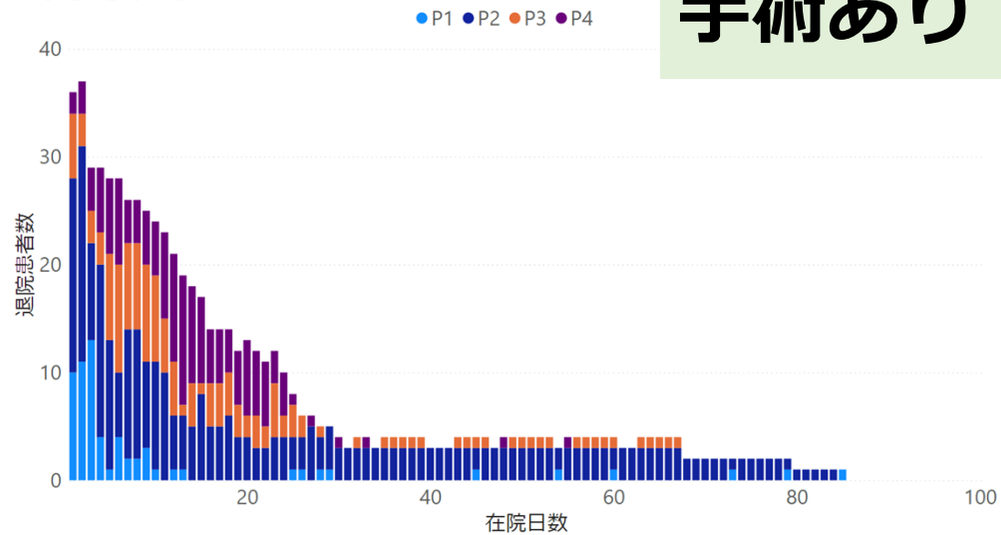
手術なし

手術あり

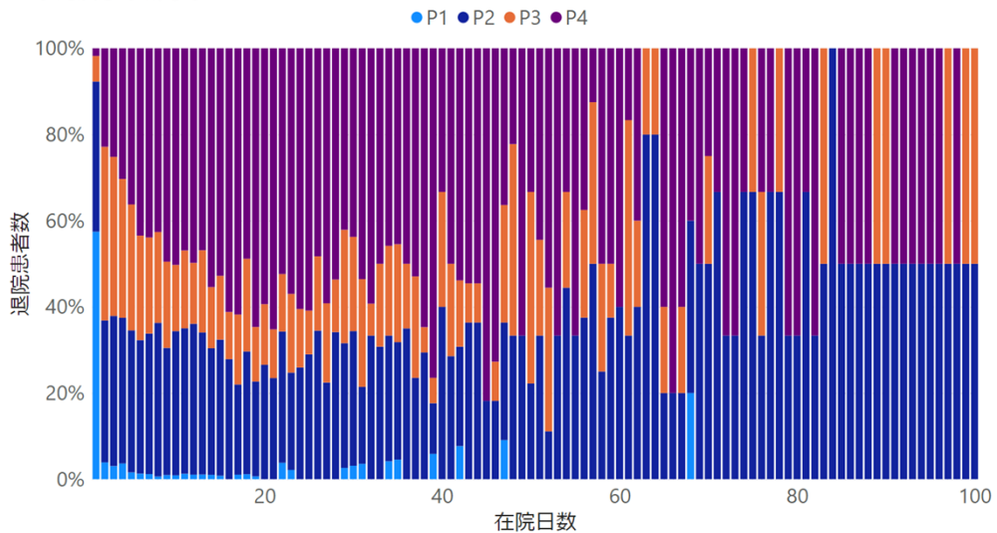
15 小児疾患 手術なし



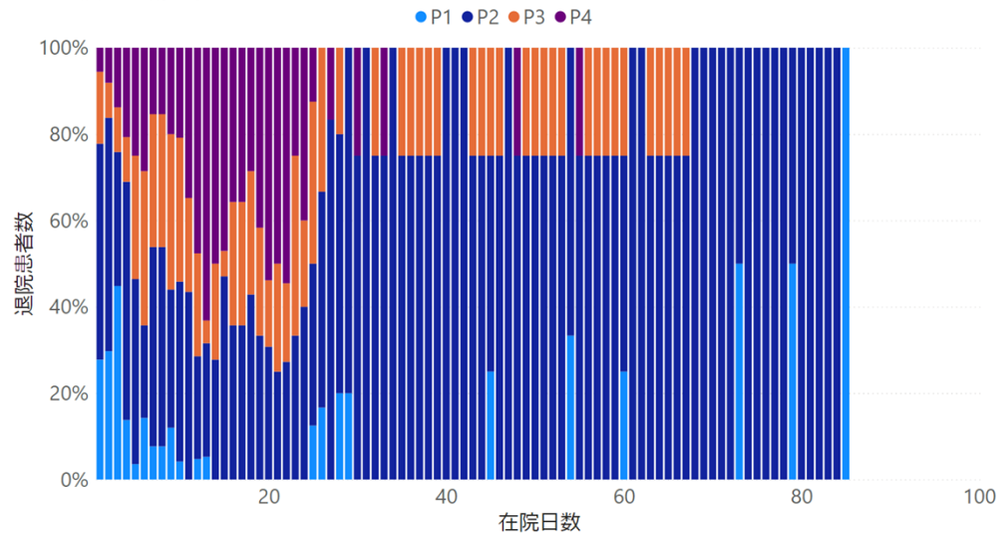
15 小児疾患 手術あり



15 小児疾患 手術なし



15 小児疾患 手術あり



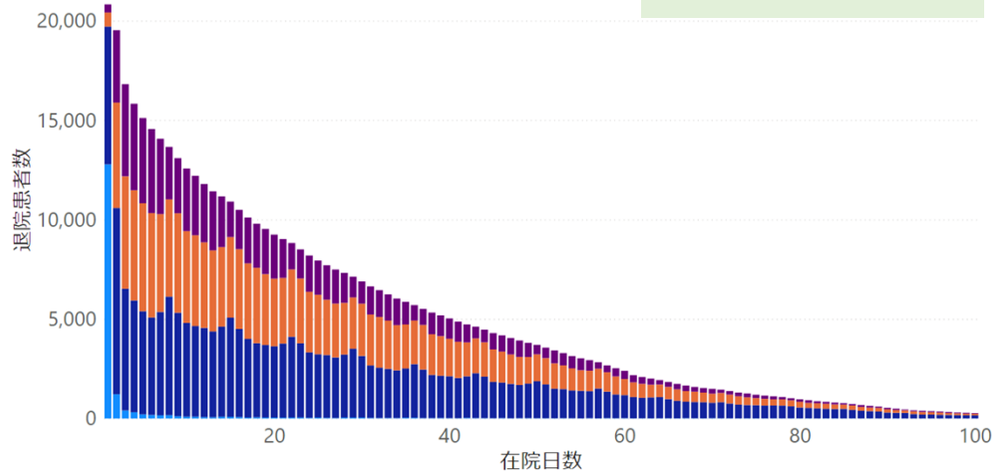
MDC16:外傷・熱傷・中毒

2018年度

手術なし

16 外傷・熱傷・中毒 手術なし

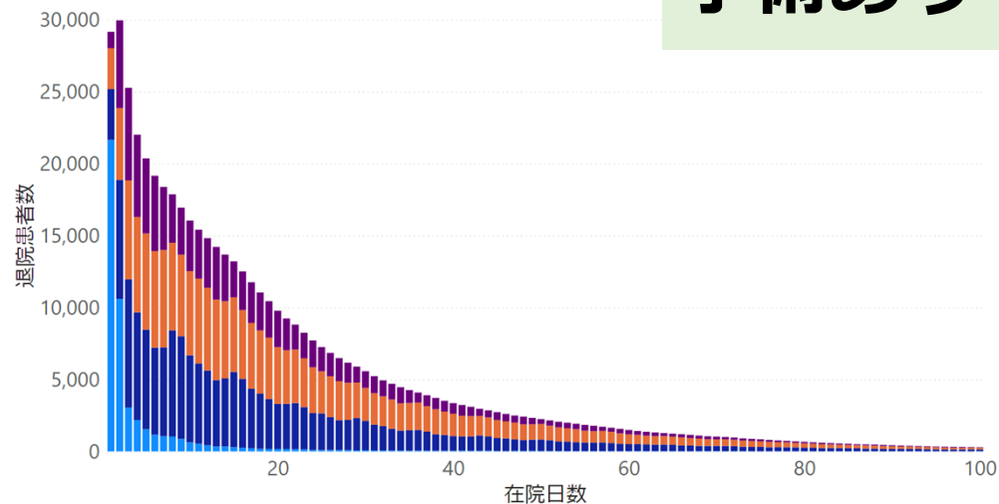
● P1 ● P2 ● P3 ● P4



手術あり

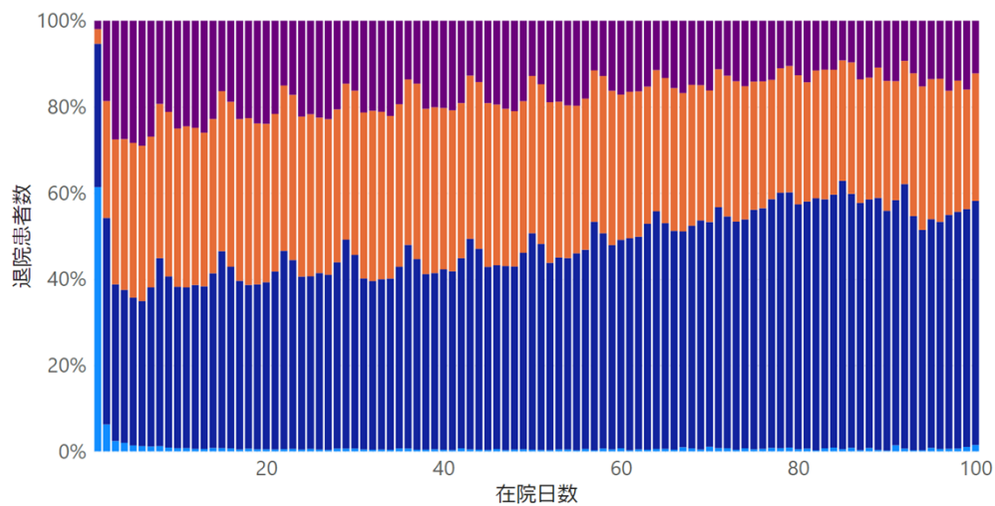
16 外傷・熱傷・中毒 手術あり

● P1 ● P2 ● P3 ● P4



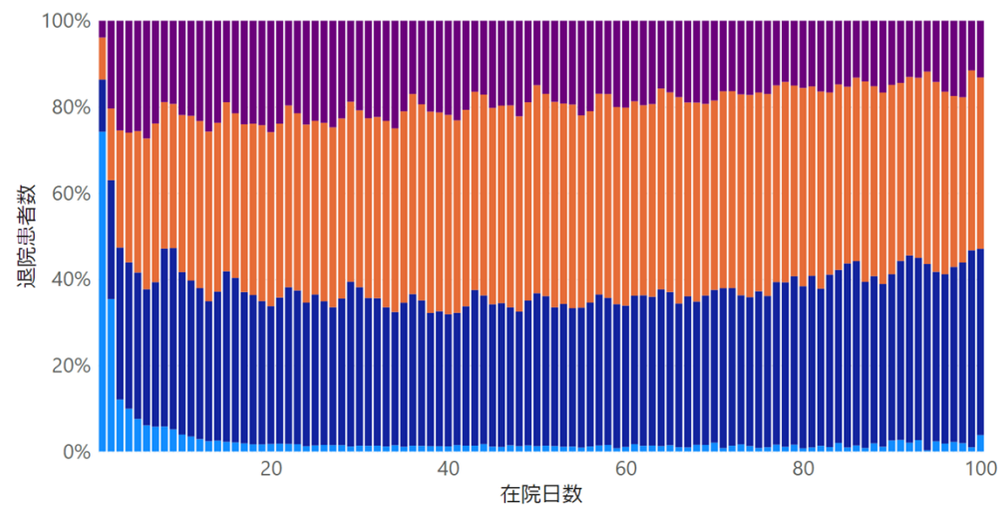
16 外傷・熱傷・中毒 手術なし

● P1 ● P2 ● P3 ● P4



16 外傷・熱傷・中毒 手術あり

● P1 ● P2 ● P3 ● P4



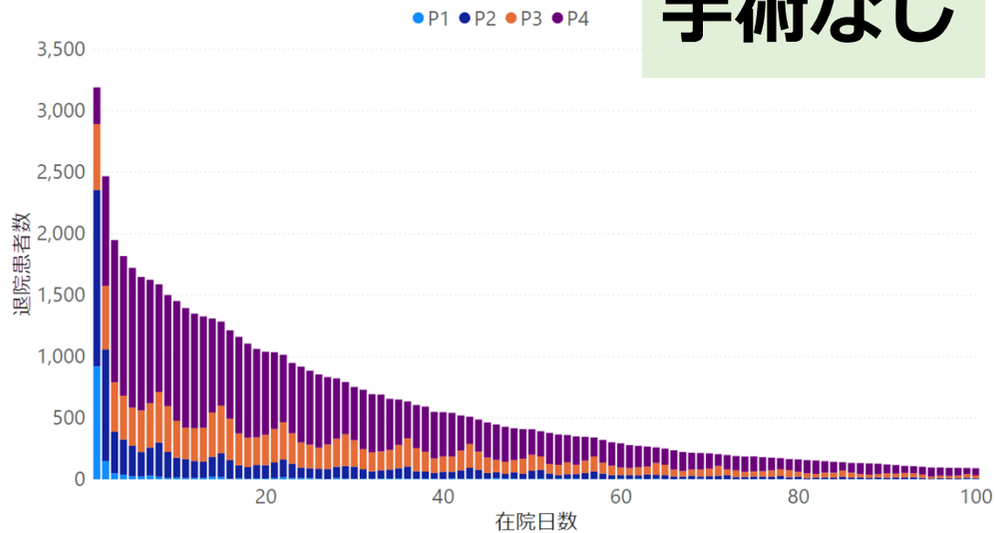
MDC17:精神疾患

2018年度

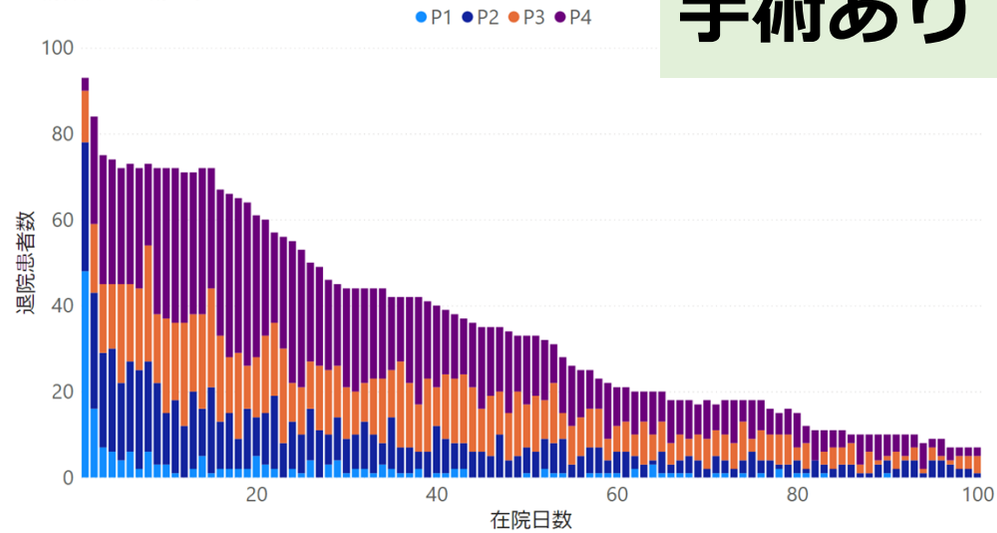
手術なし

手術あり

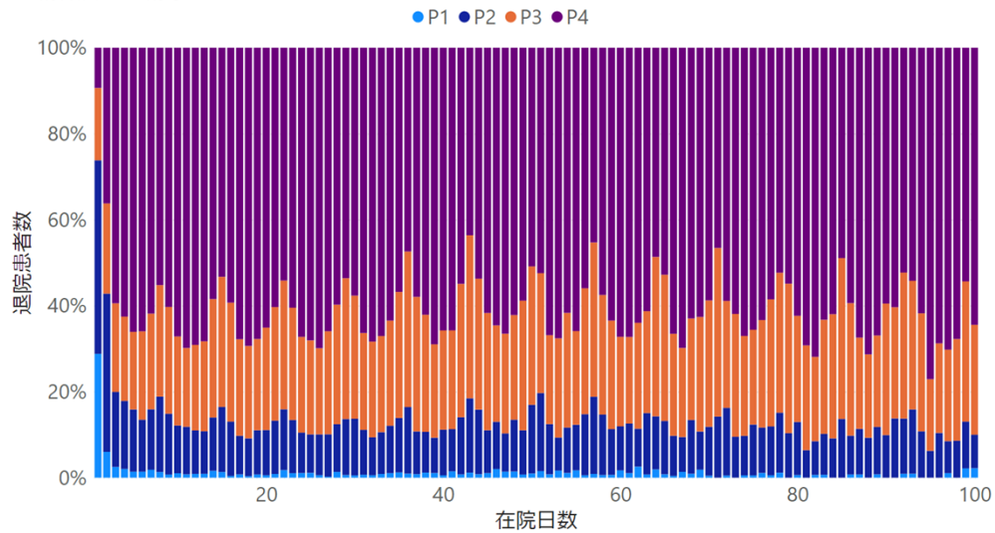
17 精神疾患 手術なし



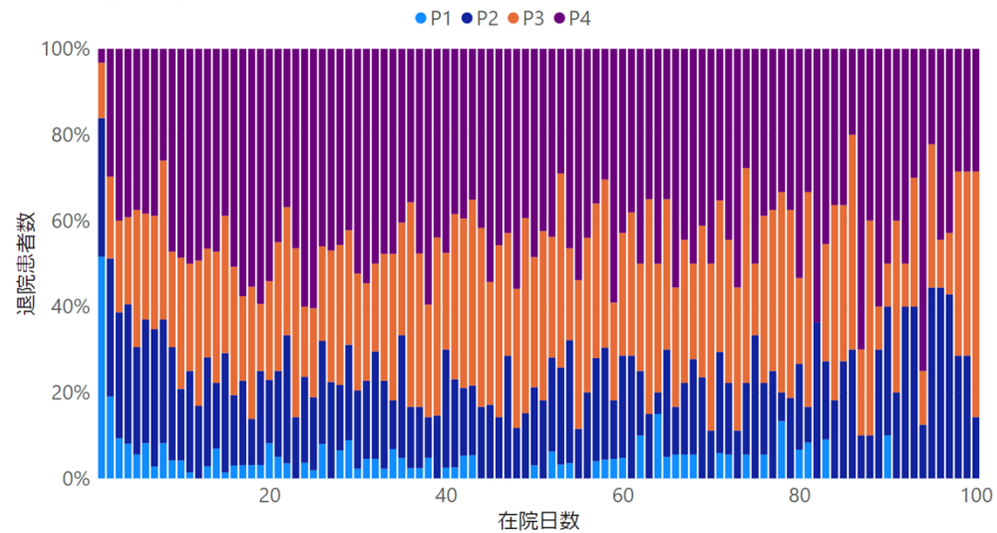
17 精神疾患 手術あり



17 精神疾患 手術なし



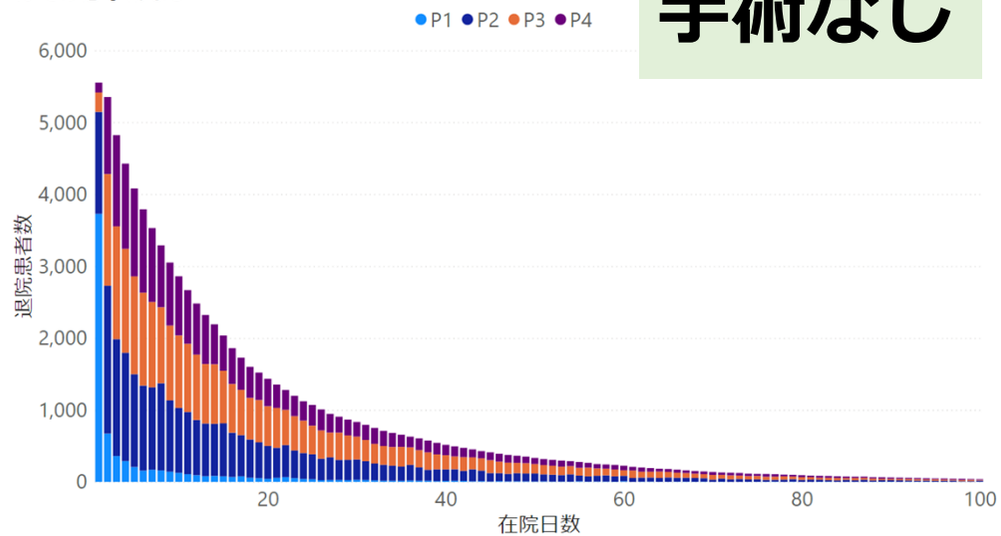
17 精神疾患 手術あり



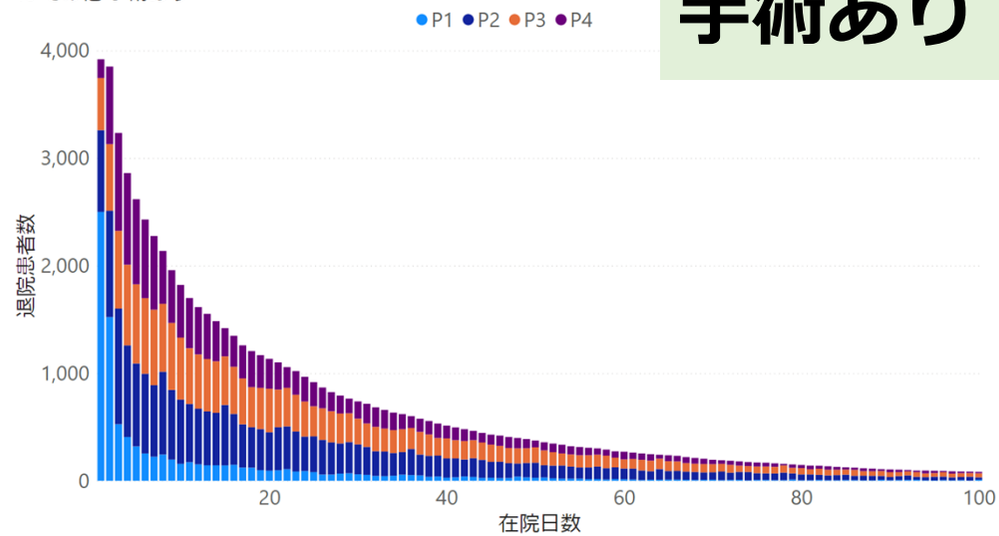
MDC18:その他

2018年度

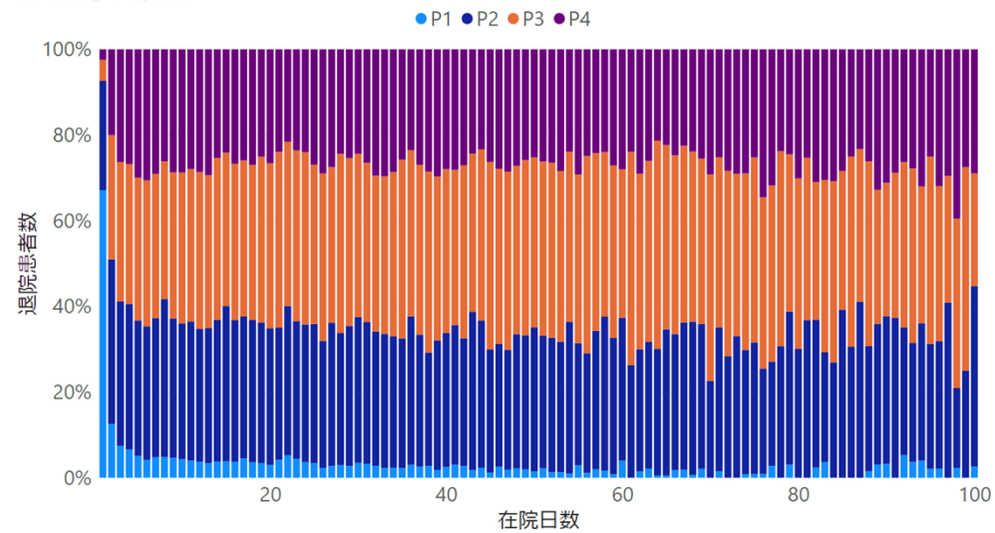
18 その他 手術なし



18 その他 手術あり



18 その他 手術なし



18 その他 手術あり

