

「地区診断」のための関連データ

目次

【DPC導入病院の入院患者数】

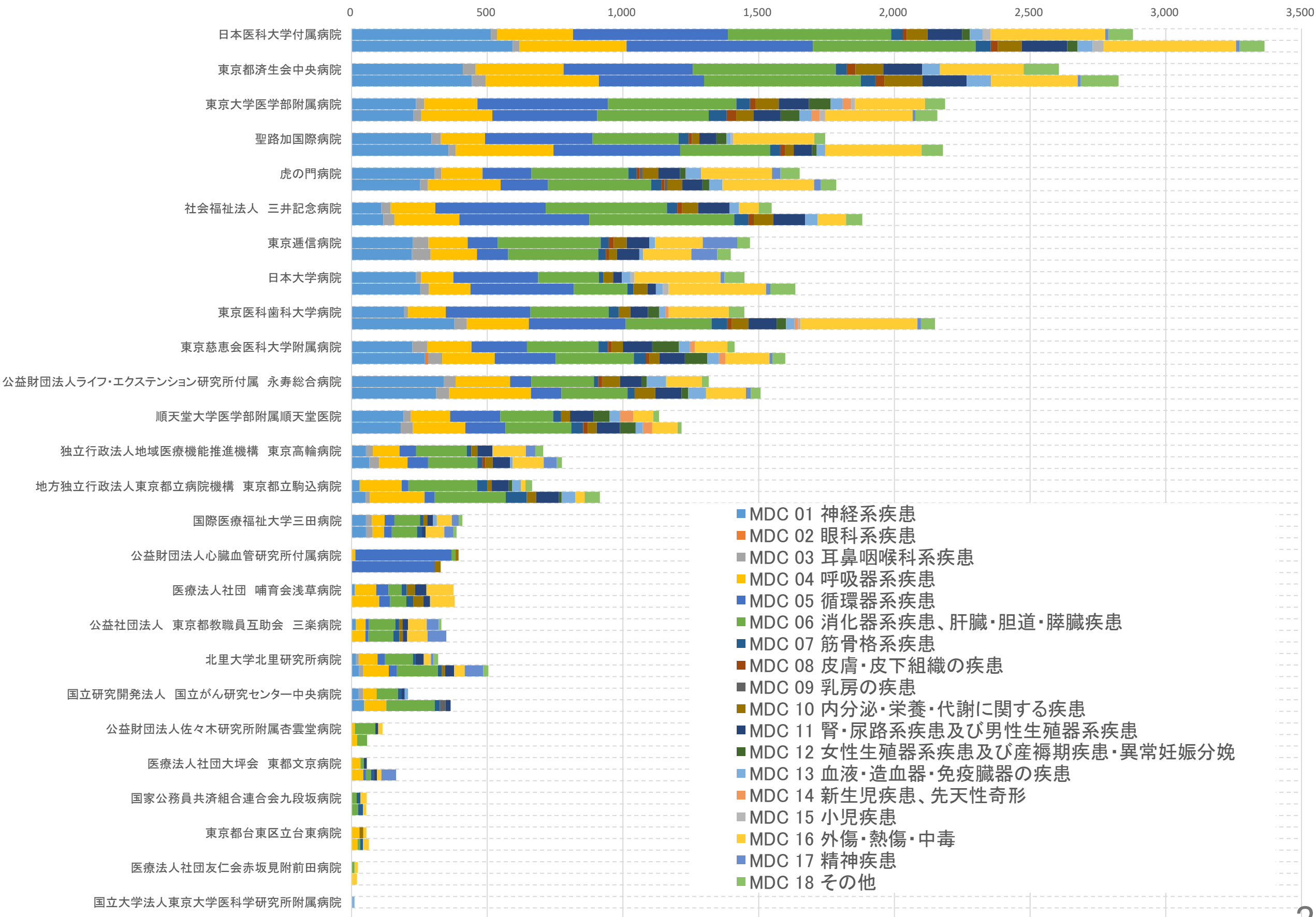
救急車による搬送患者数	1
手術有り患者数	28

【慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数】

MDC01（神経系疾患）	55
MDC04（呼吸器系疾患）	69
MDC05（循環器系疾患）	83
MDC06（消化器系疾患）	97
MDC11（腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患）	111
MDC16（外傷・熱傷・中毒）	125

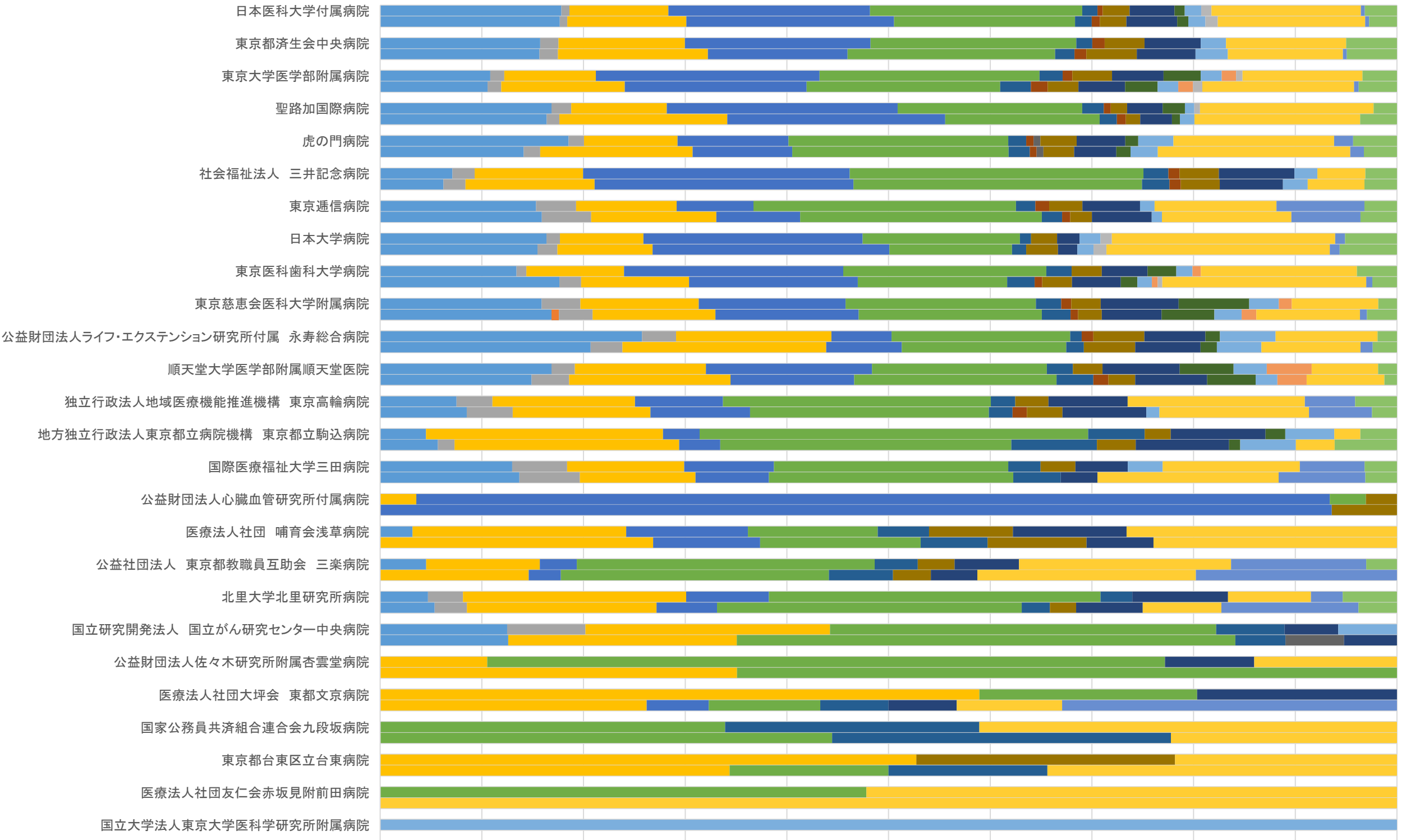
DPC導入病院の入院患者数 (救急車による搬送)

【区中央部】 DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R4上段・R5下段）



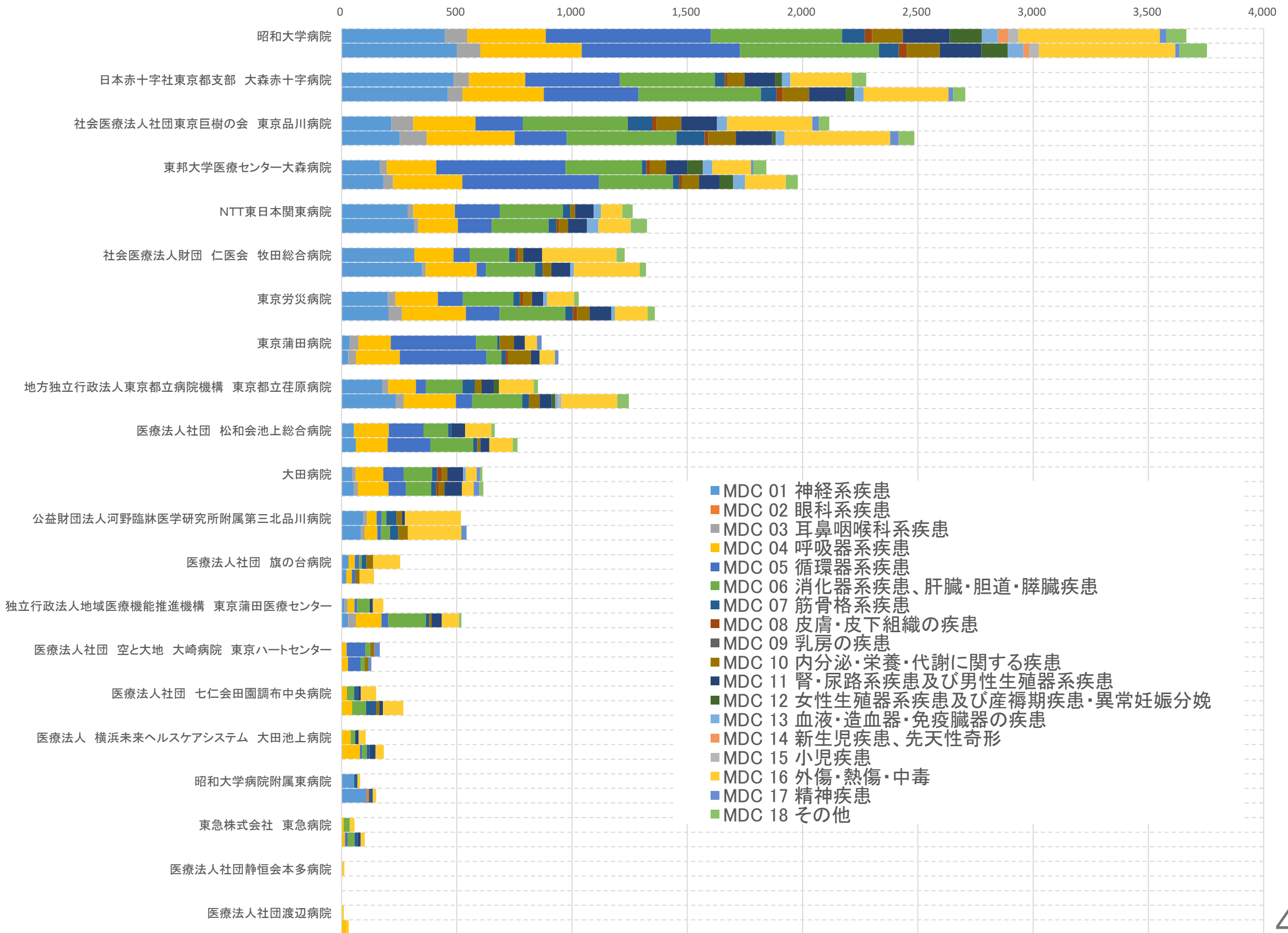
【区中央部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%

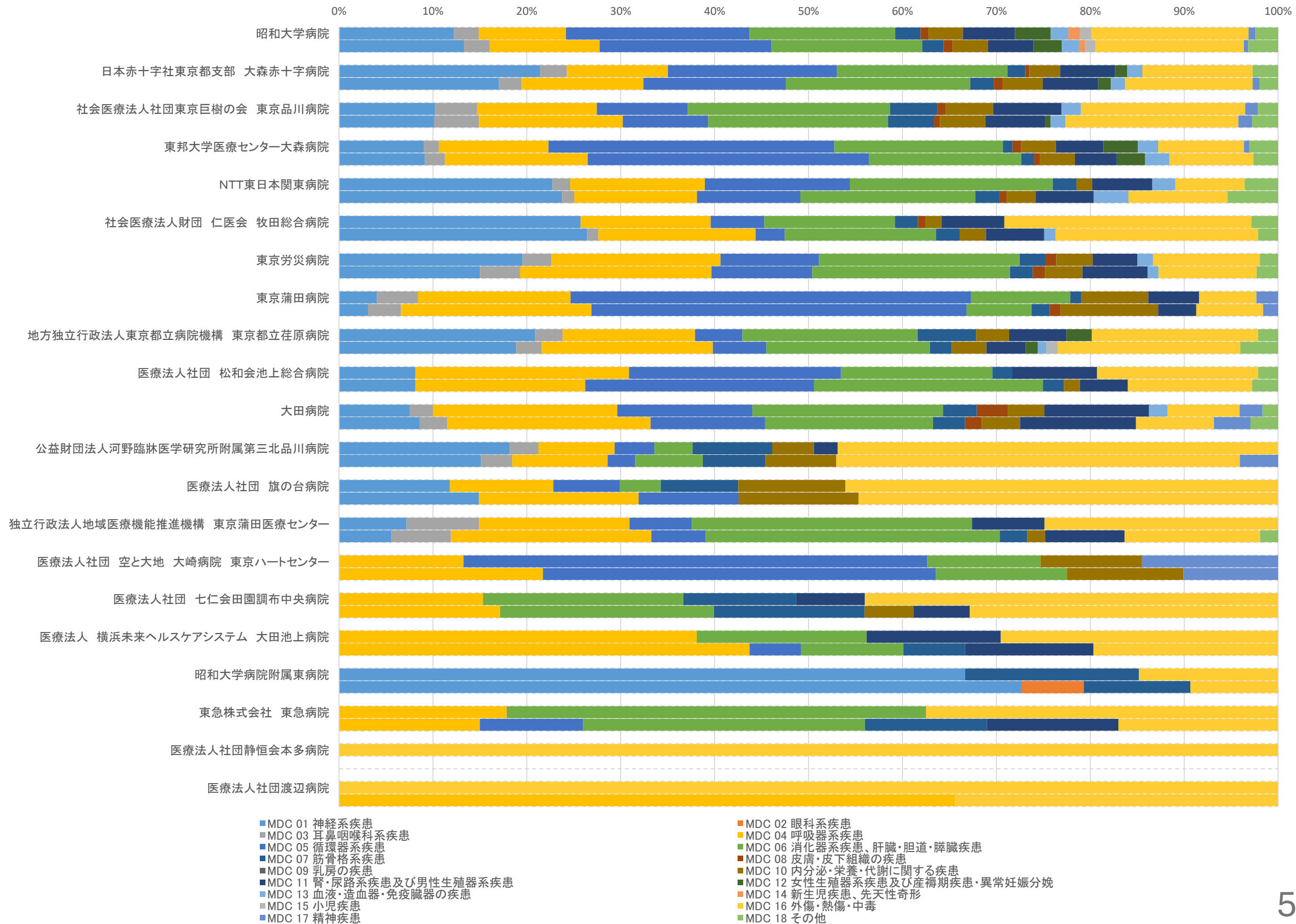


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患
- MDC 12 女性生殖系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

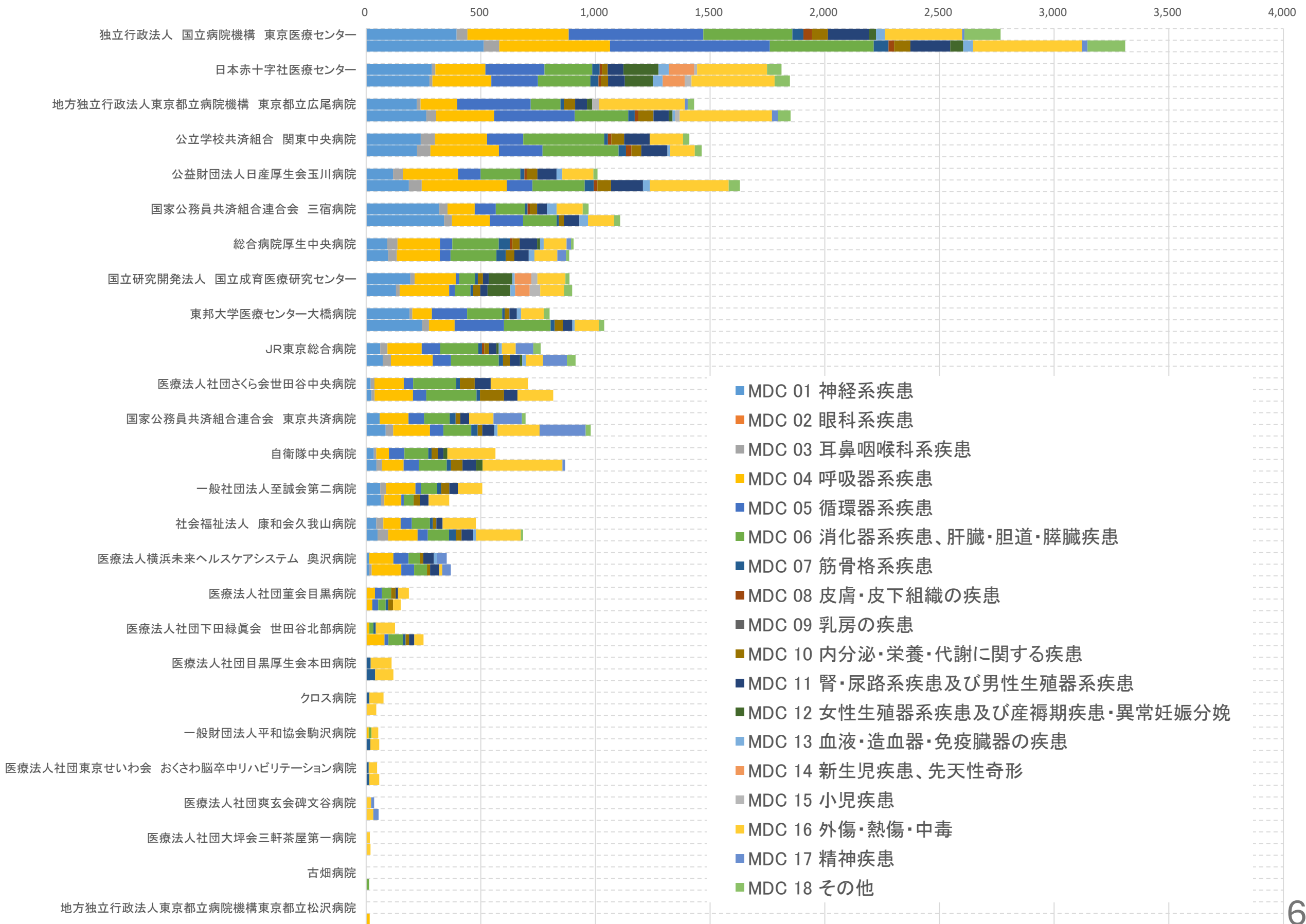
【区南部】 DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R4上段・R5下段）



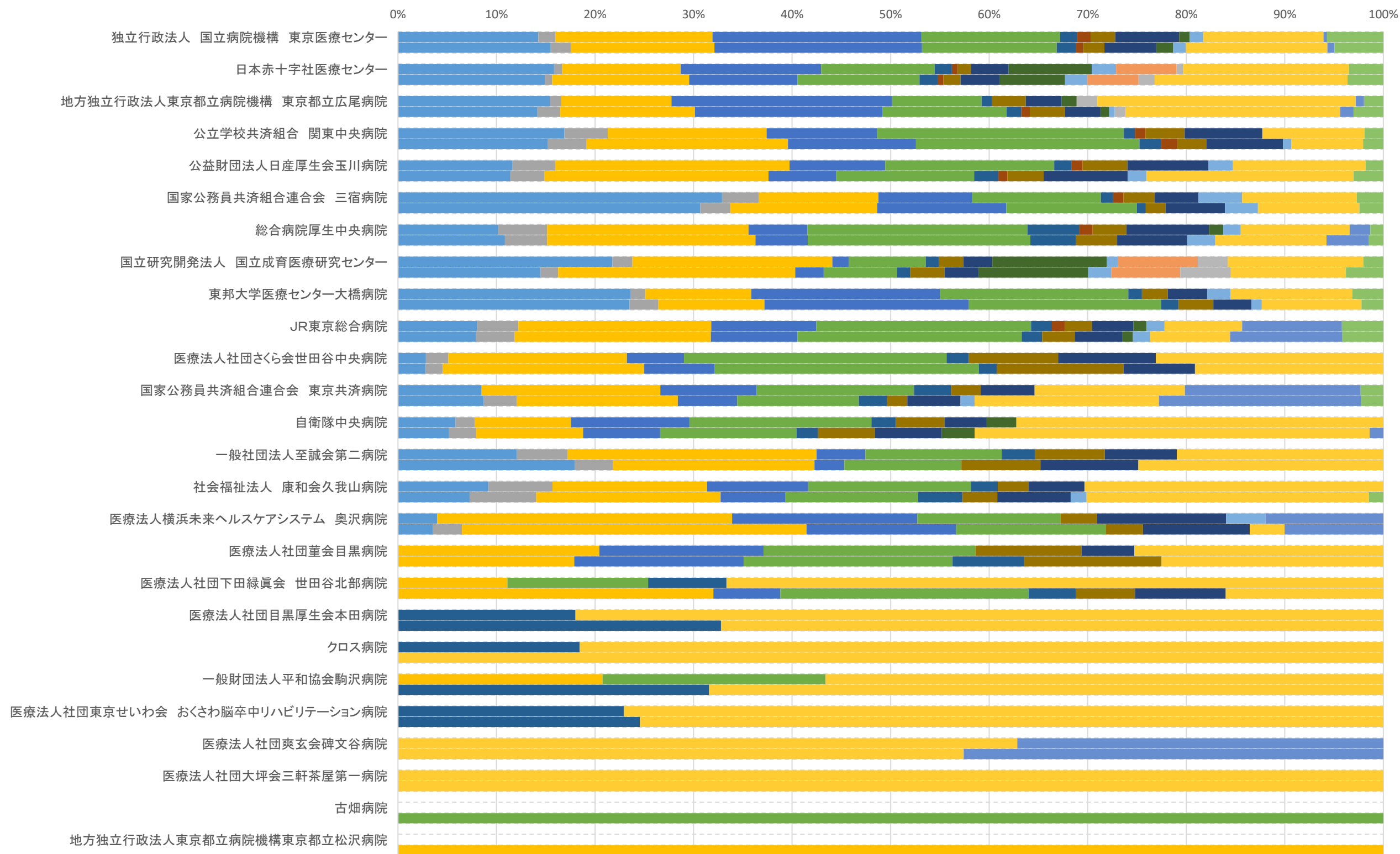
【区南部】 DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



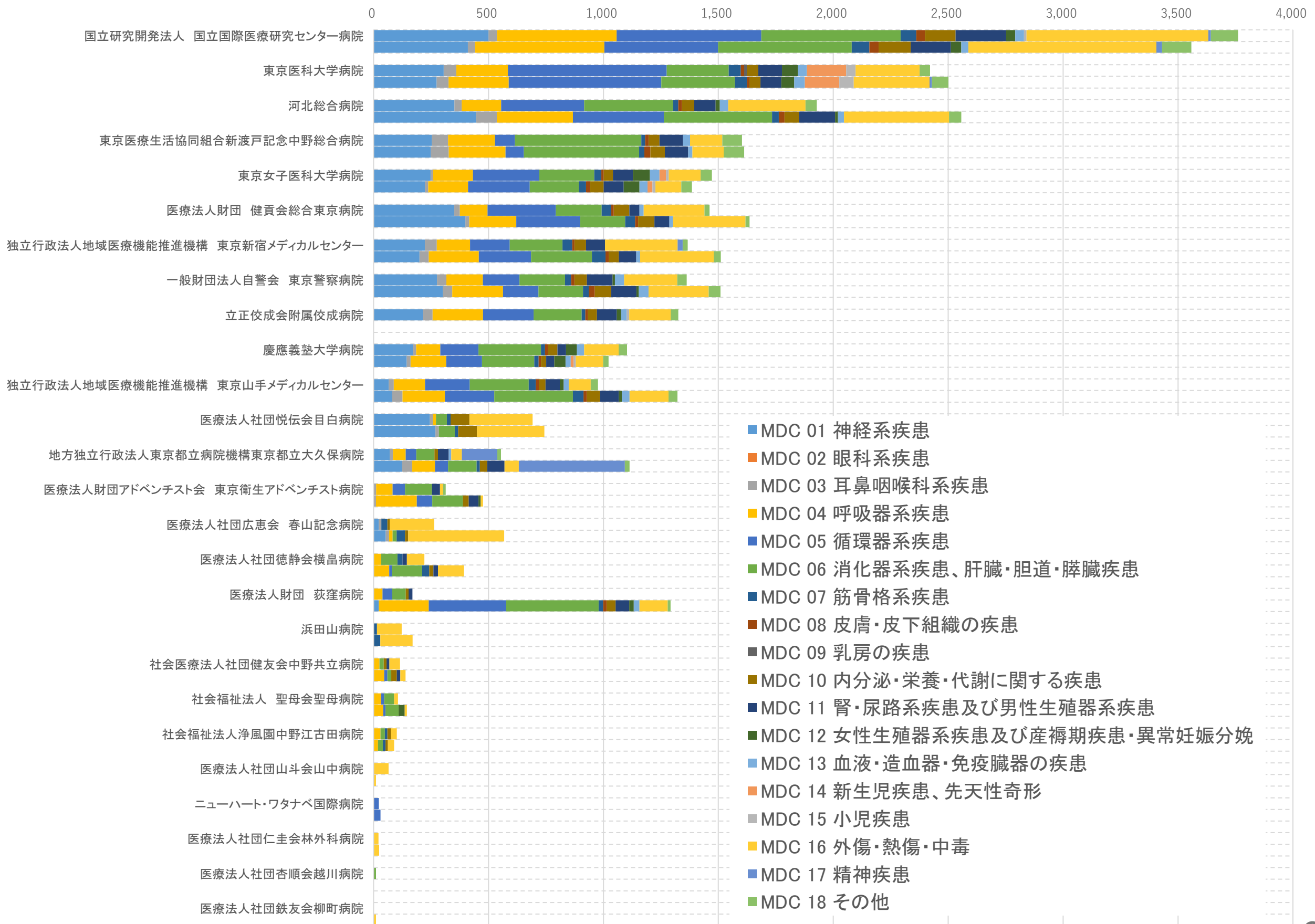
【区西南部】 DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R4上段・R5下段）



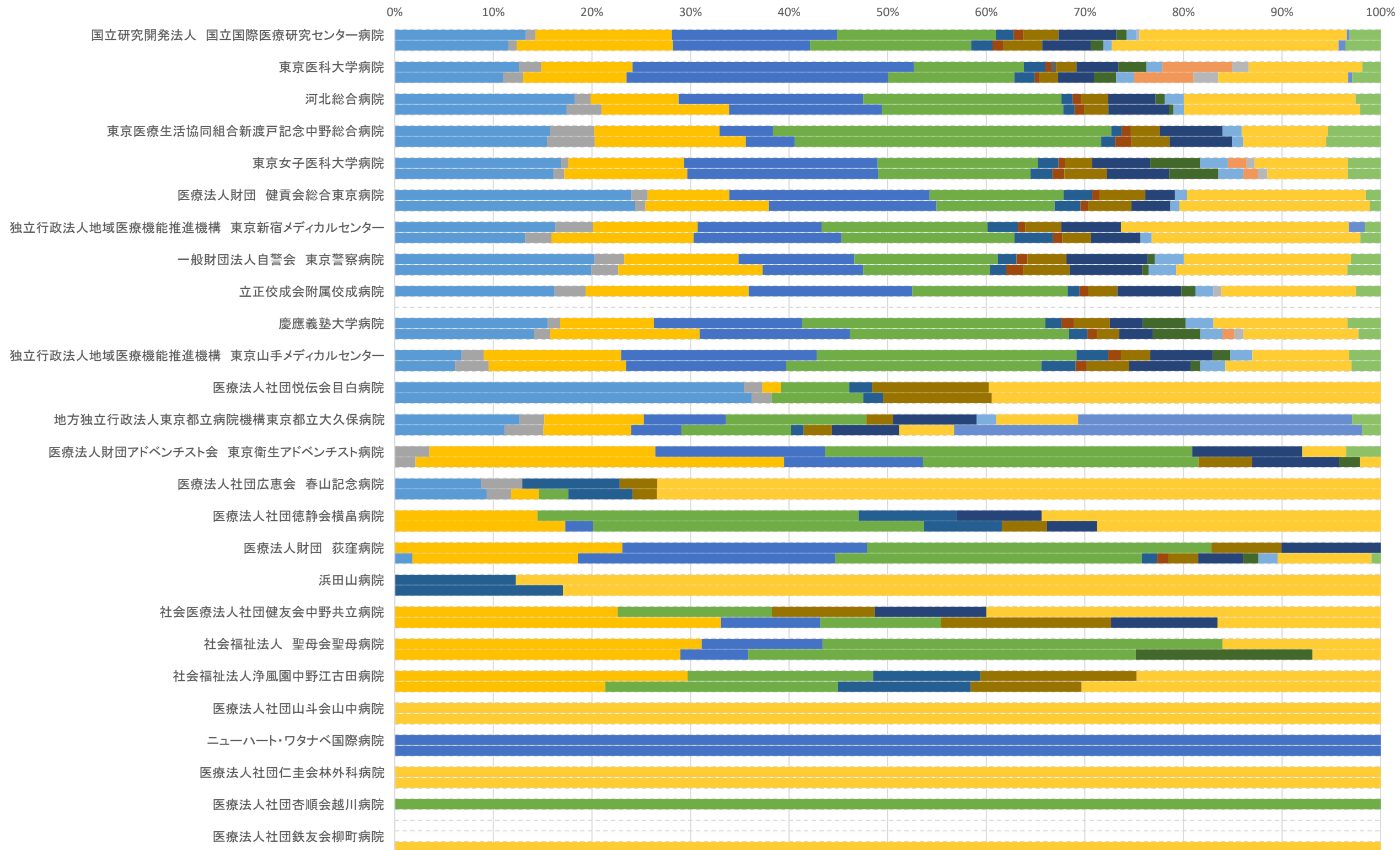
【区西南部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



【区西部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R4上段・R5下段）

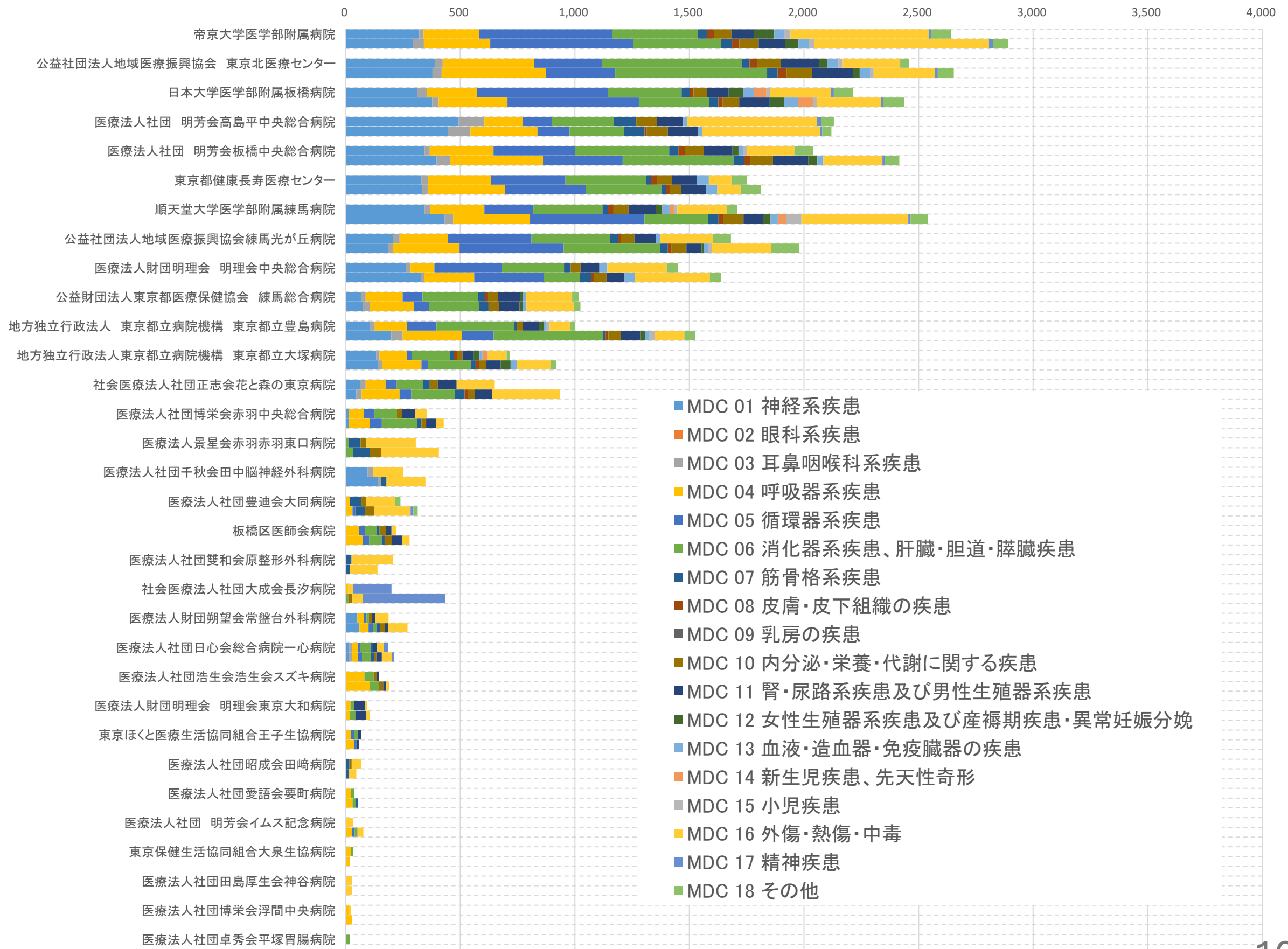


【区西部】 DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



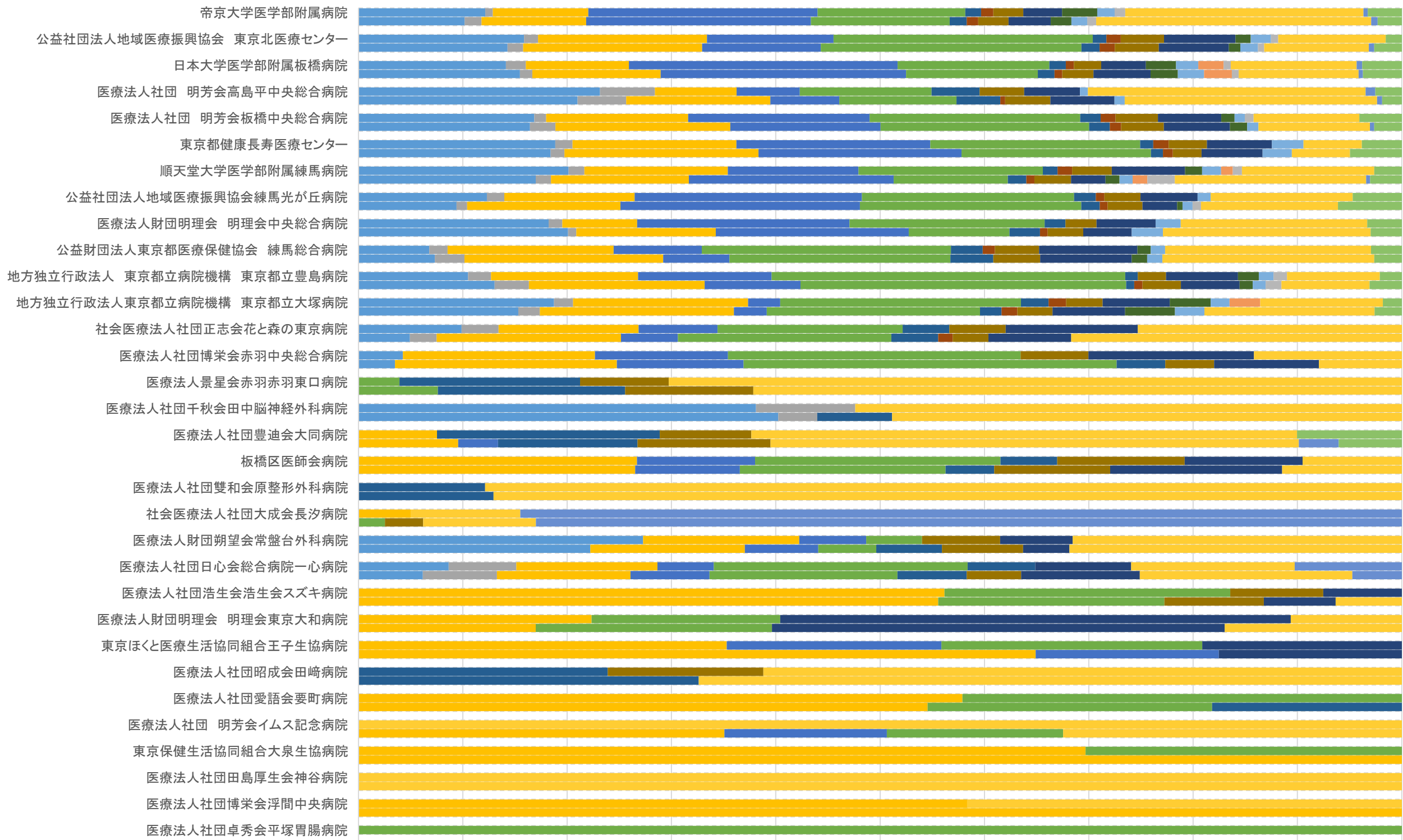
- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

【区西北部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R4上段・R5下段）



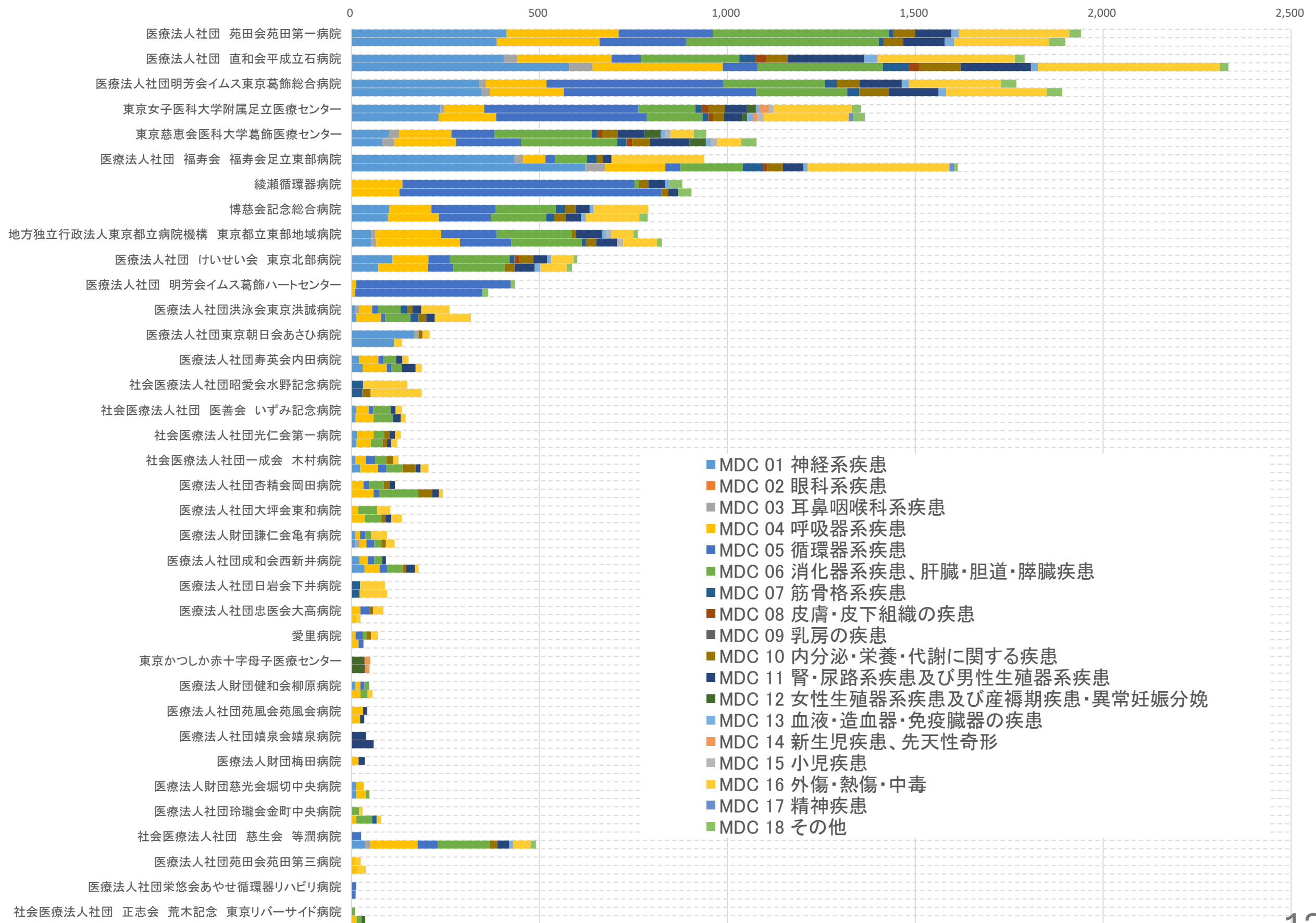
【区西北部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%



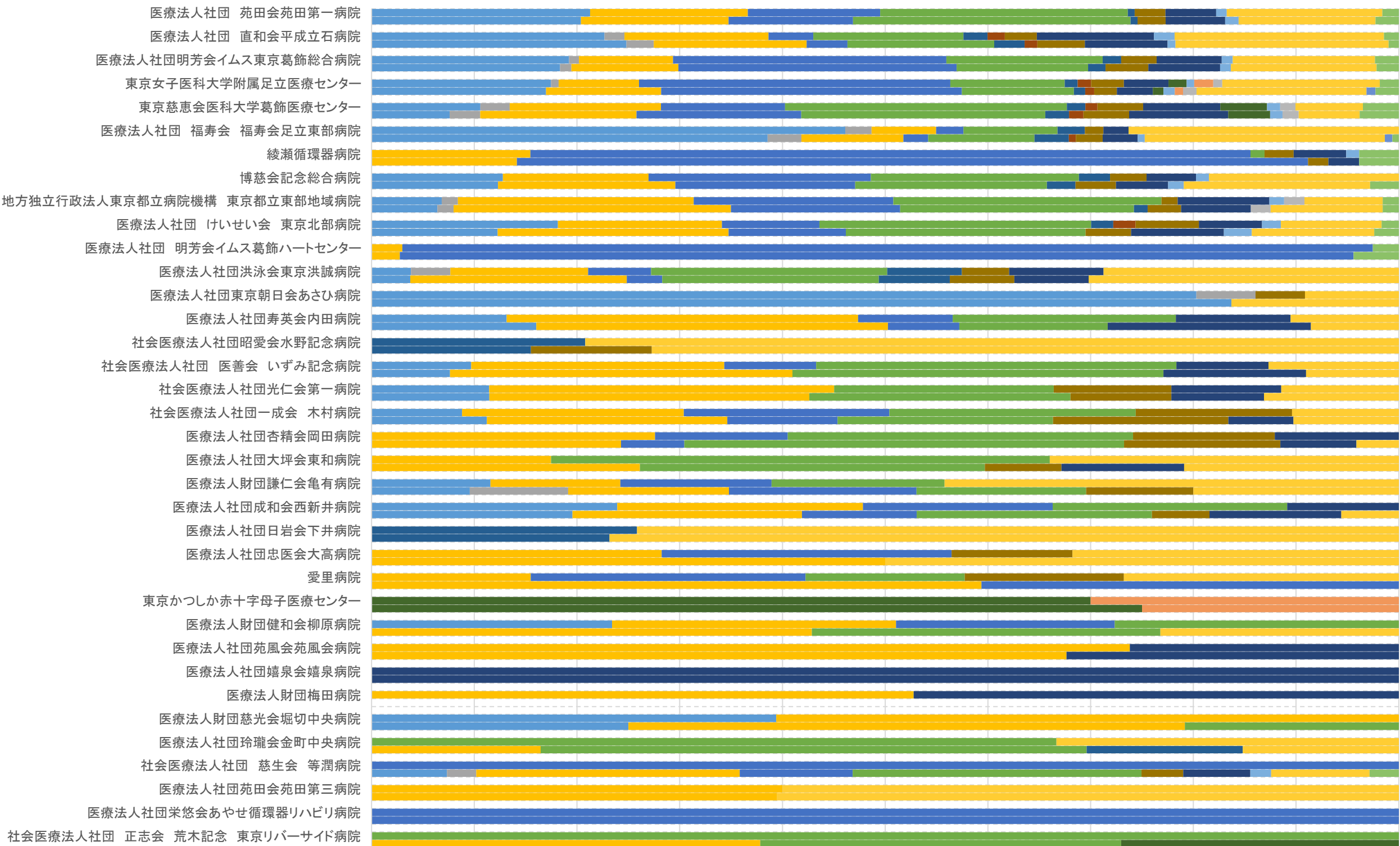
- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

【区東北部】 DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R4上段・R5下段）



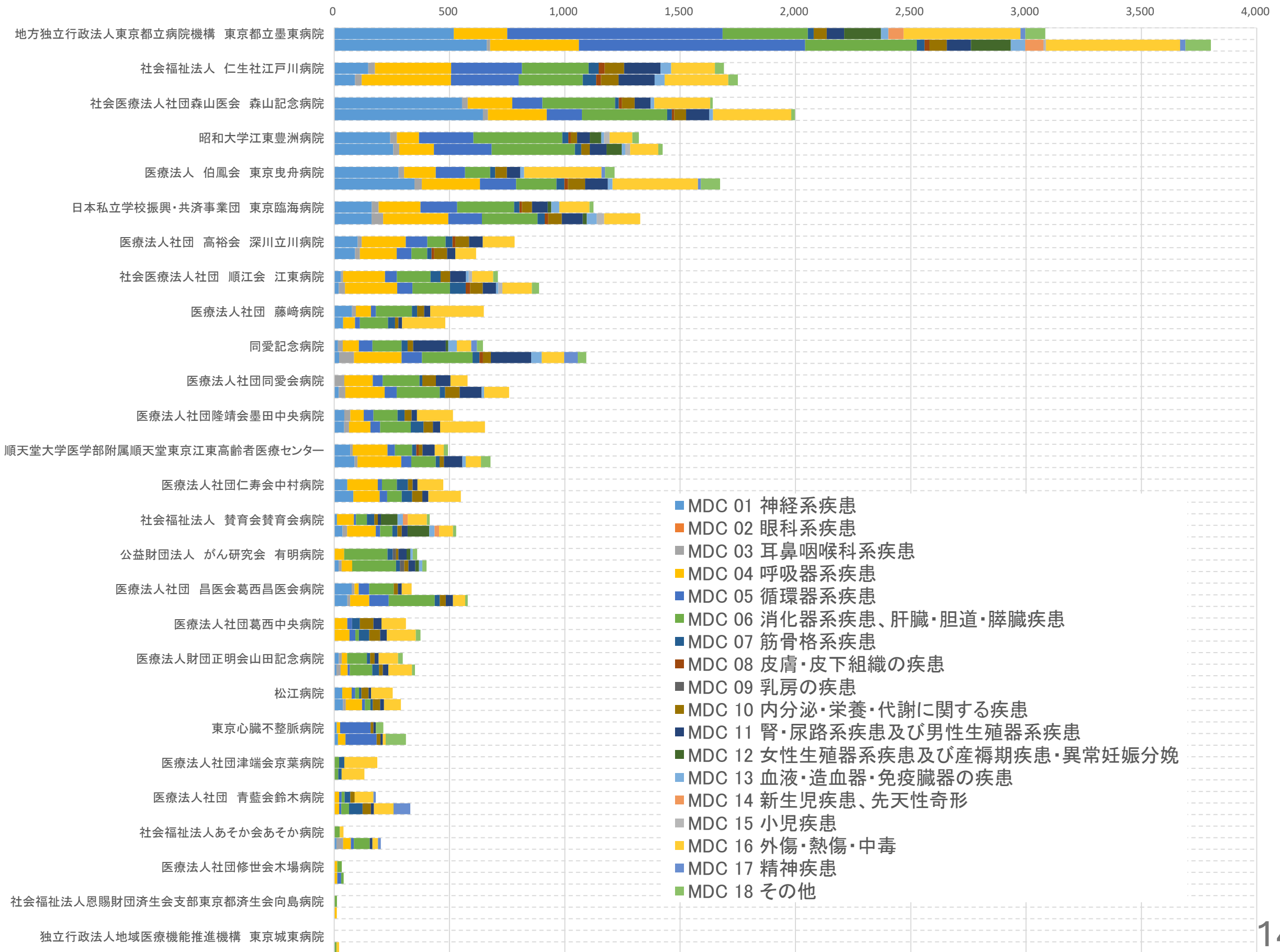
【区東北部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%



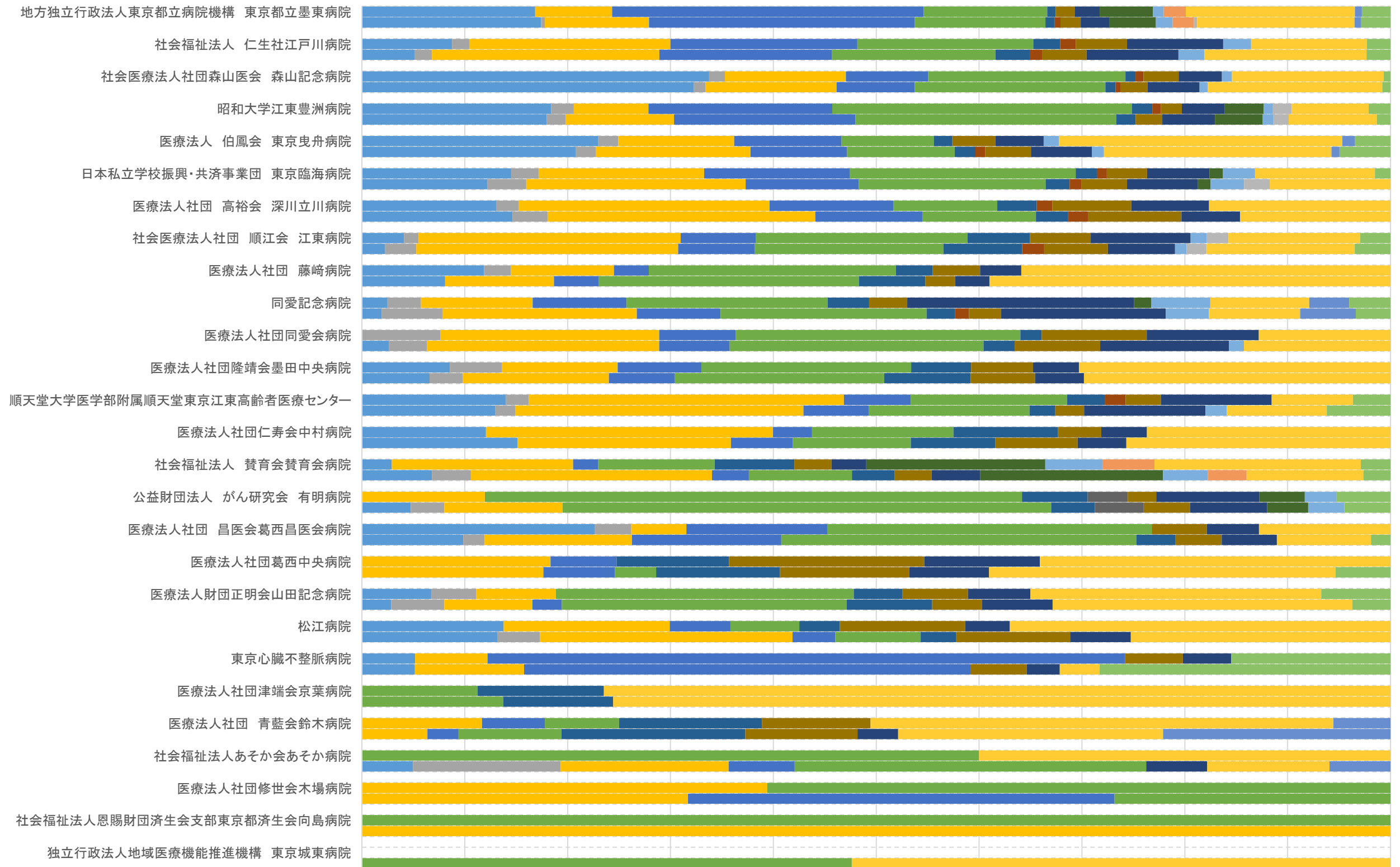
- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

【区東部】 DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



【区東部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）

0% 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%

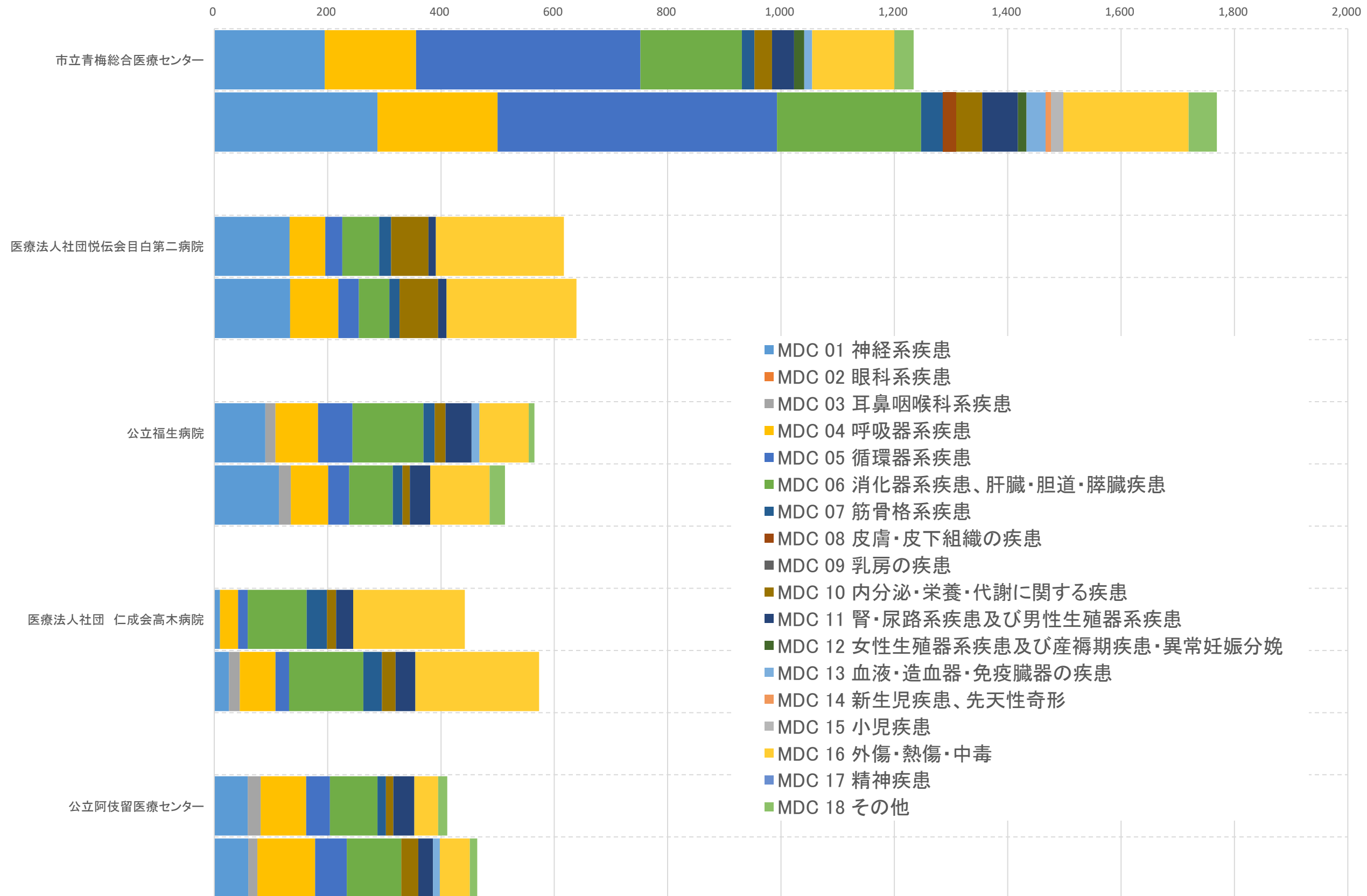


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒

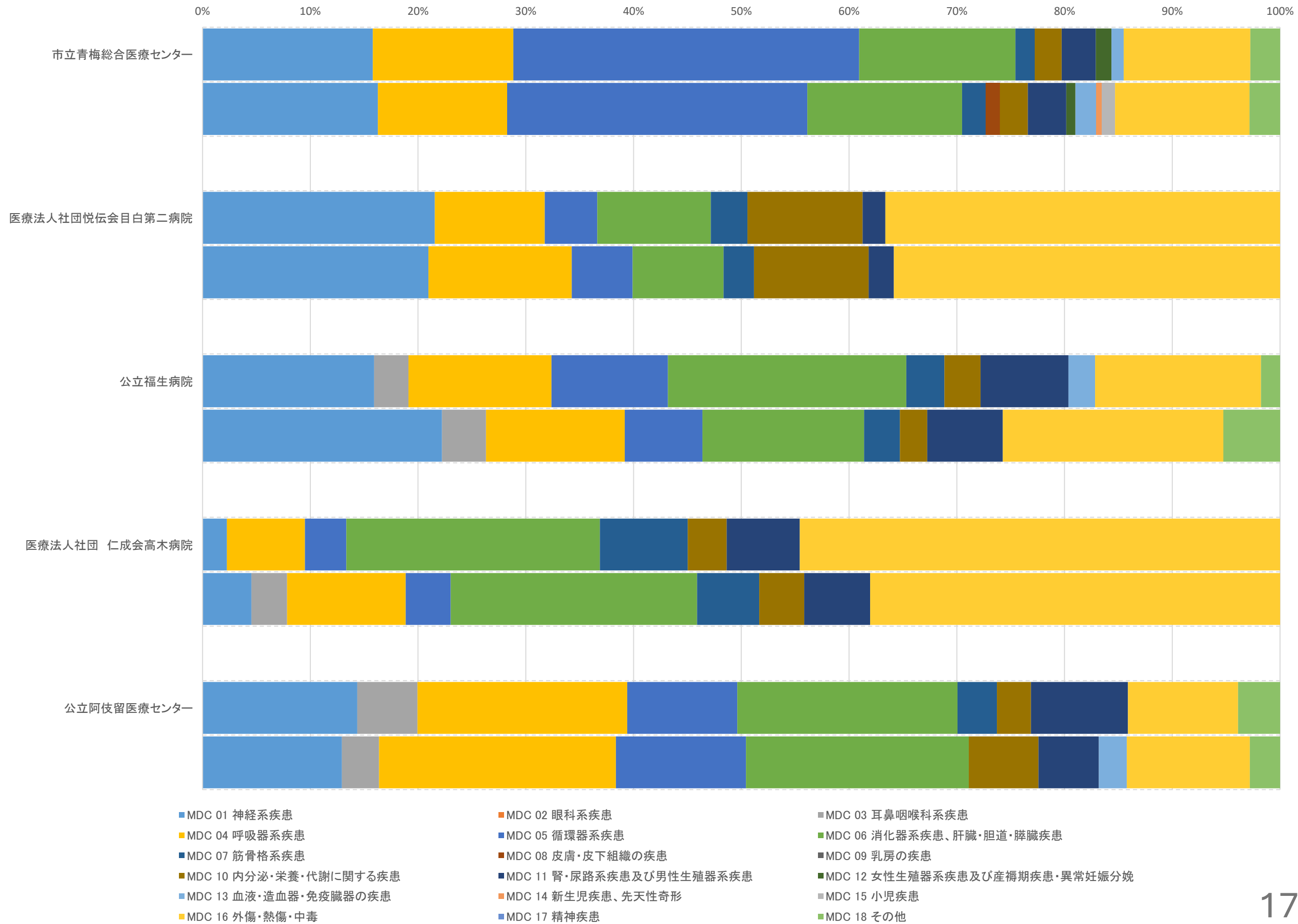
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 11 腎・泌尿系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 17 精神疾患

- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 15 小児疾患
- MDC 18 その他

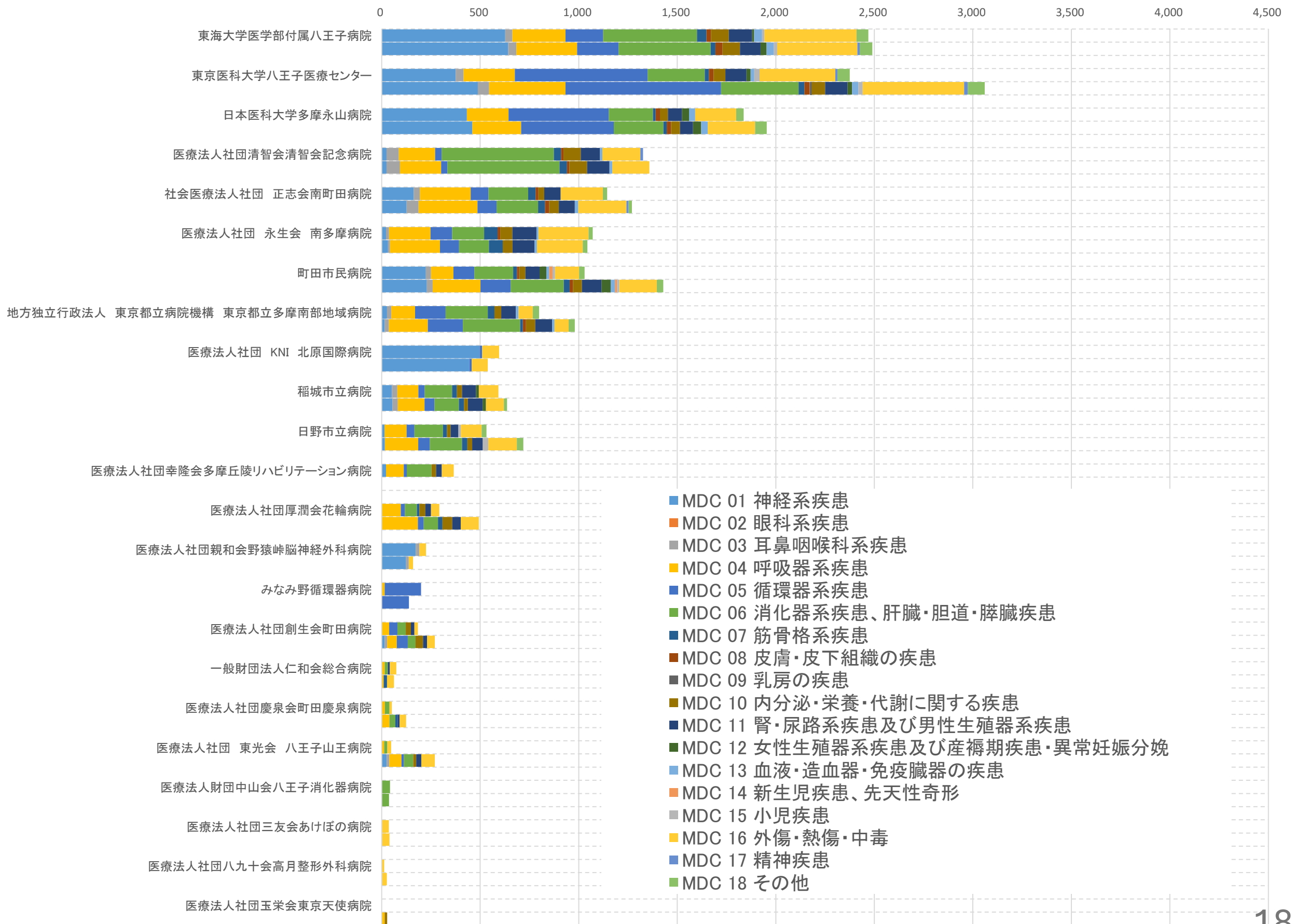
【西多摩】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R4上段・R5下段）



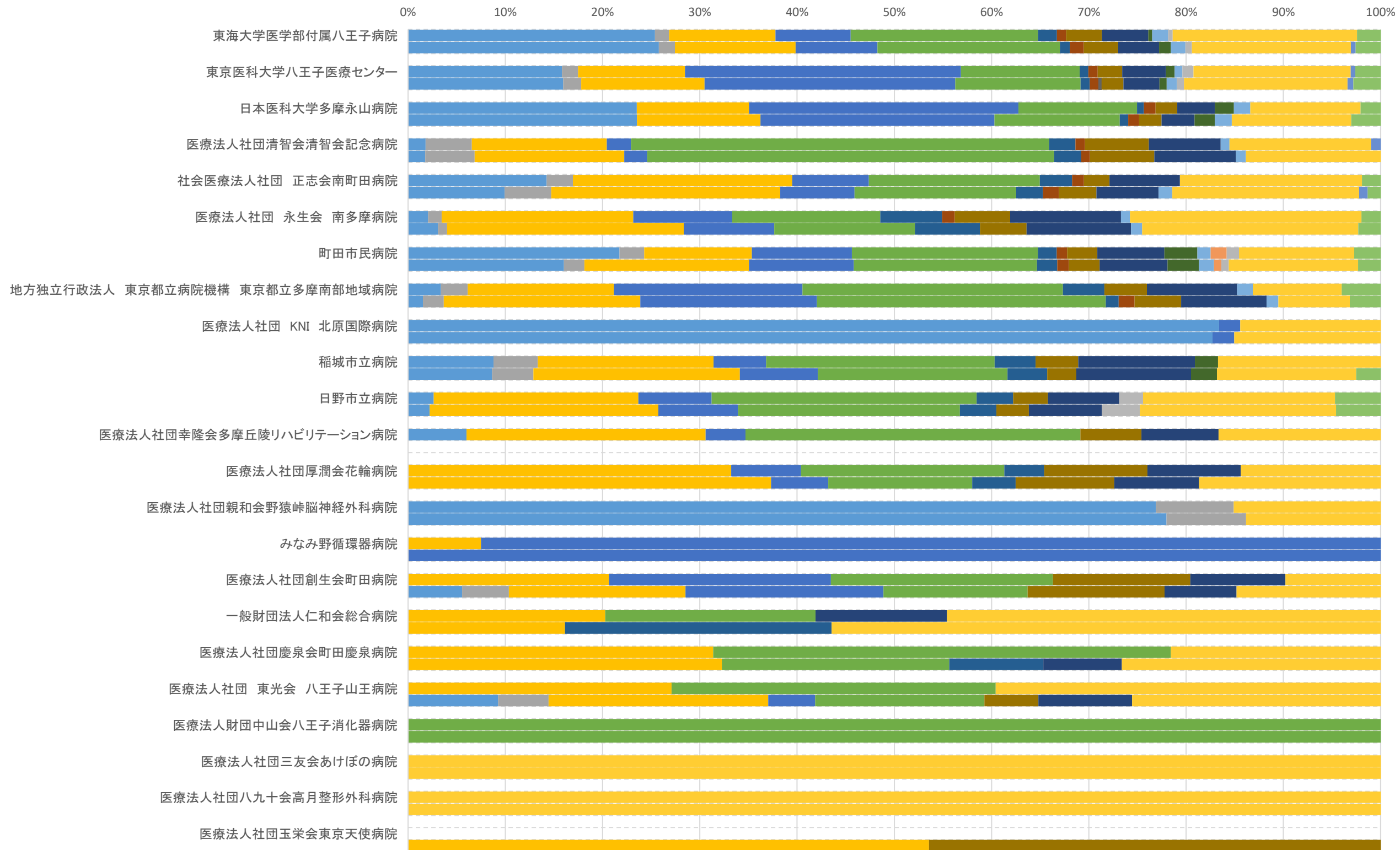
【西多摩】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



【南多摩】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R4上段・R5下段）

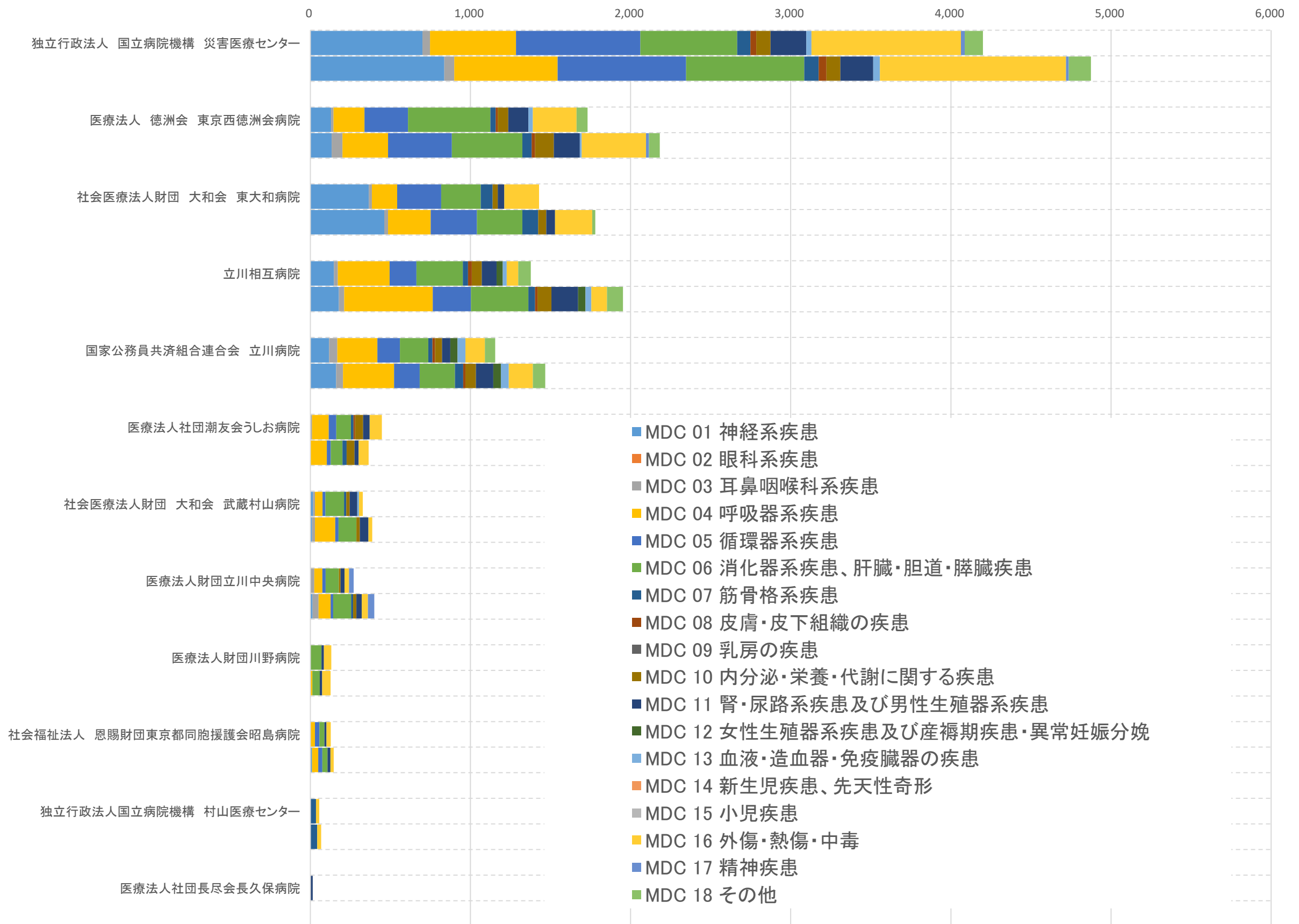


【南多摩】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）

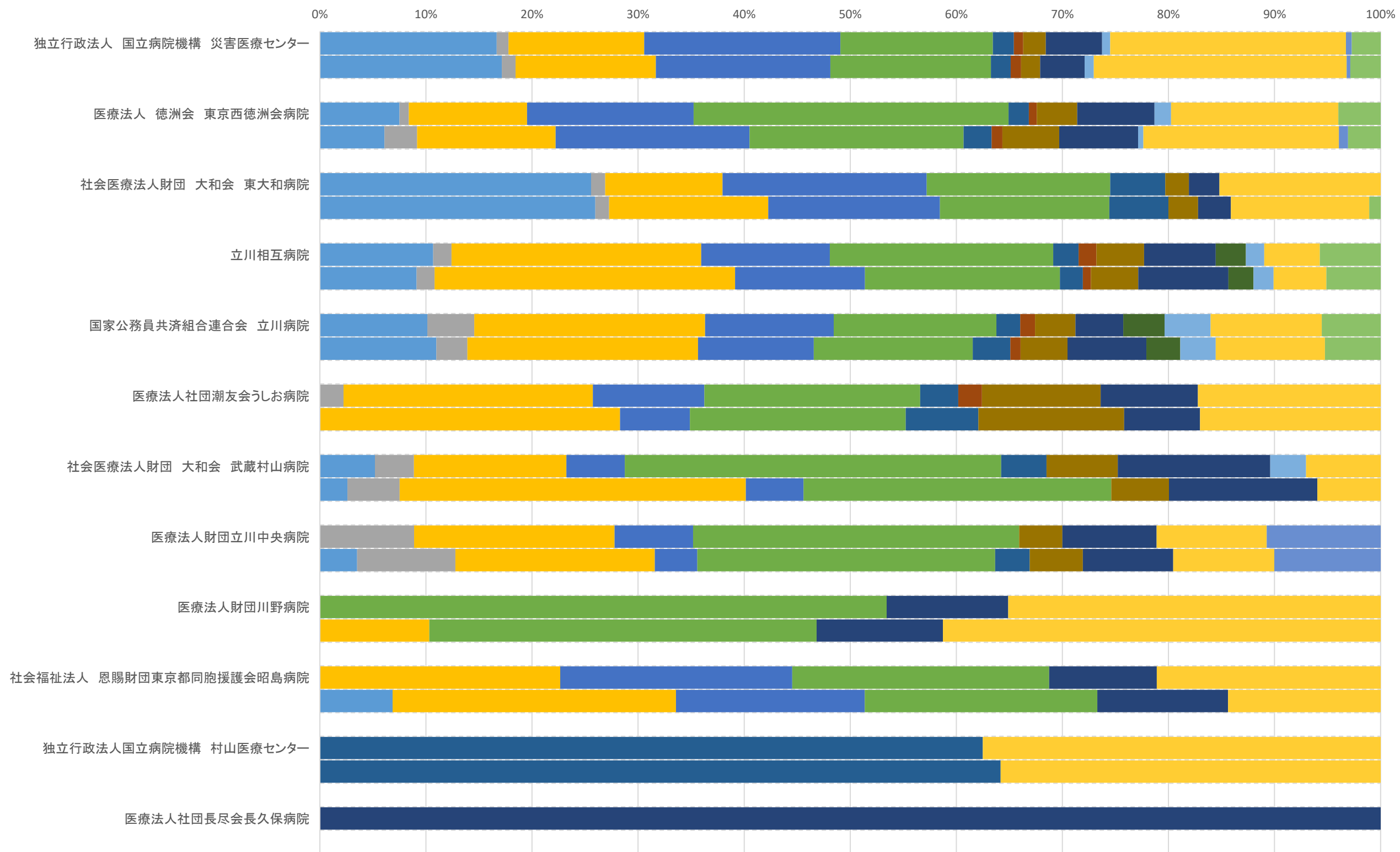


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

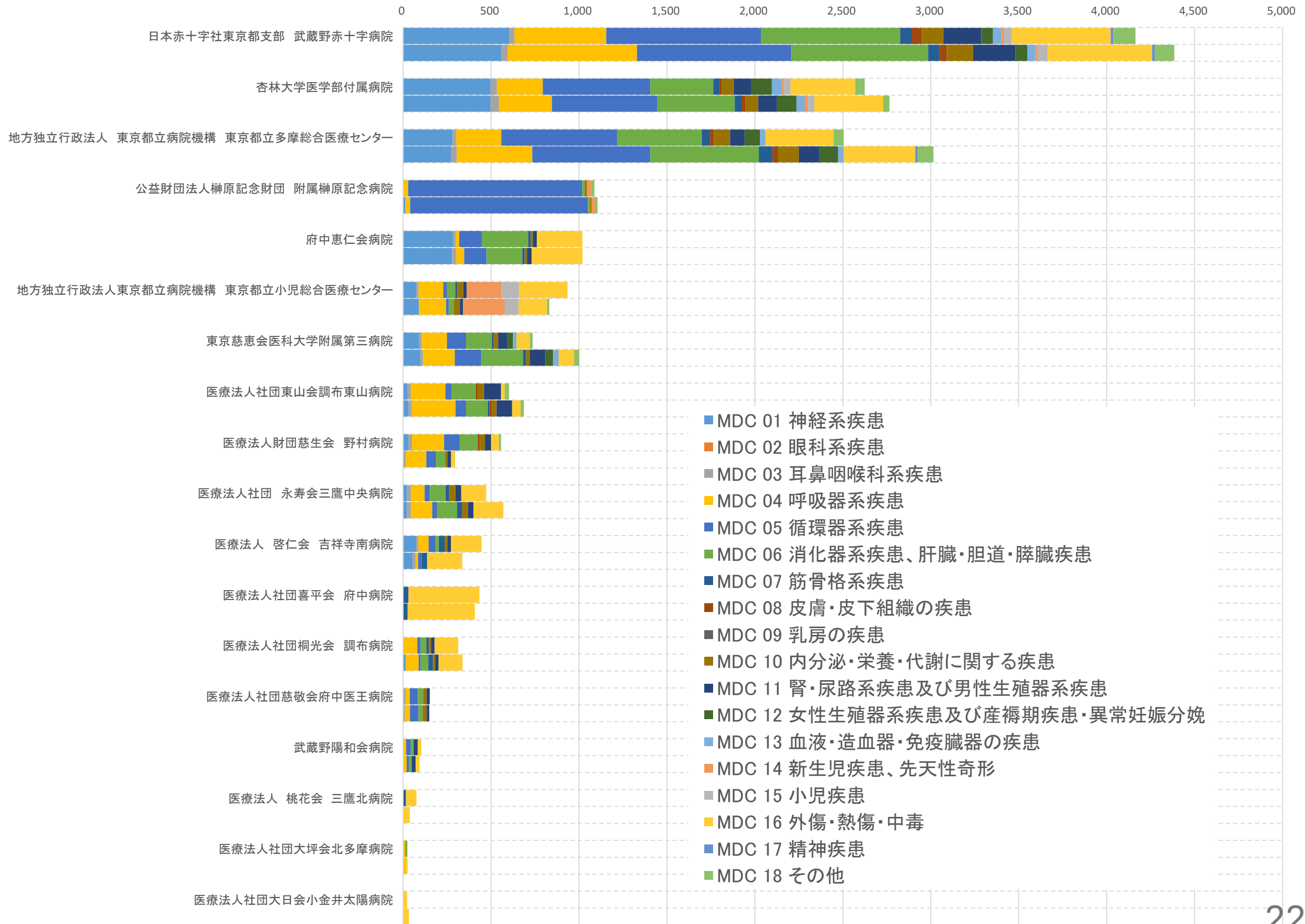
【北多摩西部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R4上段・R5下段）



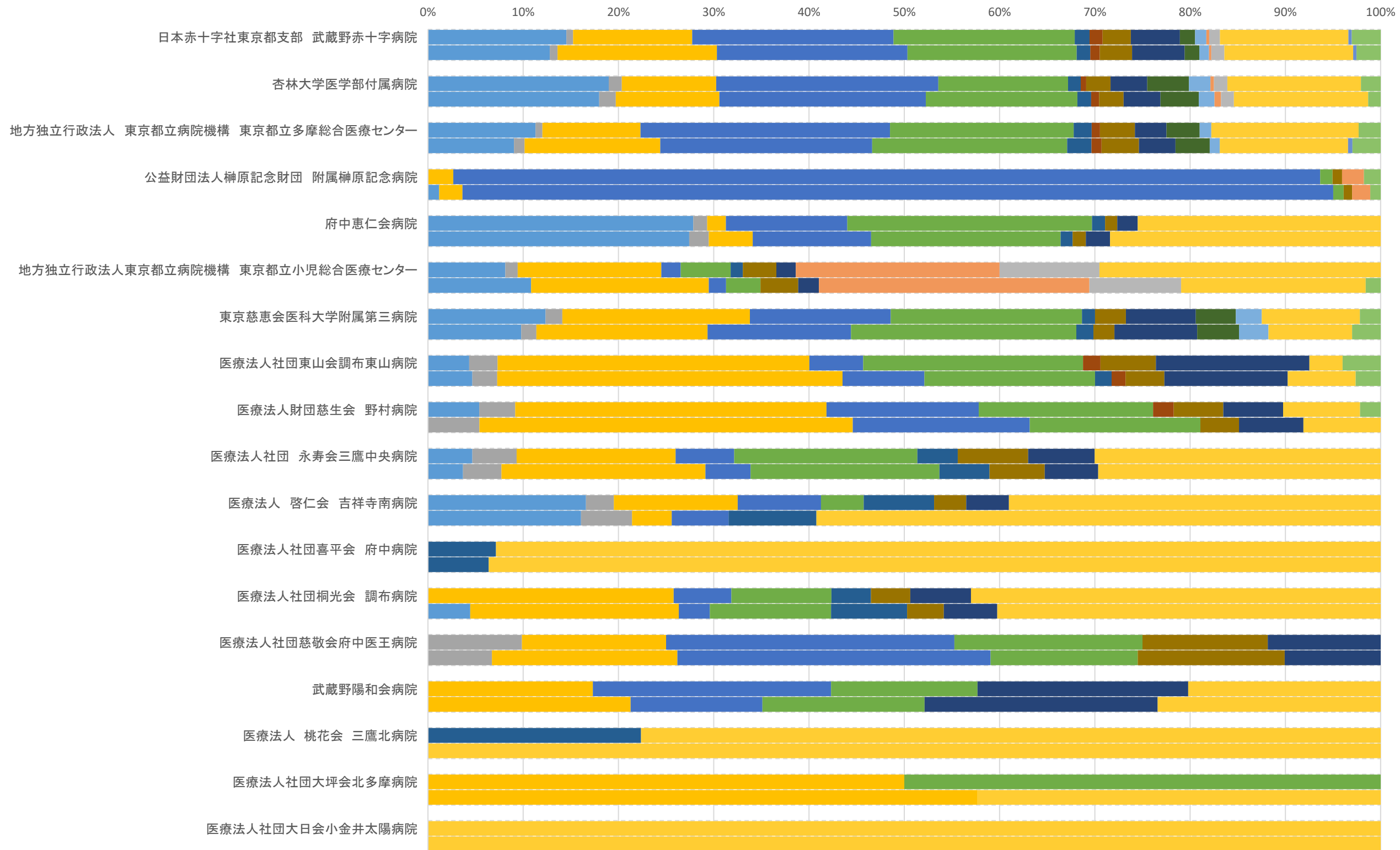
【北多摩西部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



【北多摩南部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R4上段・R5下段）

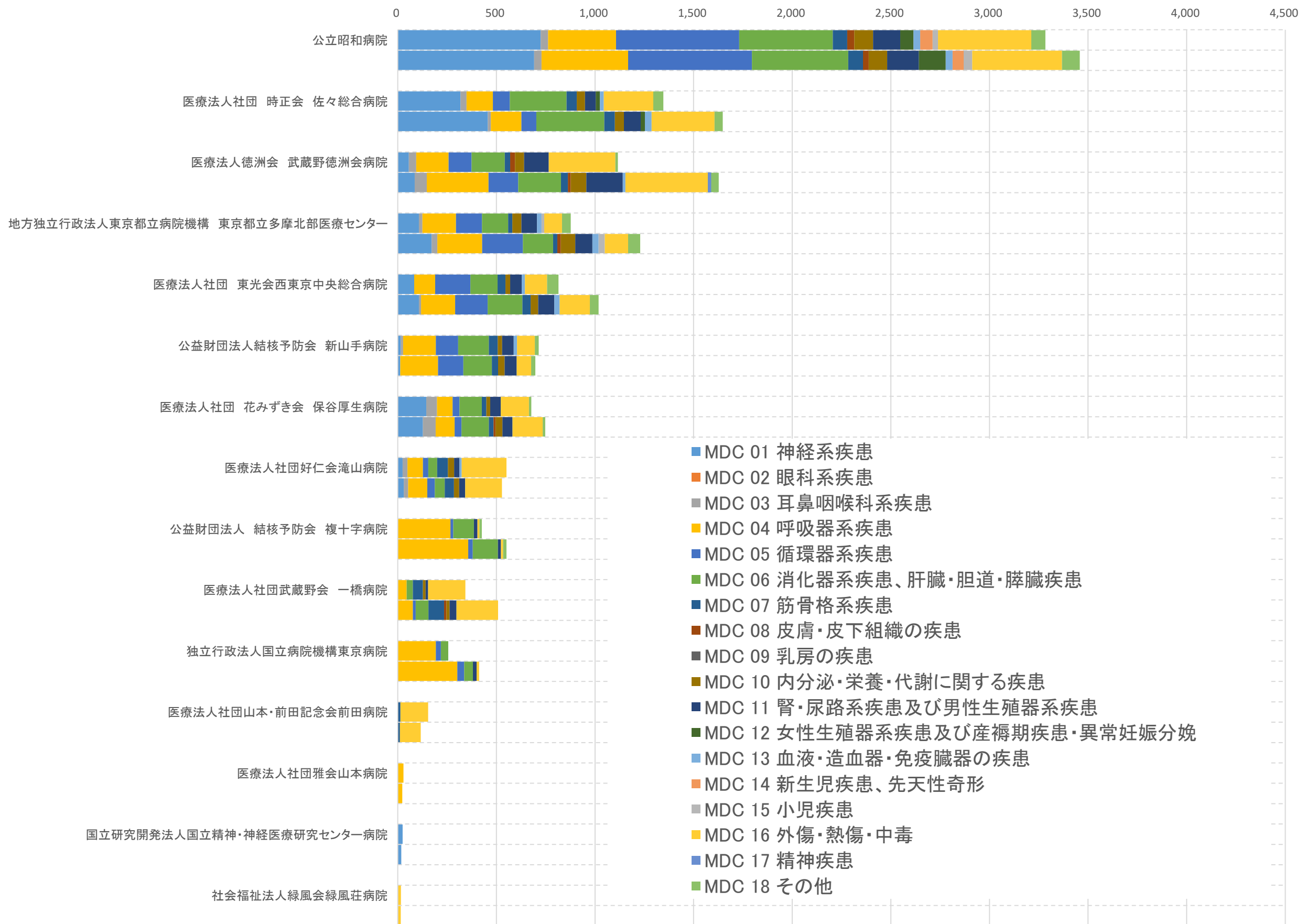


【北多摩南部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）

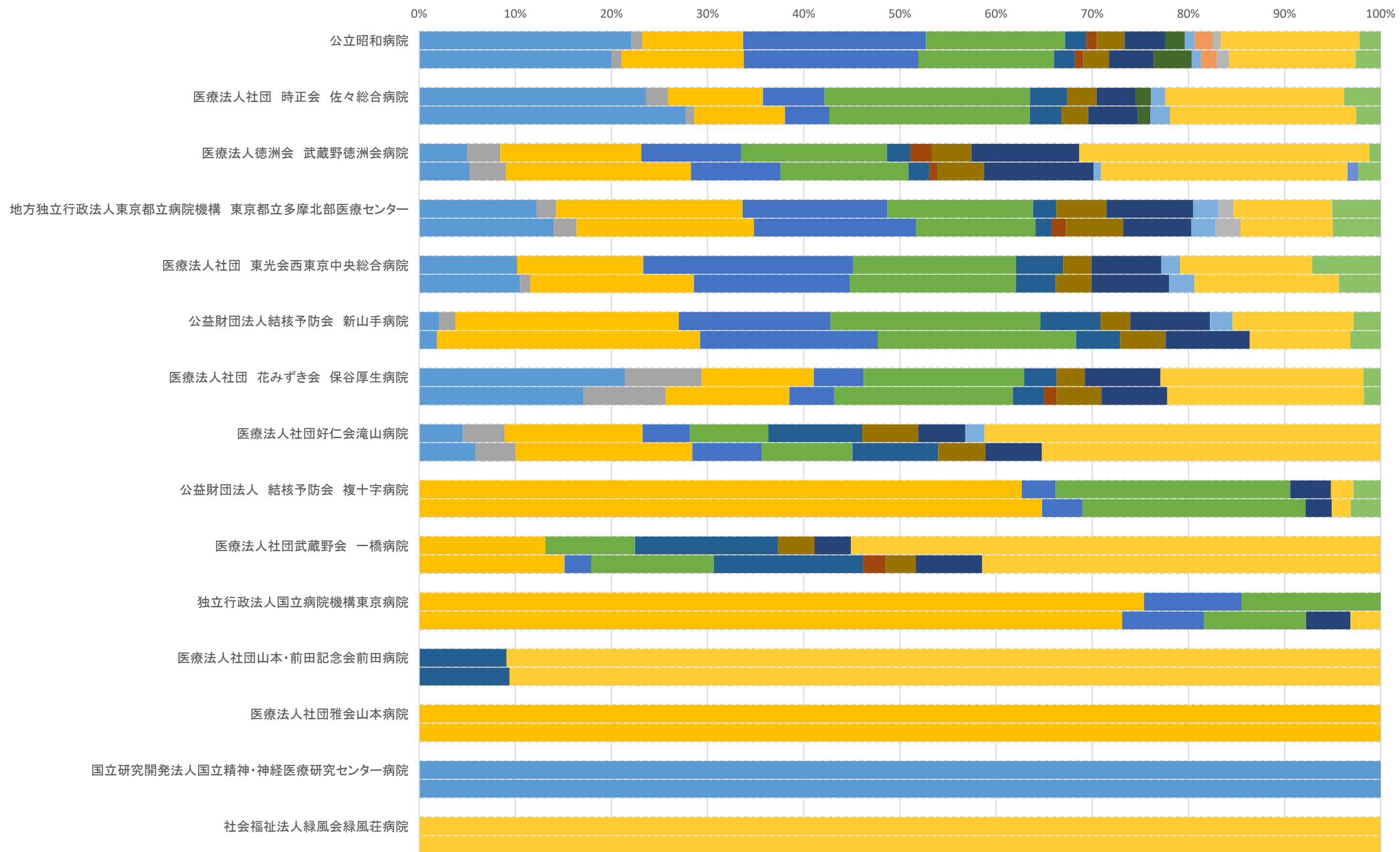


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

【北多摩北部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R4上段・R5下段）

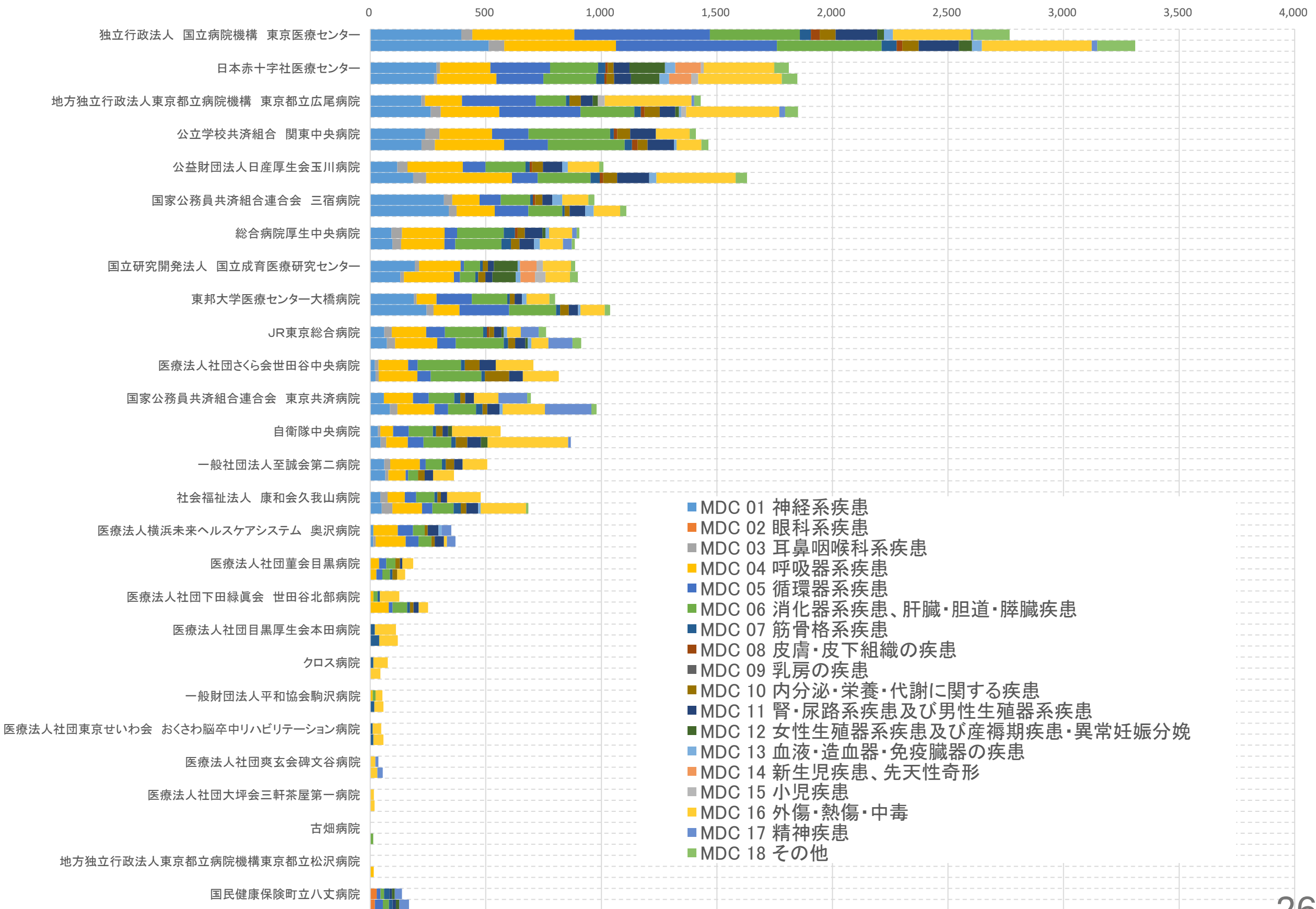


【北多摩北部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）

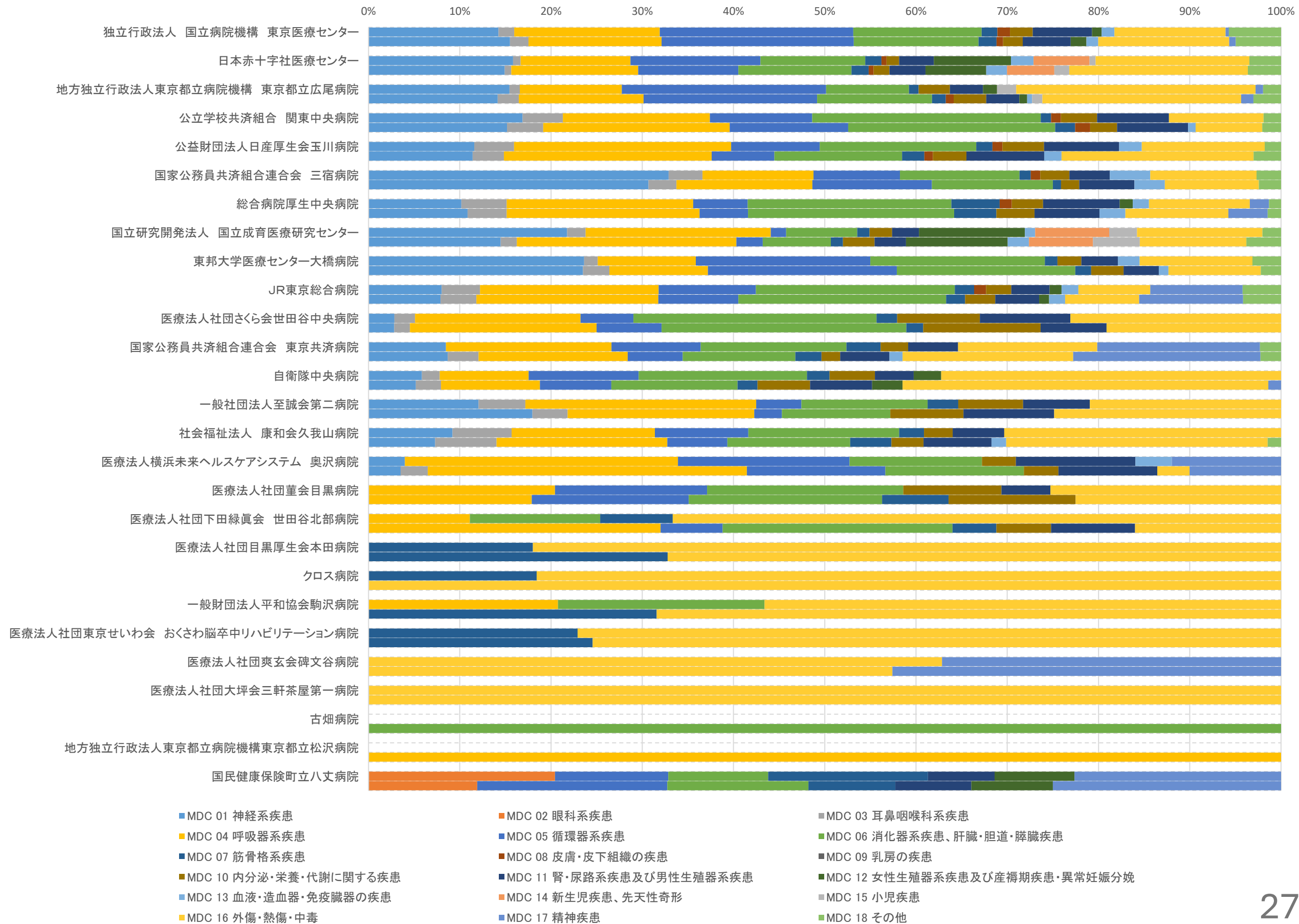


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

【区西南部＋島しょ】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R4上段・R5下段）



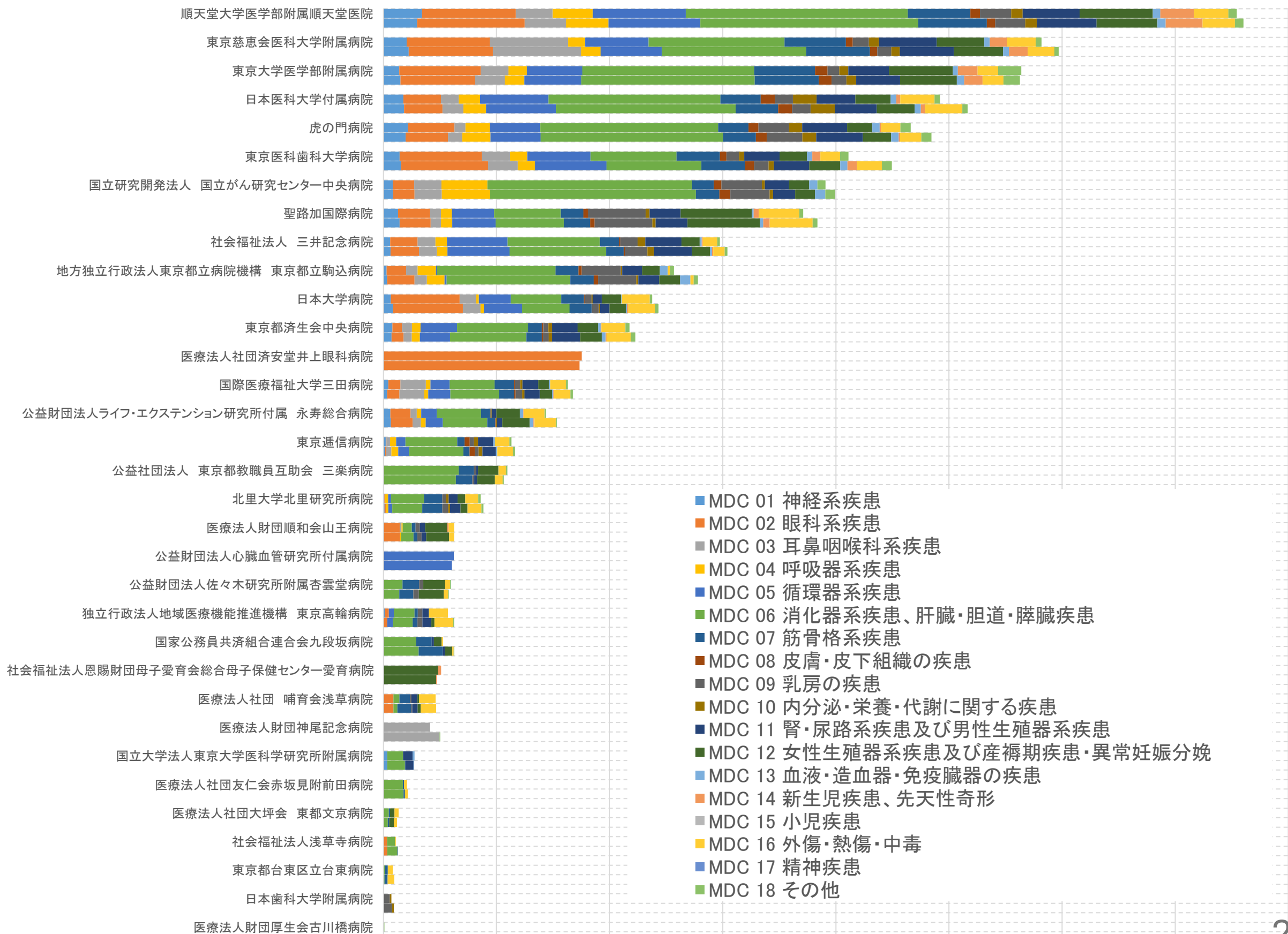
【区西南部＋島しょ】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



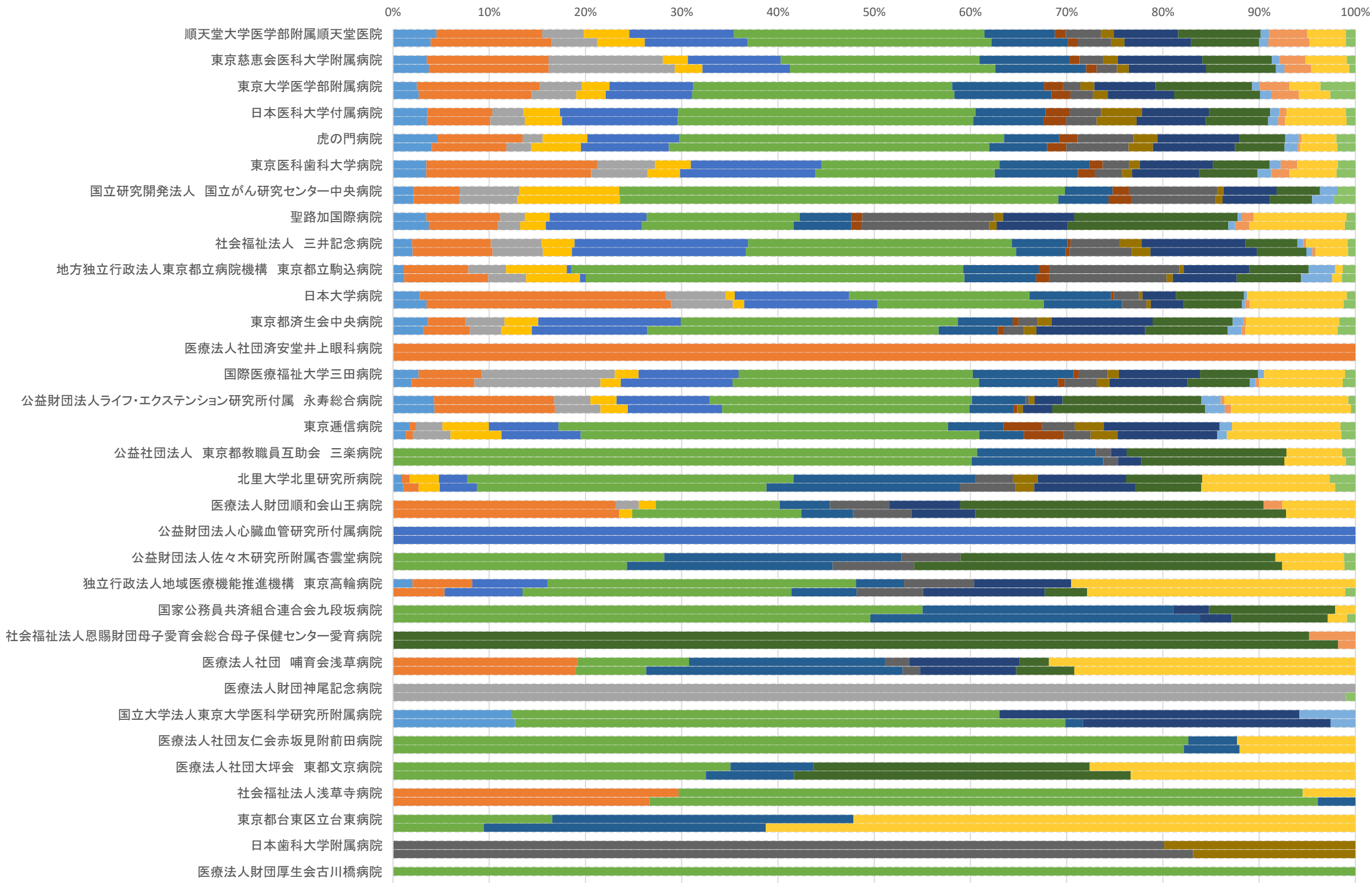
DPC導入病院の入院患者数（手術有り）

【区中央部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R4上段・R5下段）

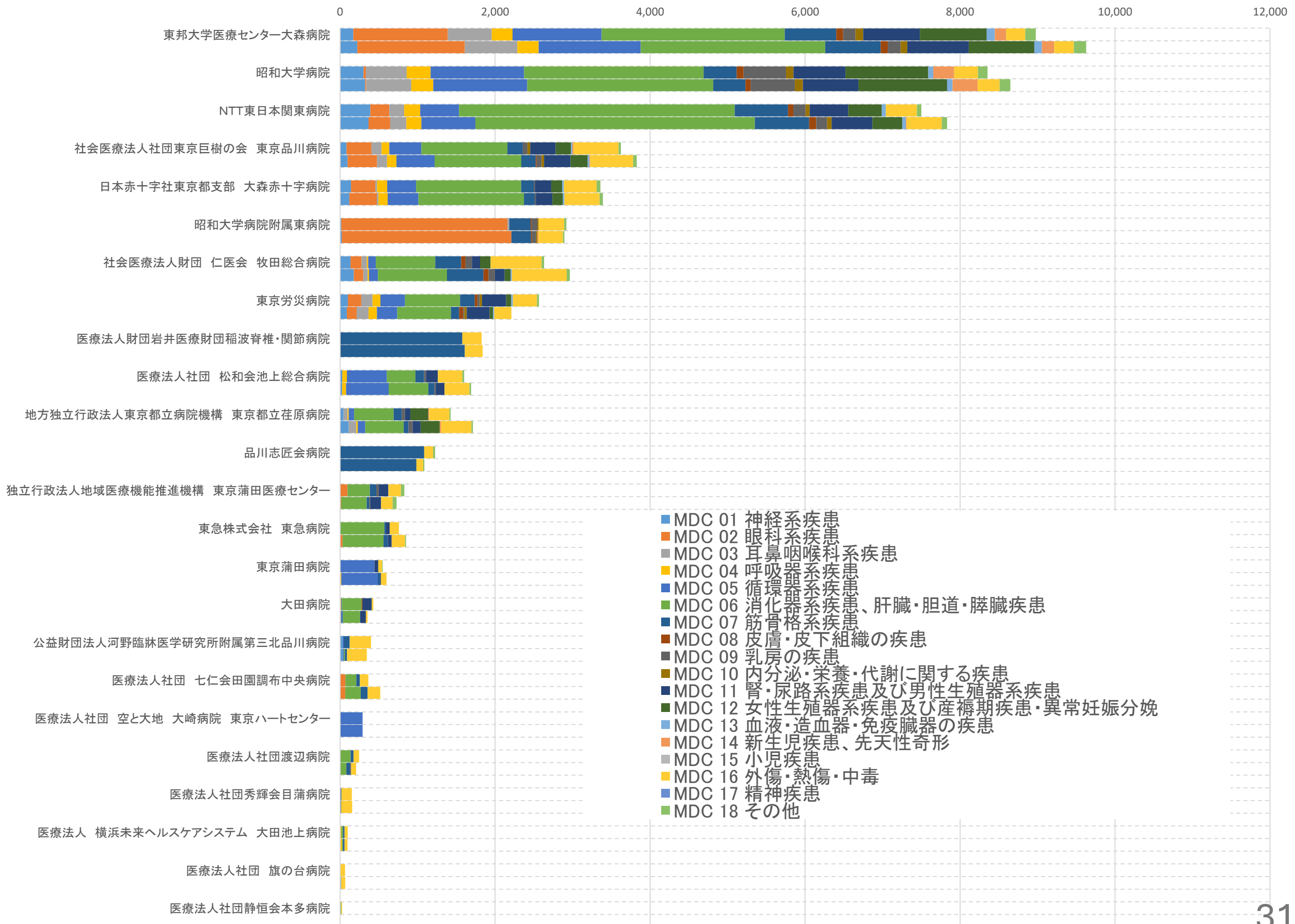
0 2,000 4,000 6,000 8,000 10,000 12,000 14,000 16,000



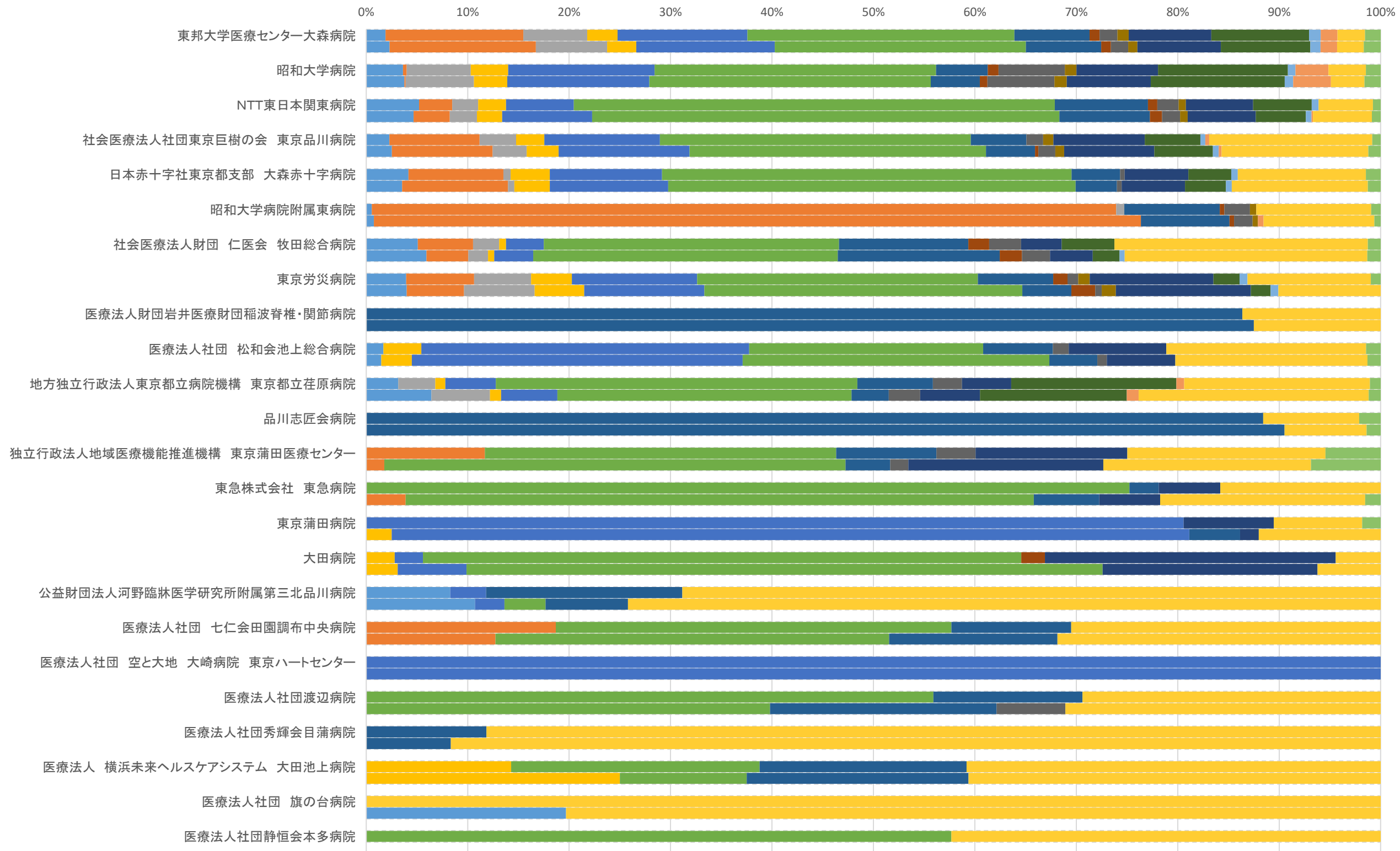
【区中央部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



【区南部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R4上段・R5下段）

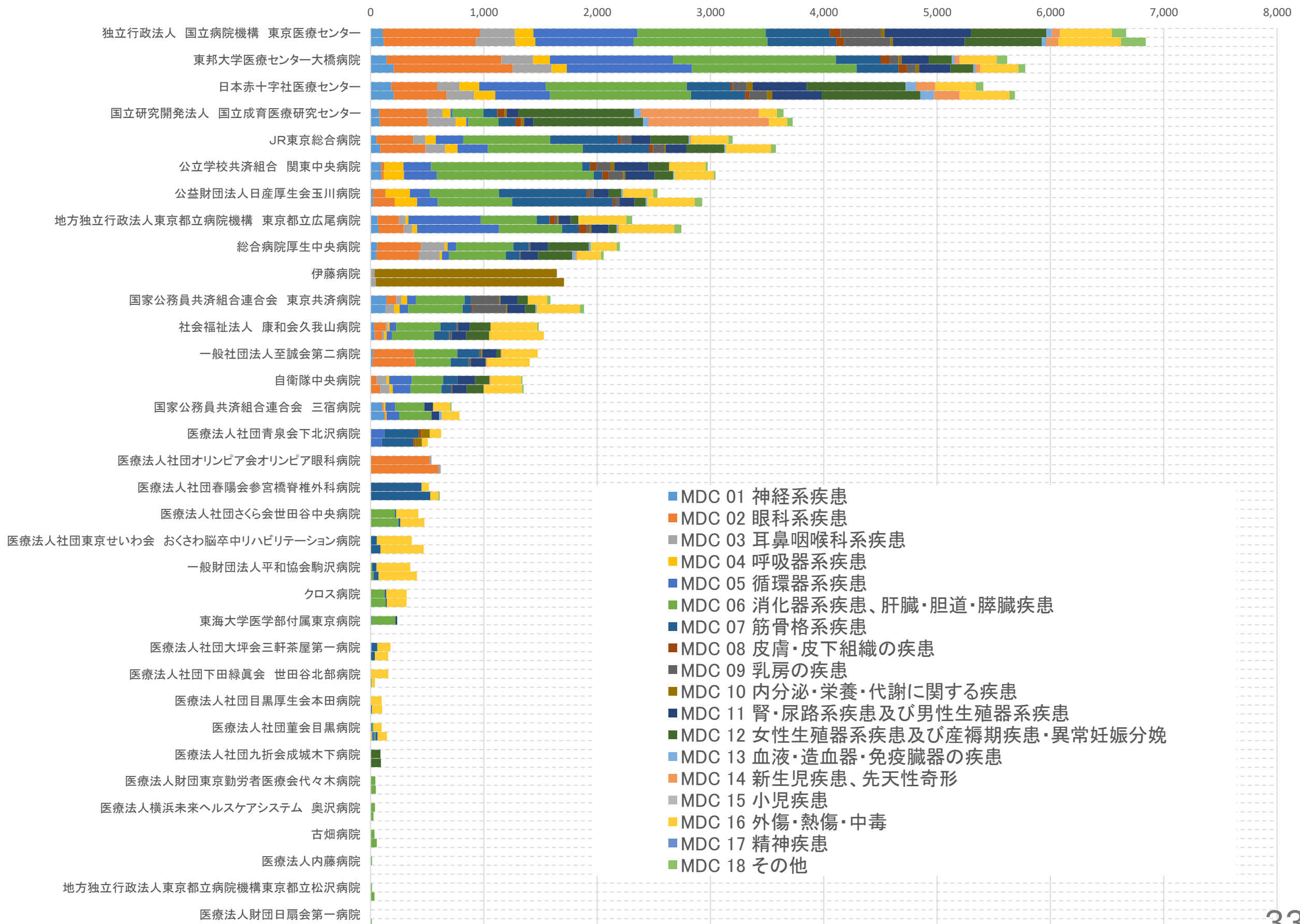


【区南部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）

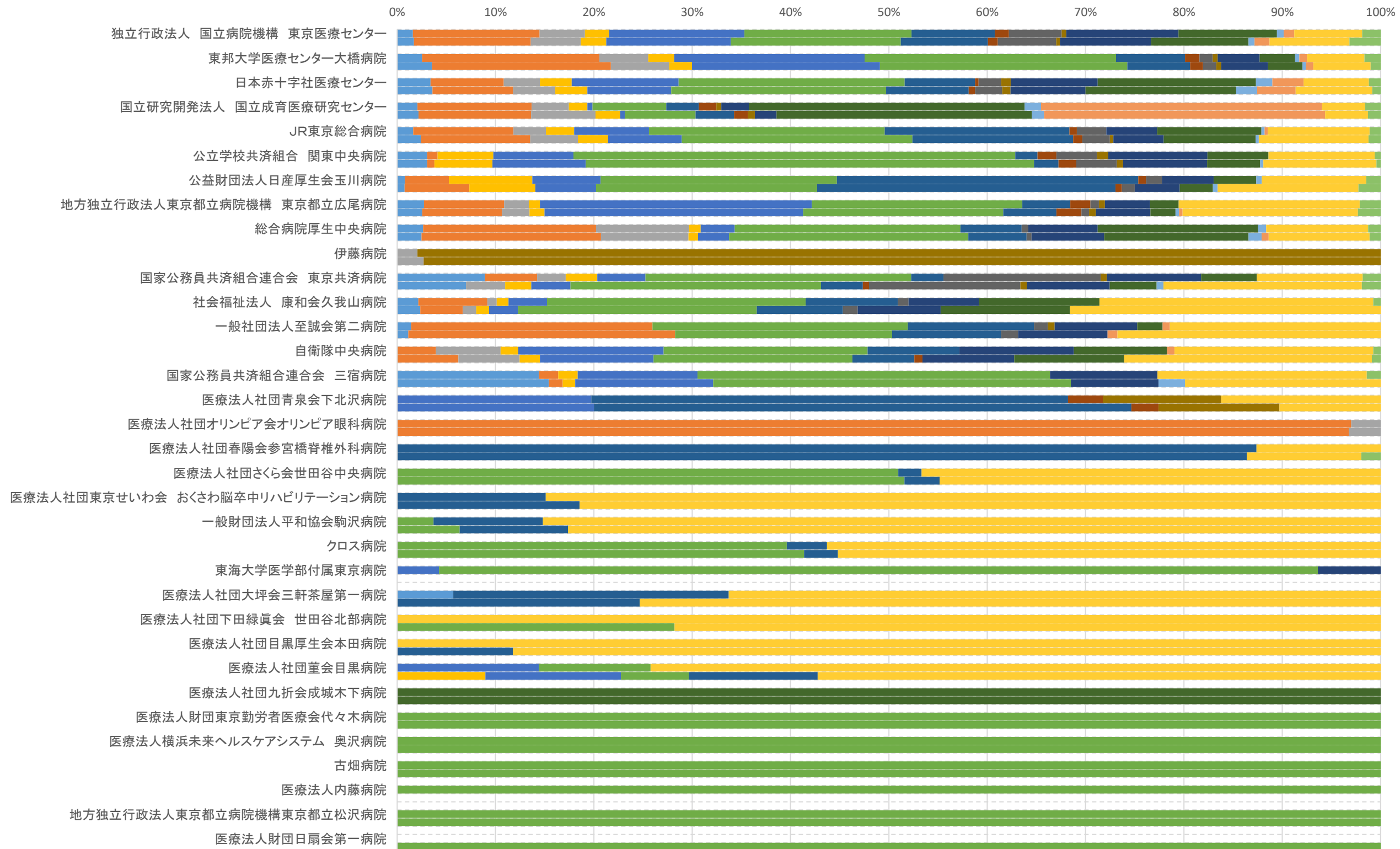


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

【区西南部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R4上段・R5下段）

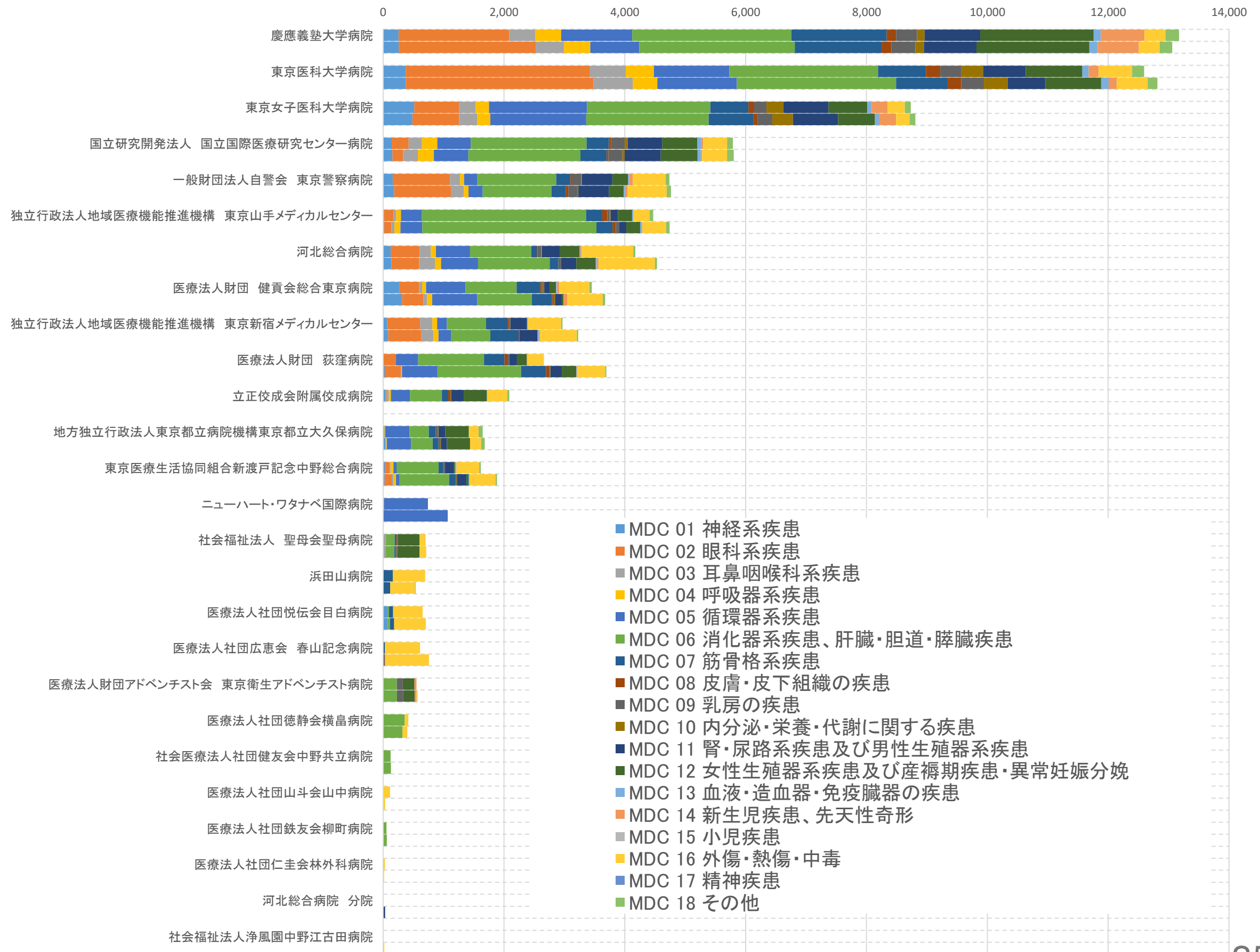


【区西南部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）

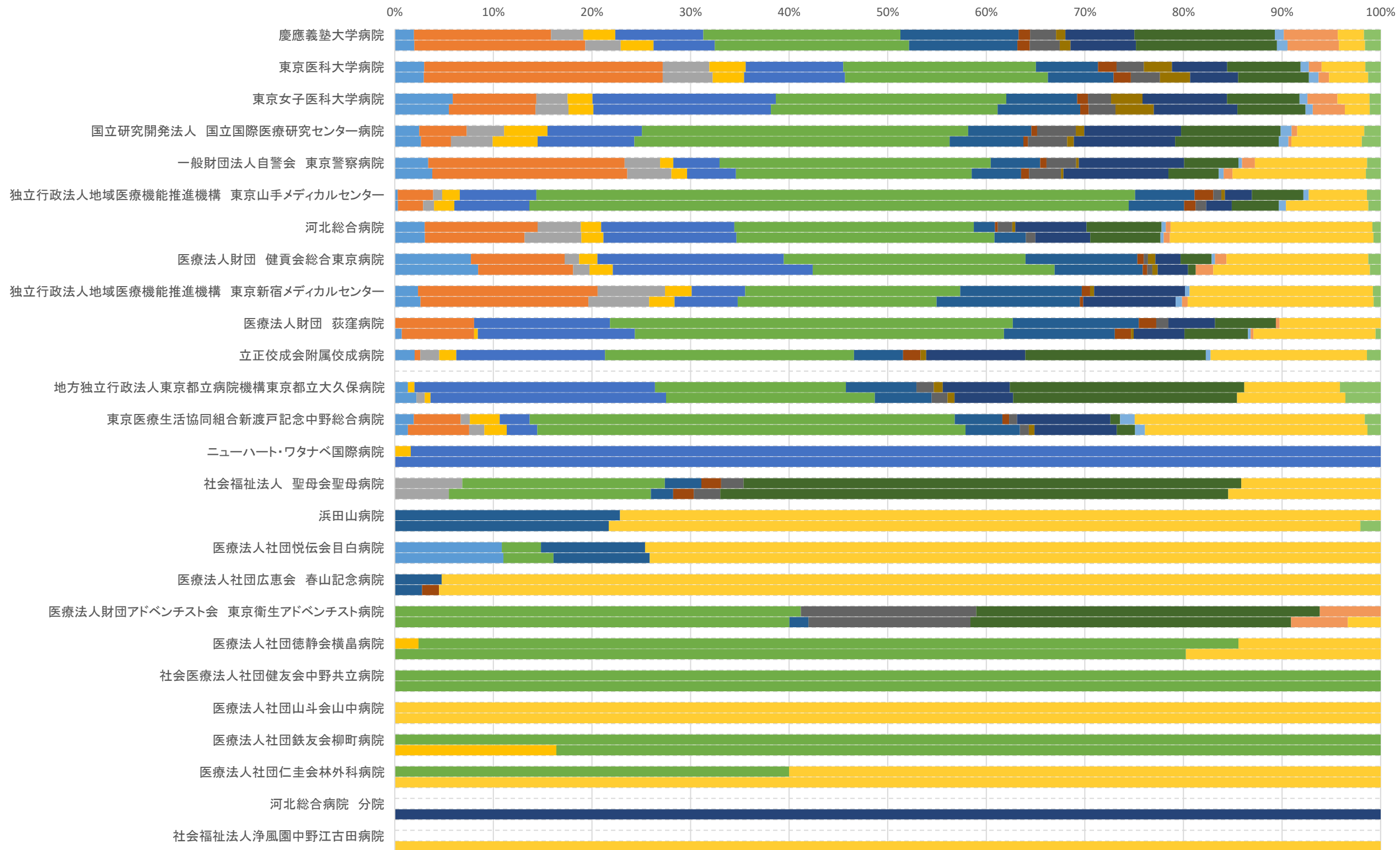


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

【区西部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R4上段・R5下段）

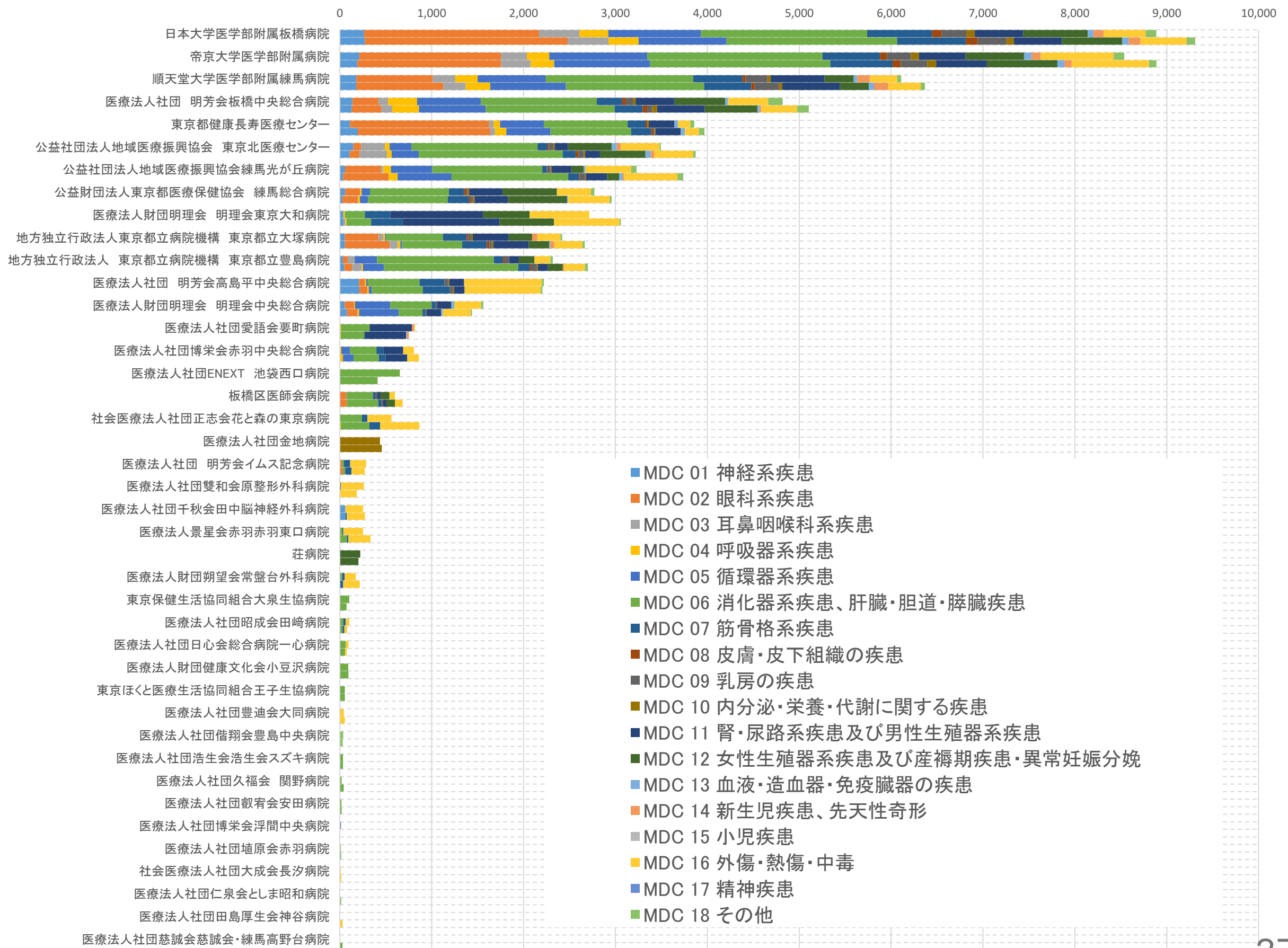


【区西部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・泌尿系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

【区西北部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R4上段・R5下段）

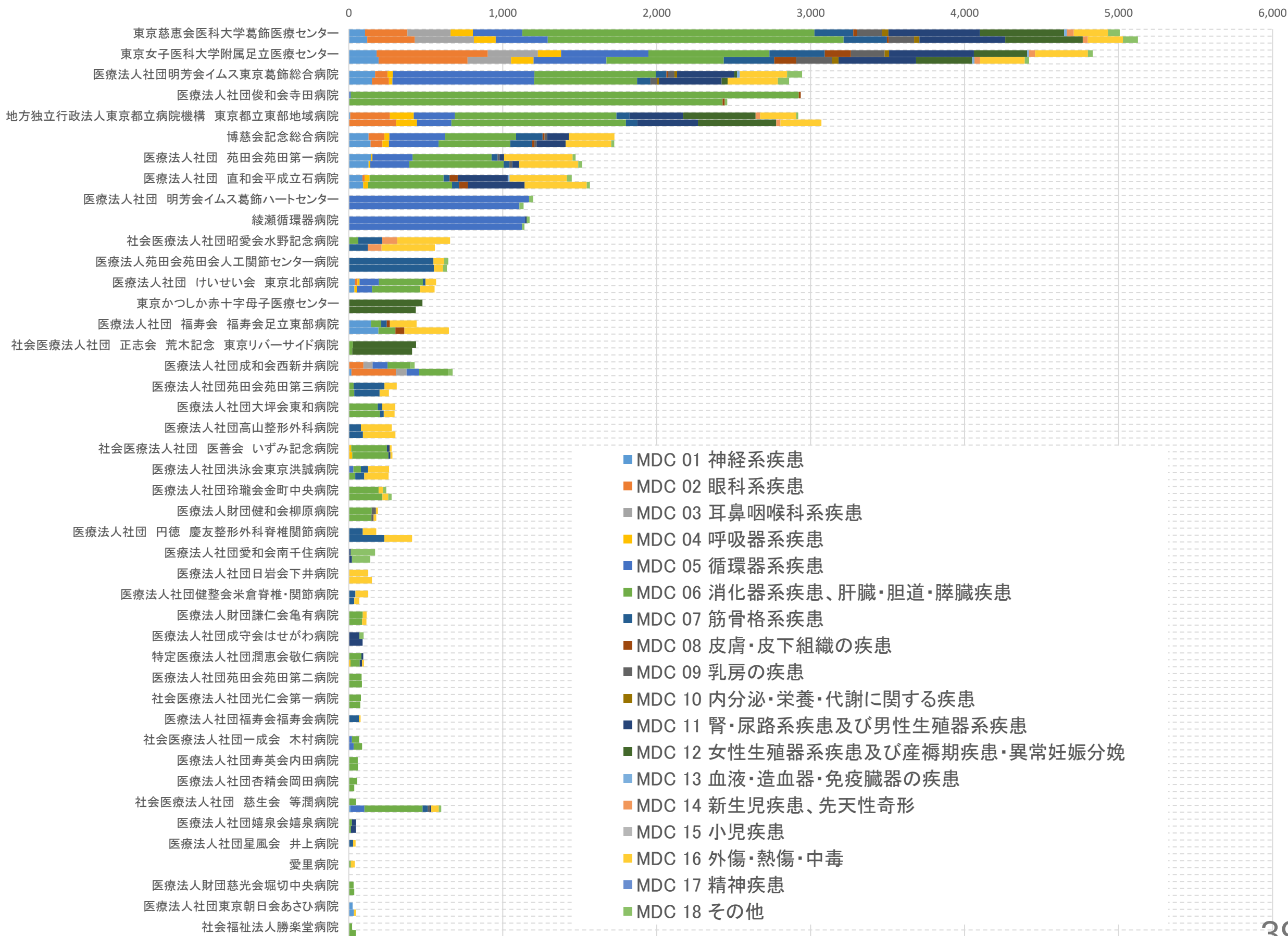


【区西北部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）

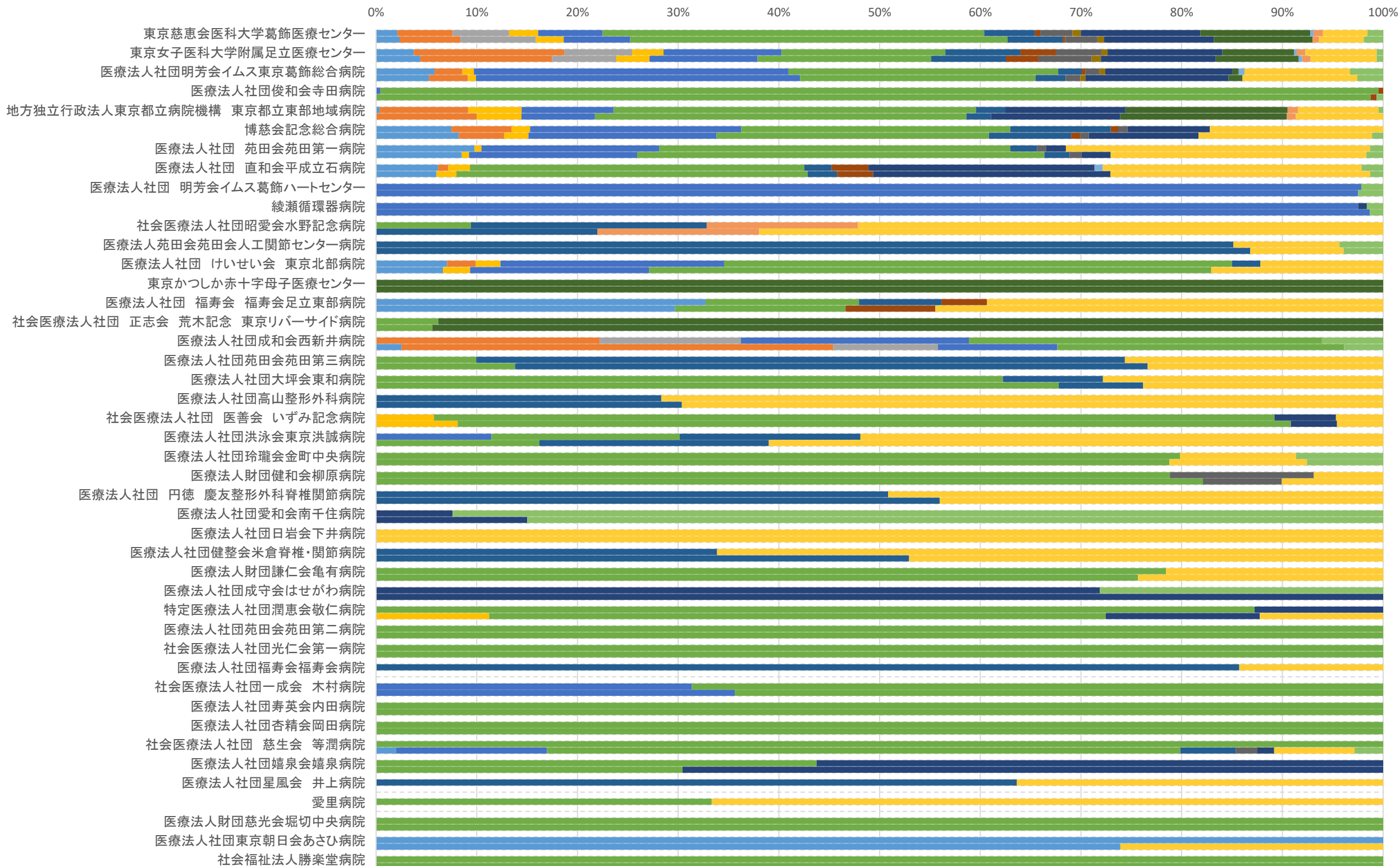


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

【区東北部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R4上段・R5下段）

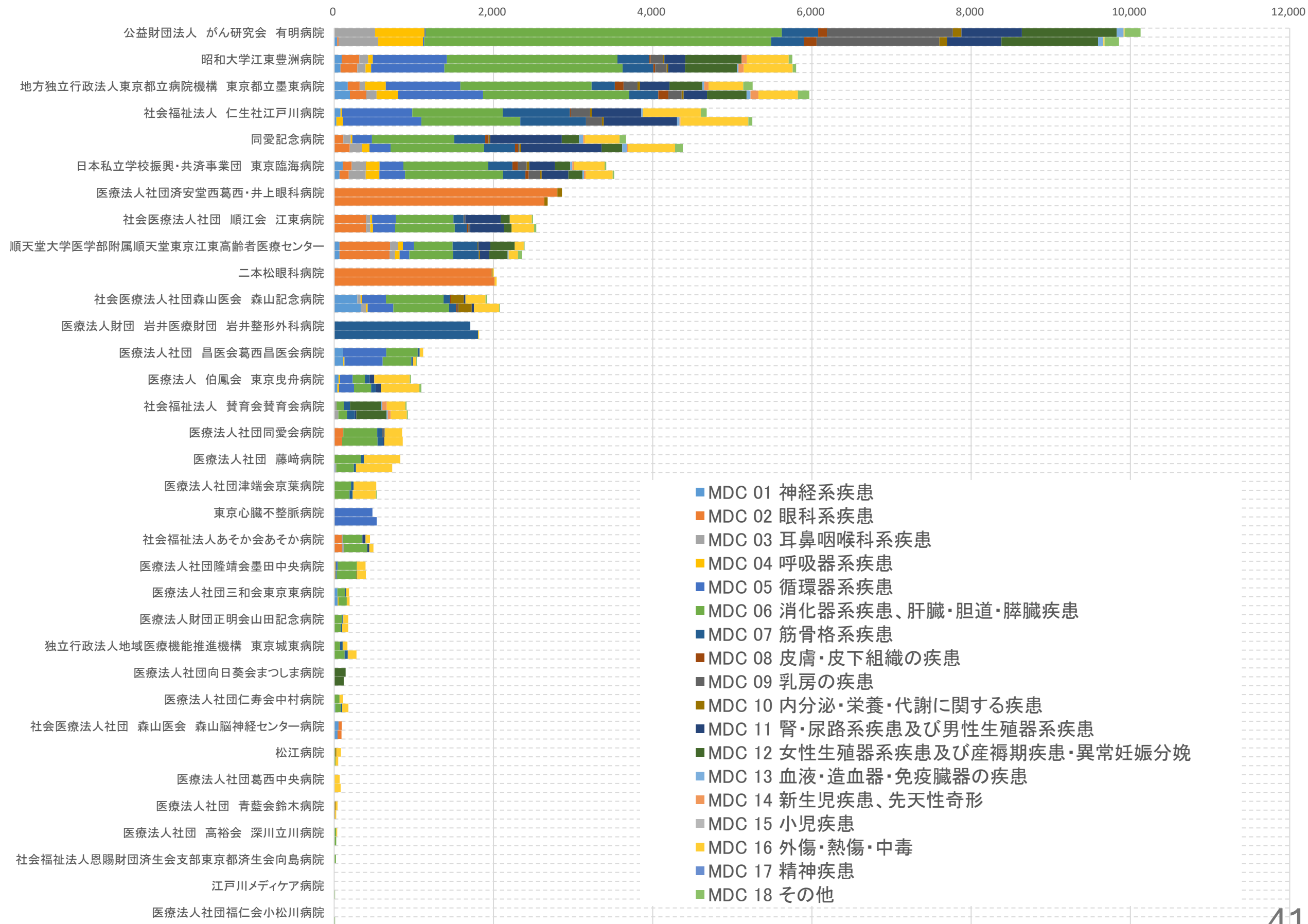


【区東北部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）

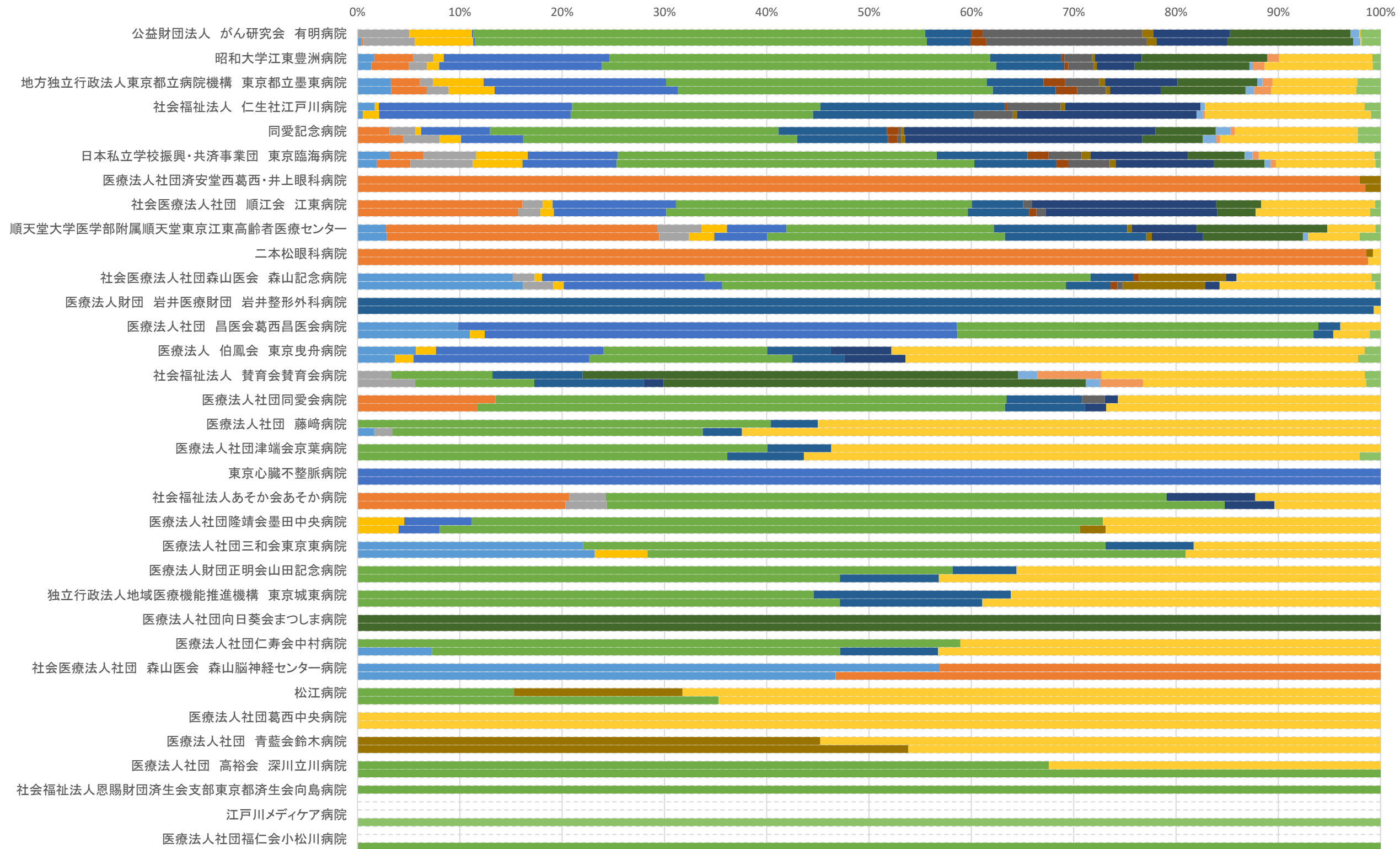


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患
- MDC 12 女性生殖系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

【区東部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R4上段・R5下段）

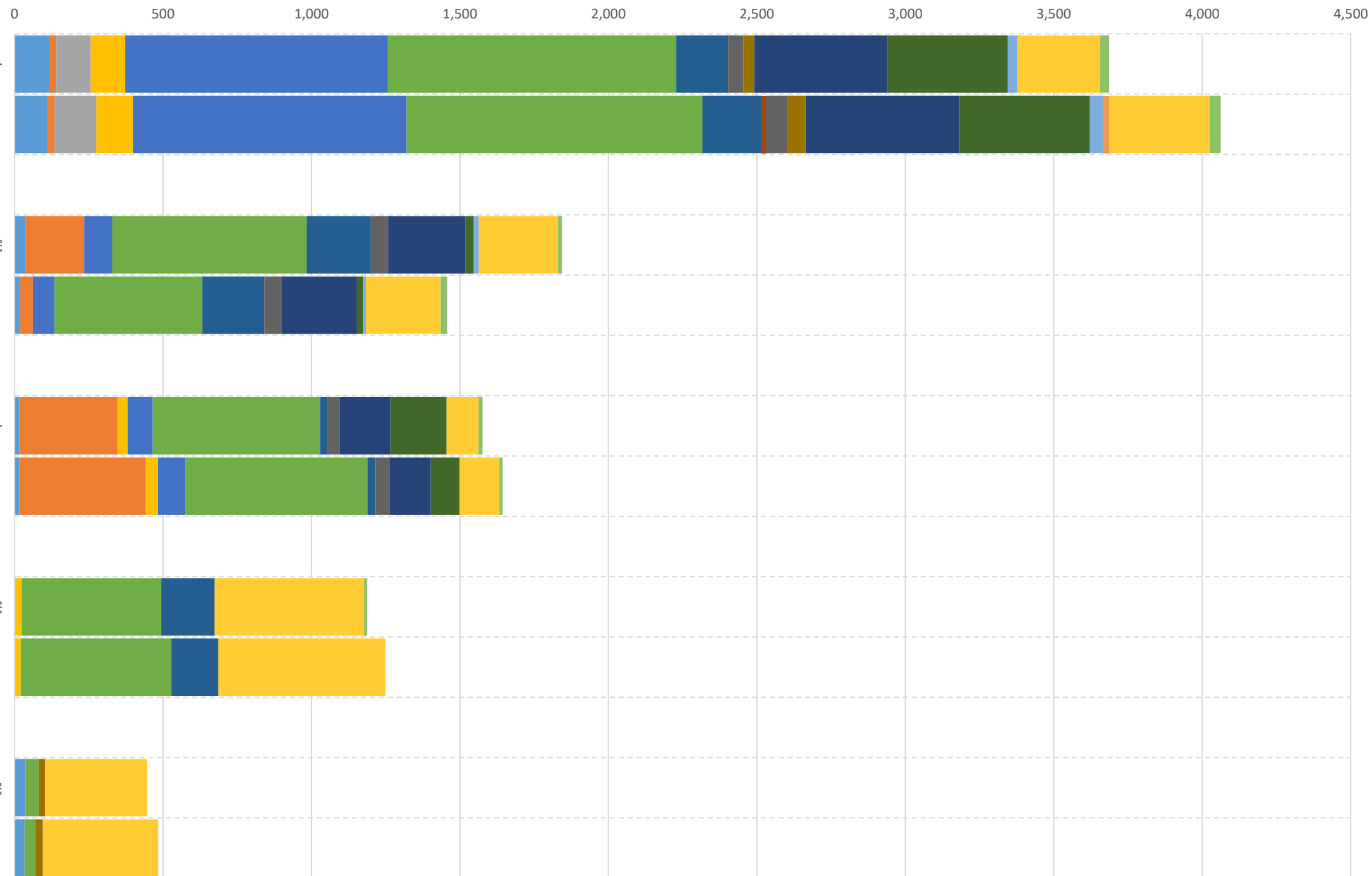


【区東部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



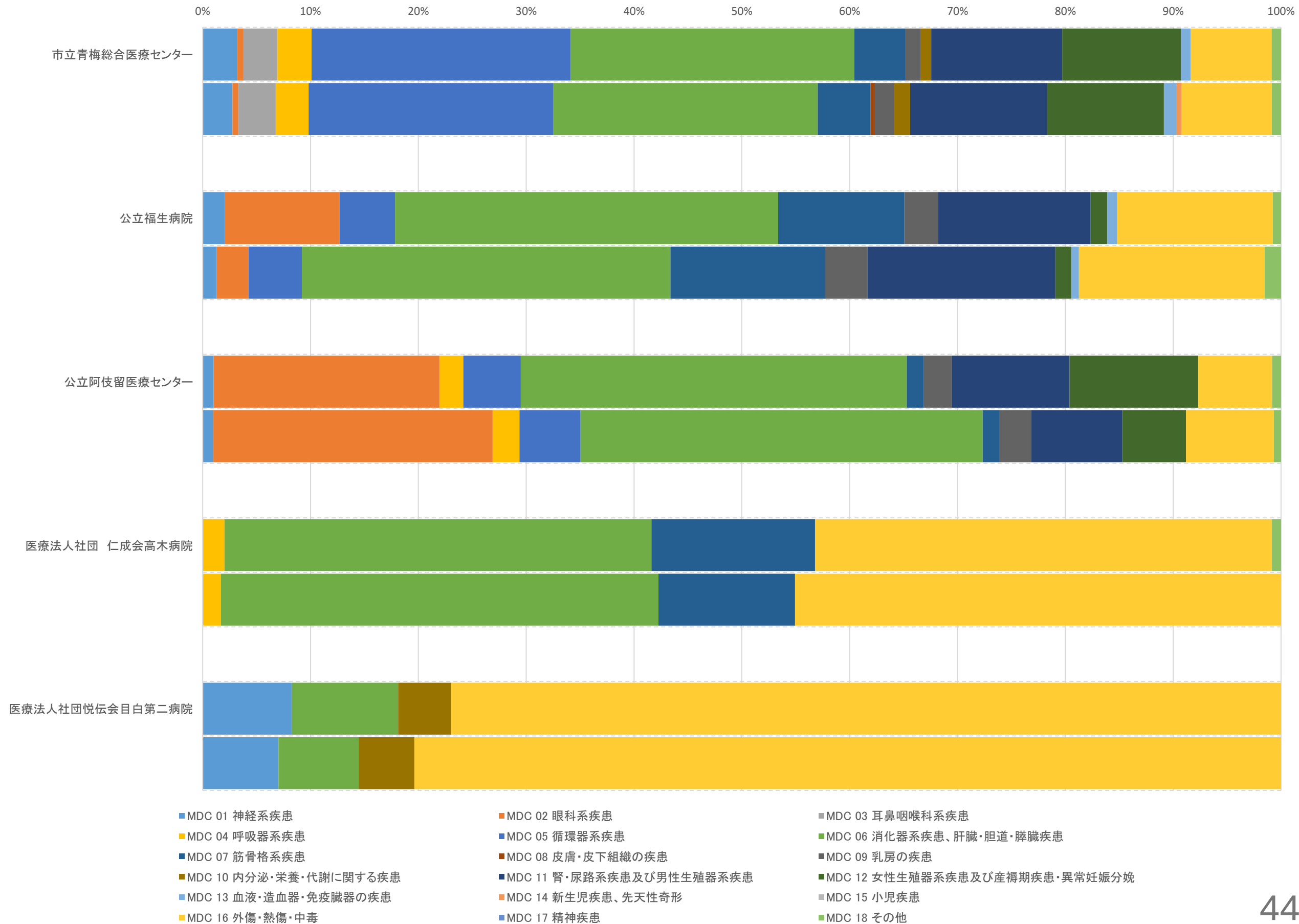
- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

【西多摩】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R4上段・R5下段）

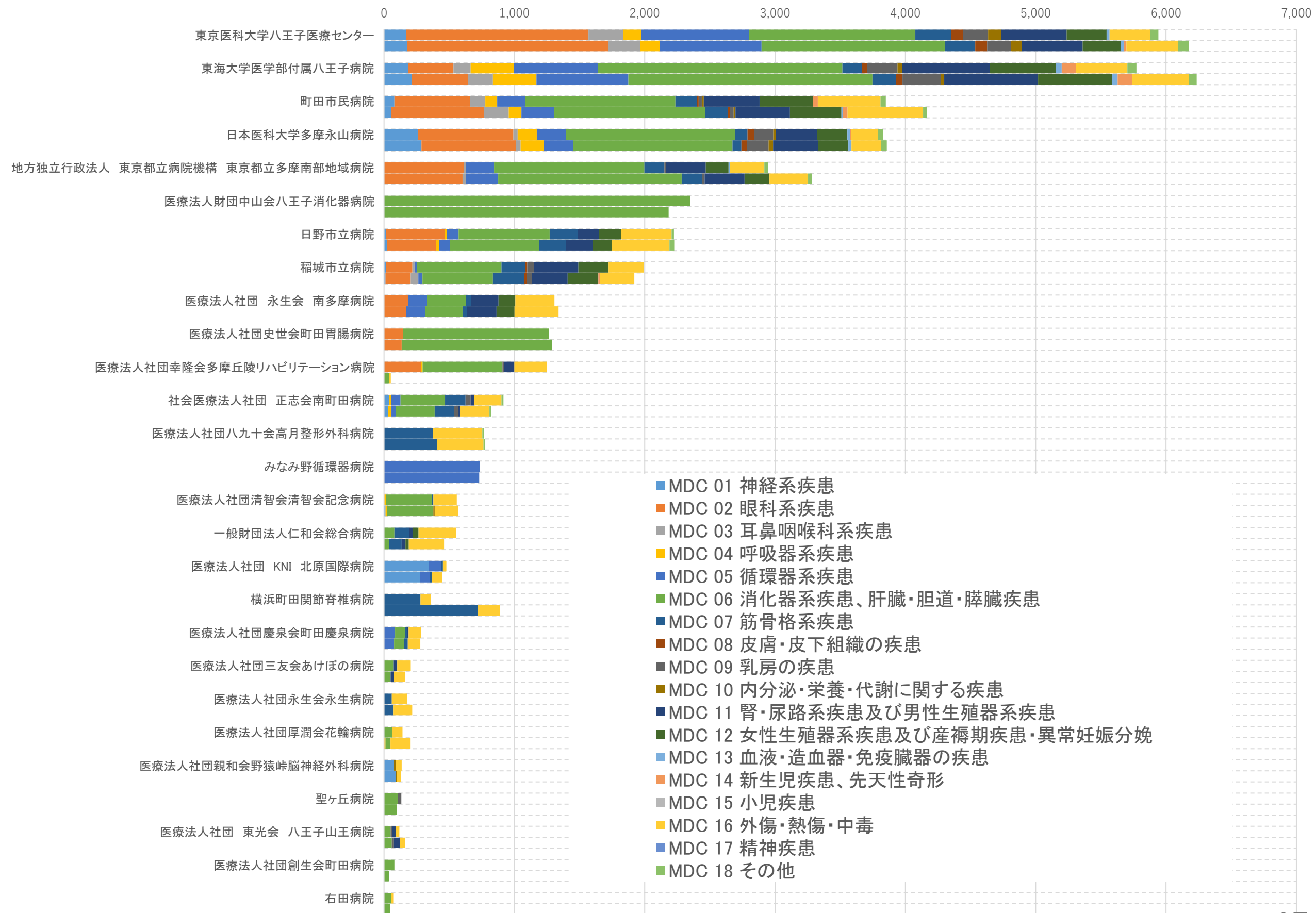


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

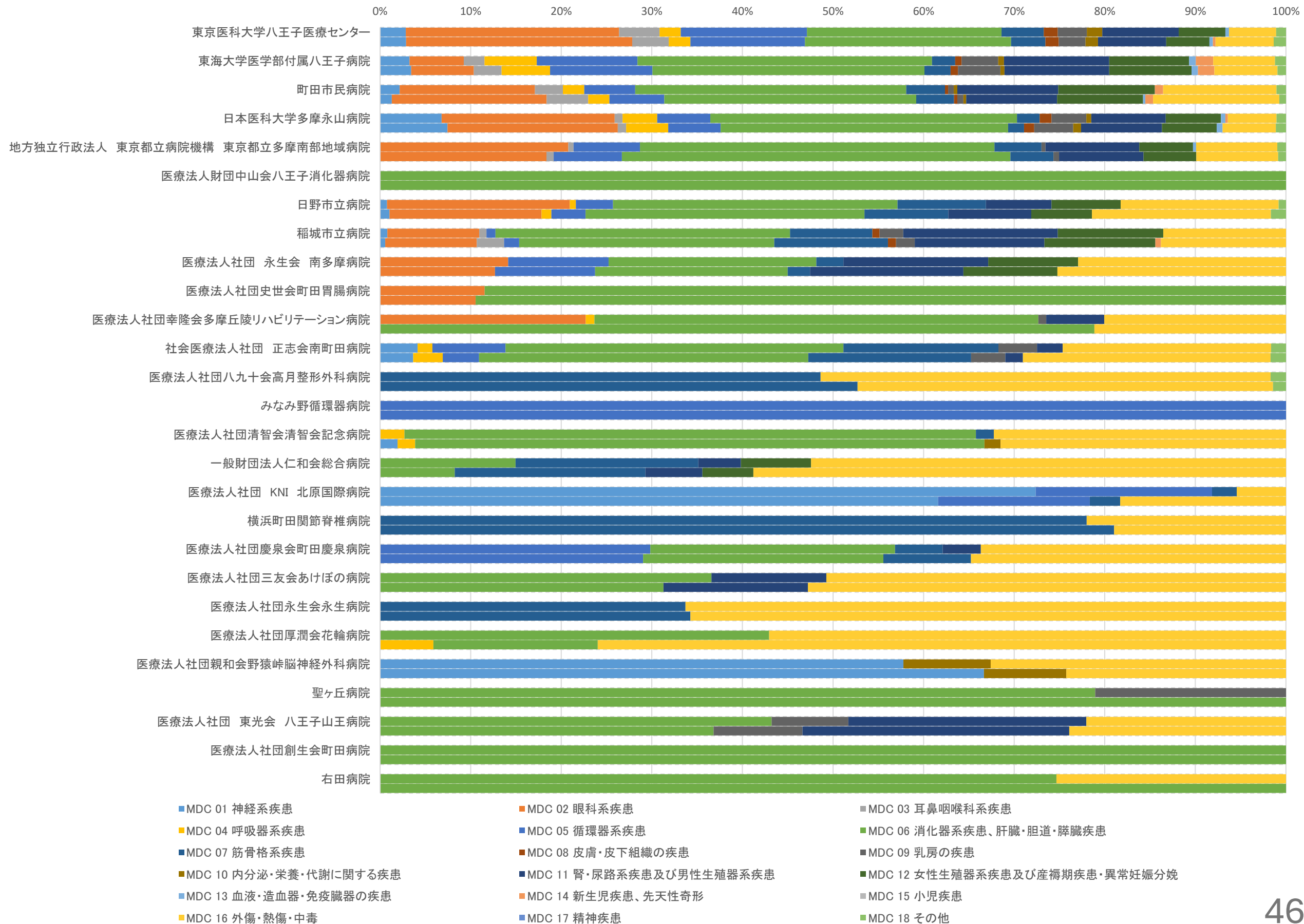
【西多摩】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



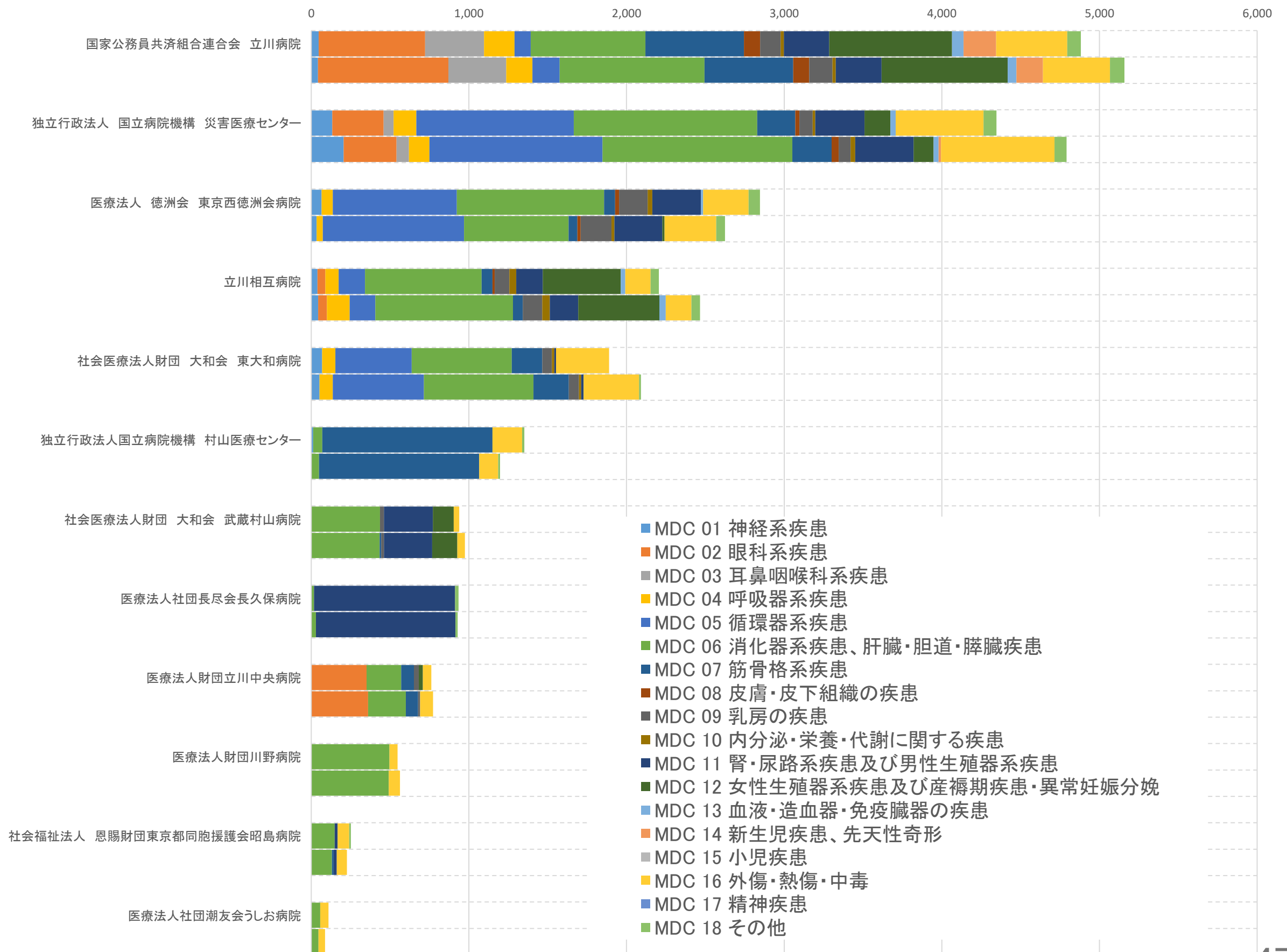
【南多摩】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R4上段・R5下段）



【南多摩】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



【北多摩西部】 DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R4上段・R5下段）



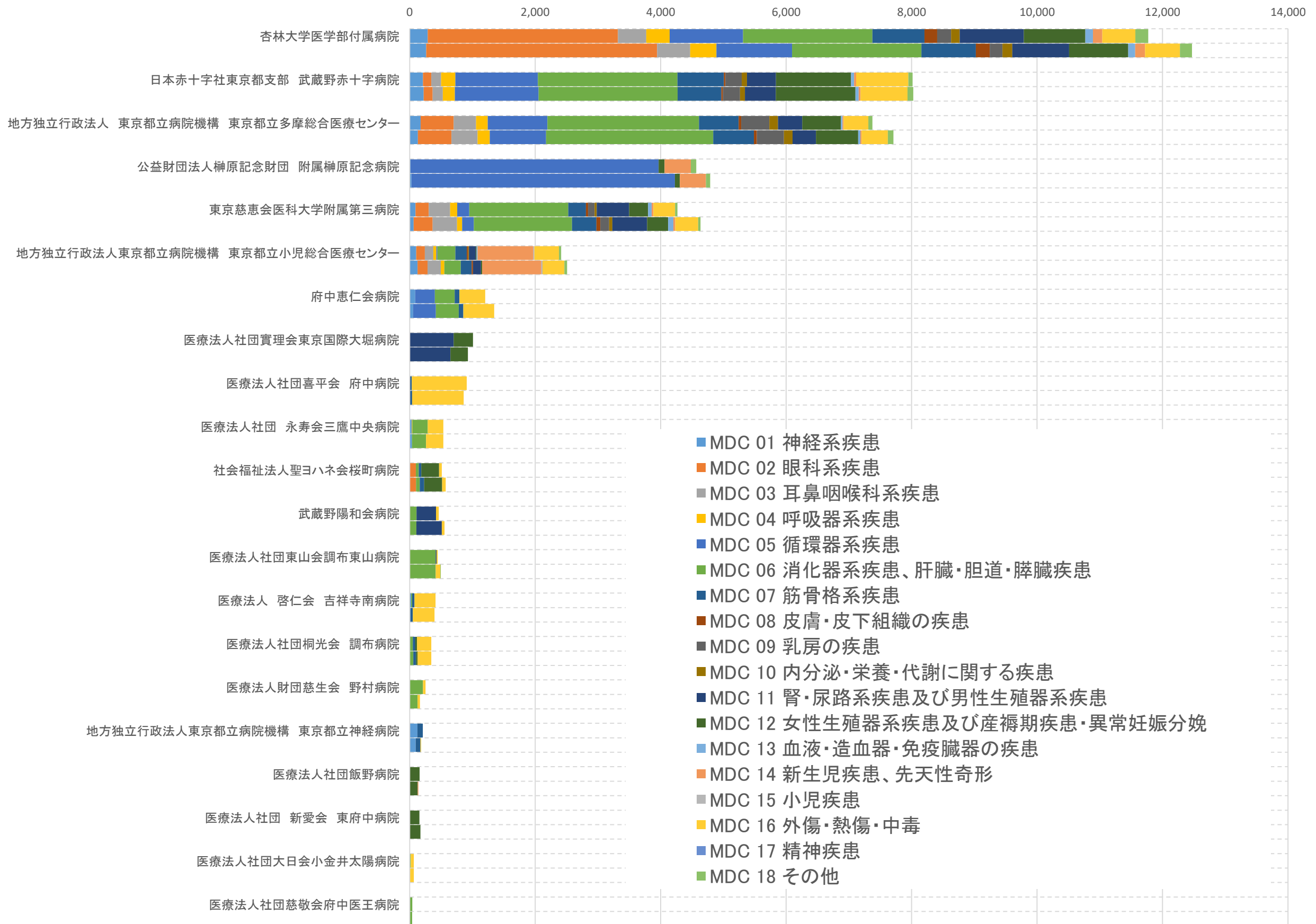
【北多摩西部】 DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



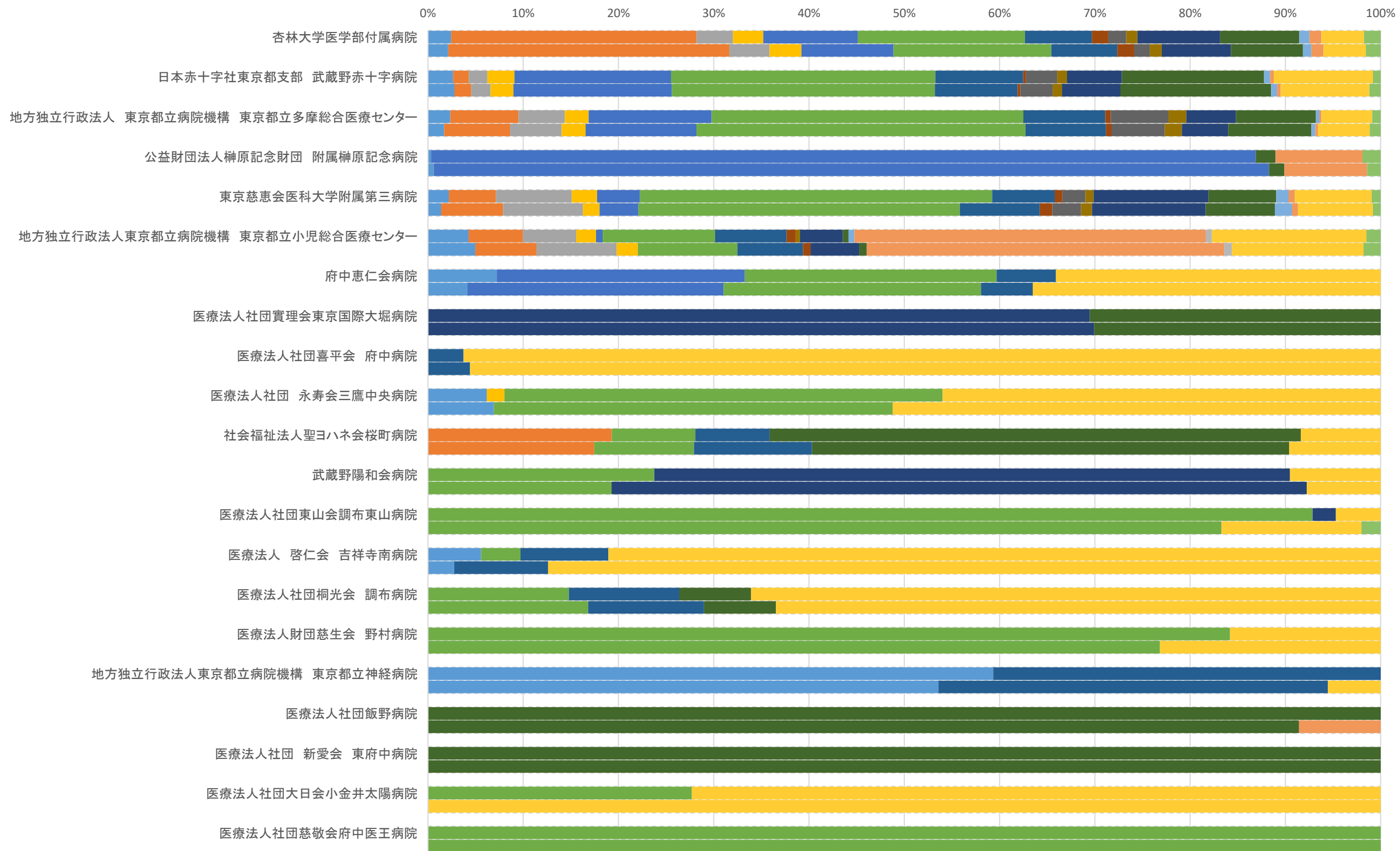
- MDC 01 神経系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 15 小児疾患
- MDC 17 精神疾患

- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 12 女性生殖系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 18 その他

【北多摩南部】 DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R4上段・R5下段）

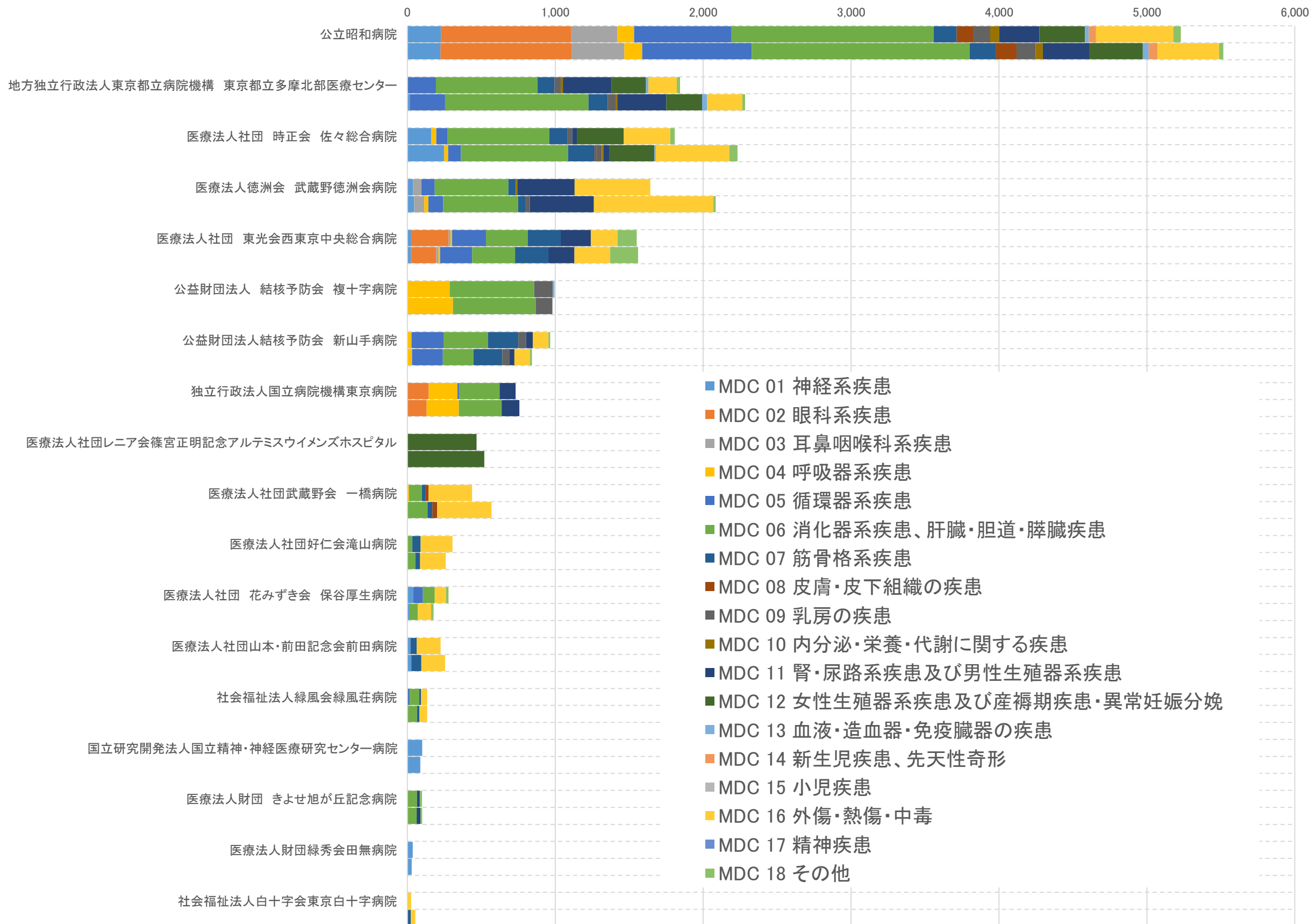


【北多摩南部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）

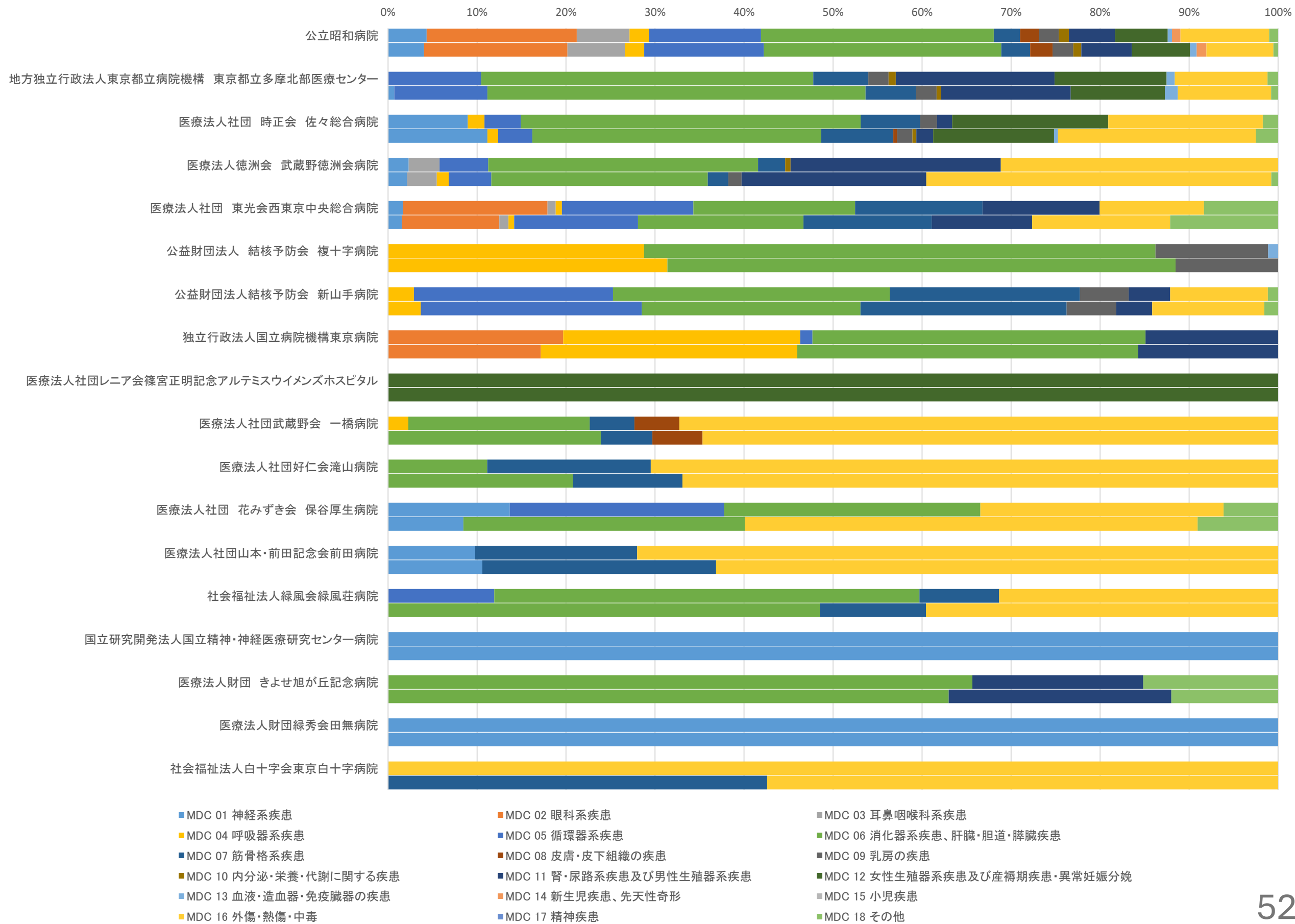


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

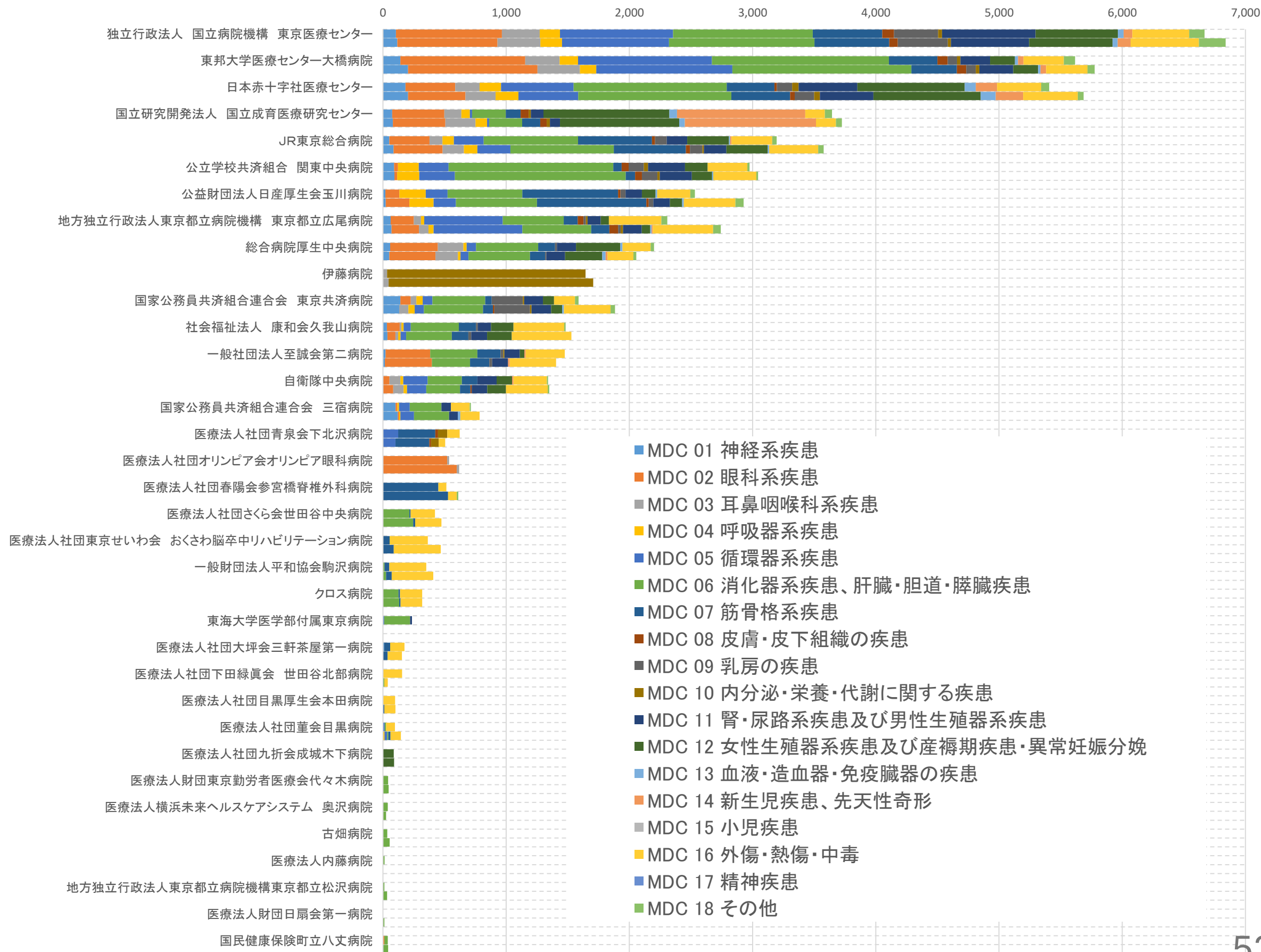
【北多摩北部】DPC導入病院の入院患者数(手術有り)(R4上段・R5下段)



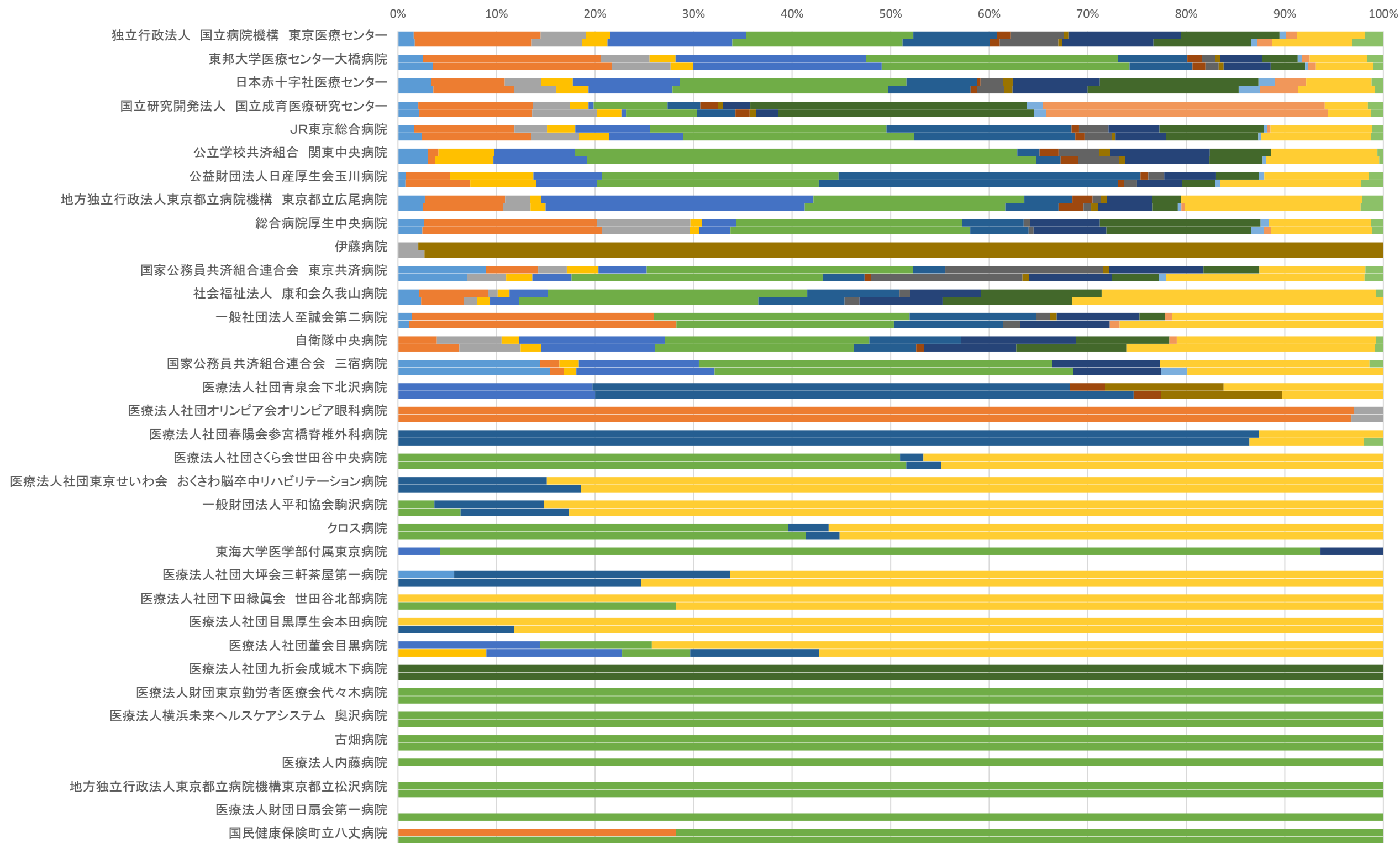
【北多摩北部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）



【区西南部+島しょ】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R4上段・R5下段）



【区西南部＋島しょ】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R4上段・R5下段）

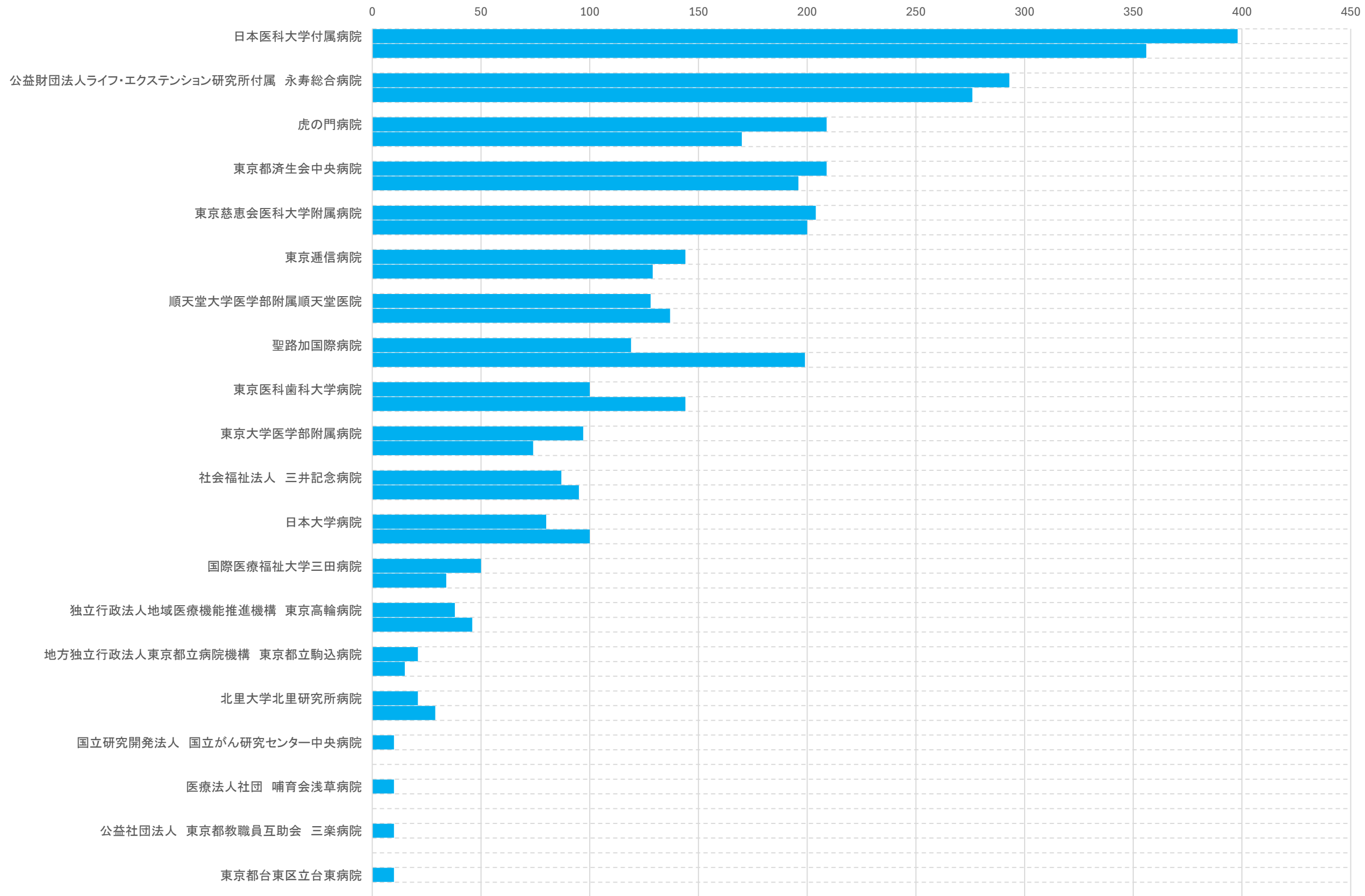


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- MDC 16 外傷・熱傷・中毒
- MDC 17 精神疾患
- MDC 18 その他

MDC01(神経系疾患)のうち 慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

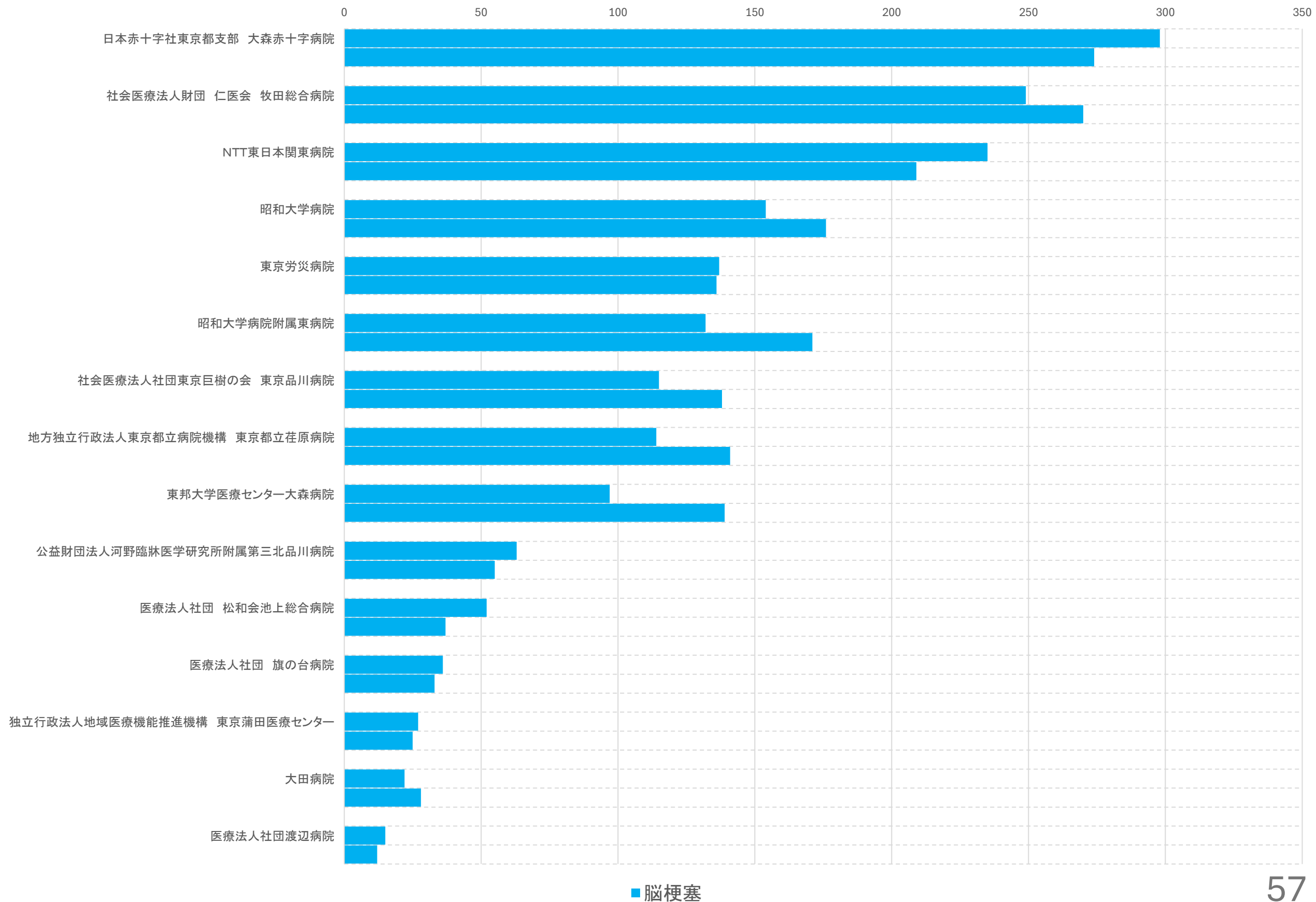
【区中央部】MDC01(神経系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

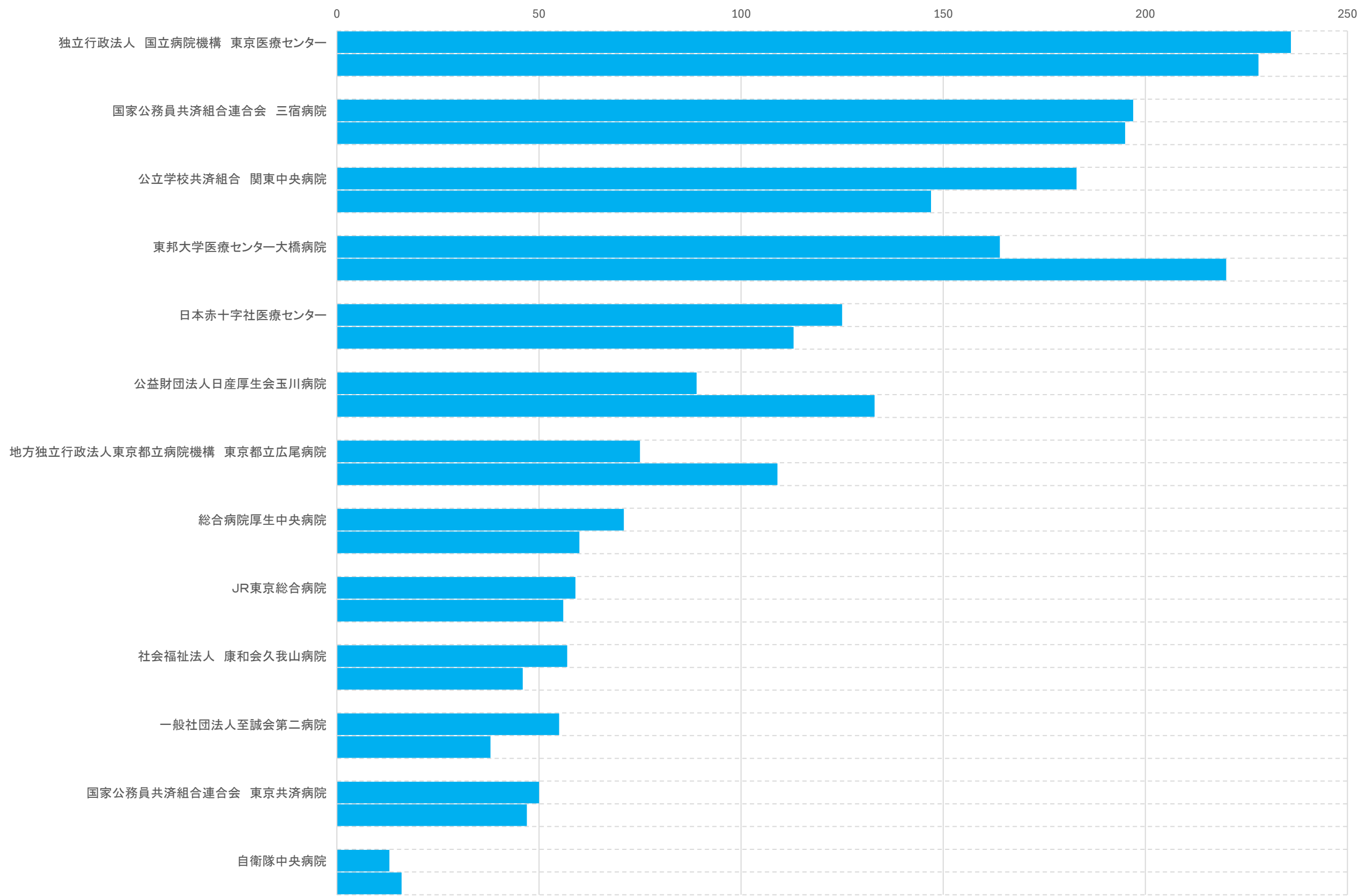


【区南部】MDC01(神経系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



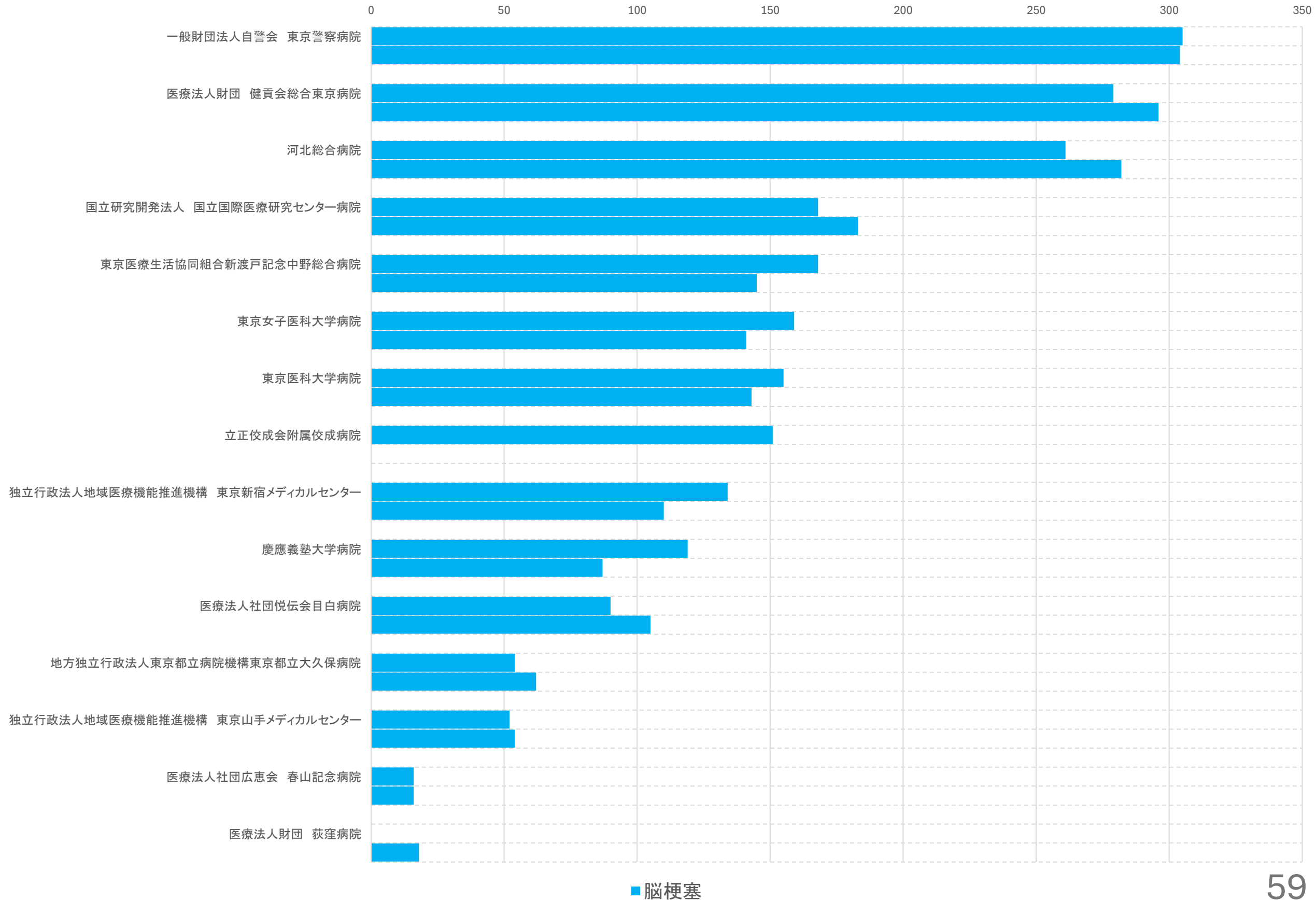
【区西南部】MDC01(神経系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



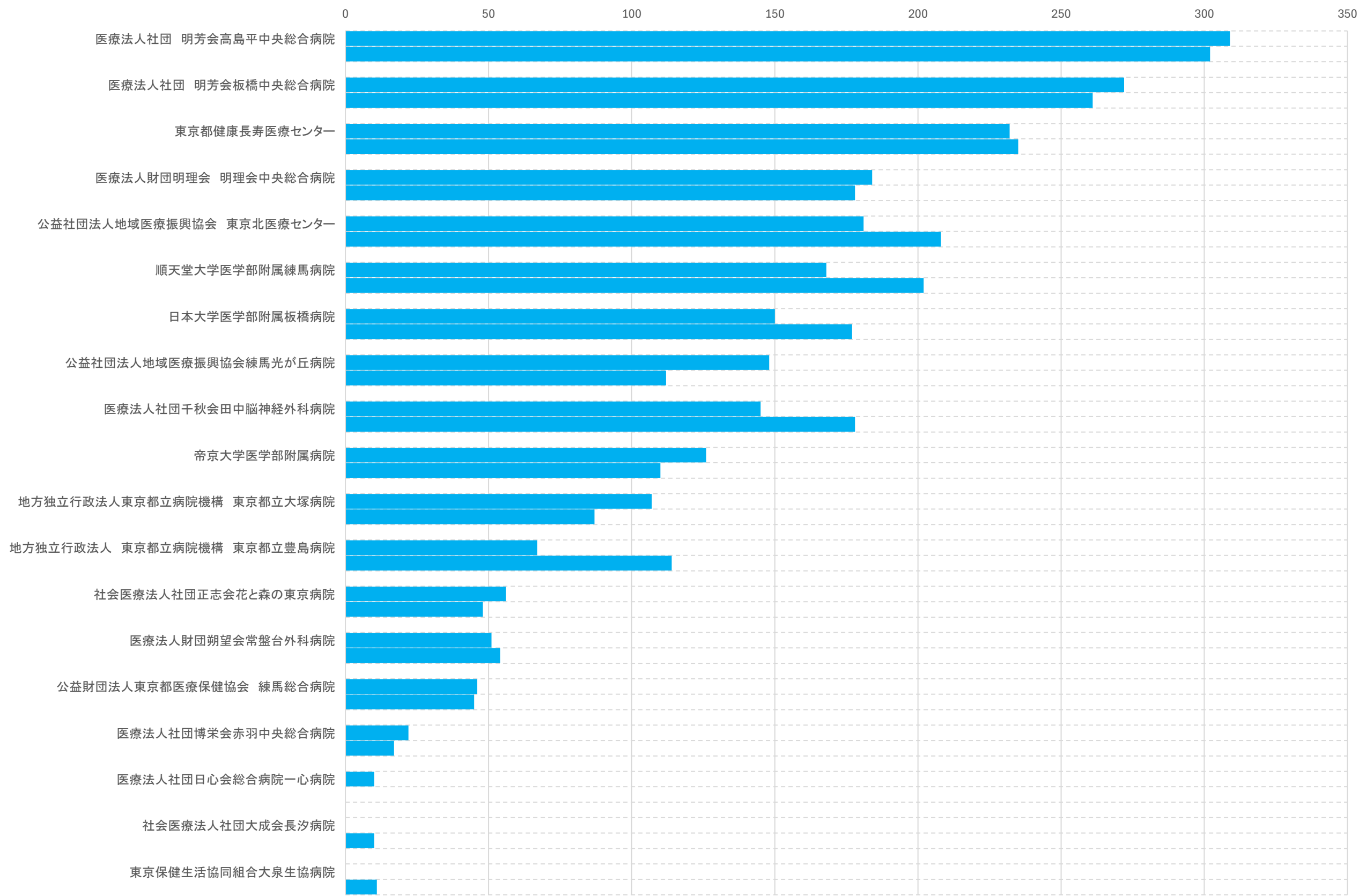
■ 脳梗塞

【区西部】 MDC01(神経系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

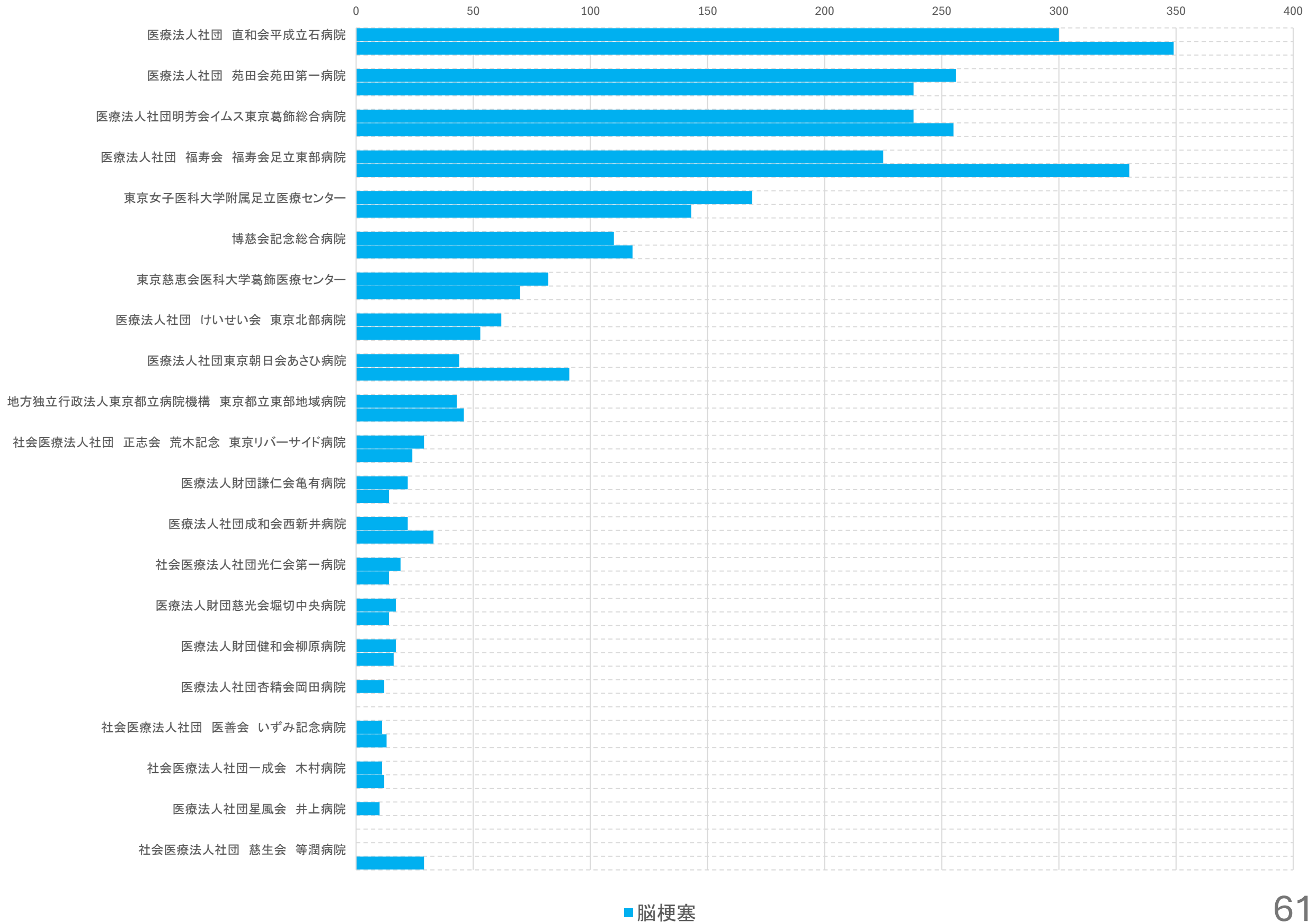


【区西北部】MDC01(神経系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



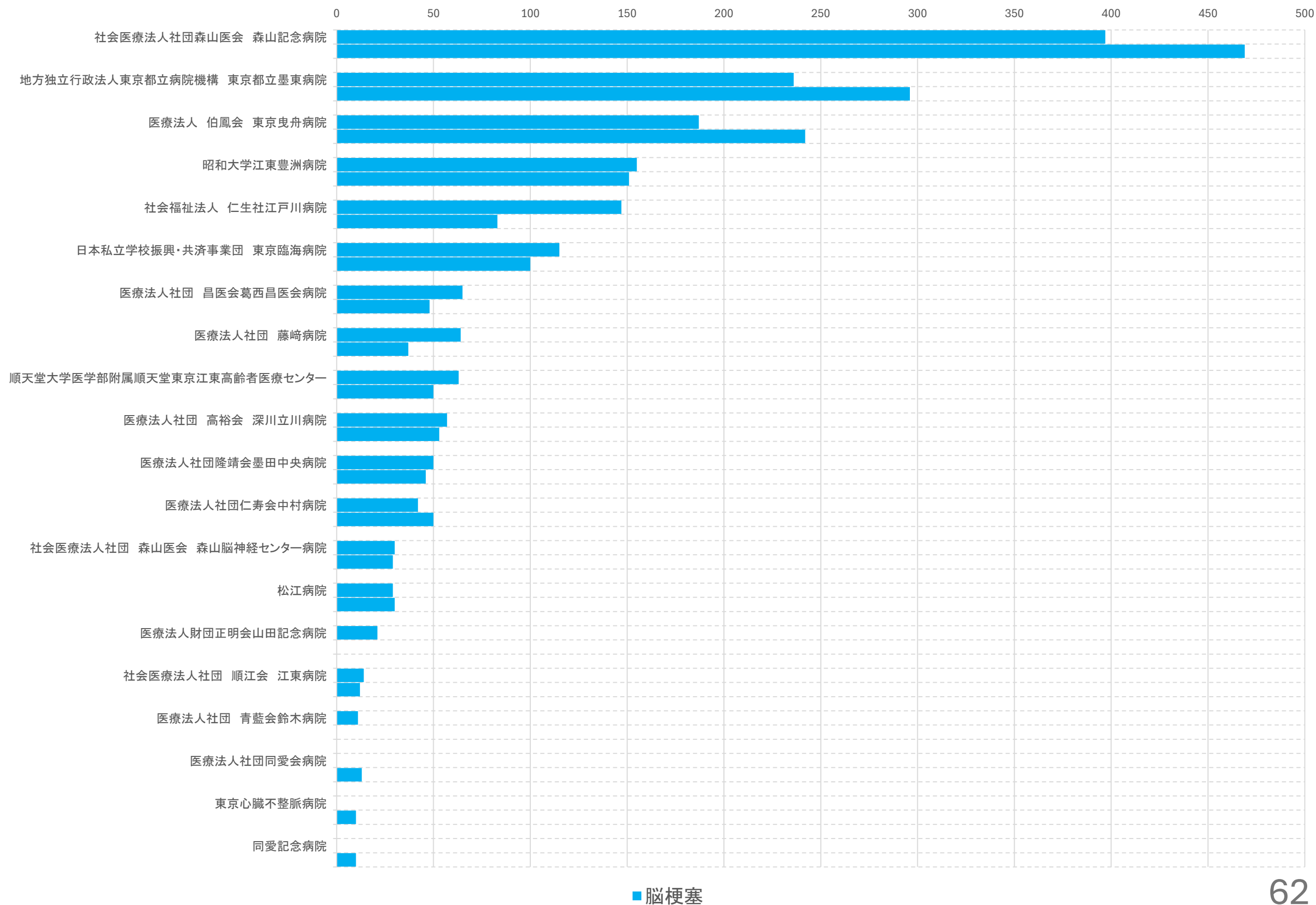
【区東北部】MDC01(神経系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



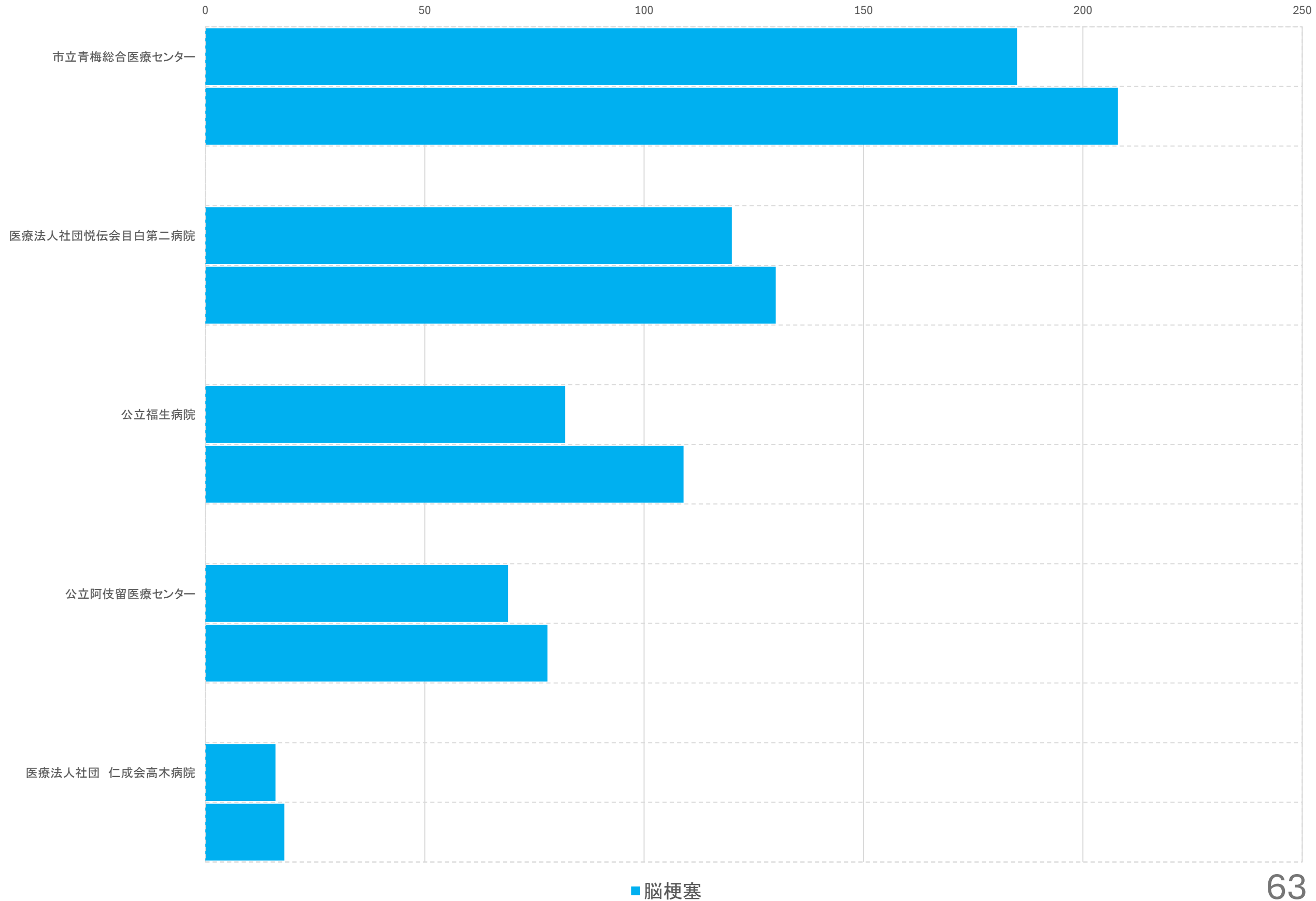
【区東部】MDC01(神経系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



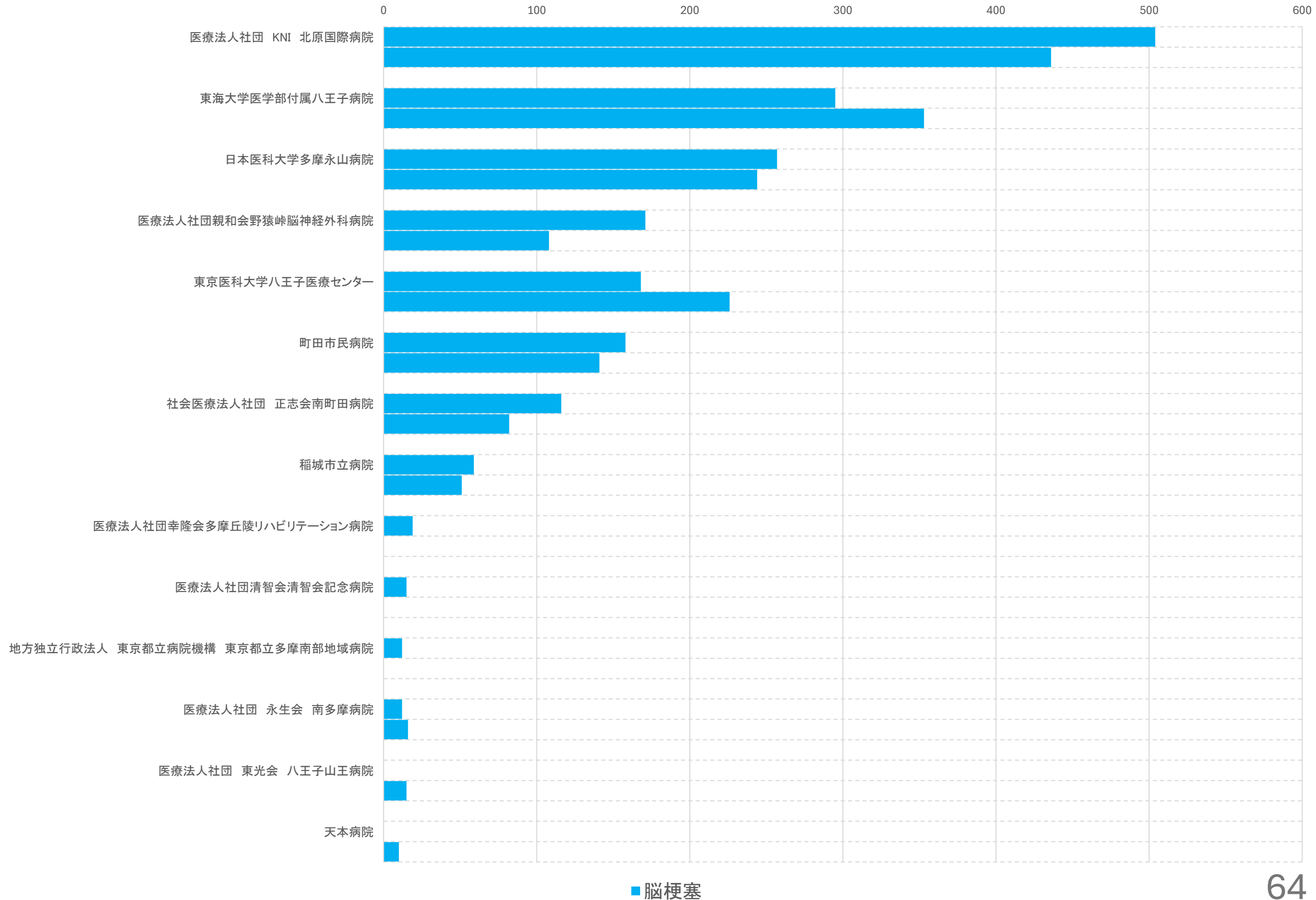
【西多摩】MDC01(神経系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

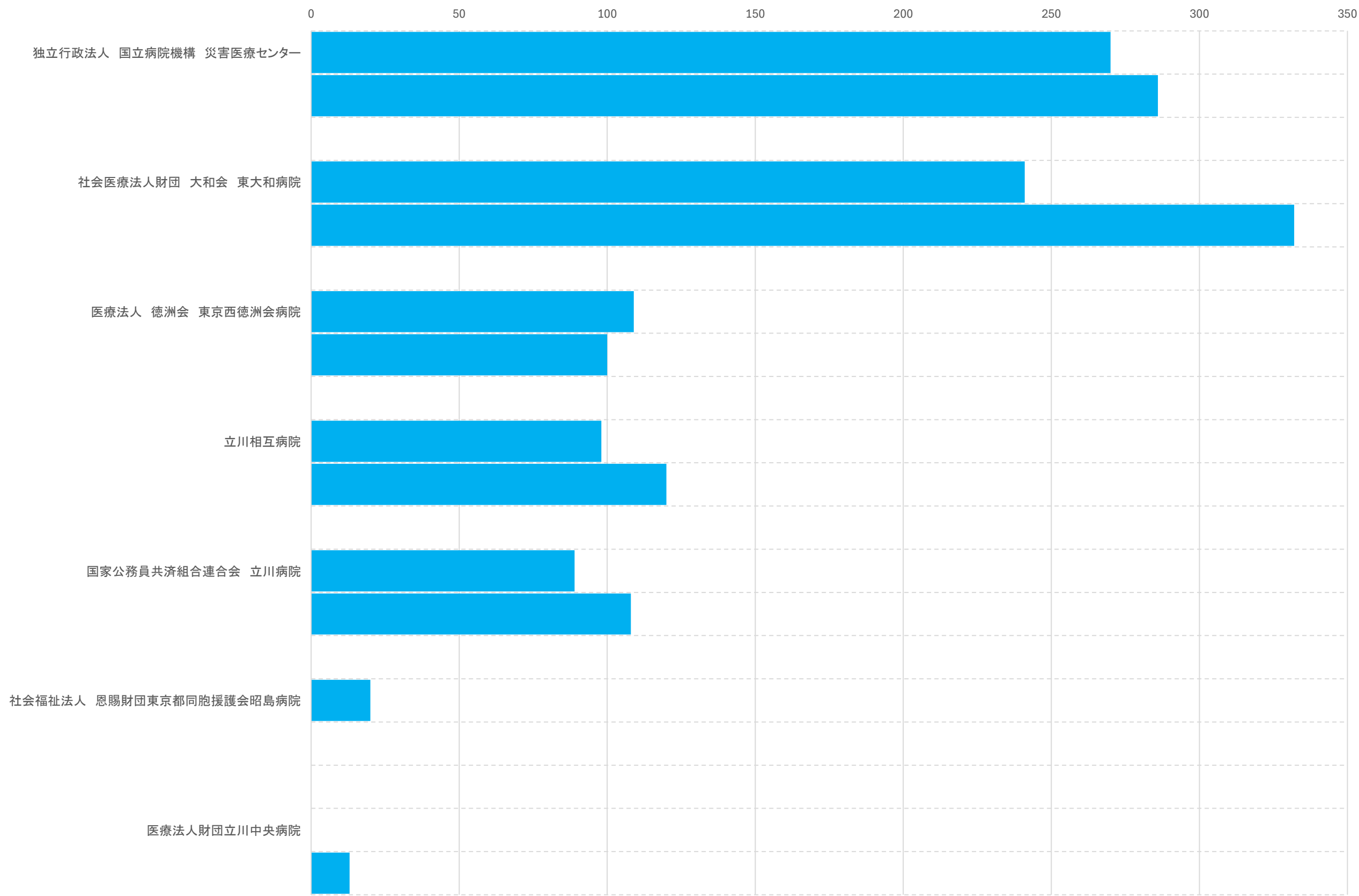


【南多摩】MDC01(神経系疾患)のうち

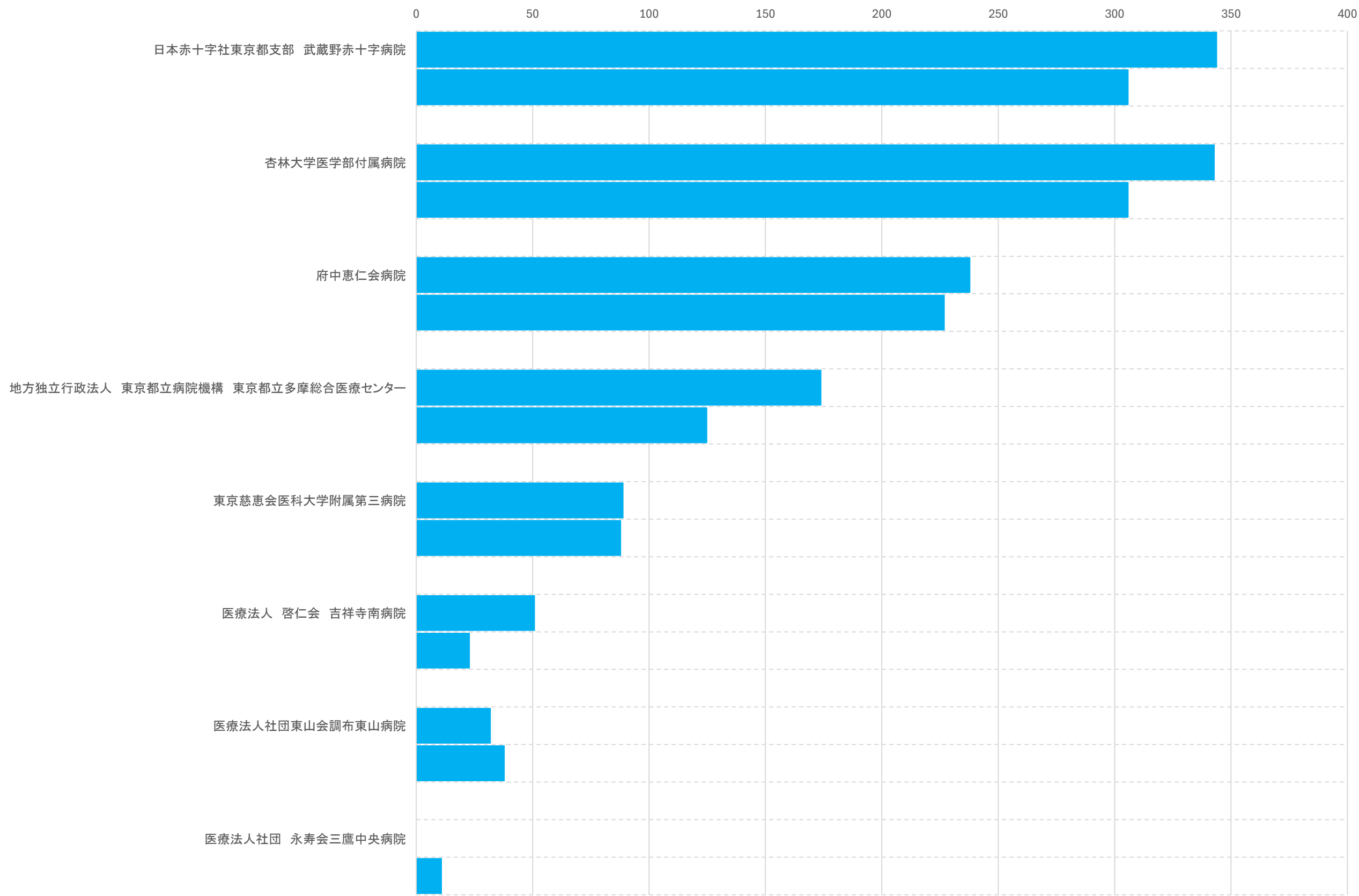
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



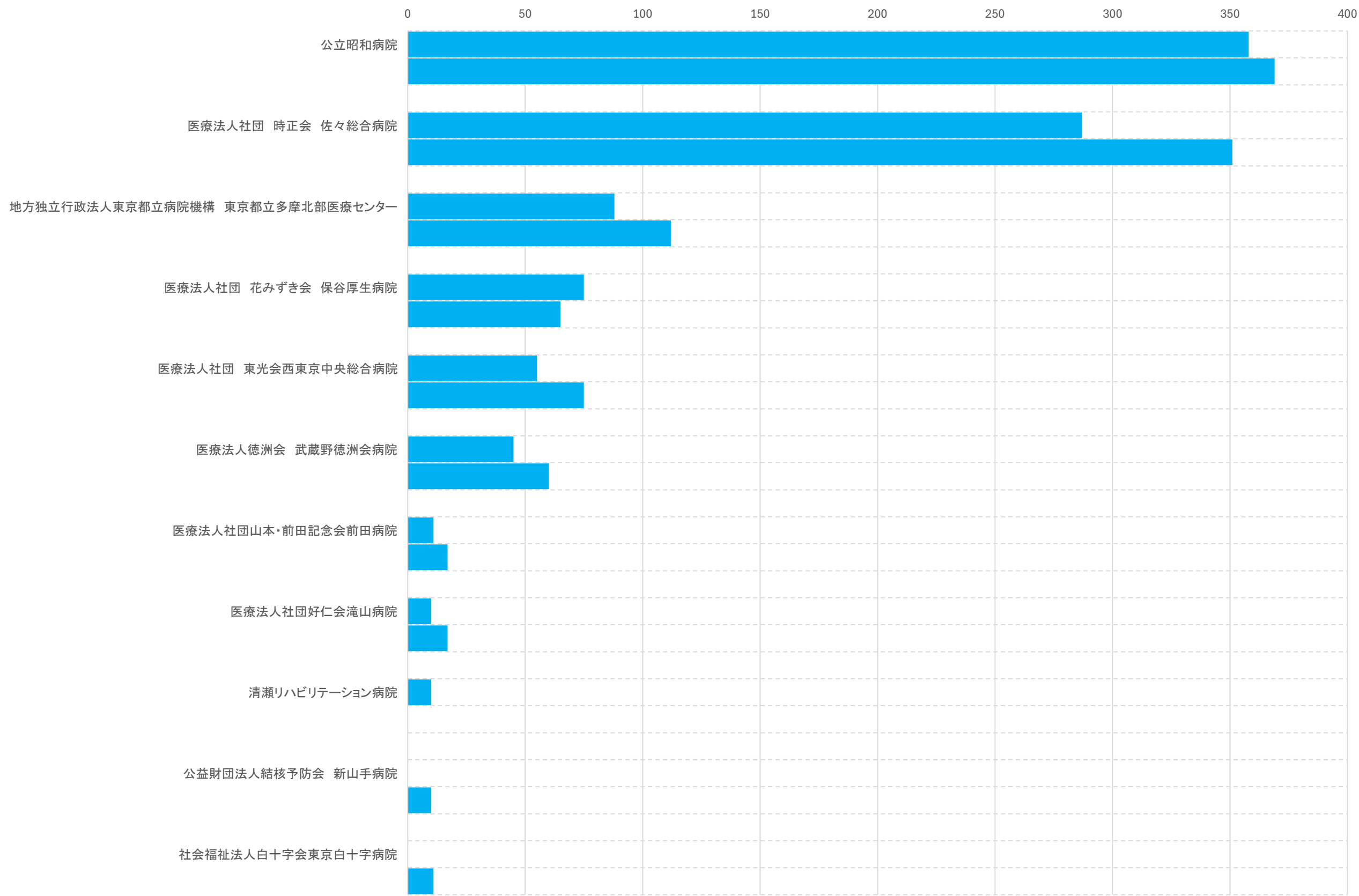
【北多摩西部】MDC01(神経系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



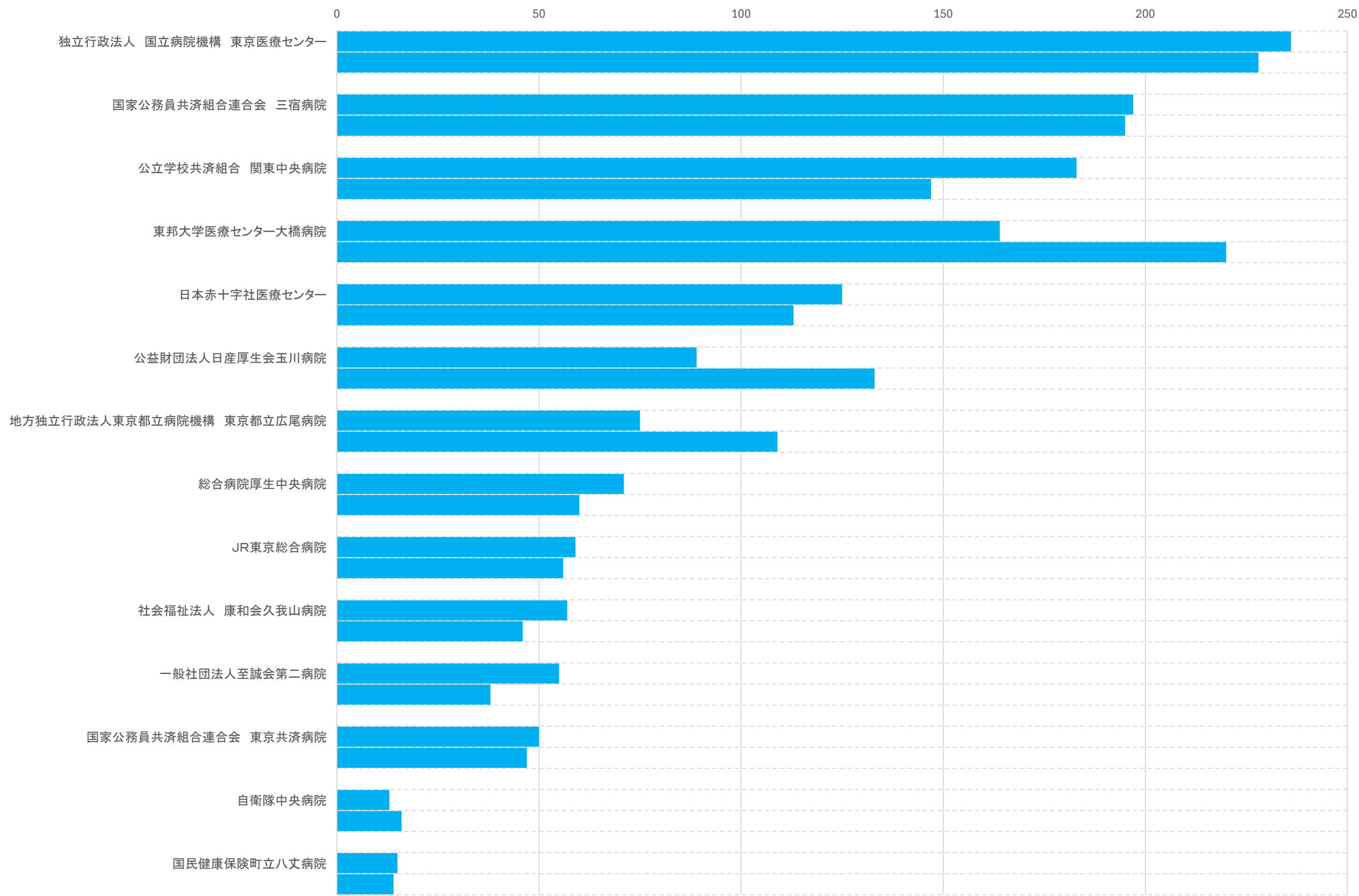
【北多摩南部】MDC01(神経系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



【北多摩北部】MDC01(神経系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



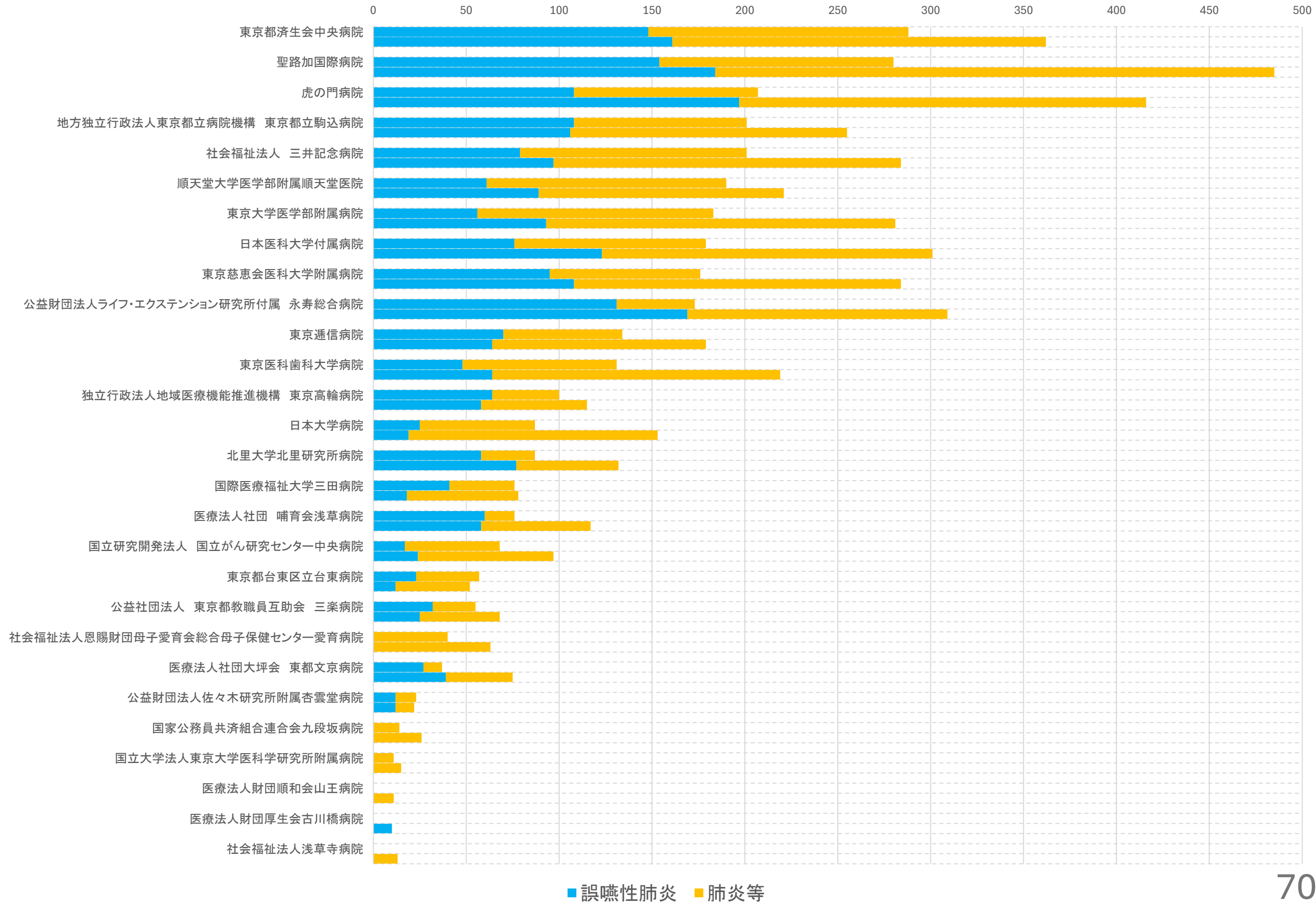
【区西南部+島しょ】MDC01(神経系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



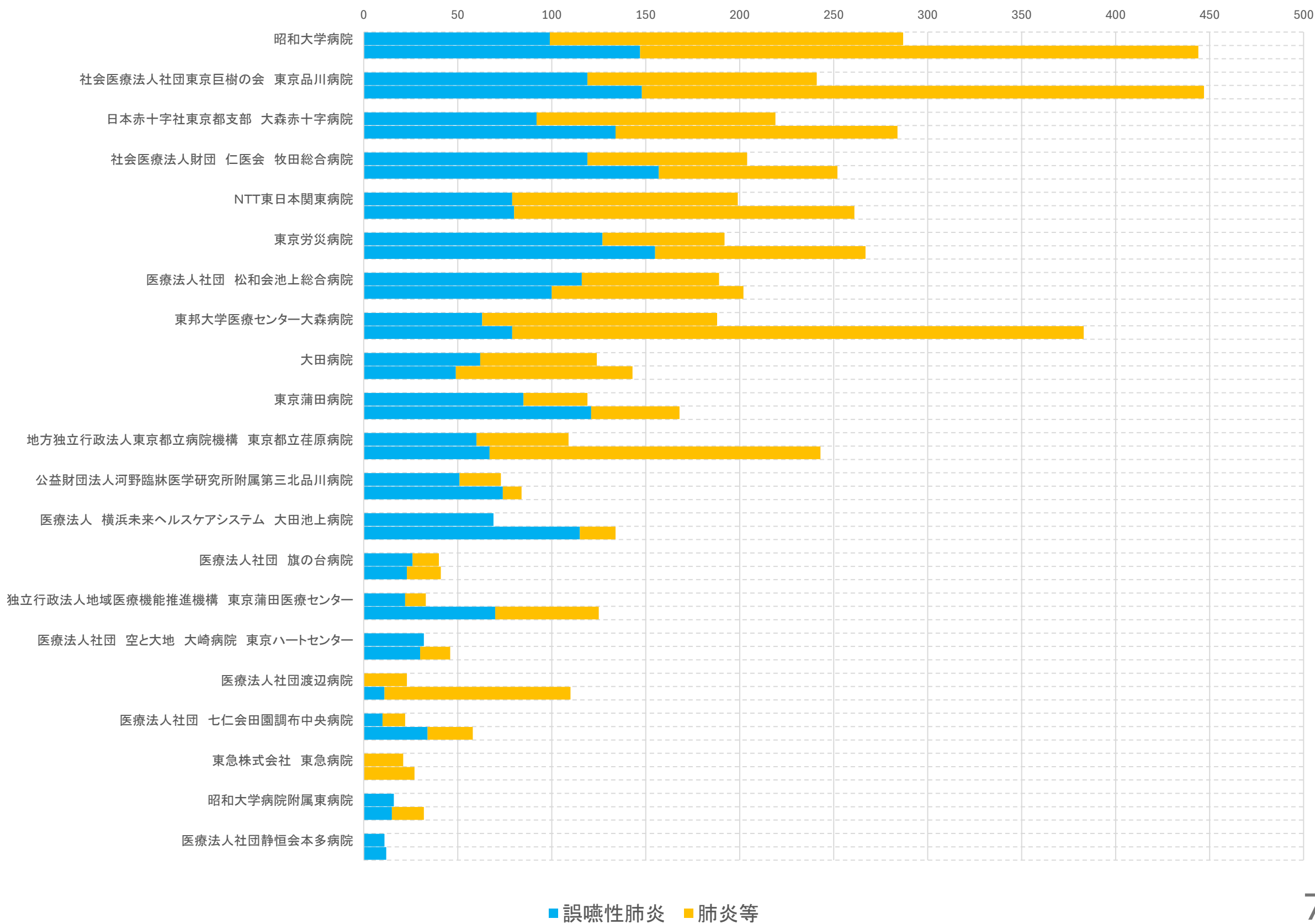
MDC04(呼吸器系疾患)のうち 慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

【区中央部】MDC04(呼吸器系疾患)のうち

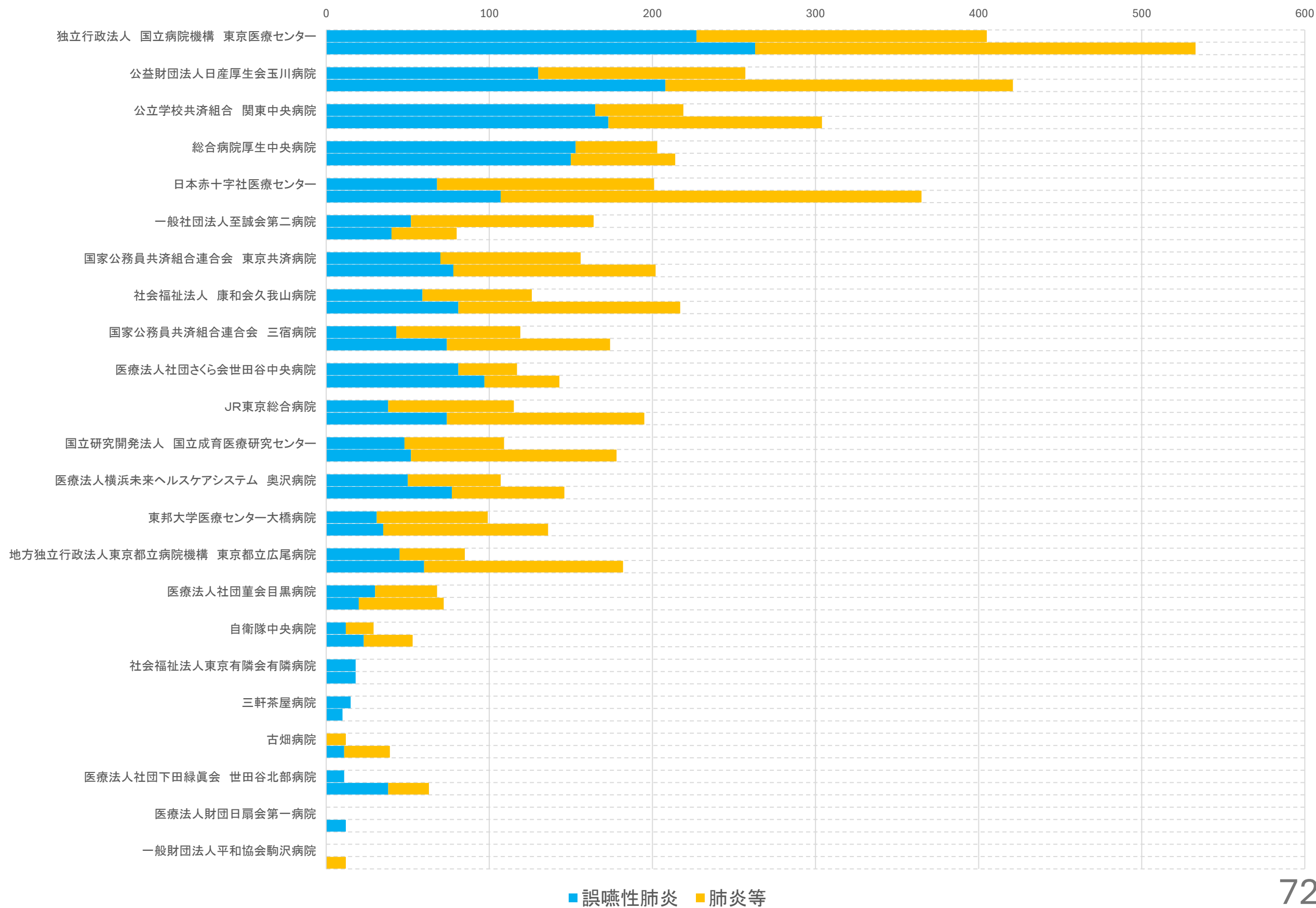
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



【区南部】 MDC04(呼吸器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

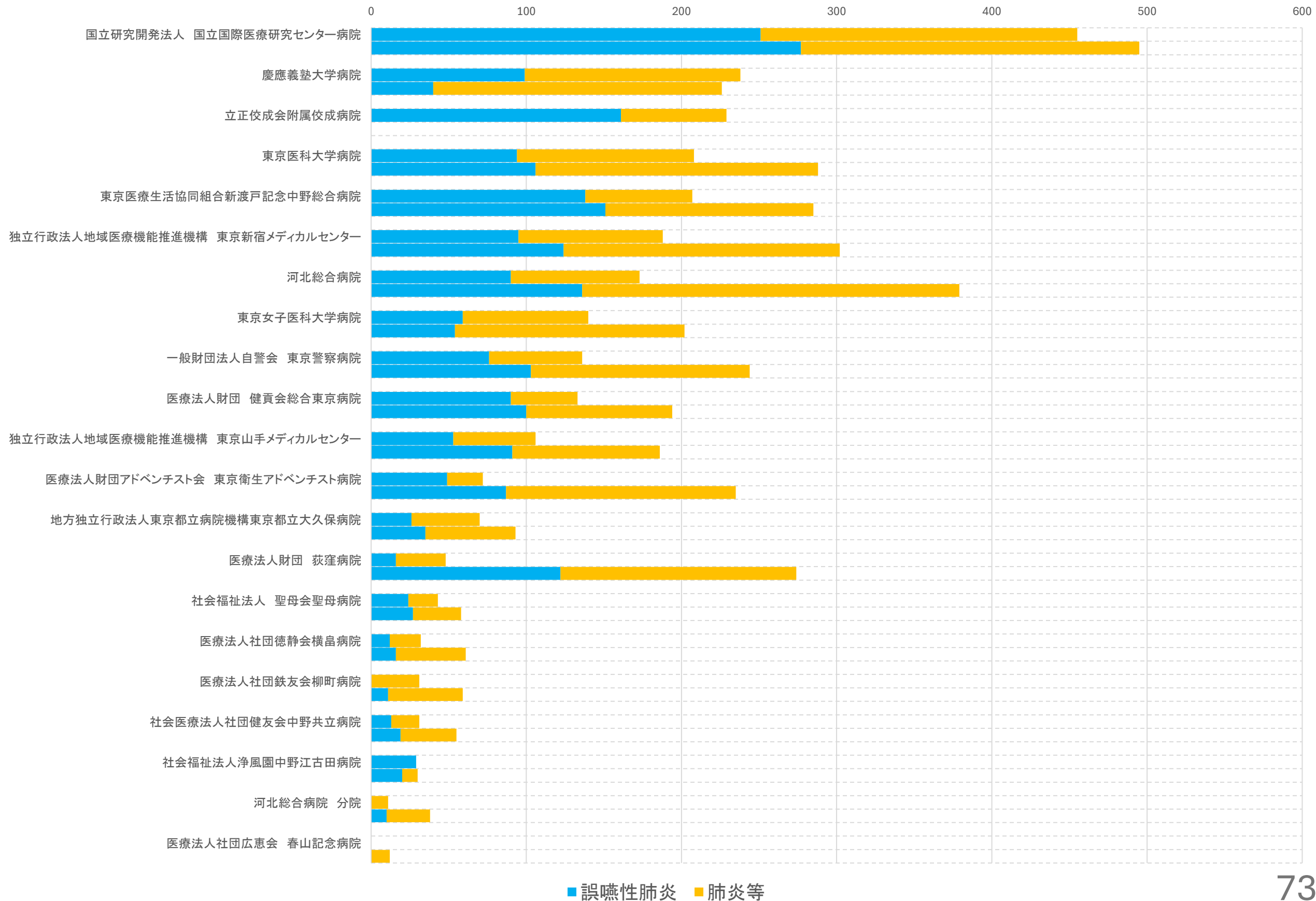


【区西南部】MDC04(呼吸器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



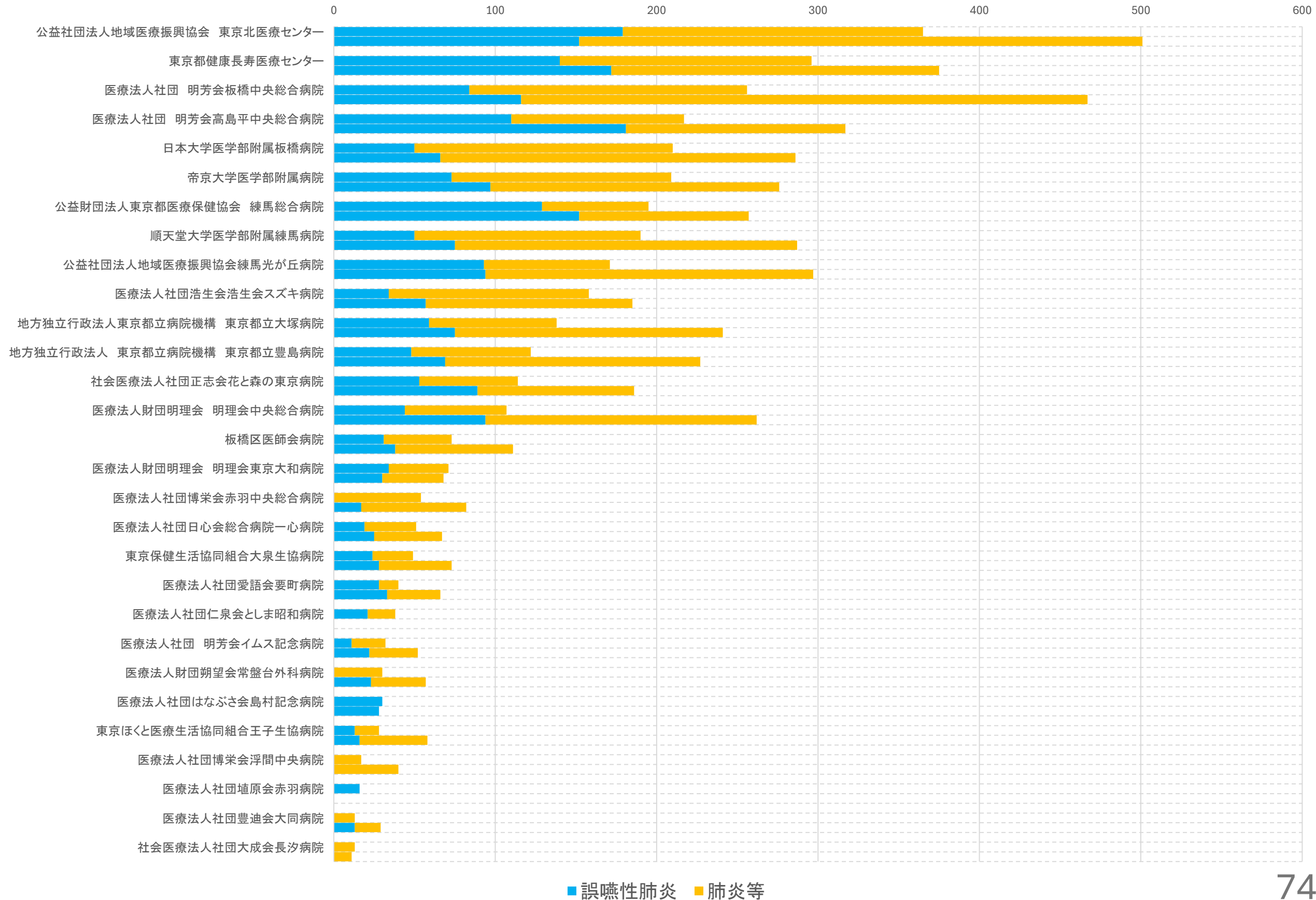
【区西部】 MDC04(呼吸器系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



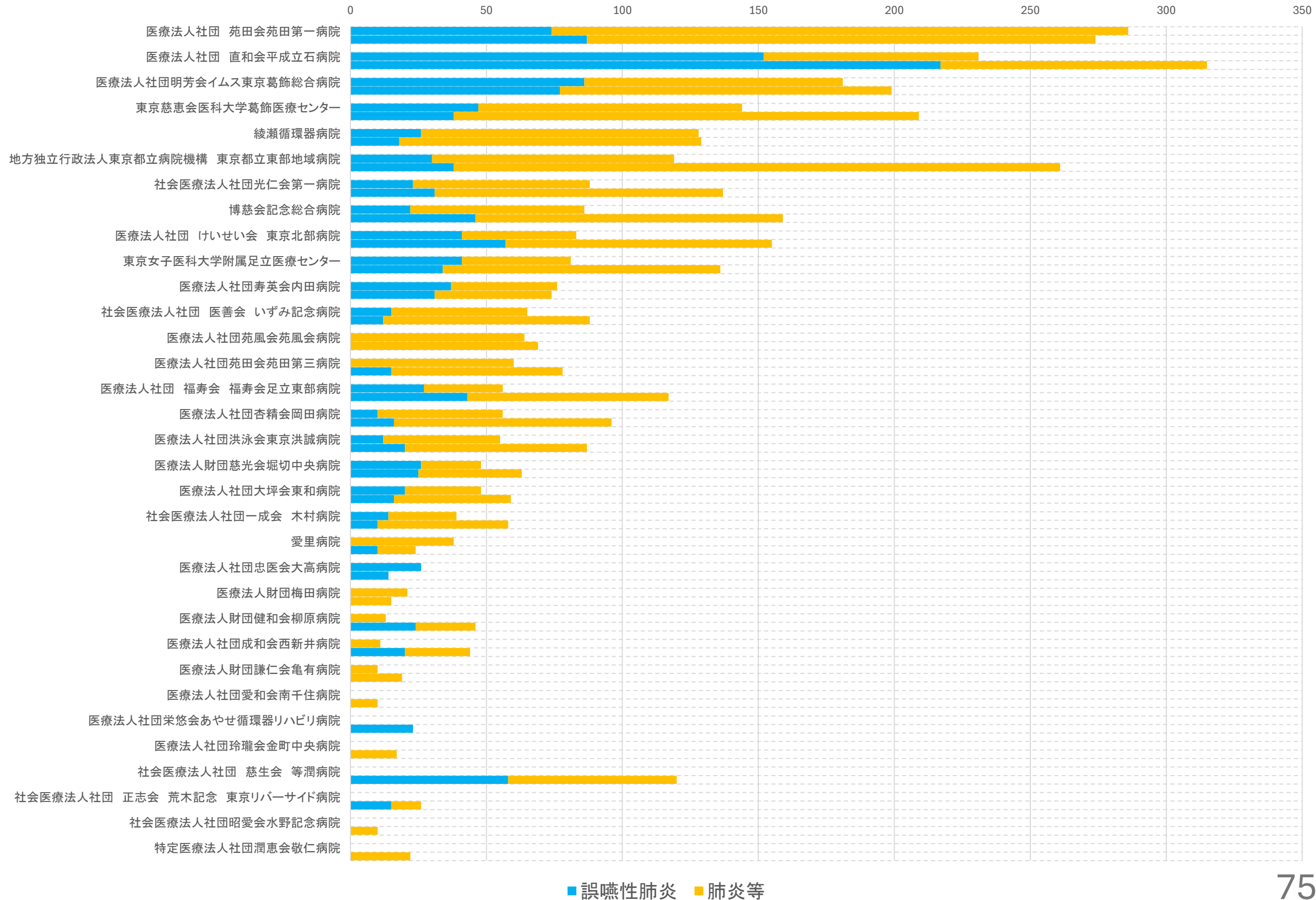
【区西北部】MDC04(呼吸器系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



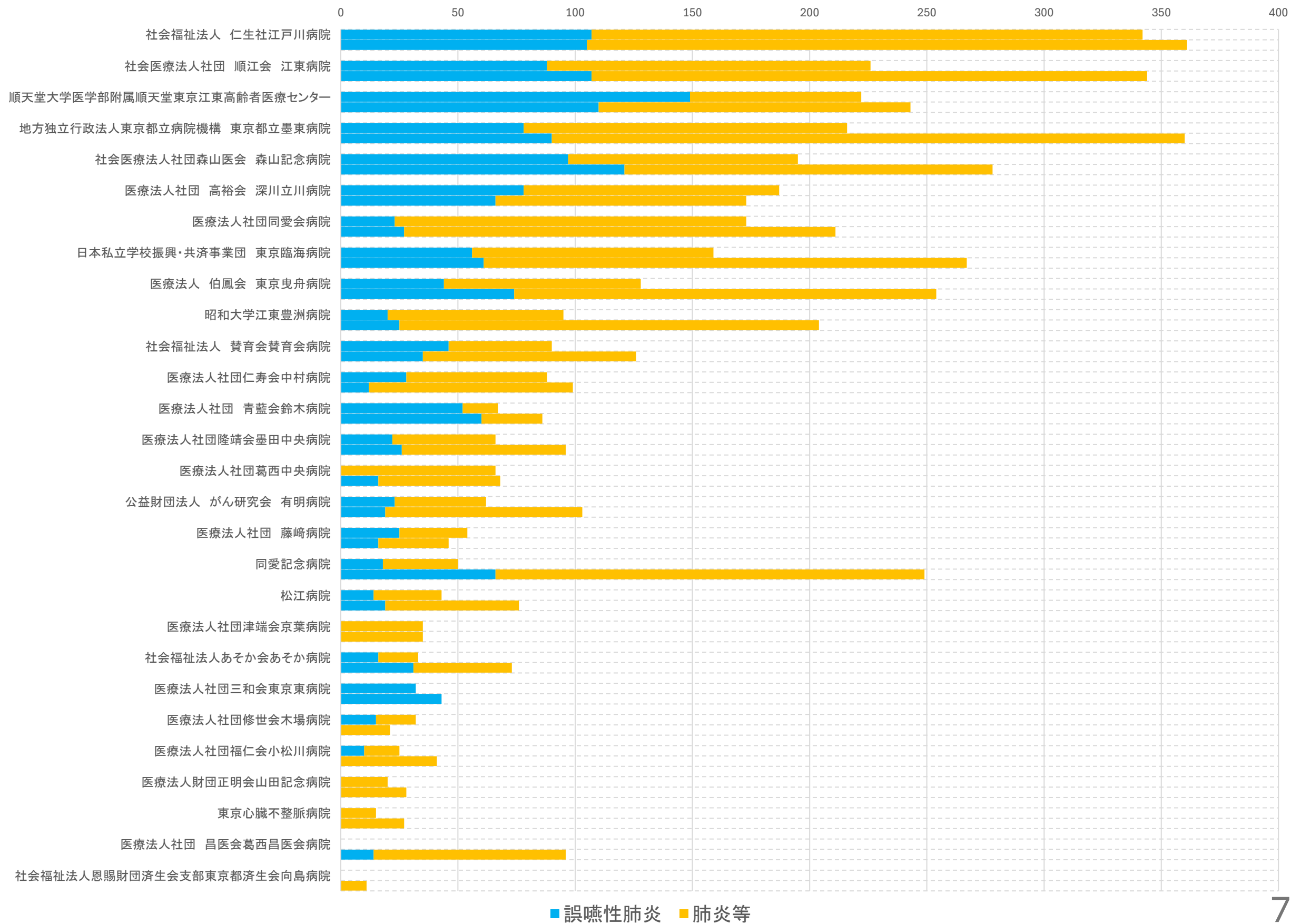
【区東北部】MDC04(呼吸器系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

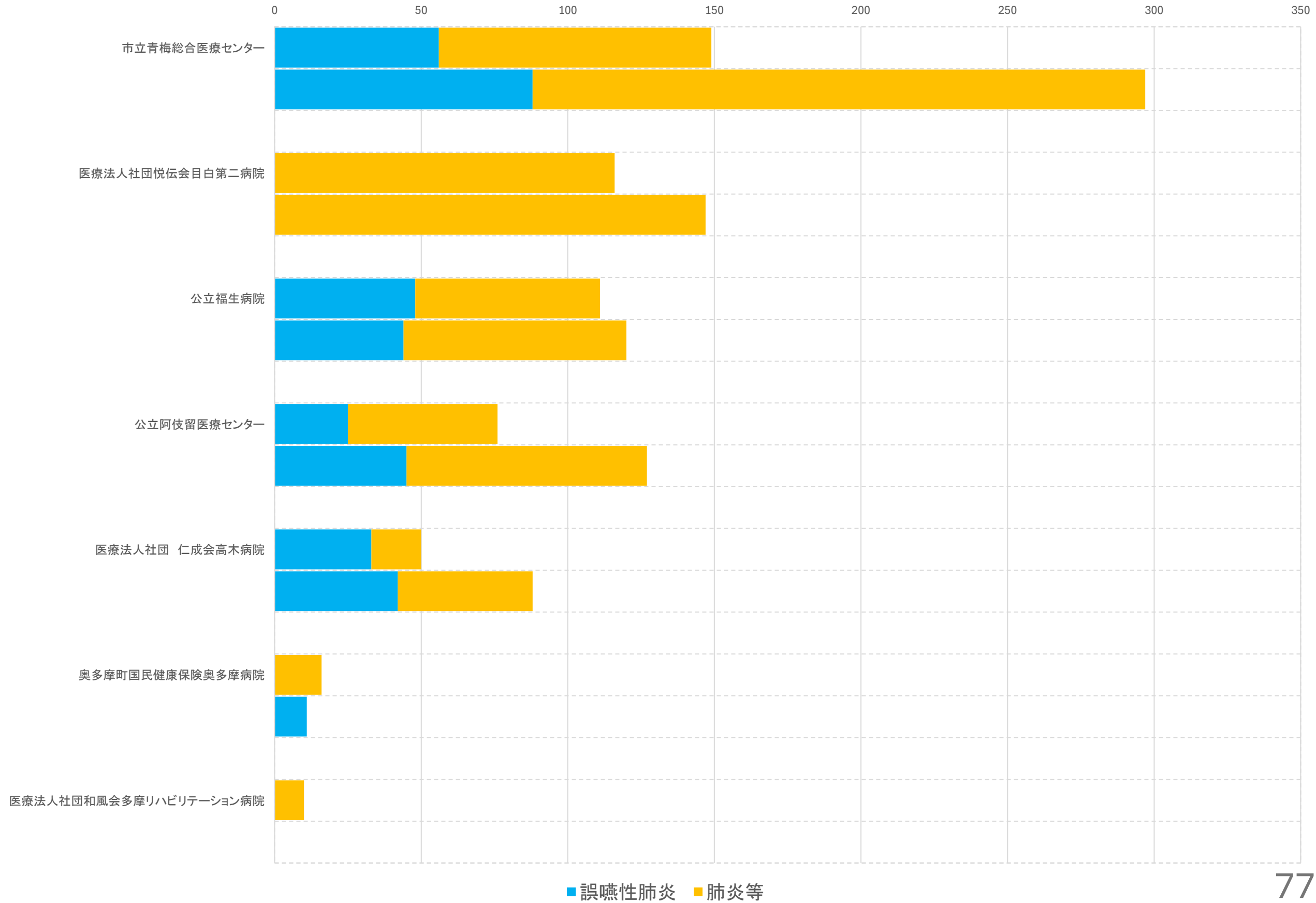


【区東部】MDC04(呼吸器系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

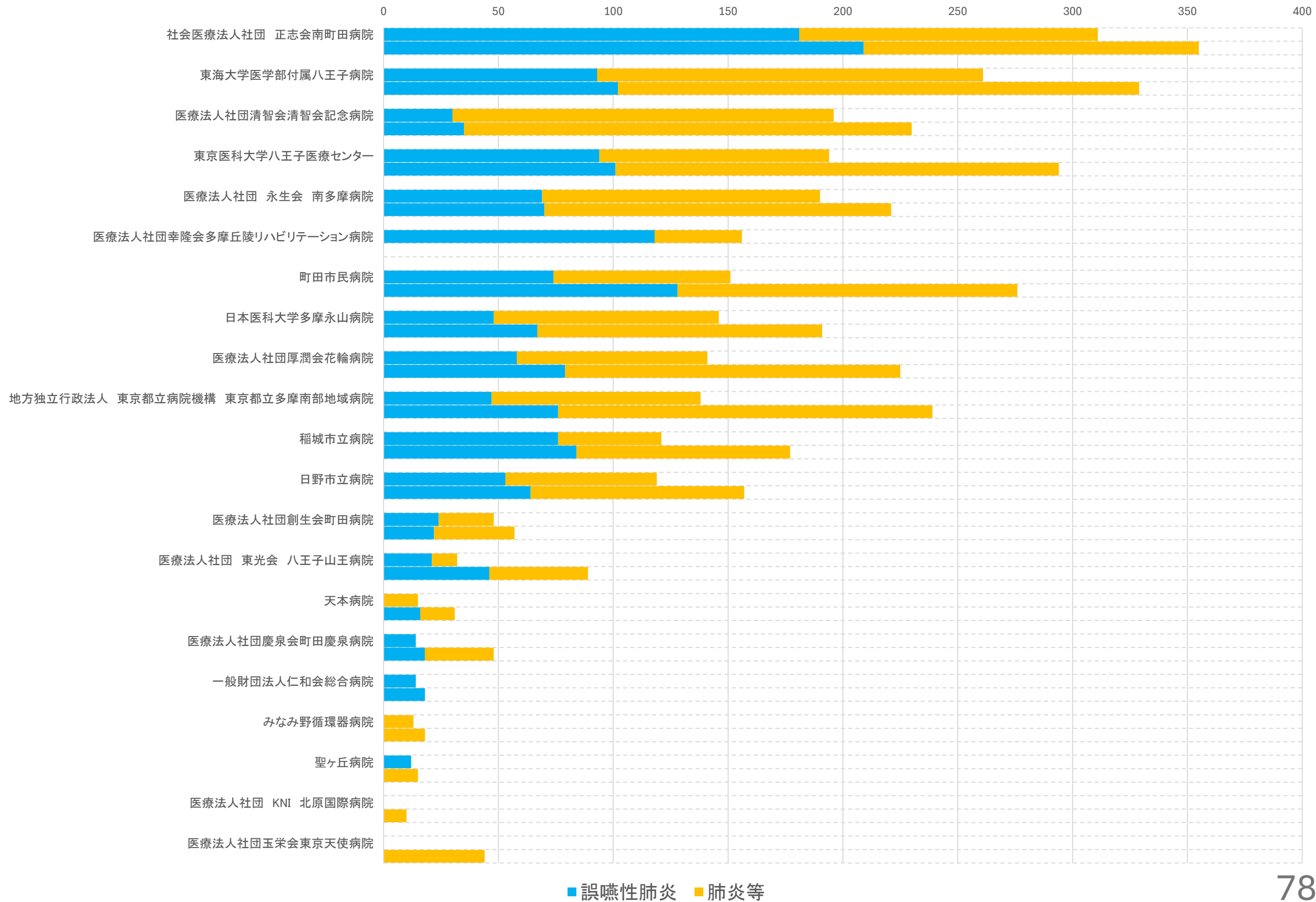


【西多摩】 MDC04(呼吸器疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

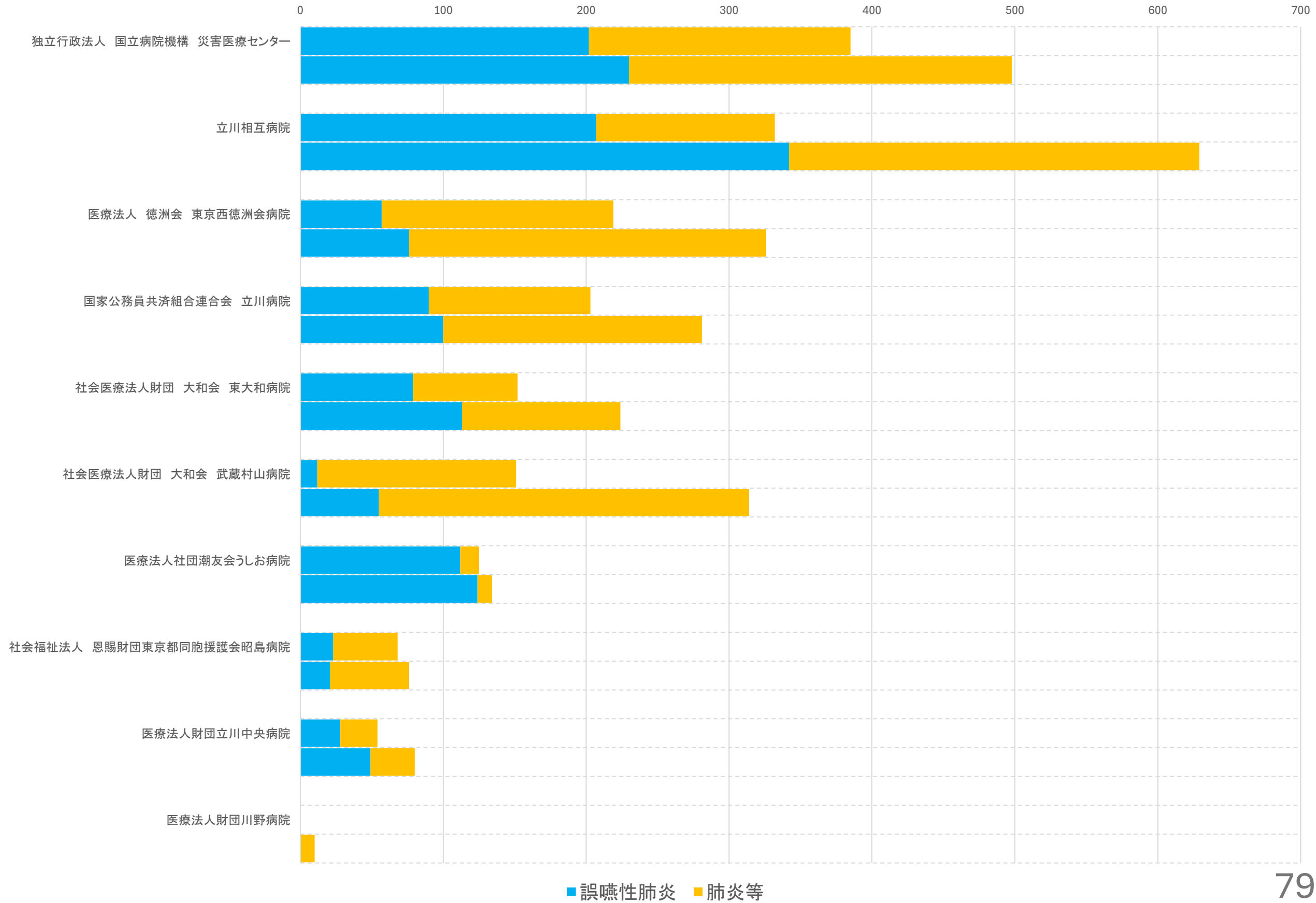


【南多摩】 MDC04(呼吸器系疾患)のうち

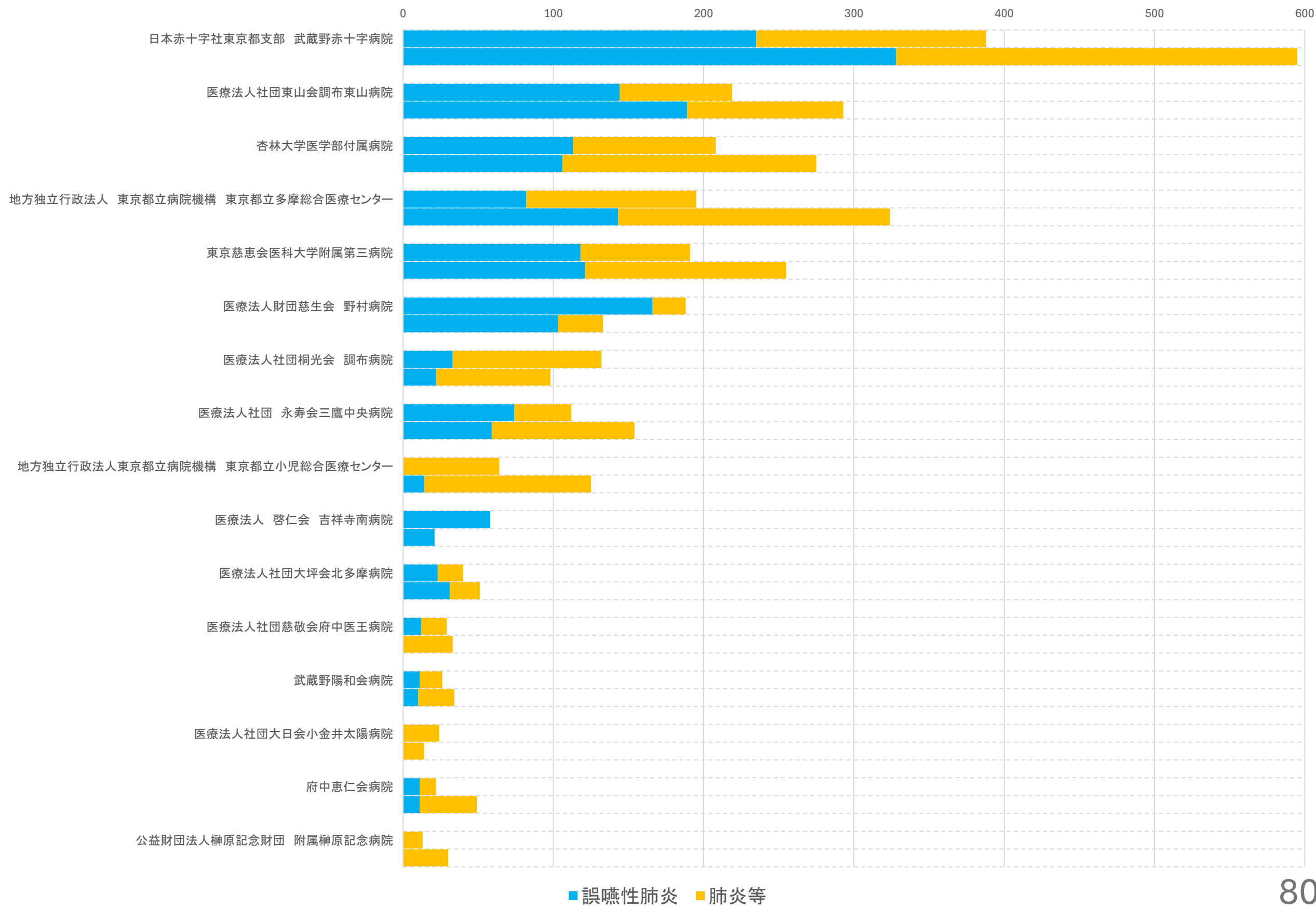
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



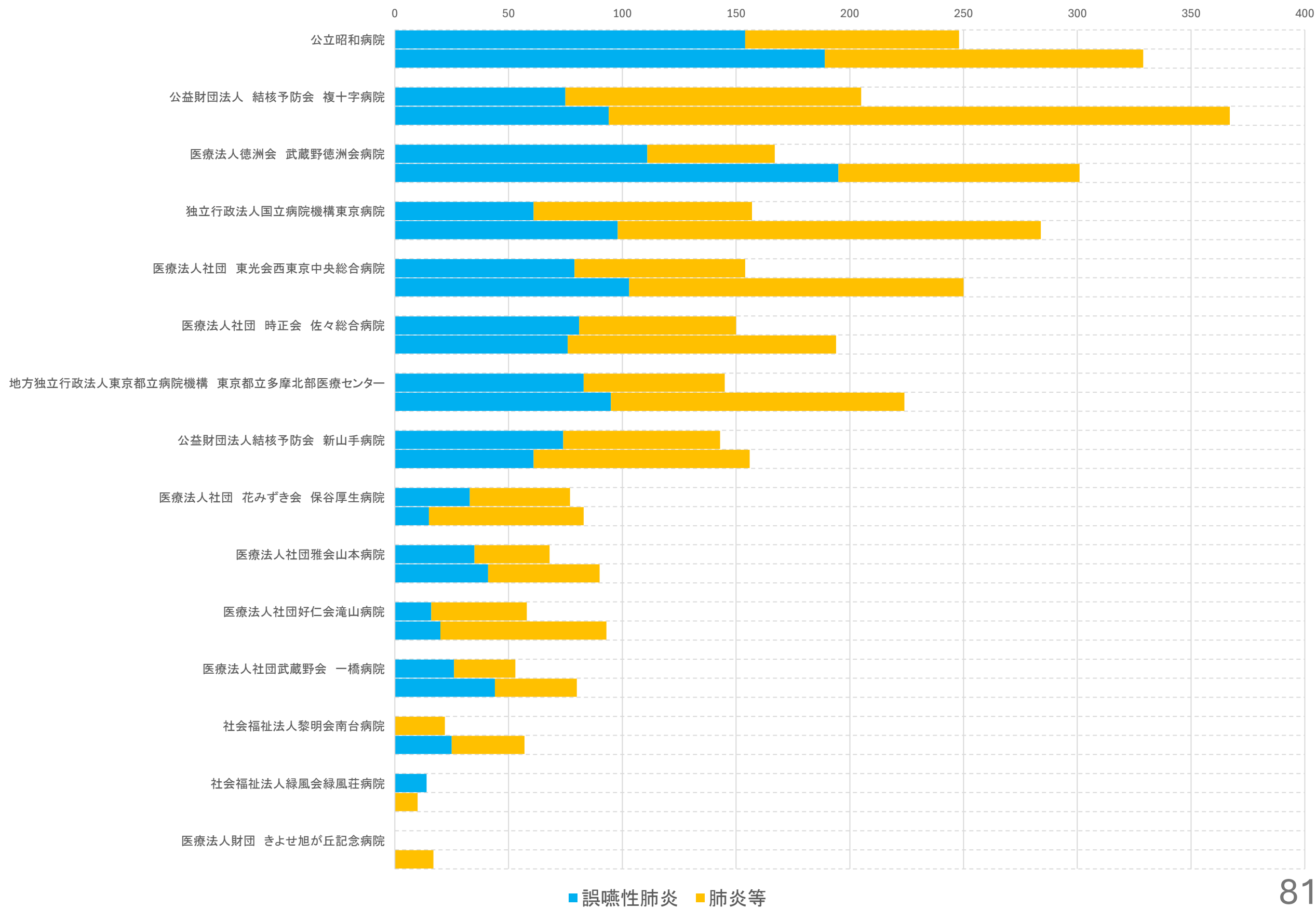
【北多摩西部】MDC04(呼吸器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



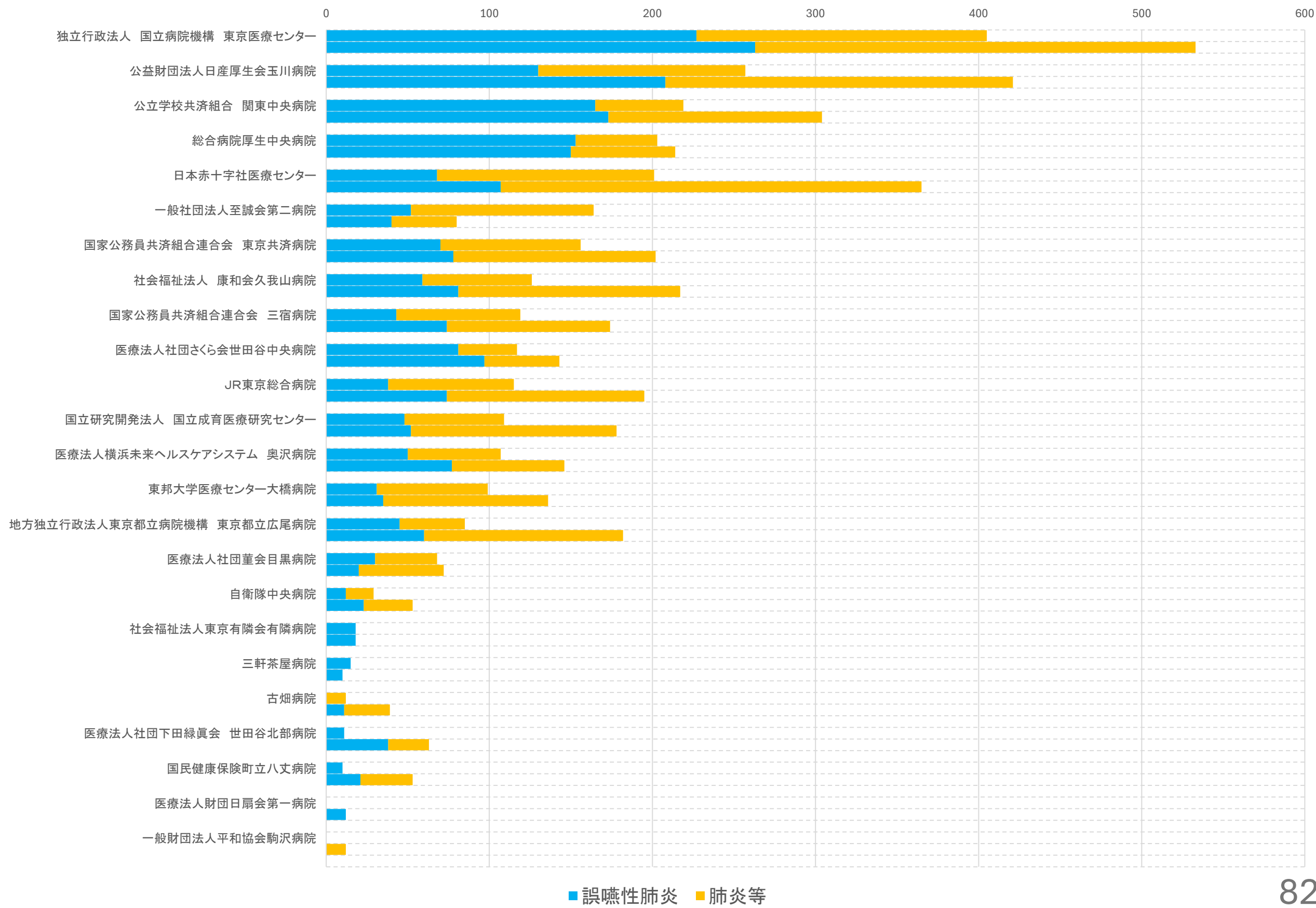
【北多摩南部】MDC04(呼吸器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



【北多摩北部】MDC04(呼吸器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



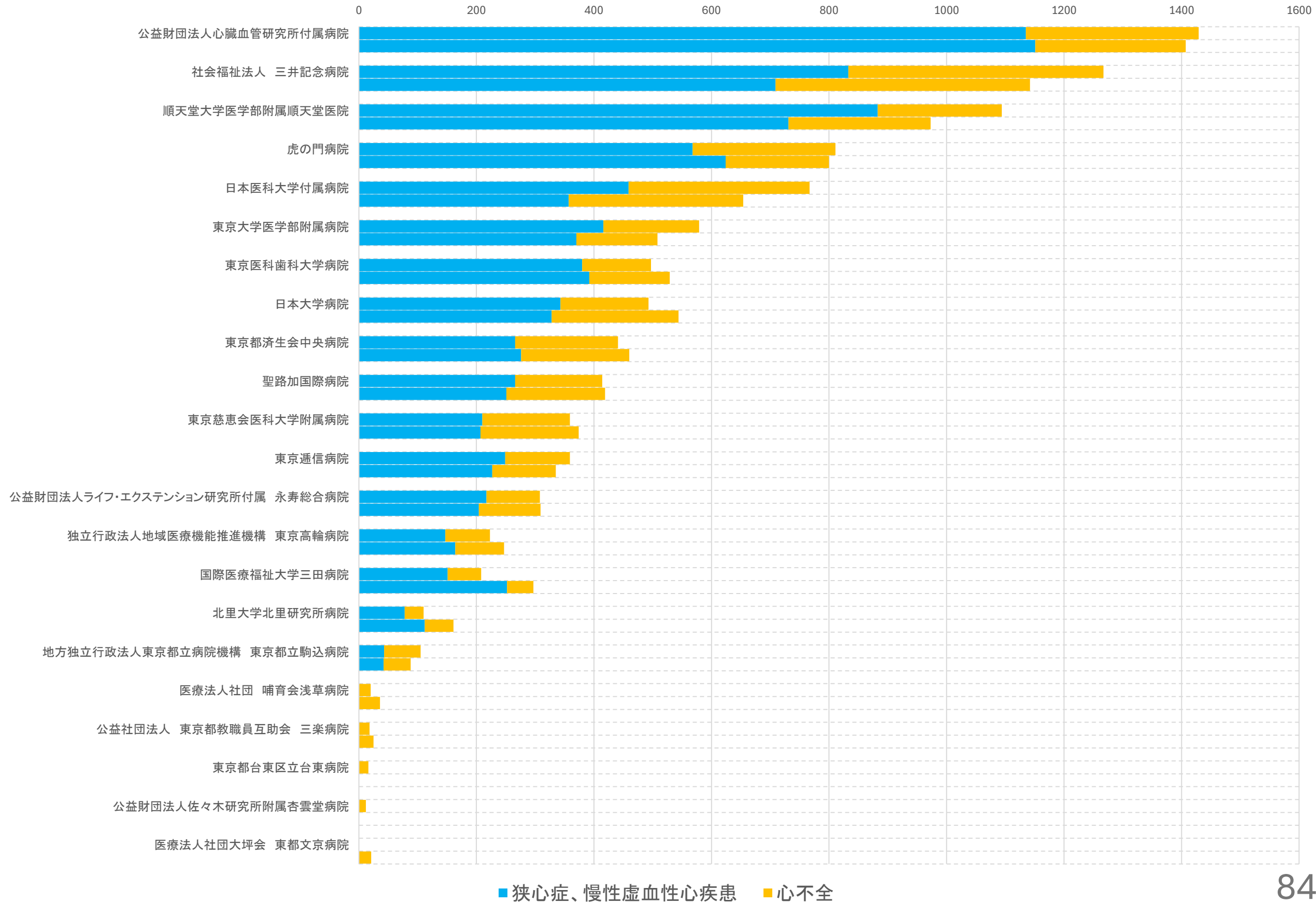
【区西南部+島しょ】MDC04(呼吸器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



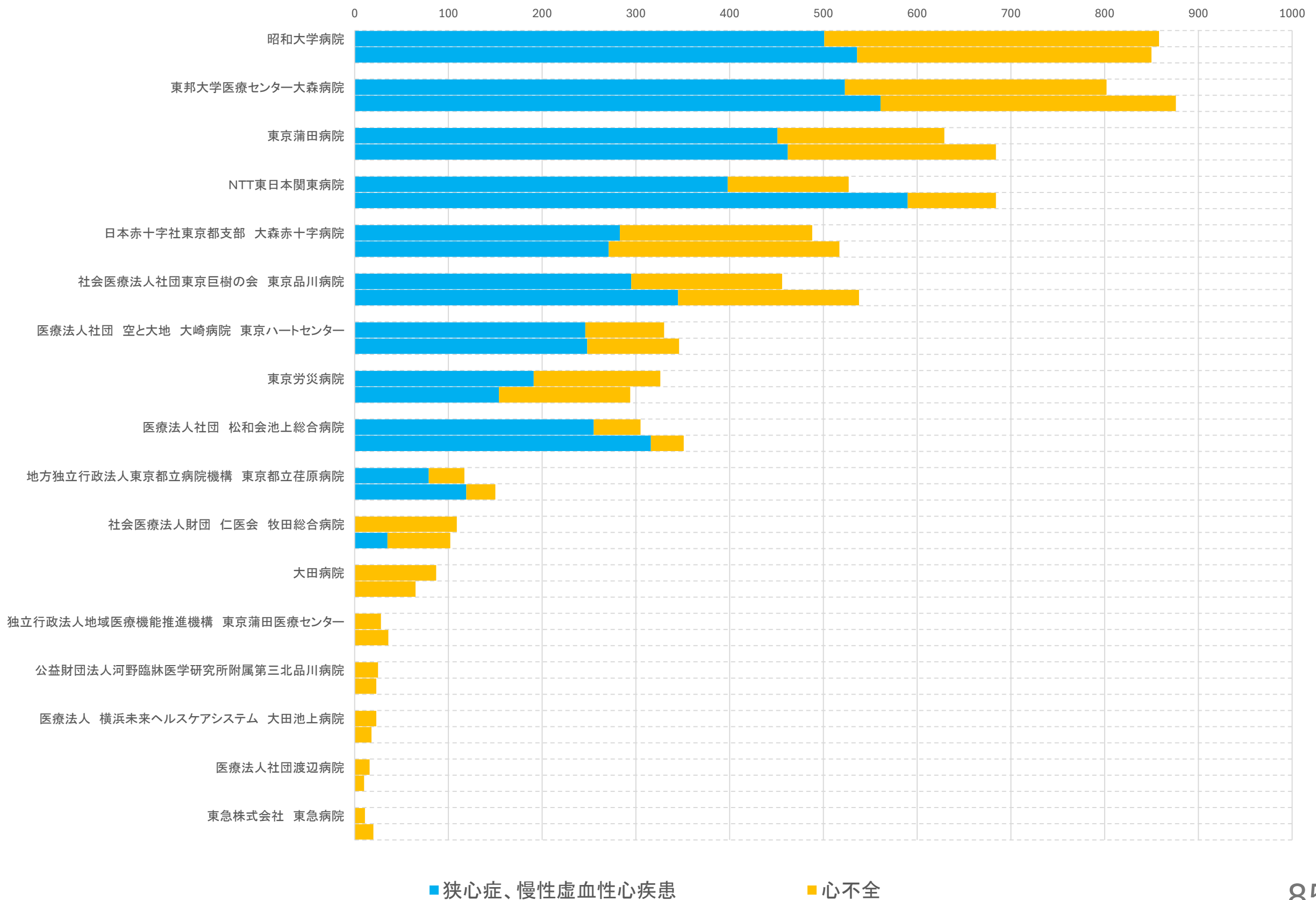
MDC05(循環器系疾患)のうち 慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

【区中央部】MDC05(循環器系疾患)のうち

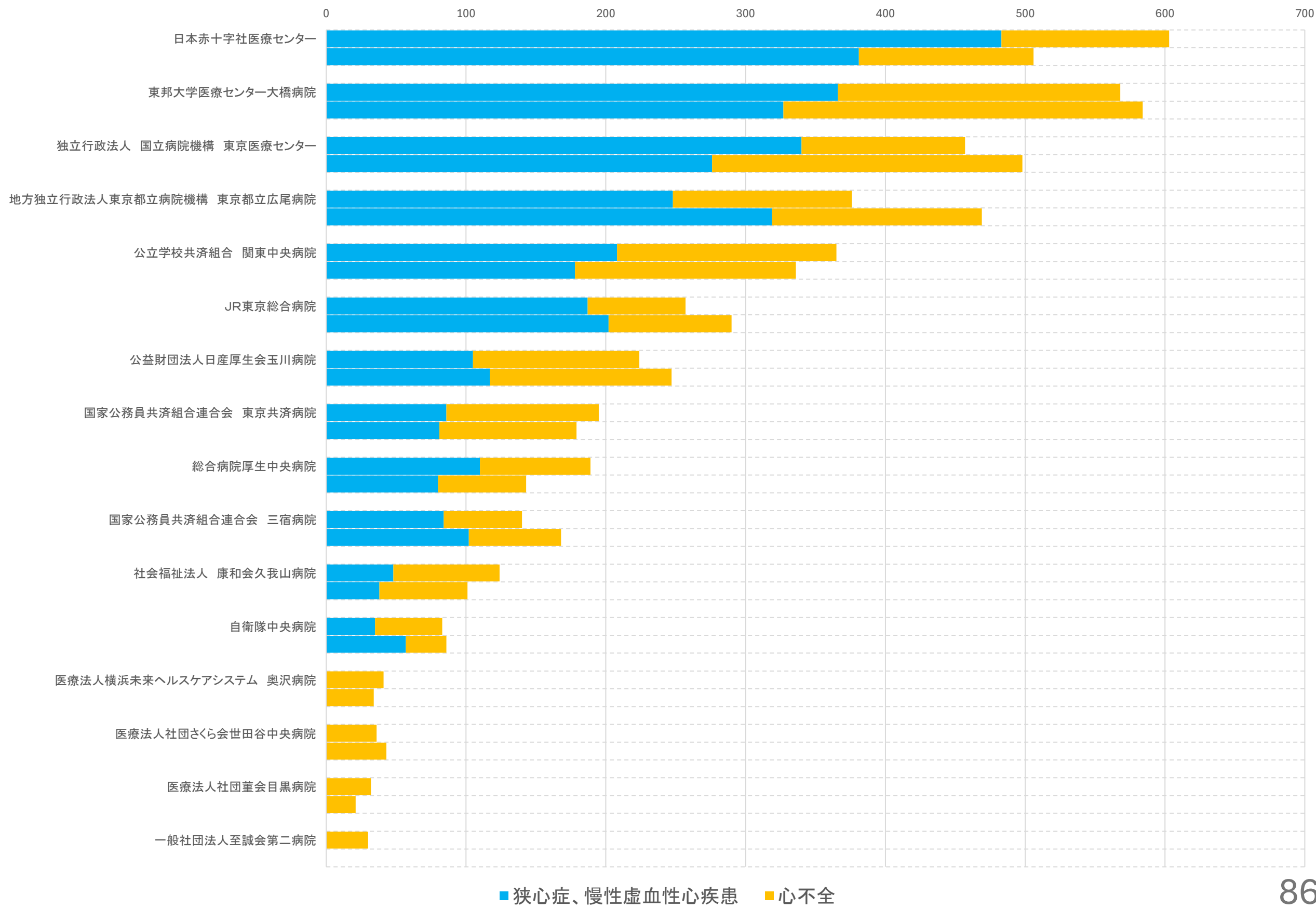
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



【区南部】 MDC05(循環器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

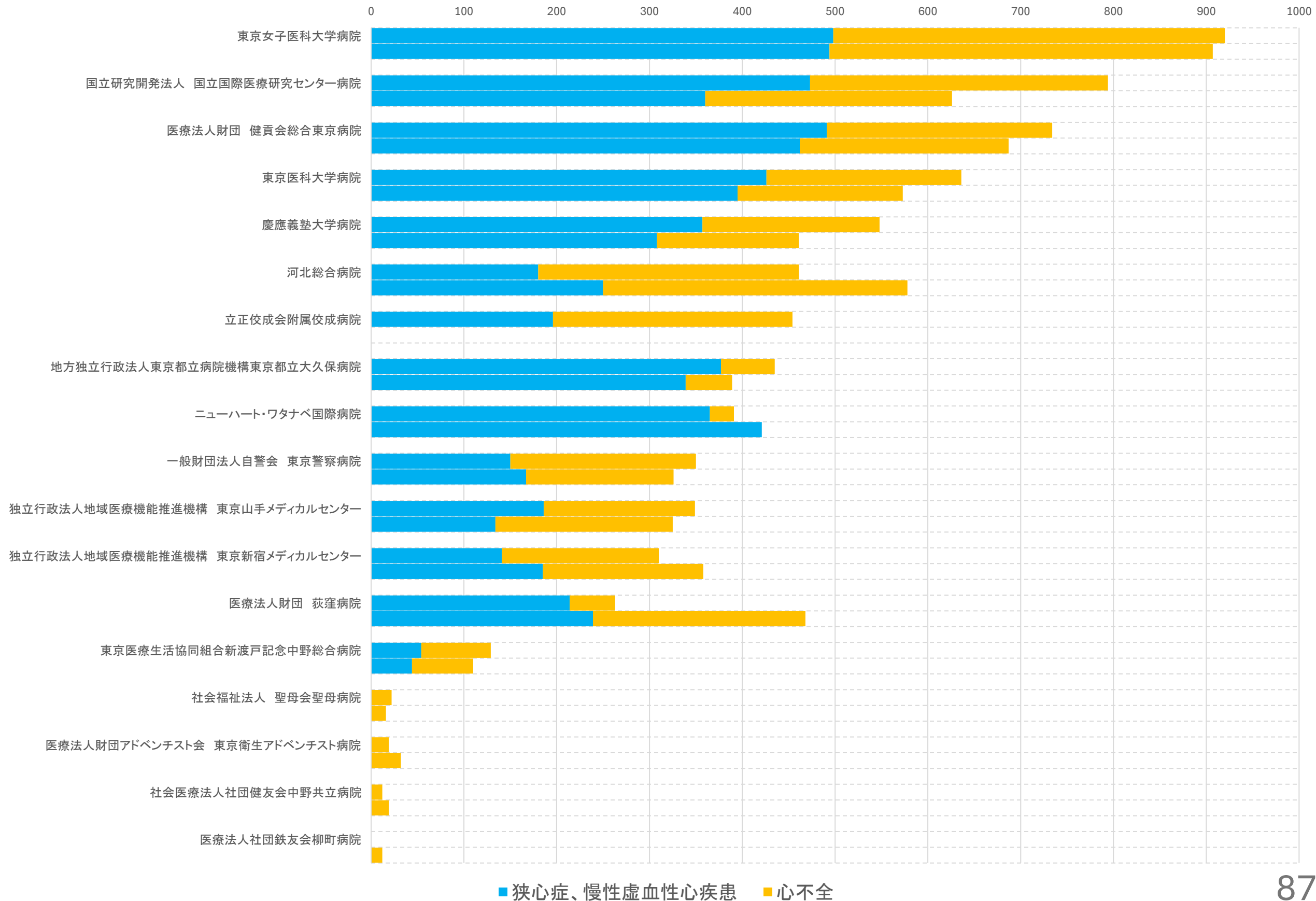


【区西南部】MDC05(循環器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



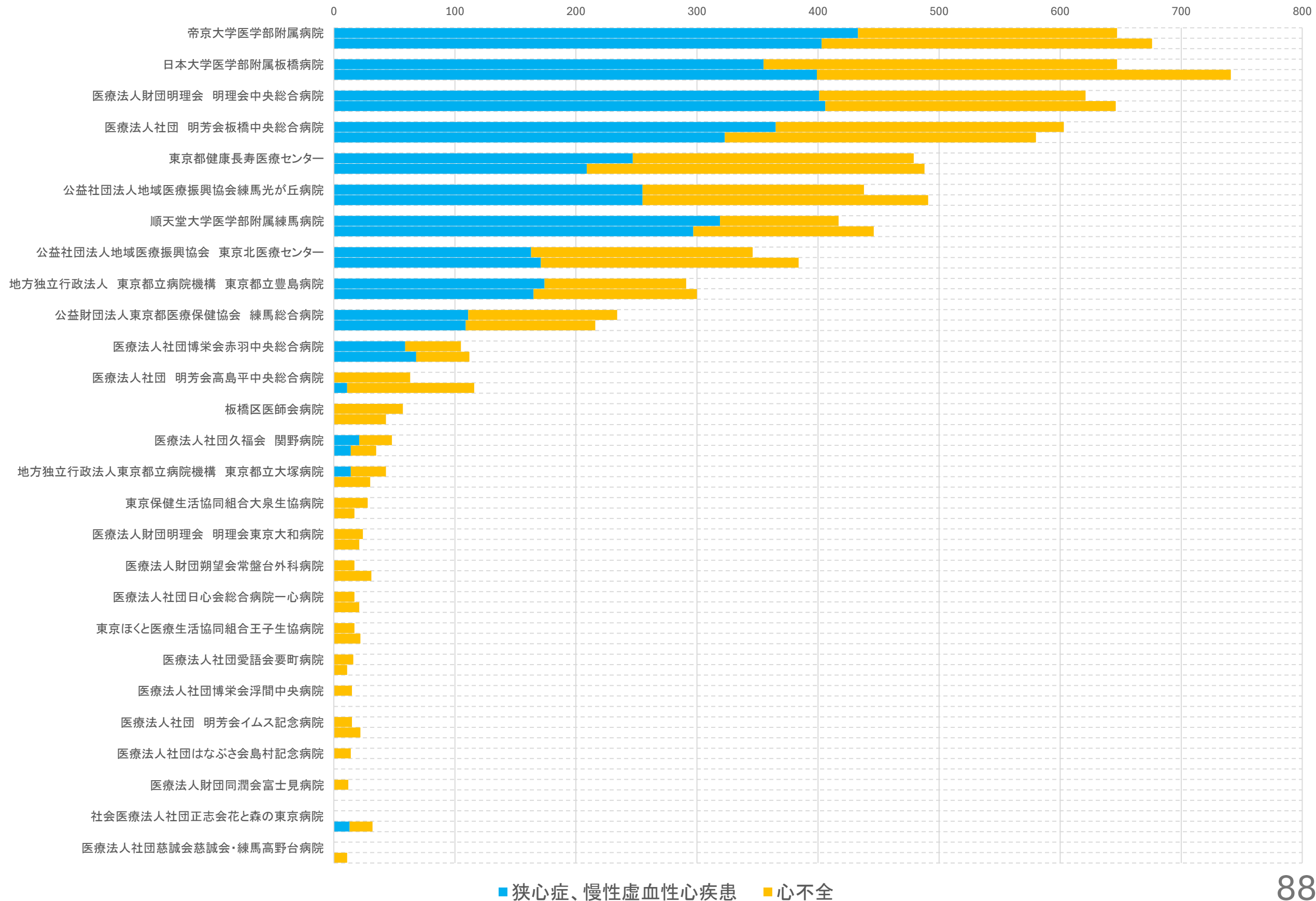
【区西部】 MDC05(循環器系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



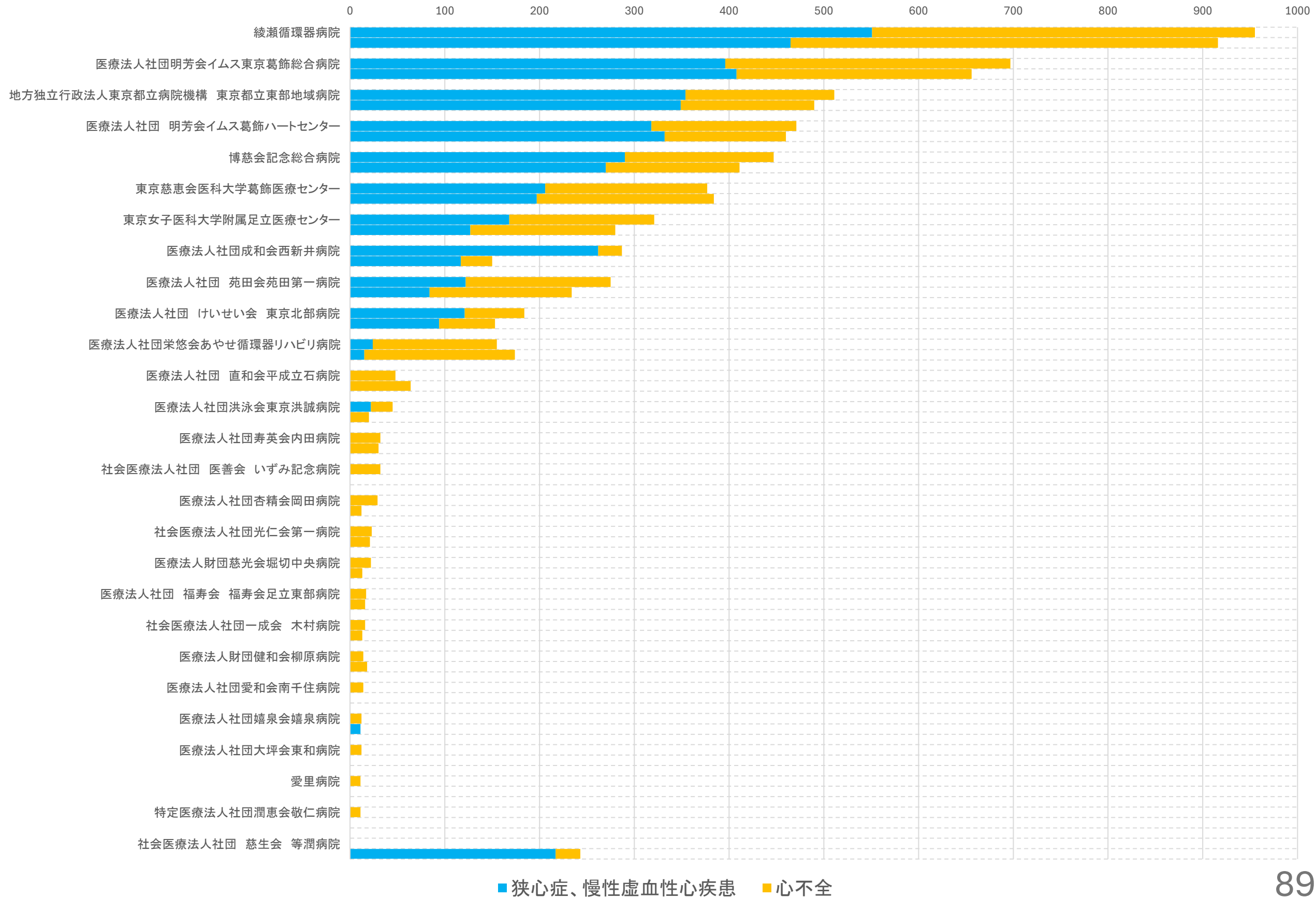
【区西北部】MDC05(循環器系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

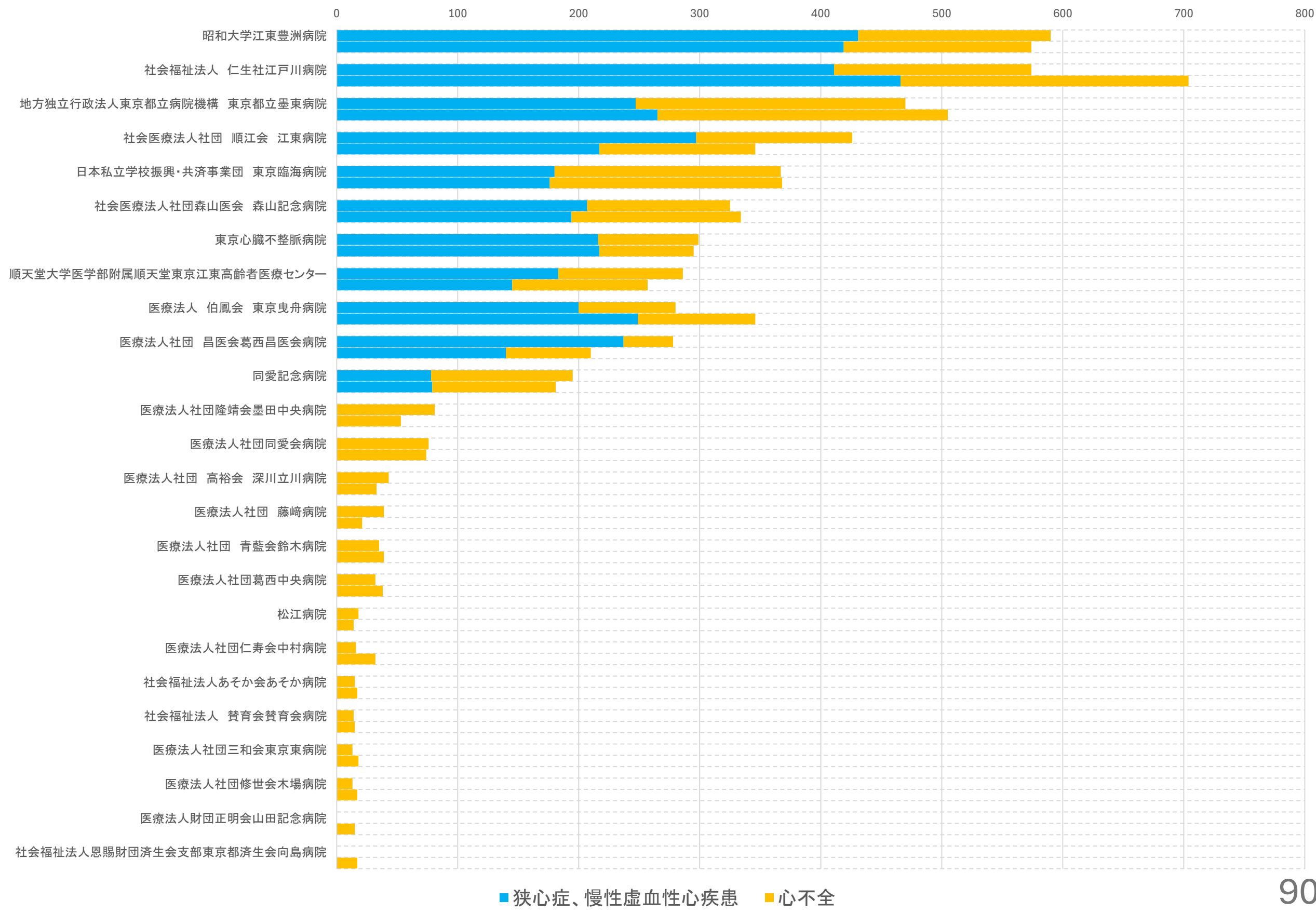


【区東北部】MDC05(循環器系疾患)のうち

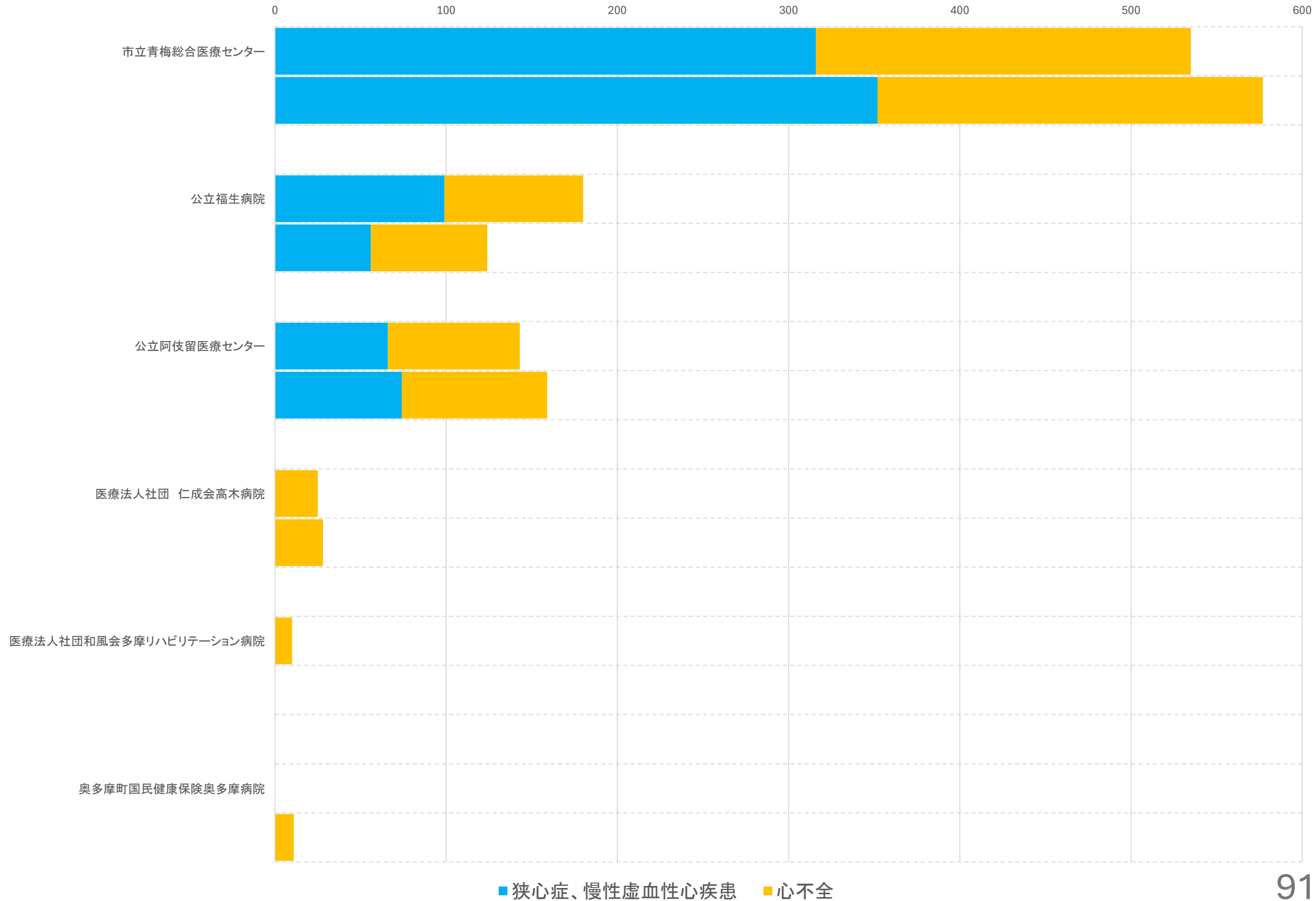
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



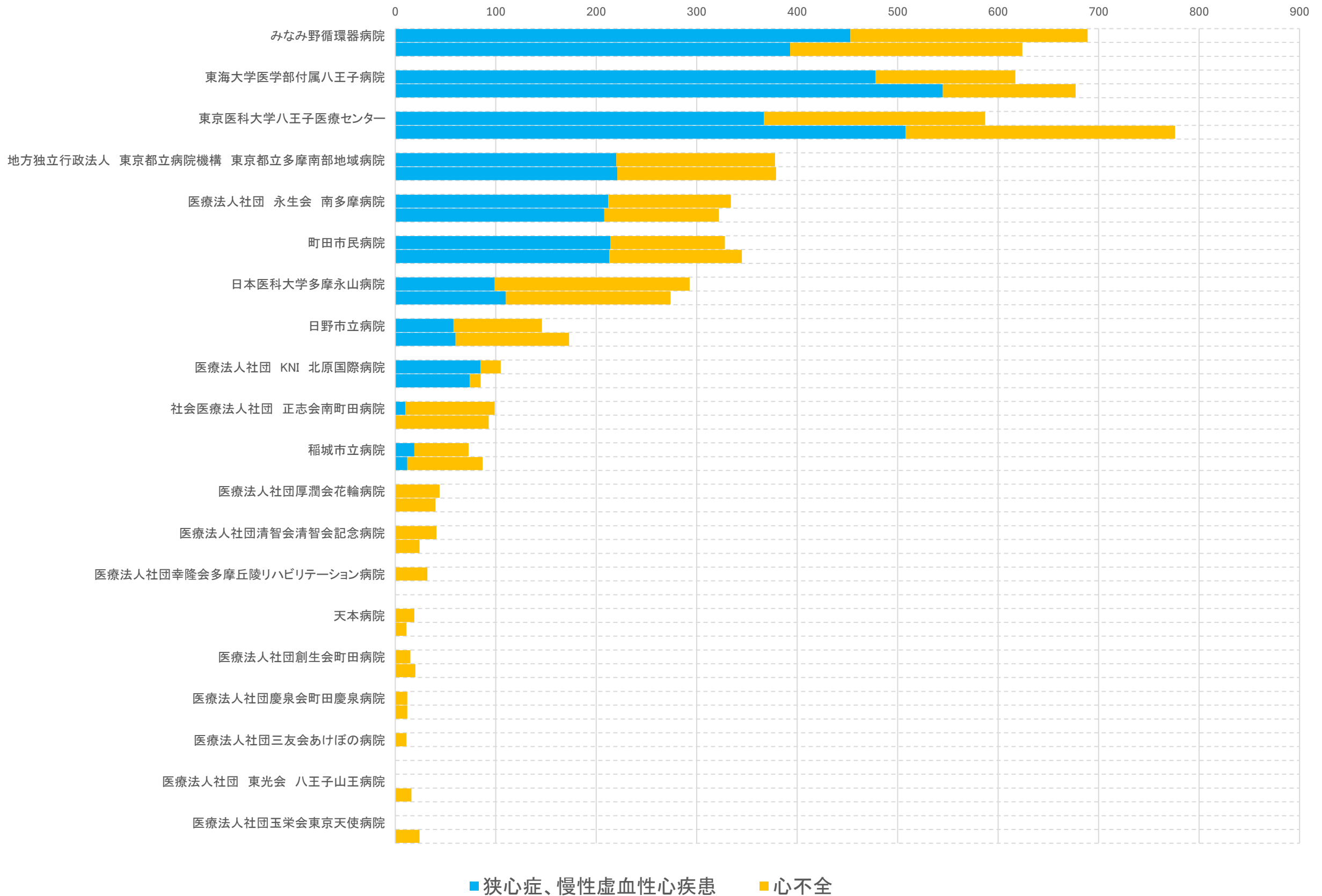
【区東部】 MDC05(循環器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



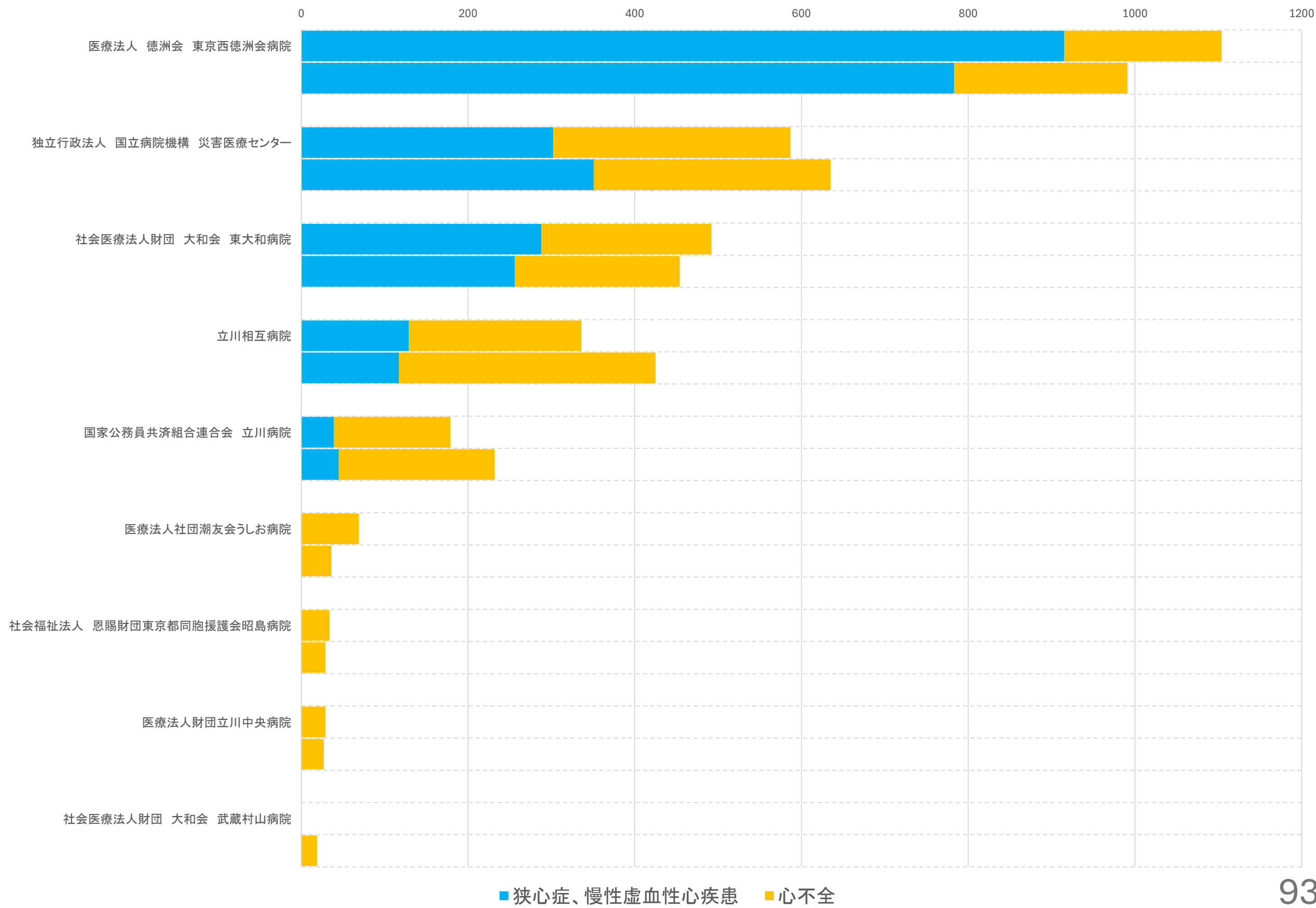
【西多摩】MDC05(循環器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



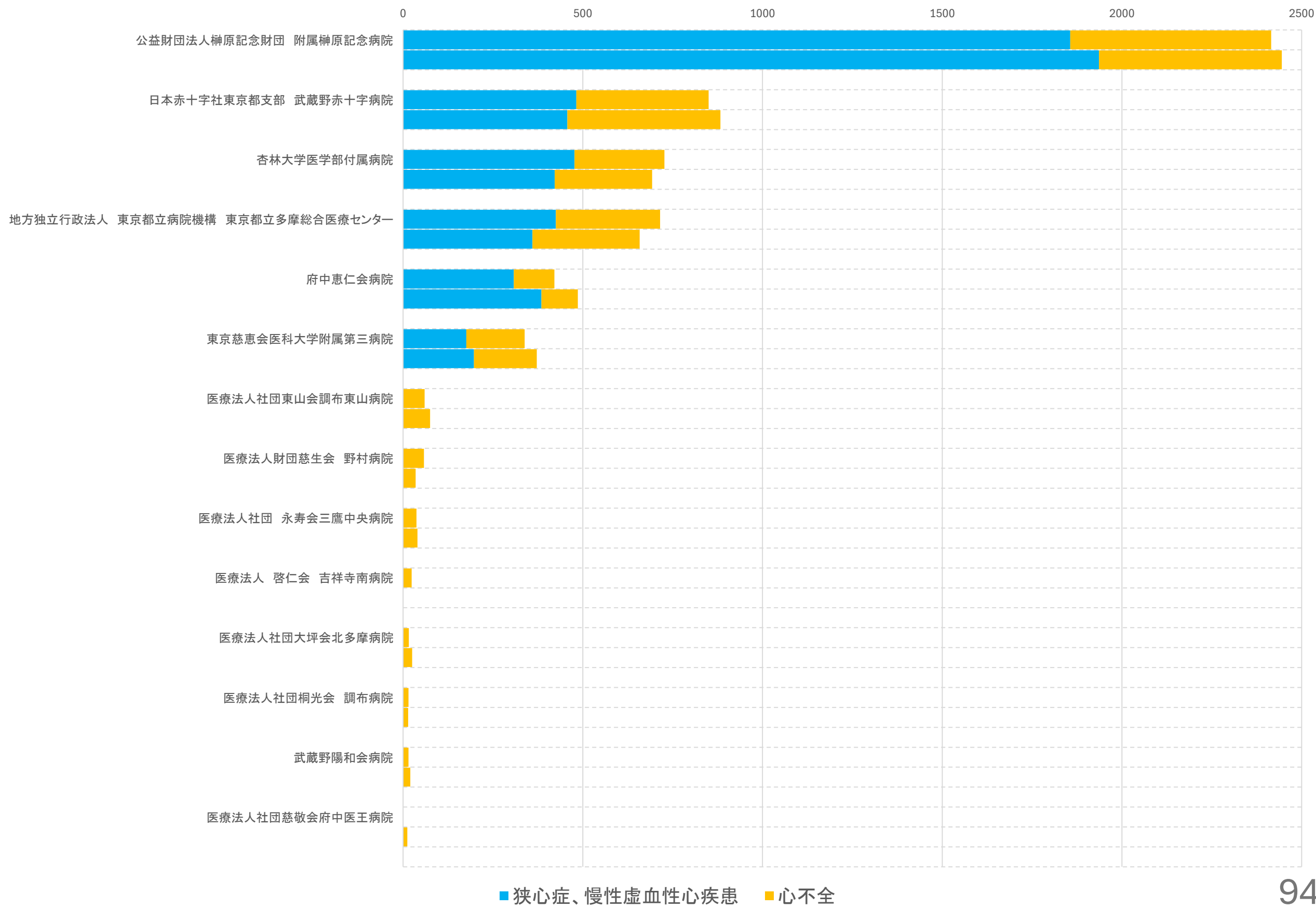
【南多摩】MDC05(循環器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



【北多摩西部】MDC05(循環器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

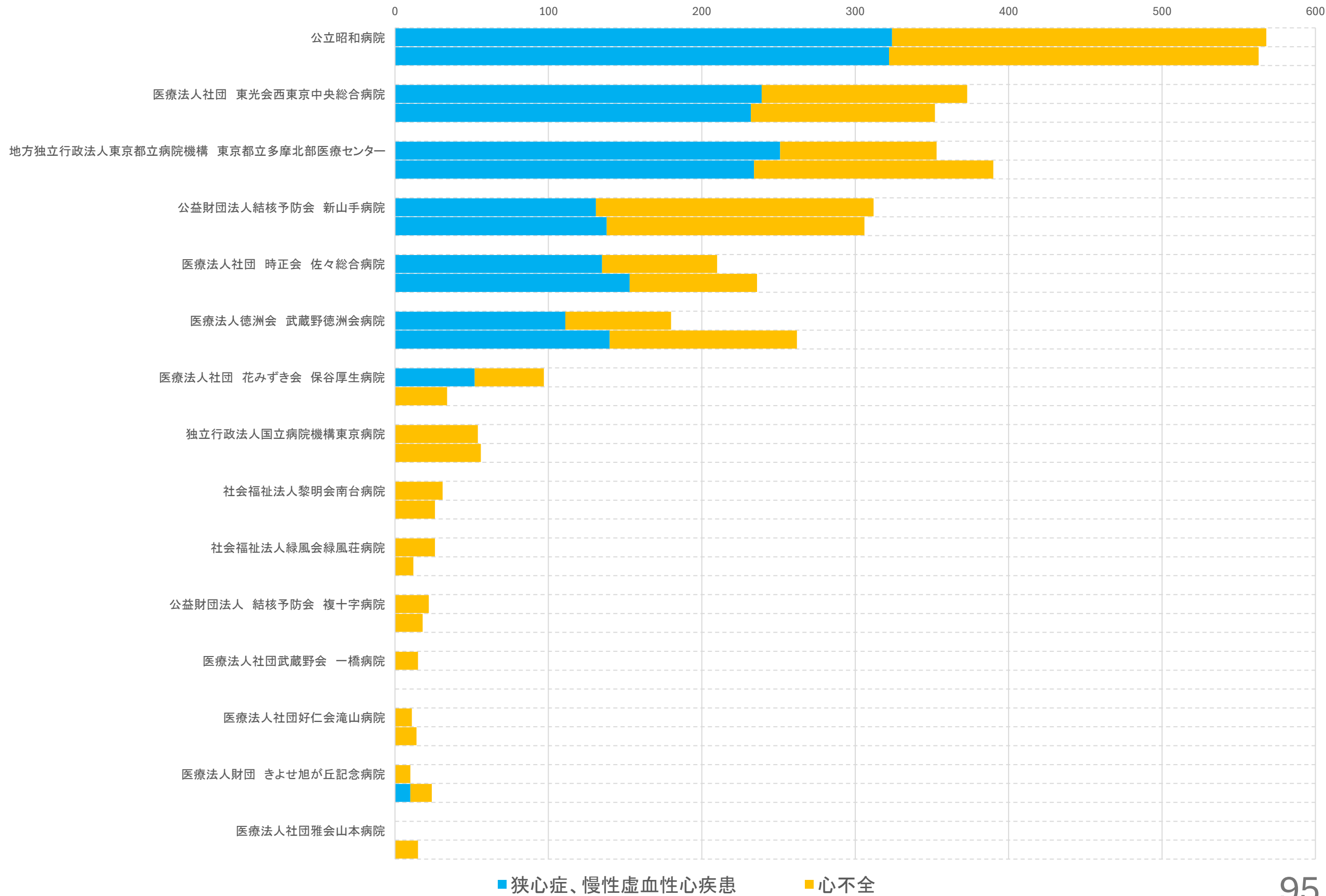


【北多摩南部】MDC05(循環器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

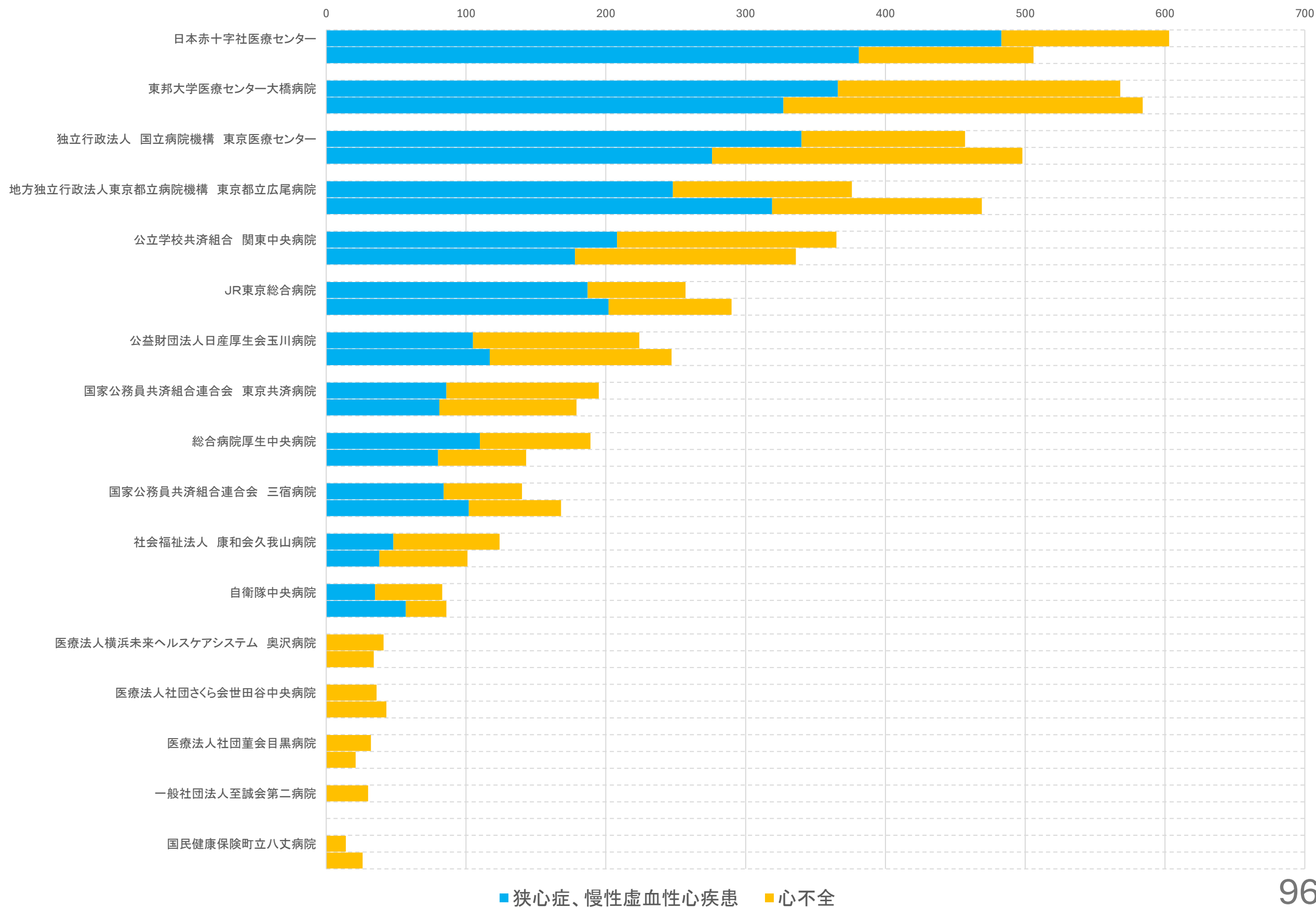


【北多摩北部】MDC05(循環器系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



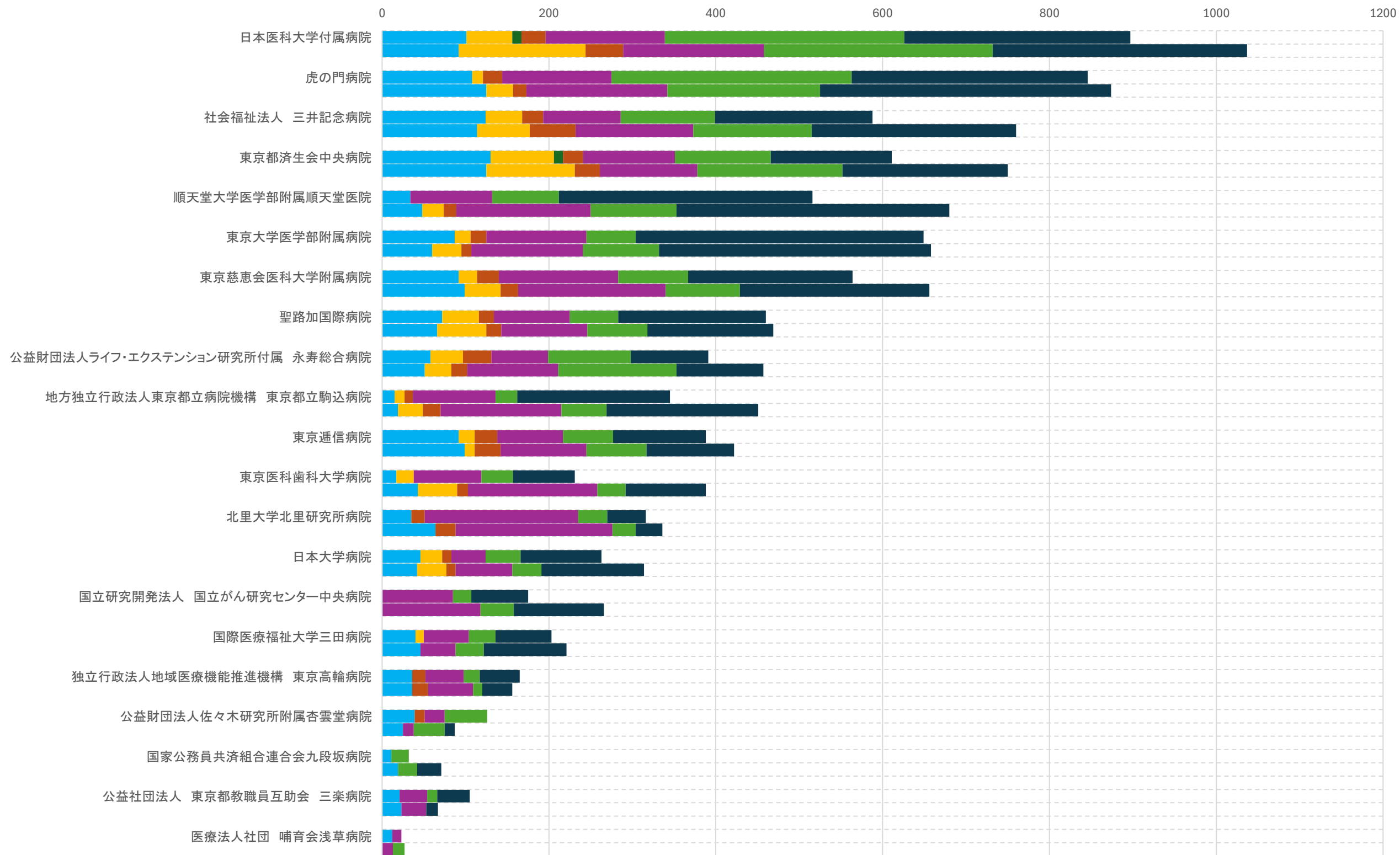
【区西南部+島しょ】MDC05(循環器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



MDC06(消化器系疾患)のうち 慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

【区中央部】MDC06(消化器系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数(R4上段・R5下段)

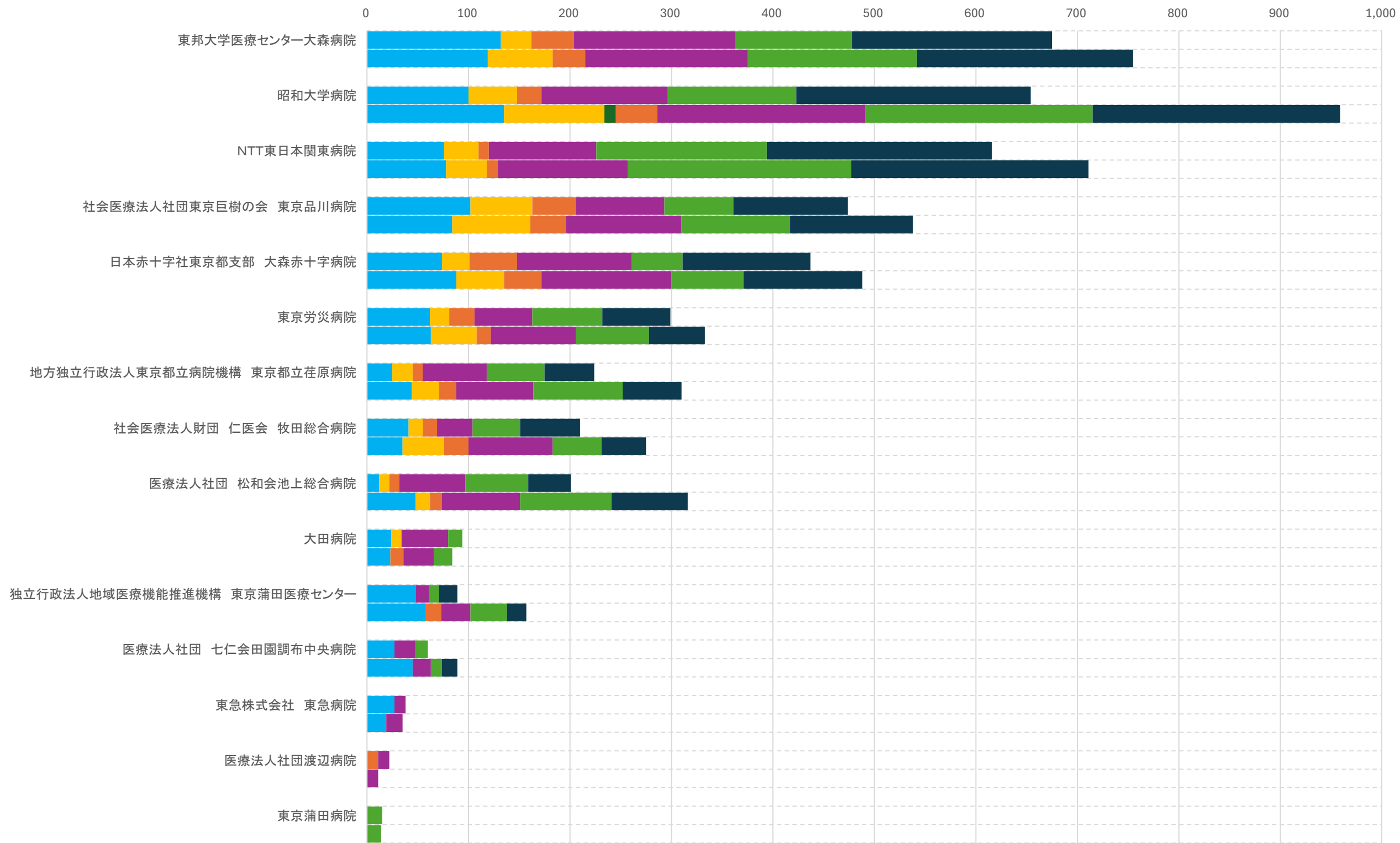


- 穿孔又は膿瘍を伴わない憩室性疾患
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴うもの)
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴わないもの)
- ヘルニアの記載のない腸閉塞
- 胆管(肝内外)結石、胆管炎

- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴わないもの)
- 虚血性腸炎
- 胆嚢炎等

【区南部】MDC06(消化器系疾患)のうち

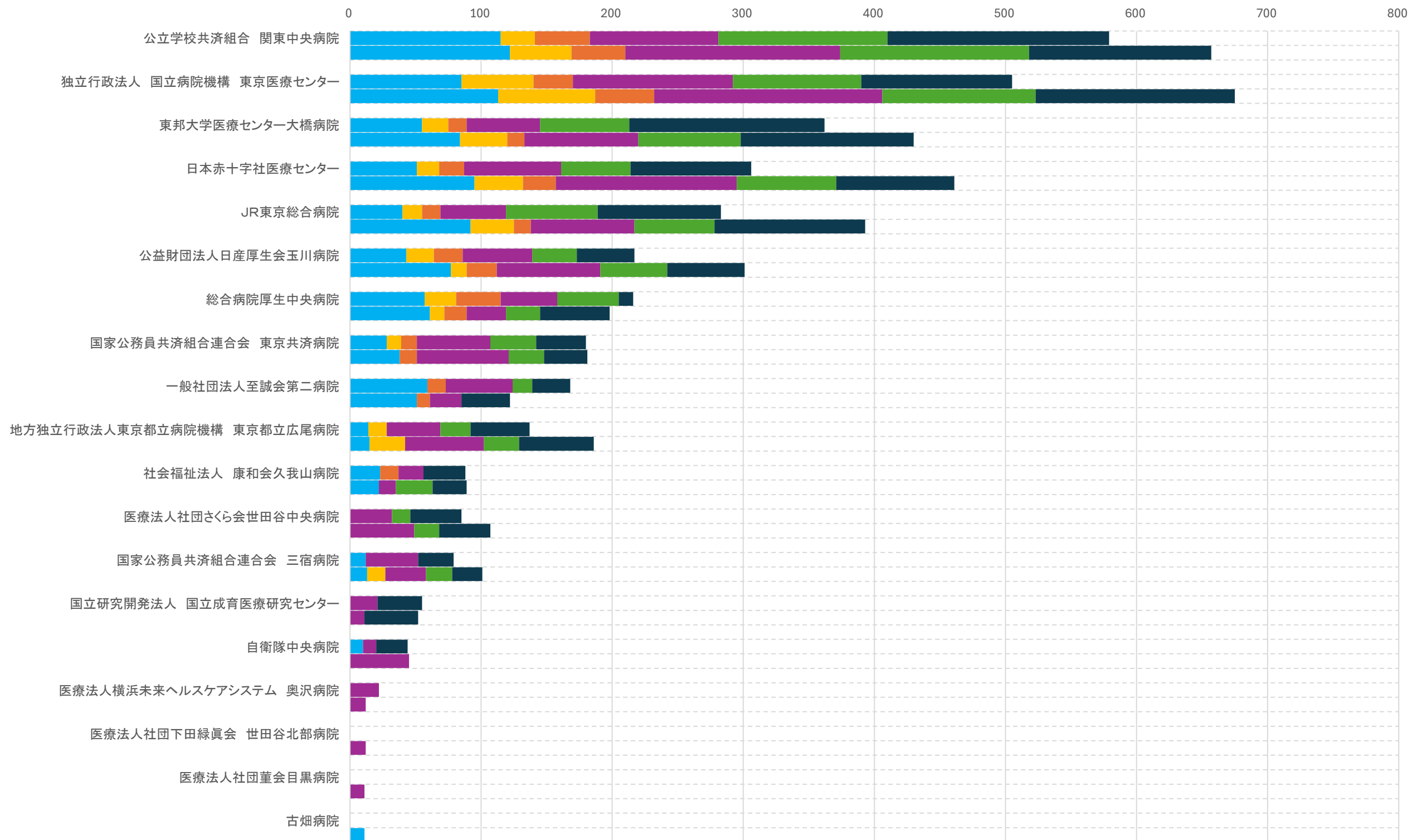
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数(R4上段・R5下段)



- 穿孔又は膿瘍を伴わない憩室性疾患
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴わないもの)
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴うもの)
- 虚血性腸炎
- ヘルニアの記載のない腸閉塞
- 胆嚢炎等
- 胆管(肝内外)結石、胆管炎

【区西南部】MDC06(消化器系疾患)のうち

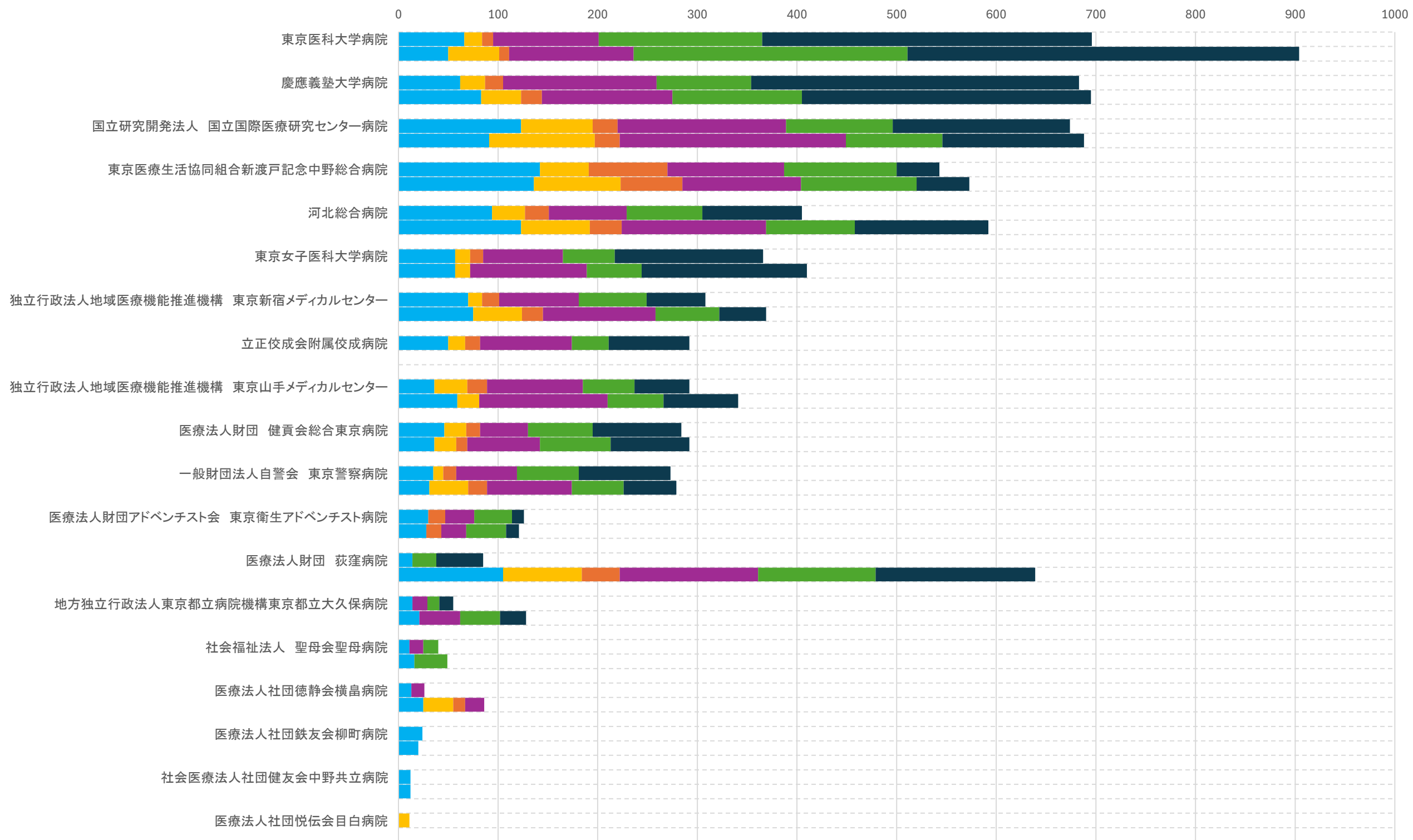
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数(R4上段・R5下段)



- 穿孔又は膿瘍を伴わない憩室性疾患
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴うもの)
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴わないもの)
- 虚血性腸炎
- ヘルニアの記載のない腸閉塞
- 胆管(肝内外)結石、胆管炎
- 胆嚢炎等

【区西部】MDC06(消化器系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数(R4上段・R5下段)



■ 穿孔又は膿瘍を伴わない憩室性疾患

■ 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴うもの)

■ ヘルニアの記載のない腸閉塞

■ 胆管(肝内外)結石、胆管炎

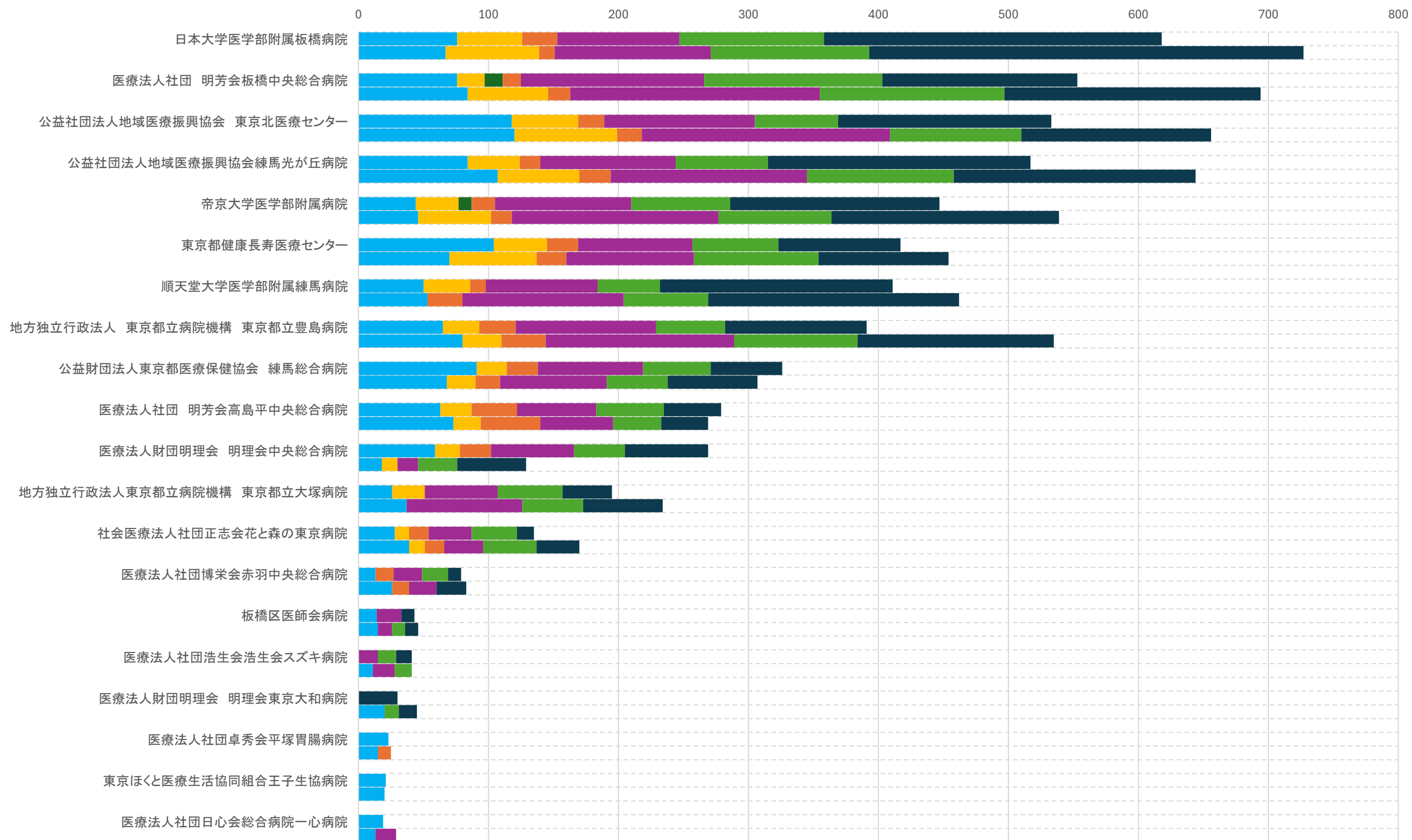
■ 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴わないもの)

■ 虚血性腸炎

■ 胆嚢炎等

【区西北部】MDC06(消化器系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数(R4上段・R5下段)



■穿孔又は膿瘍を伴わない憩室性疾患

■胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴うもの)

■ヘルニアの記載のない腸閉塞

■胆管(肝内外)結石、胆管炎

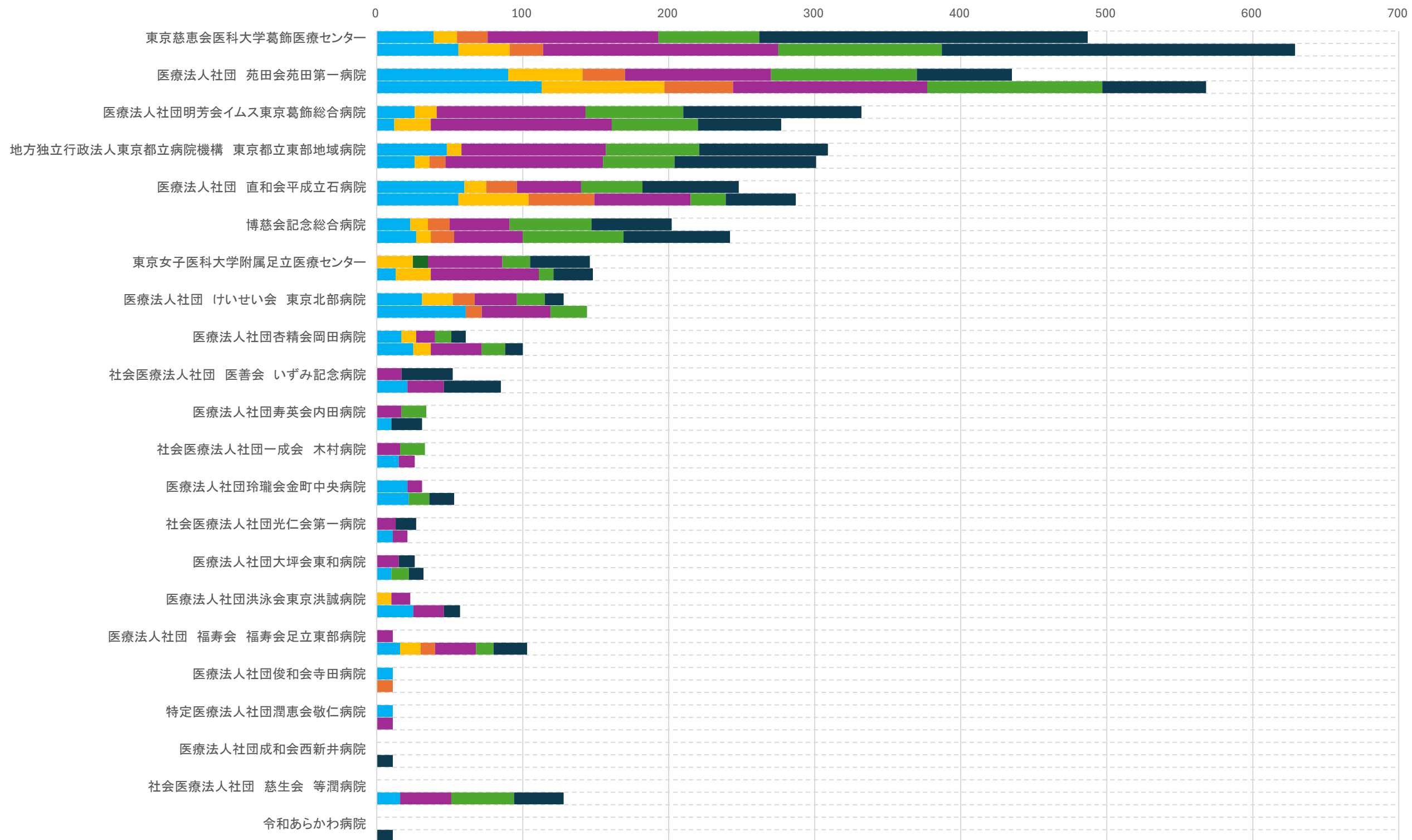
■胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴わないもの)

■虚血性腸炎

■胆嚢炎等

【区東北部】MDC06(消化器系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数(R4上段・R5下段)



■ 穿孔又は膿瘍を伴わない憩室性疾患

■ 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴うもの)

■ ヘルニアの記載のない腸閉塞

■ 胆管(肝内外)結石、胆管炎

■ 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴わないもの)

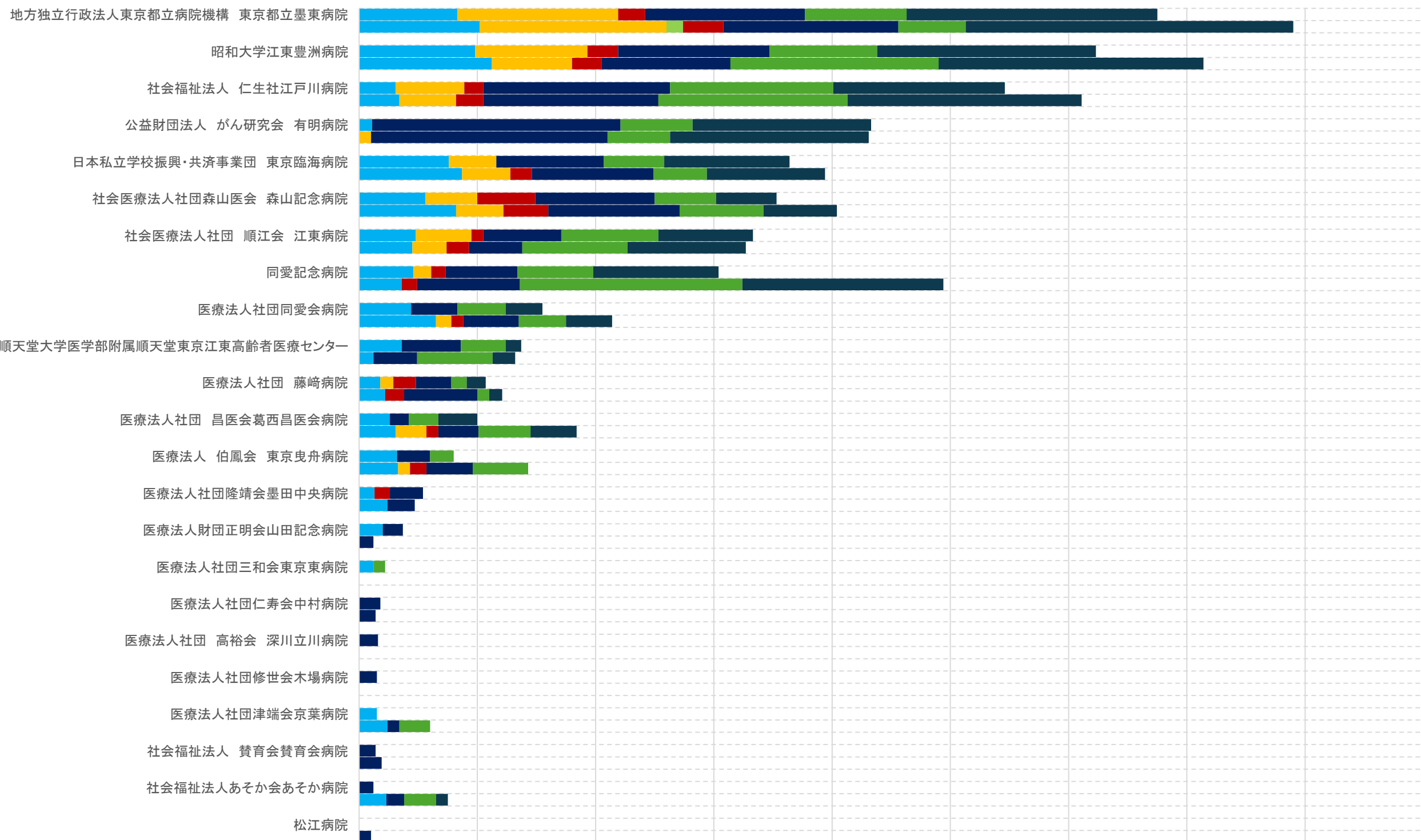
■ 虚血性腸炎

■ 胆嚢炎等

【区東部】MDC06(消化器系疾患)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

0 100 200 300 400 500 600 700 800 900



- 穿孔又は膿瘍を伴わない憩室性疾患
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄（穿孔を伴うもの）
- ヘルニアの記載のない腸閉塞
- 胆管（肝内外）結石、胆管炎

- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄（穿孔を伴わないもの）
- 虚血性腸炎
- 胆嚢炎等

【西多摩】MDC06(消化器系疾患)のうち

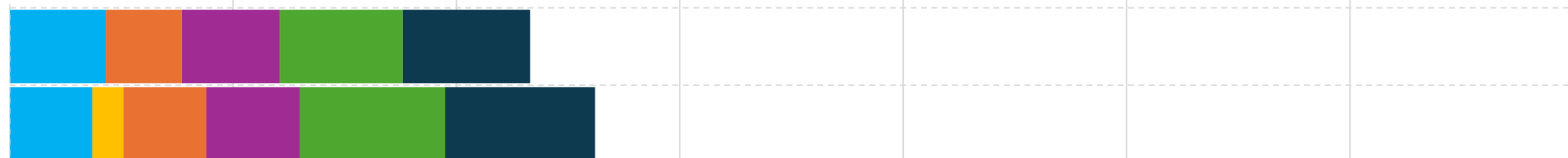
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数(R4上段・R5下段)

0 100 200 300 400 500 600 700

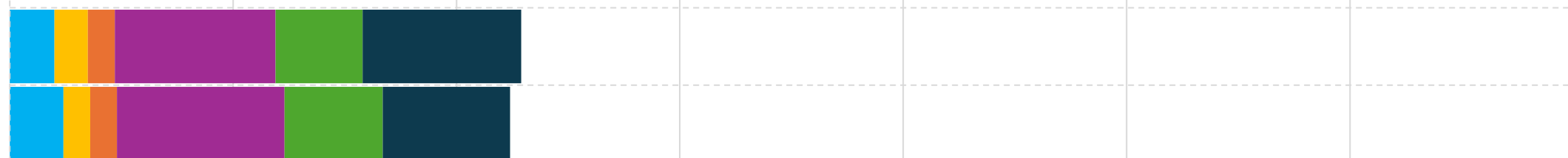
青梅市立総合病院



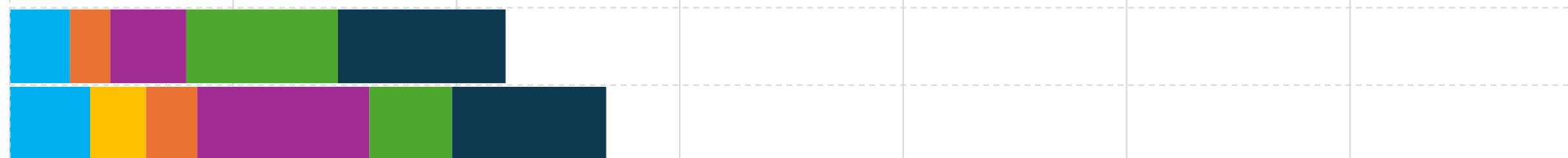
医療法人社団 仁成会高木病院



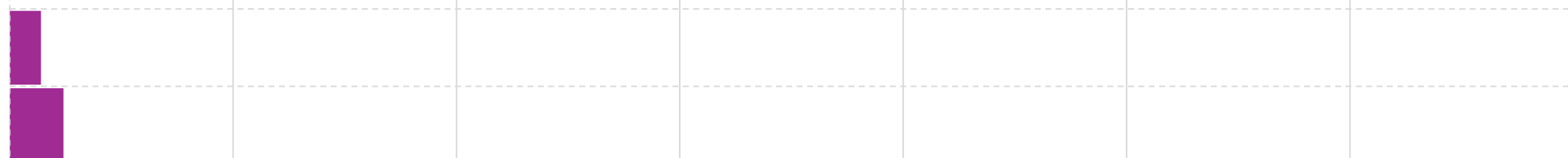
公立福生病院



公立阿伎留医療センター



医療法人社団悦伝会目白第二病院



■穿孔又は膿瘍を伴わない憩室性疾患

■胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴うもの)

■ヘルニアの記載のない腸閉塞

■胆管(肝内外)結石、胆管炎

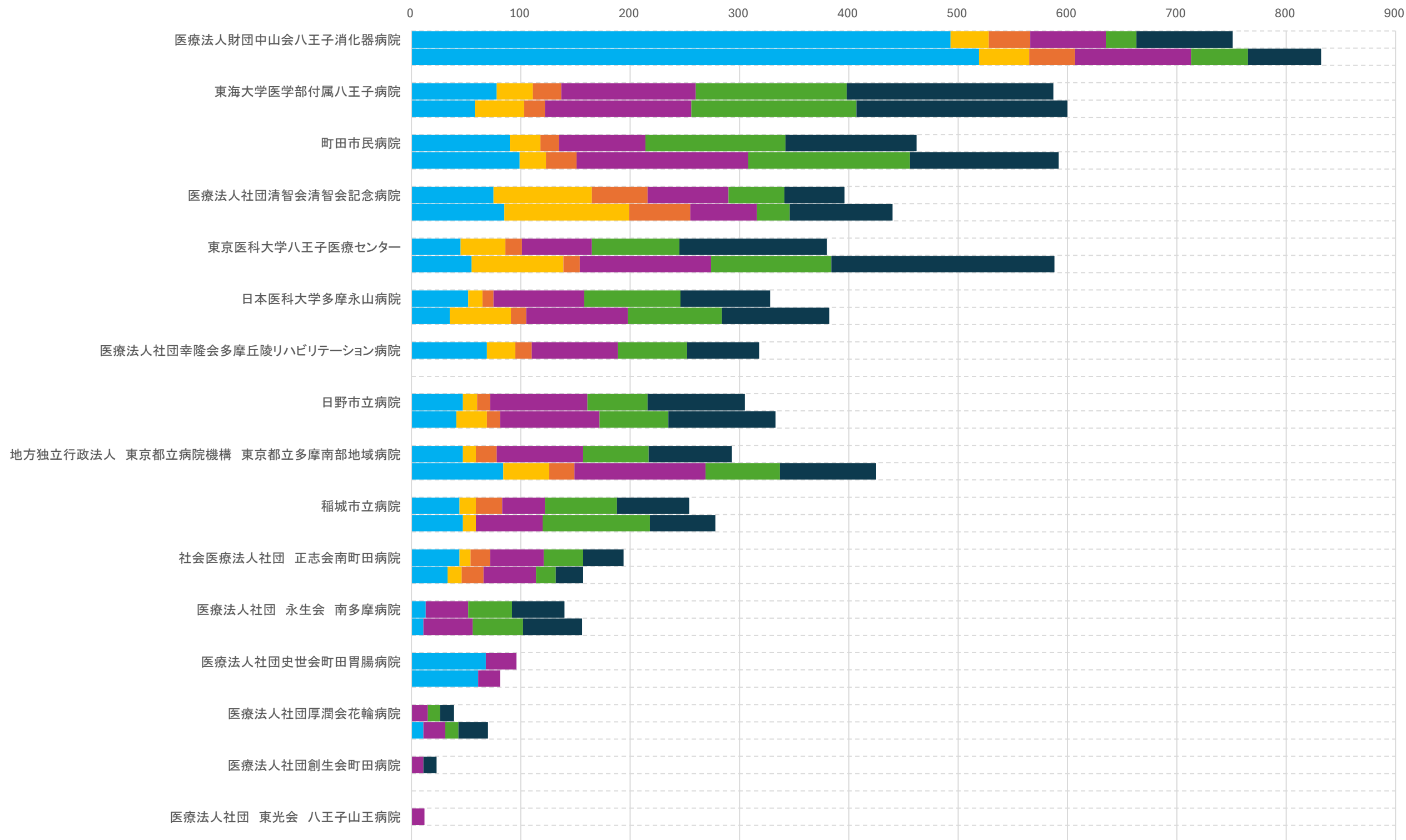
■胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴わないもの)

■虚血性腸炎

■胆嚢炎等

【南多摩】MDC06(消化器系疾患)のうち

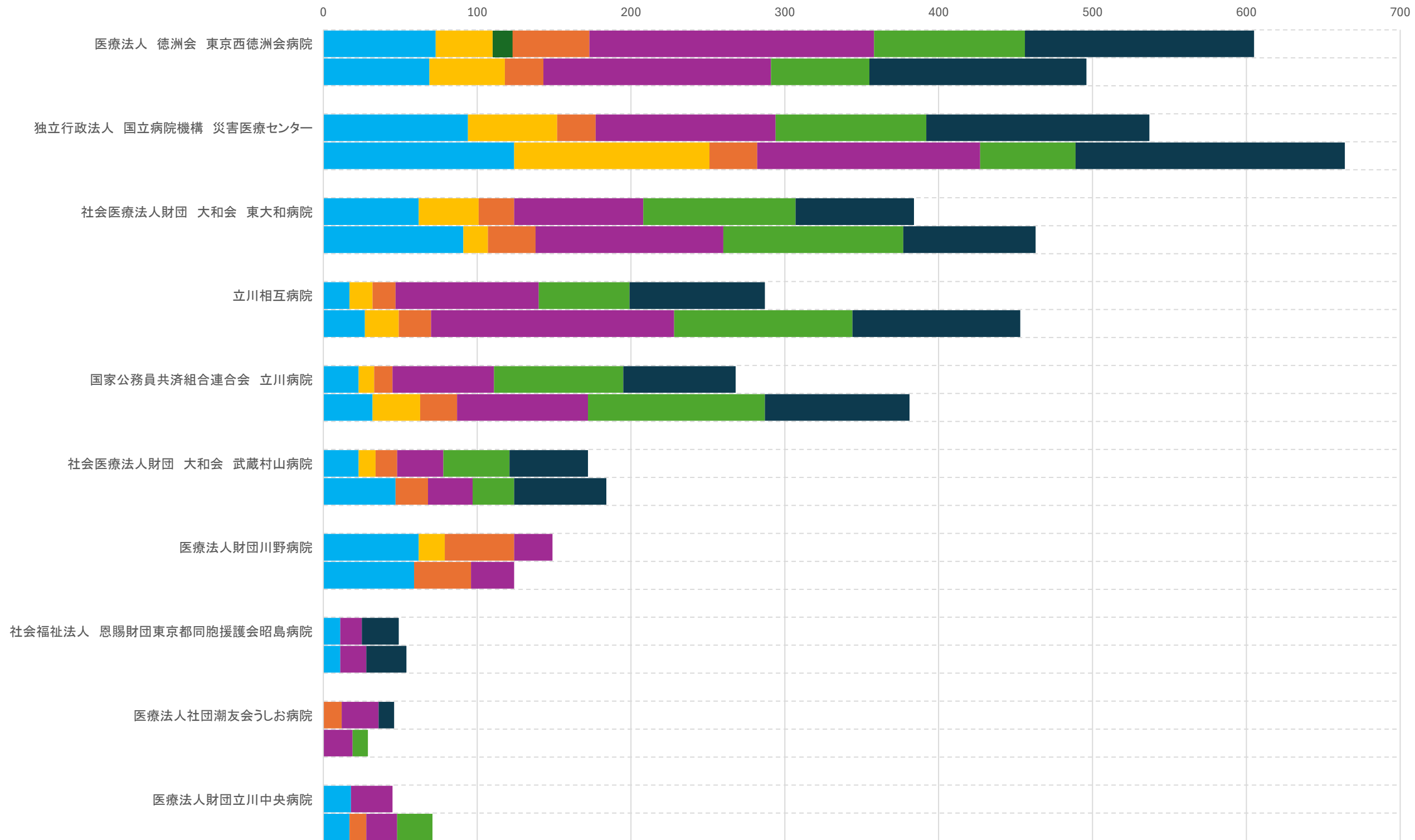
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数(R4上段・R5下段)



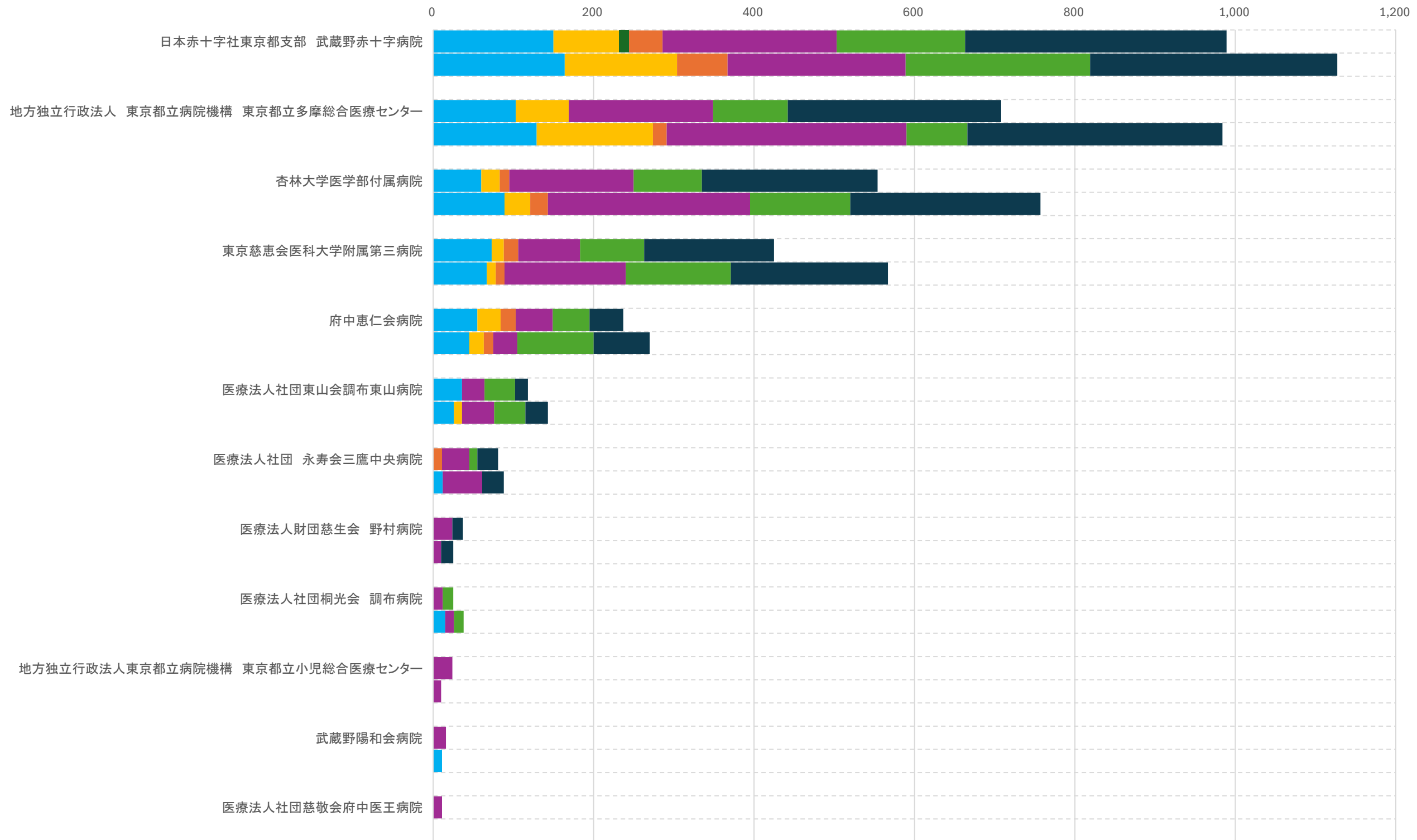
- 穿孔又は膿瘍を伴わない憩室性疾患
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴うもの)
- ヘルニアの記載のない腸閉塞
- 胆管(肝内外)結石、胆管炎

- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴わないもの)
- 虚血性腸炎
- 胆嚢炎等

【北多摩西部】MDC06(消化器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数(R4上段・R5下段)

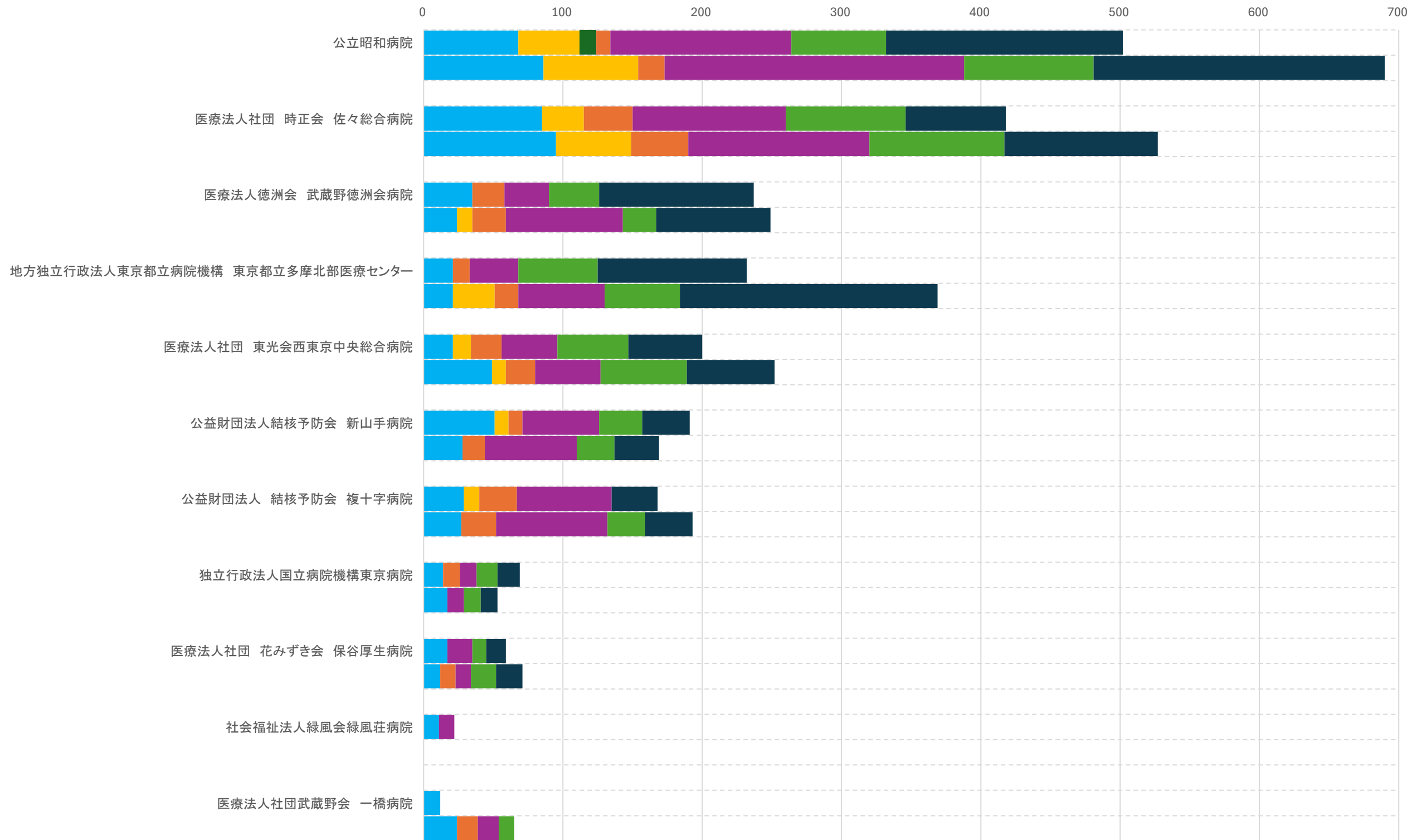


【北多摩南部】MDC06(消化器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数(R4上段・R5下段)



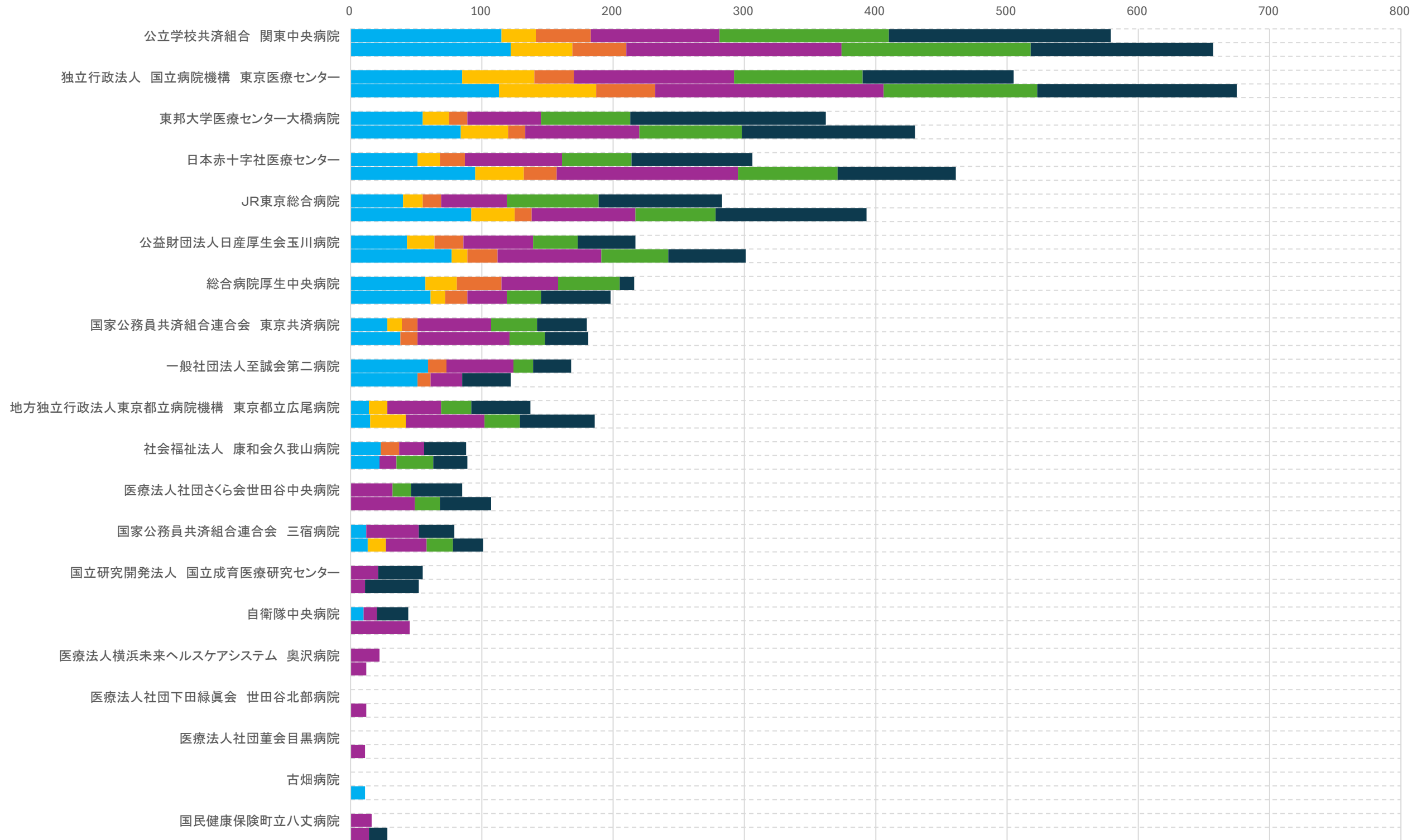
- 穿孔又は膿瘍を伴わない憩室性疾患
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴うもの)
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴わないもの)
- 虚血性腸炎
- ヘルニアの記載のない腸閉塞
- 胆嚢炎等
- 胆管(肝内外)結石、胆管炎

【北多摩北部】MDC06(消化器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数(R4上段・R5下段)



- 穿孔又は膿瘍を伴わない憩室性疾患
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴うもの)
- ヘルニアの記載のない腸閉塞
- 胆管(肝内外)結石、胆管炎
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴わないもの)
- 虚血性腸炎
- 胆嚢炎等

【区西南部+島しょ】MDC06(消化器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数(R4上段・R5下段)

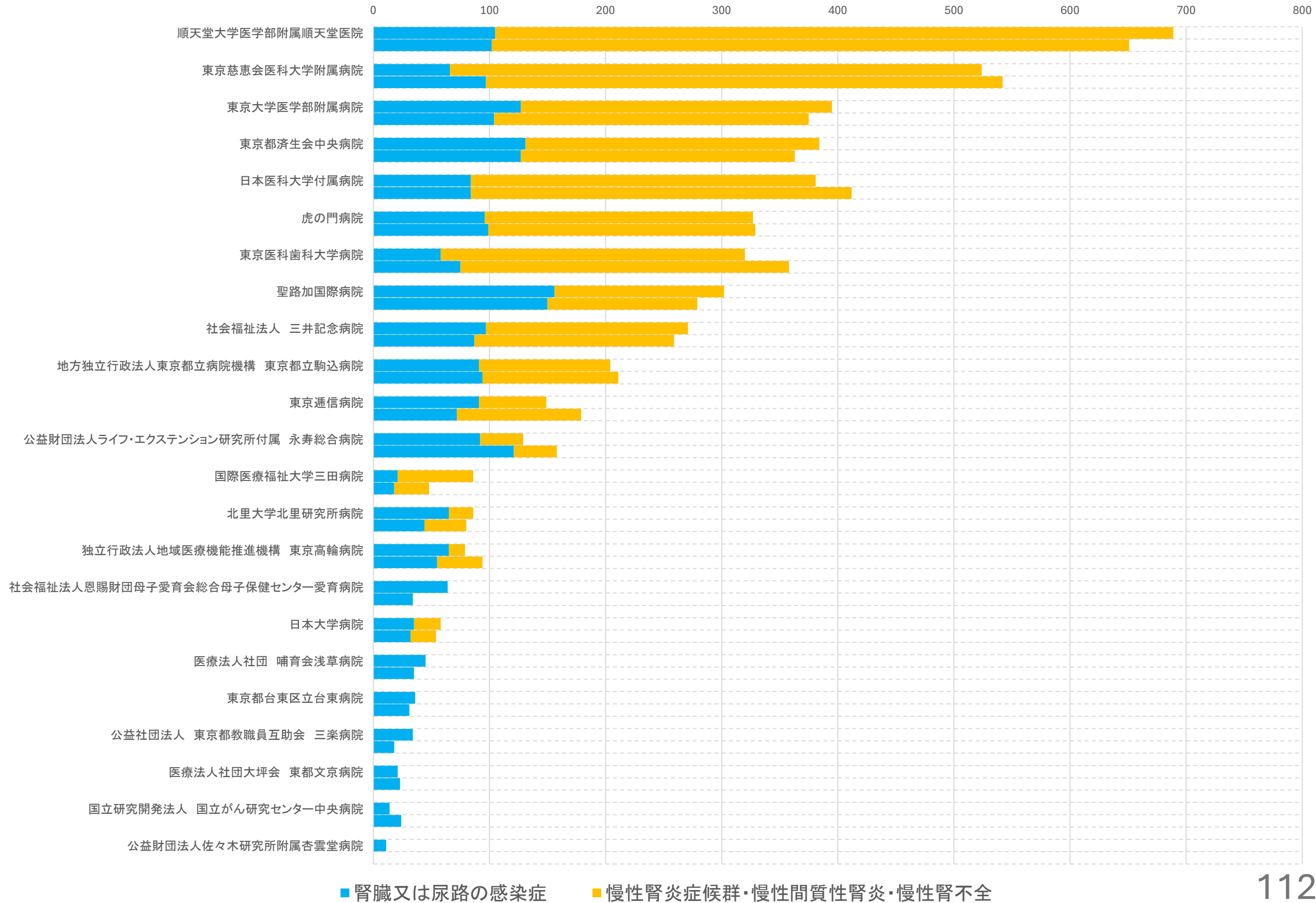


- 穿孔又は膿瘍を伴わない憩室性疾患
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴うもの)
- ヘルニアの記載のない腸閉塞
- 胆管(肝内外)結石、胆管炎

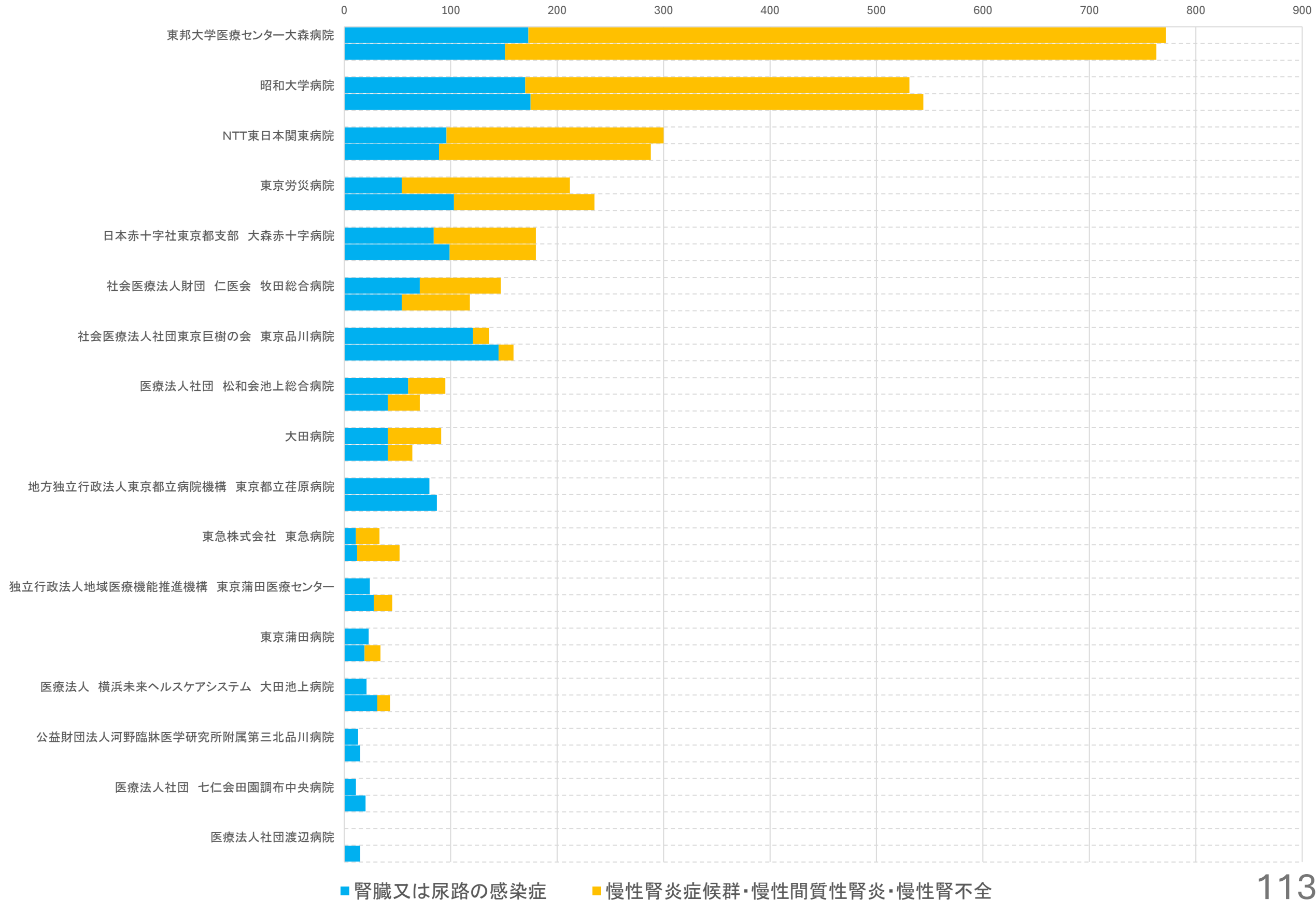
- 胃十二指腸潰瘍、胃憩室症、幽門狭窄(穿孔を伴わないもの)
- 虚血性腸炎
- 胆嚢炎等

MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

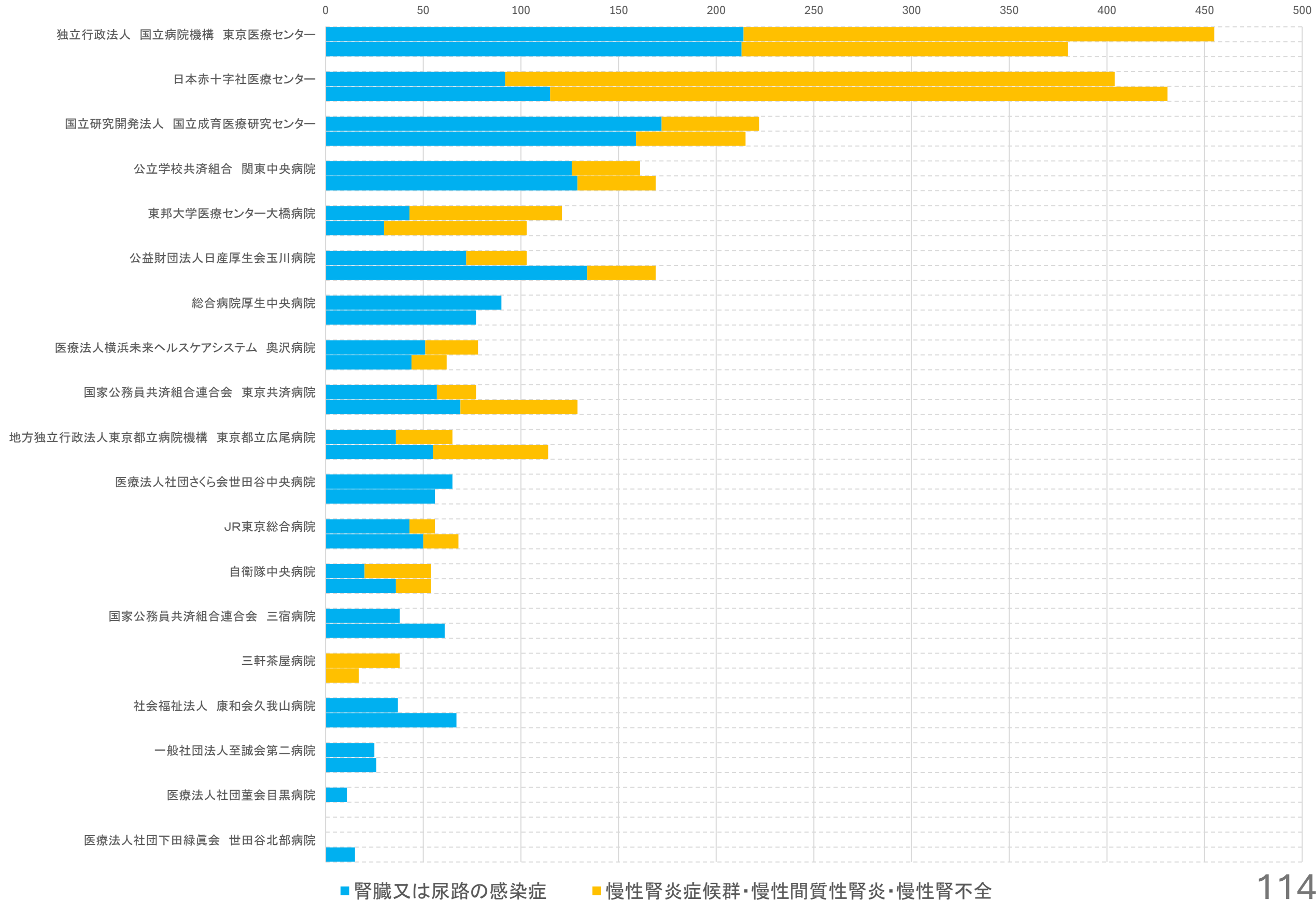
【区中央部】MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



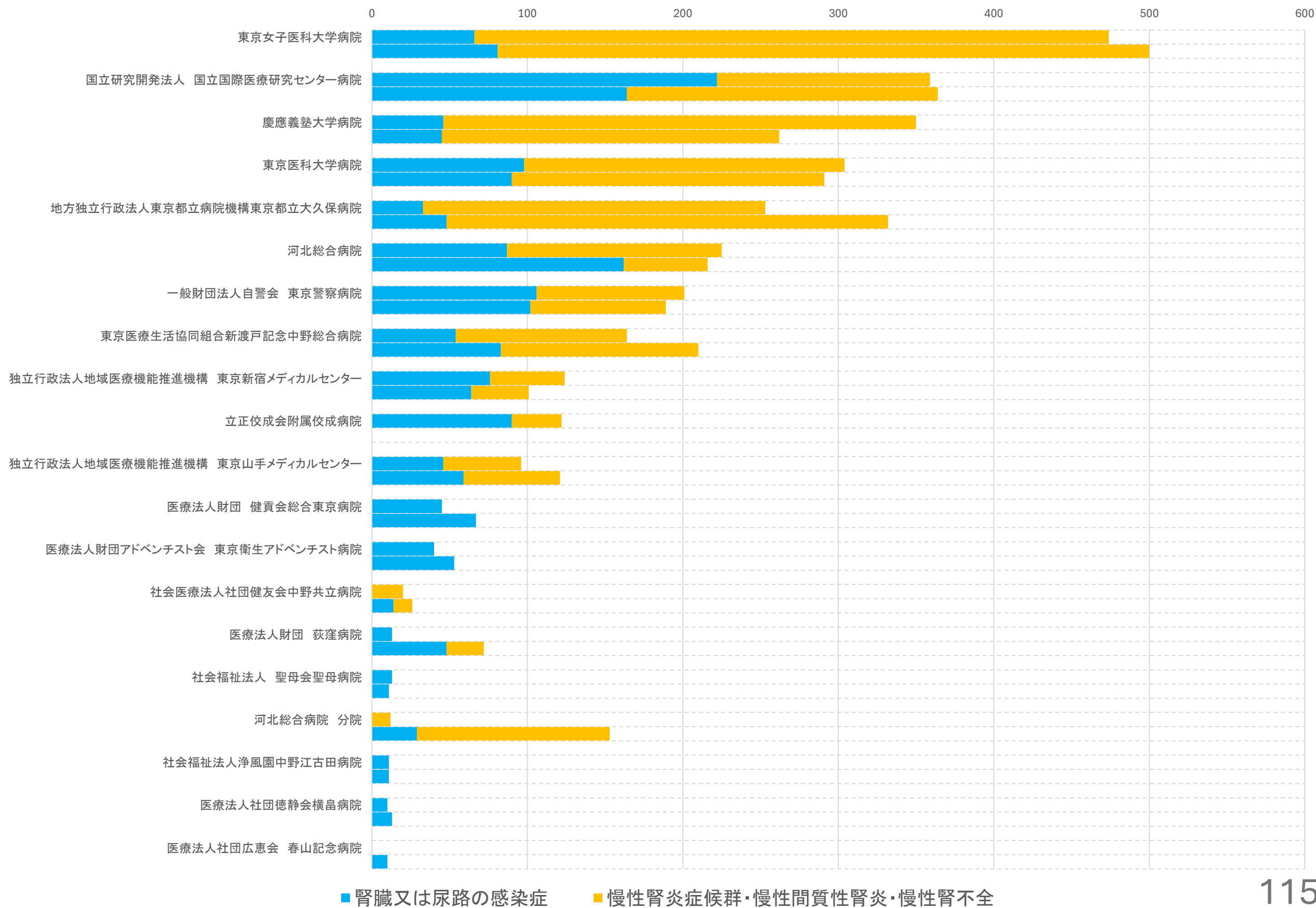
【区南部】 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



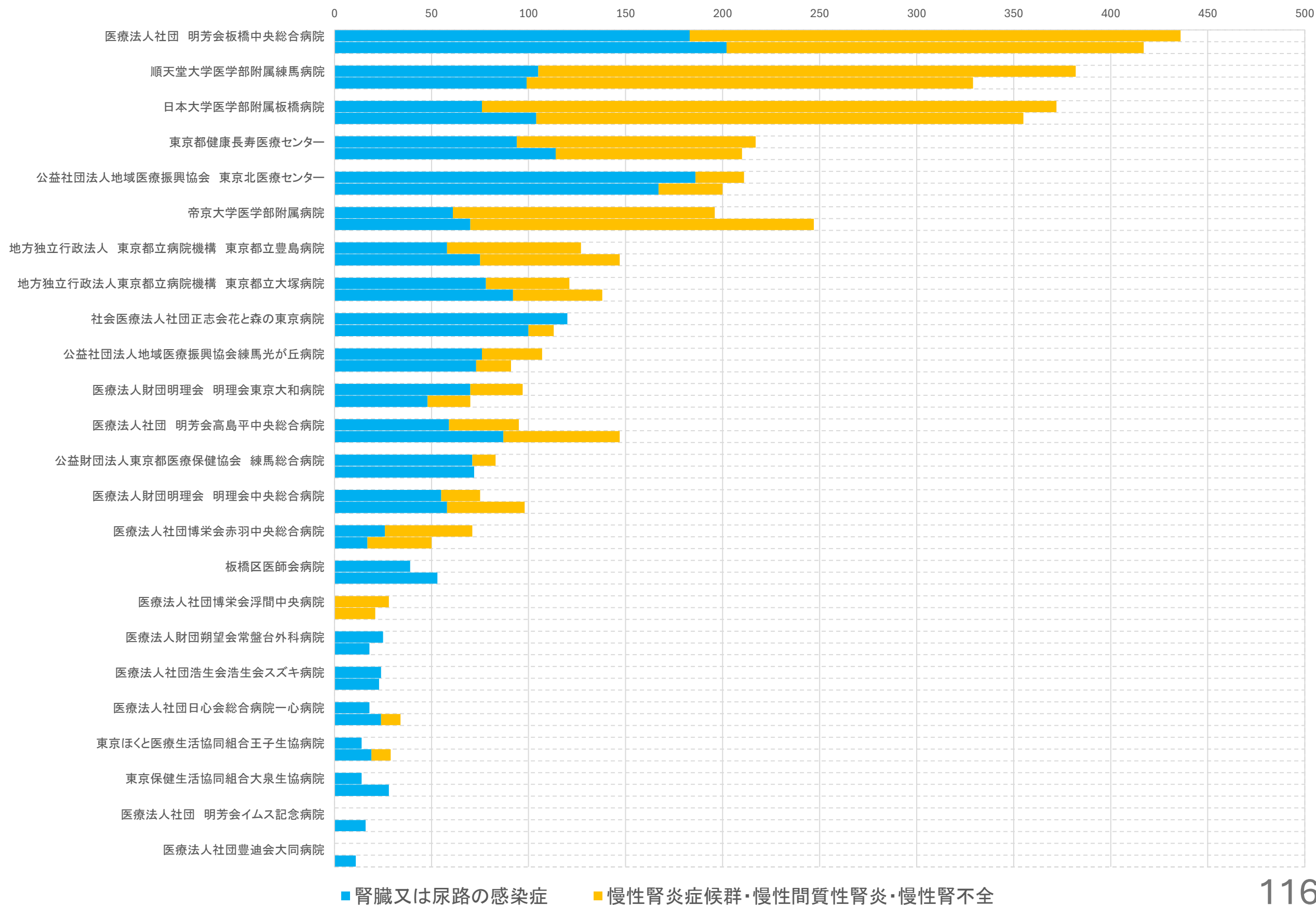
【区西南部】MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



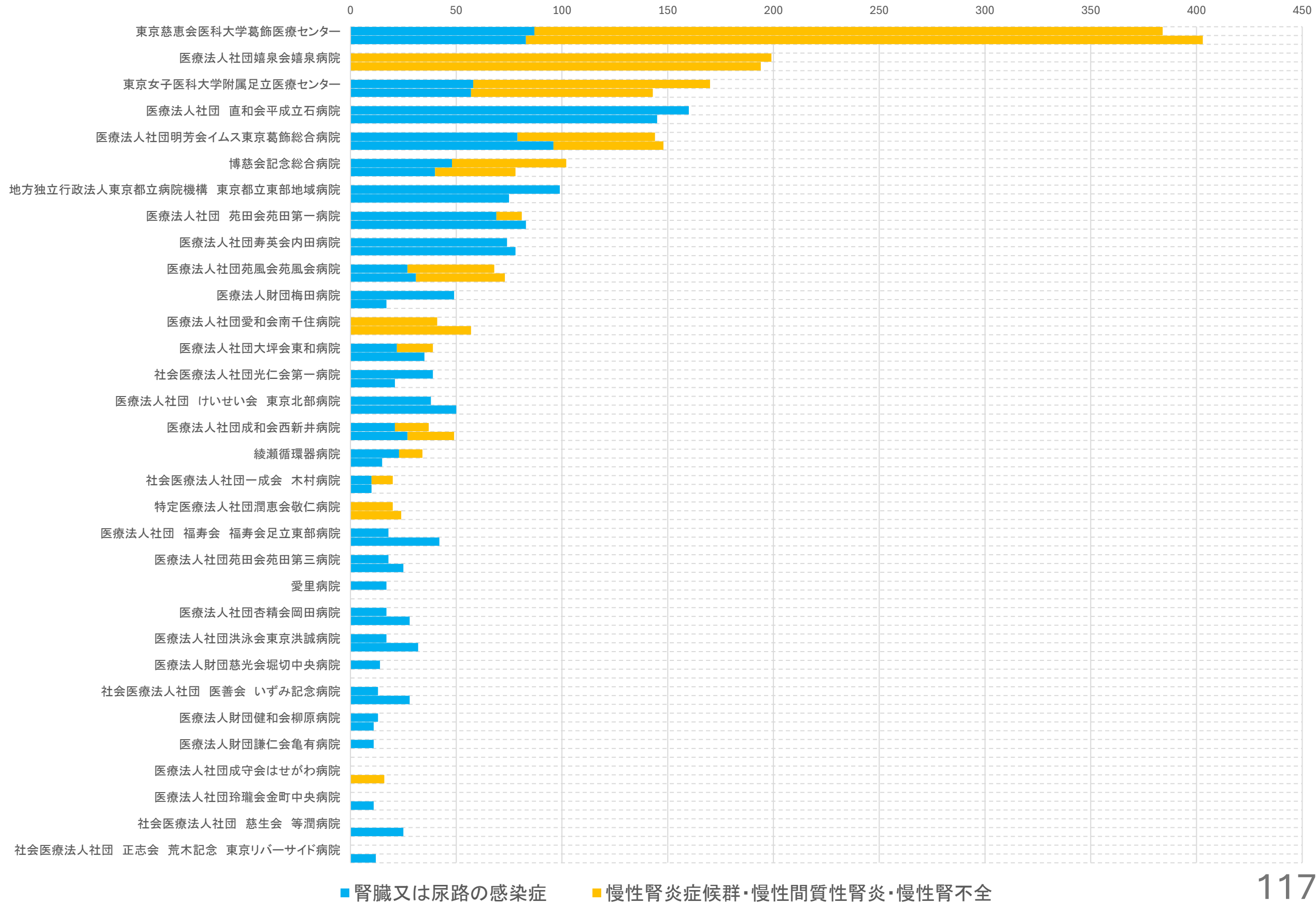
【区西部】 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



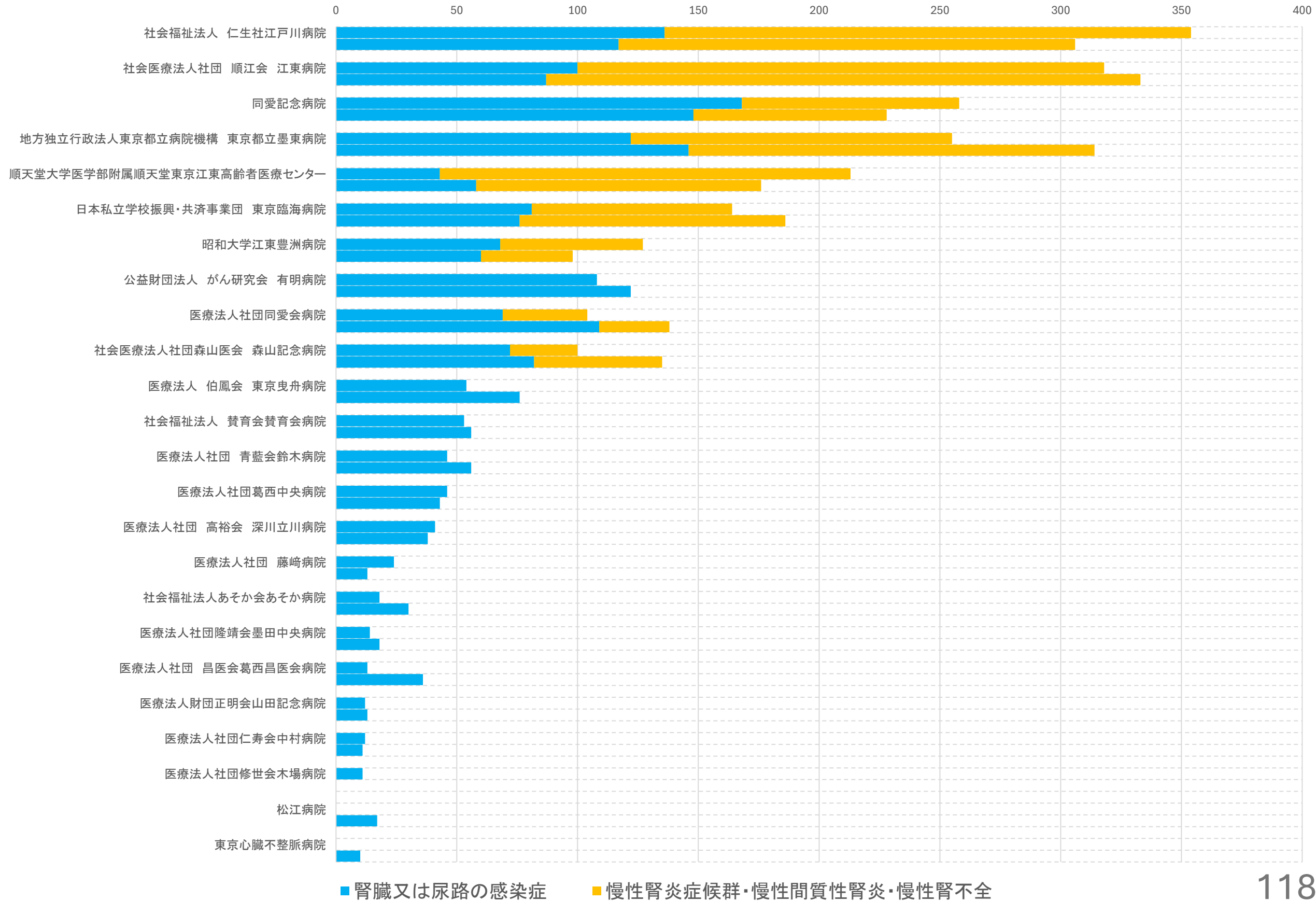
【区西北部】MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



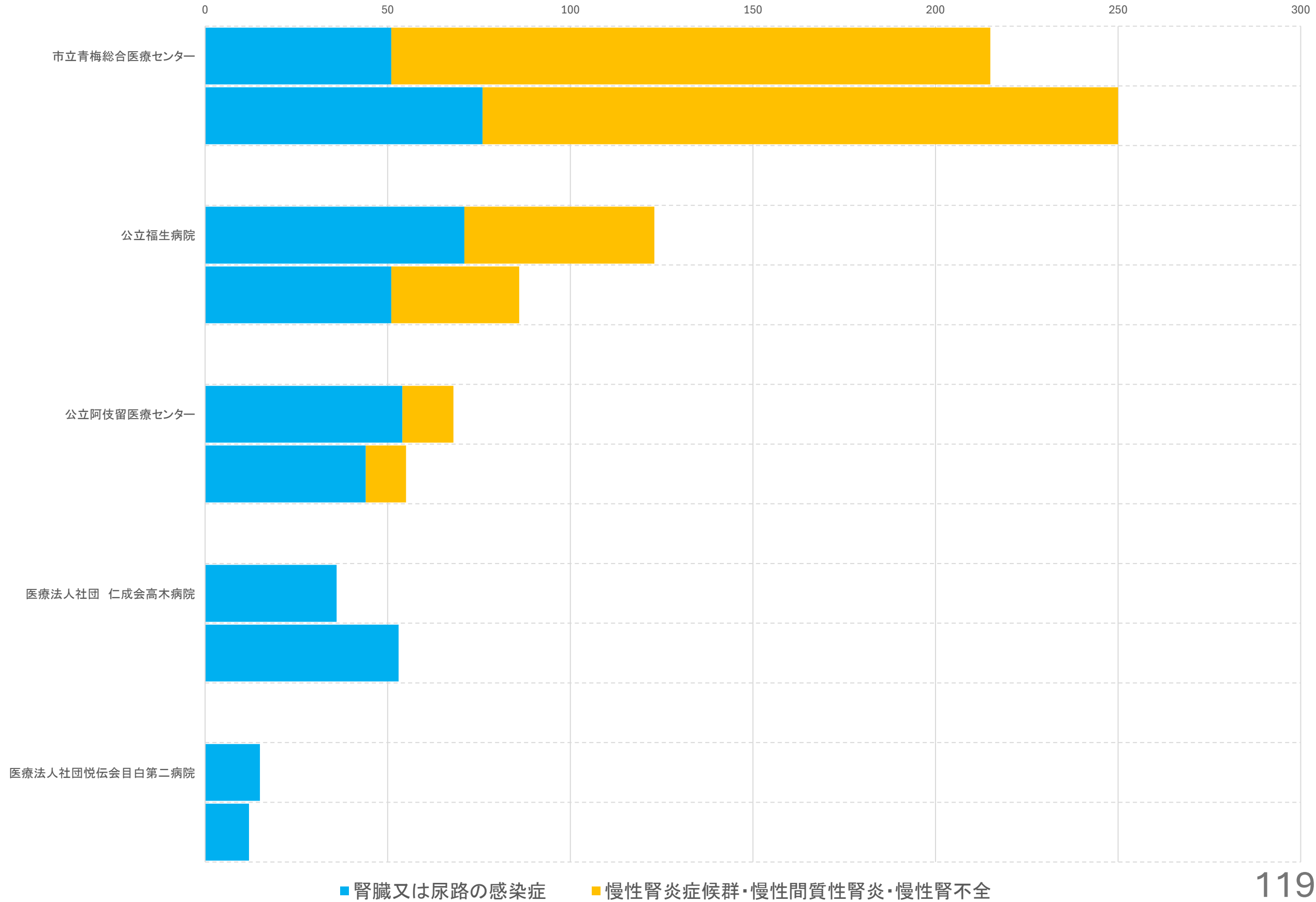
【区東北部】MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



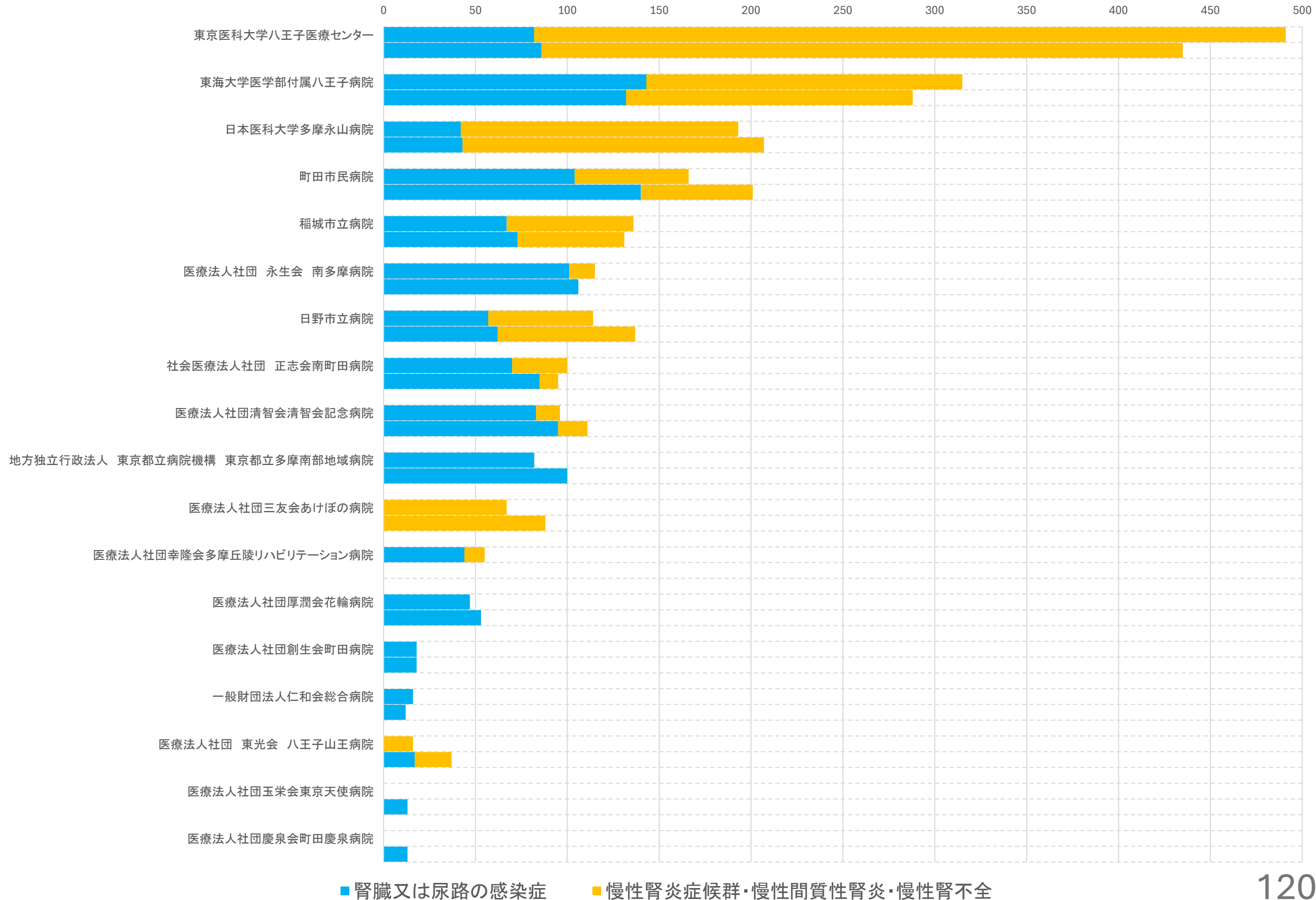
【区東部】MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



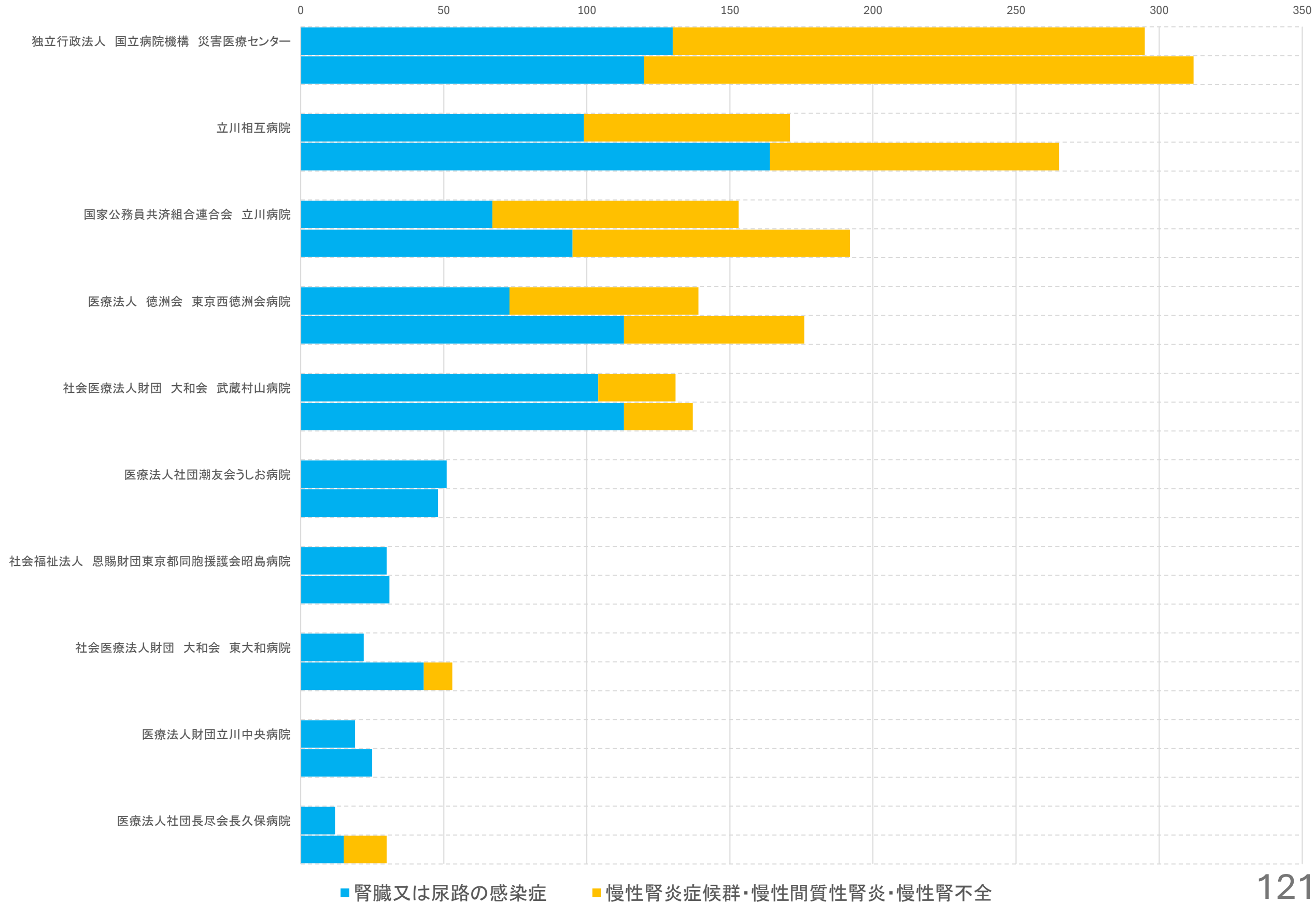
【西多摩】MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



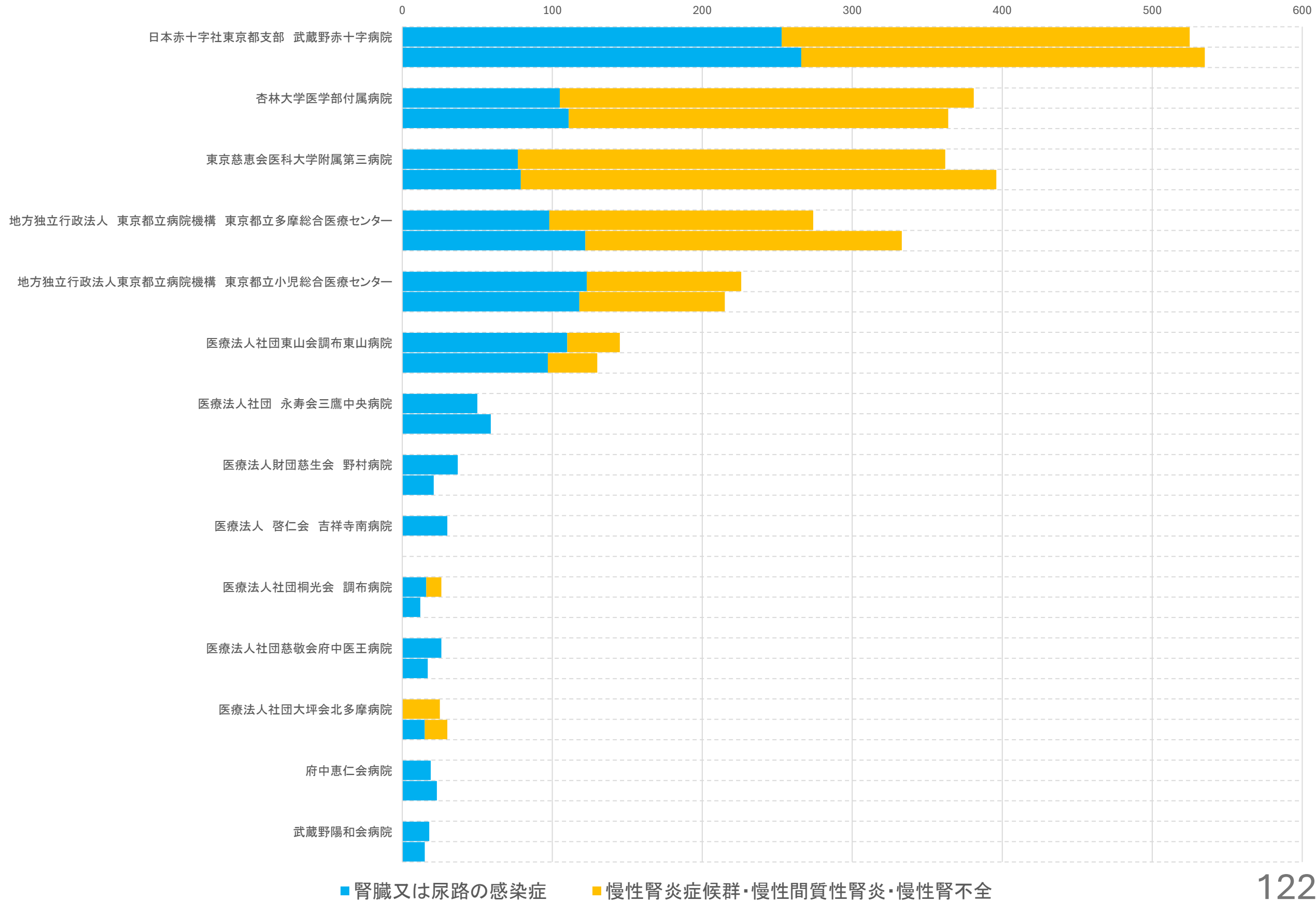
【南多摩】MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



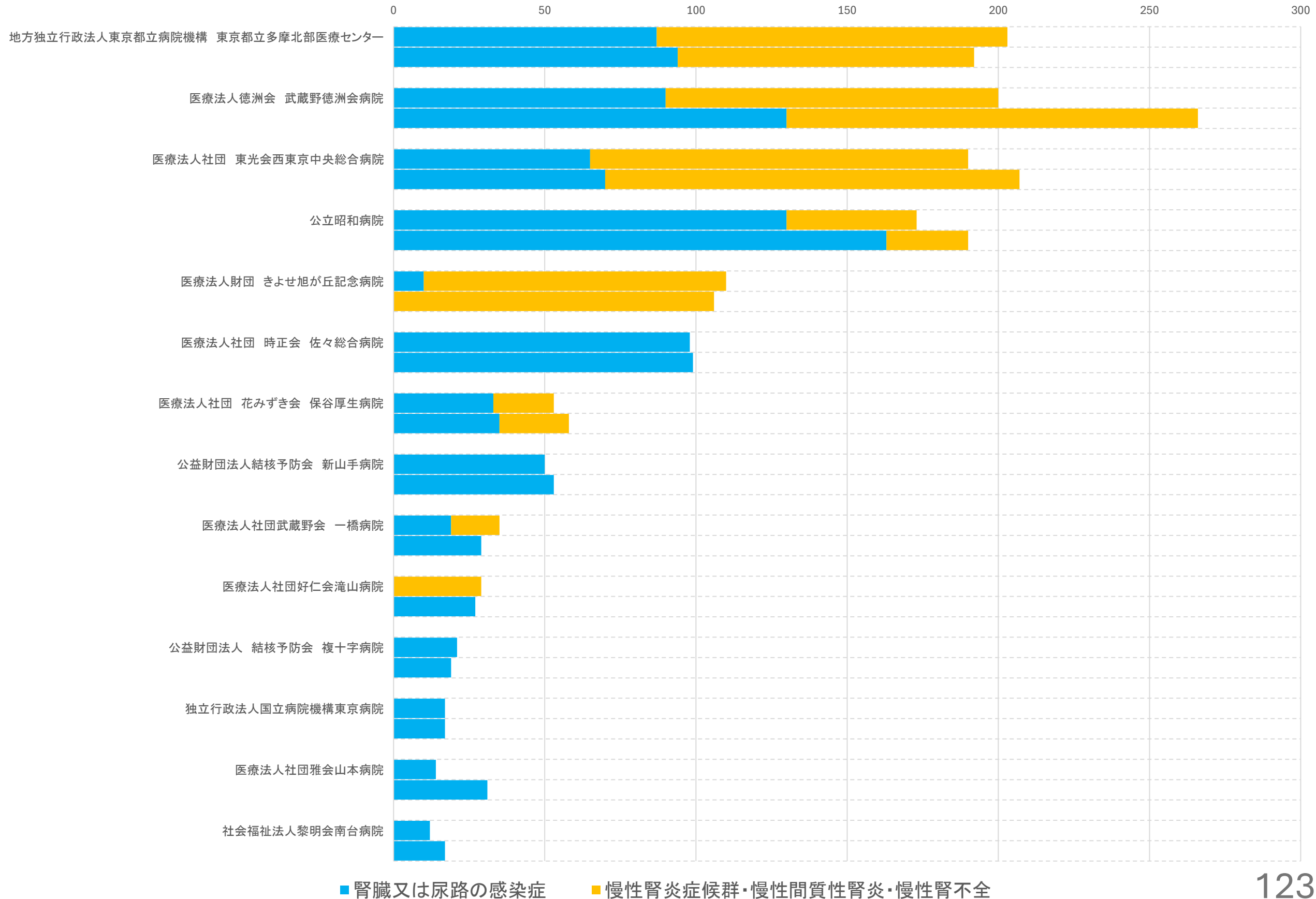
【北多摩西部】MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



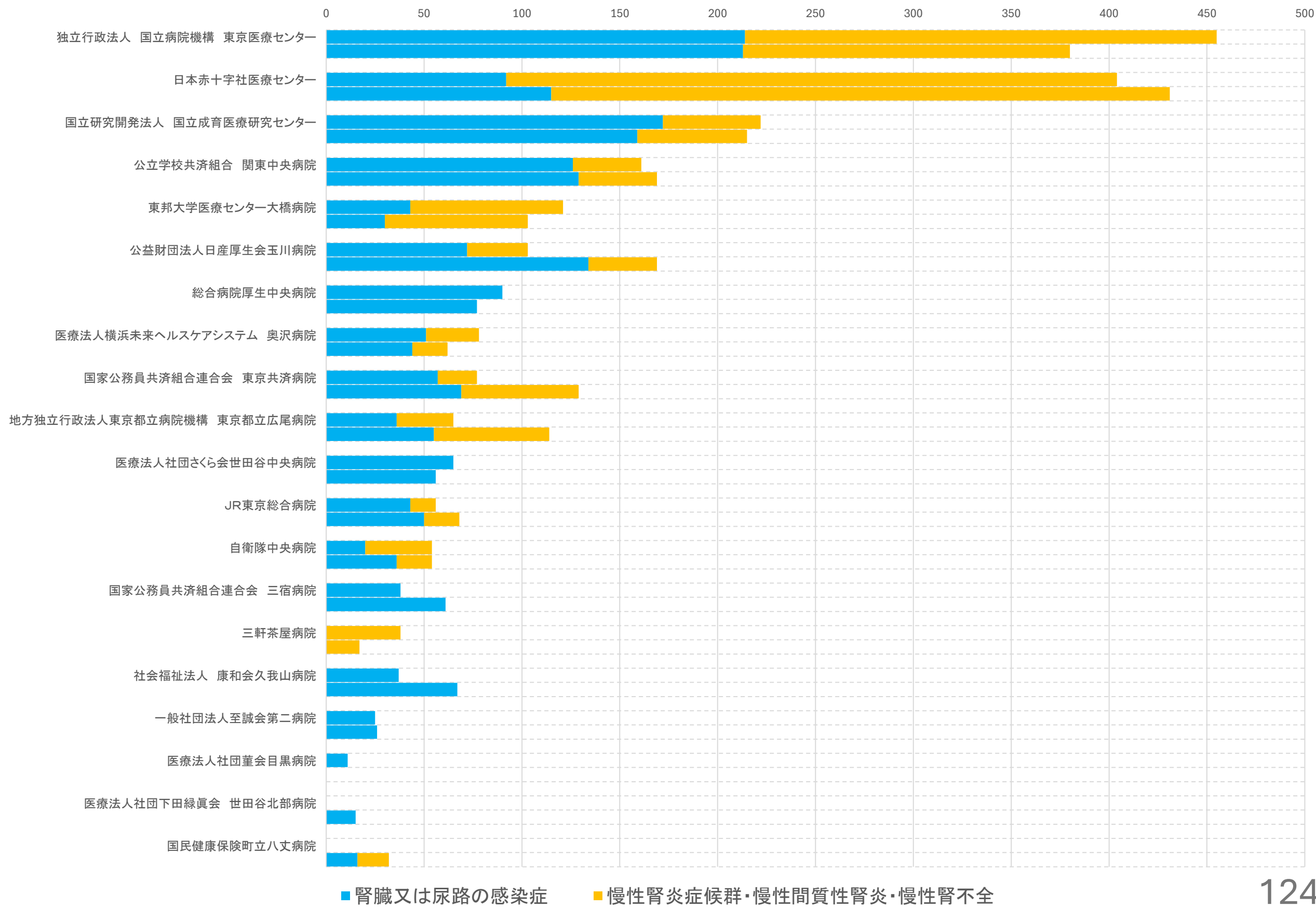
【北多摩南部】MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



【北多摩北部】MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

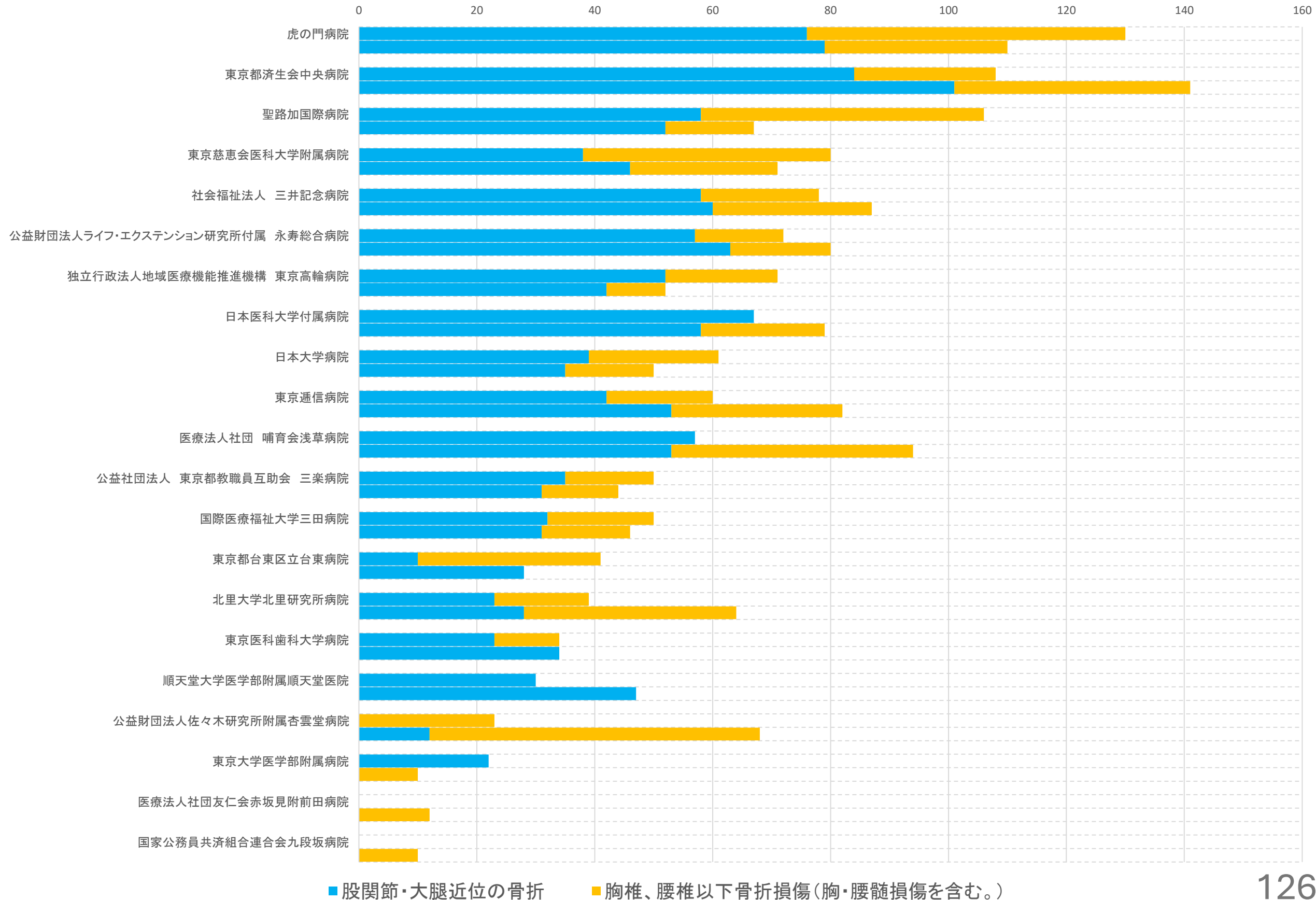


【区西南部+島しょ】MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



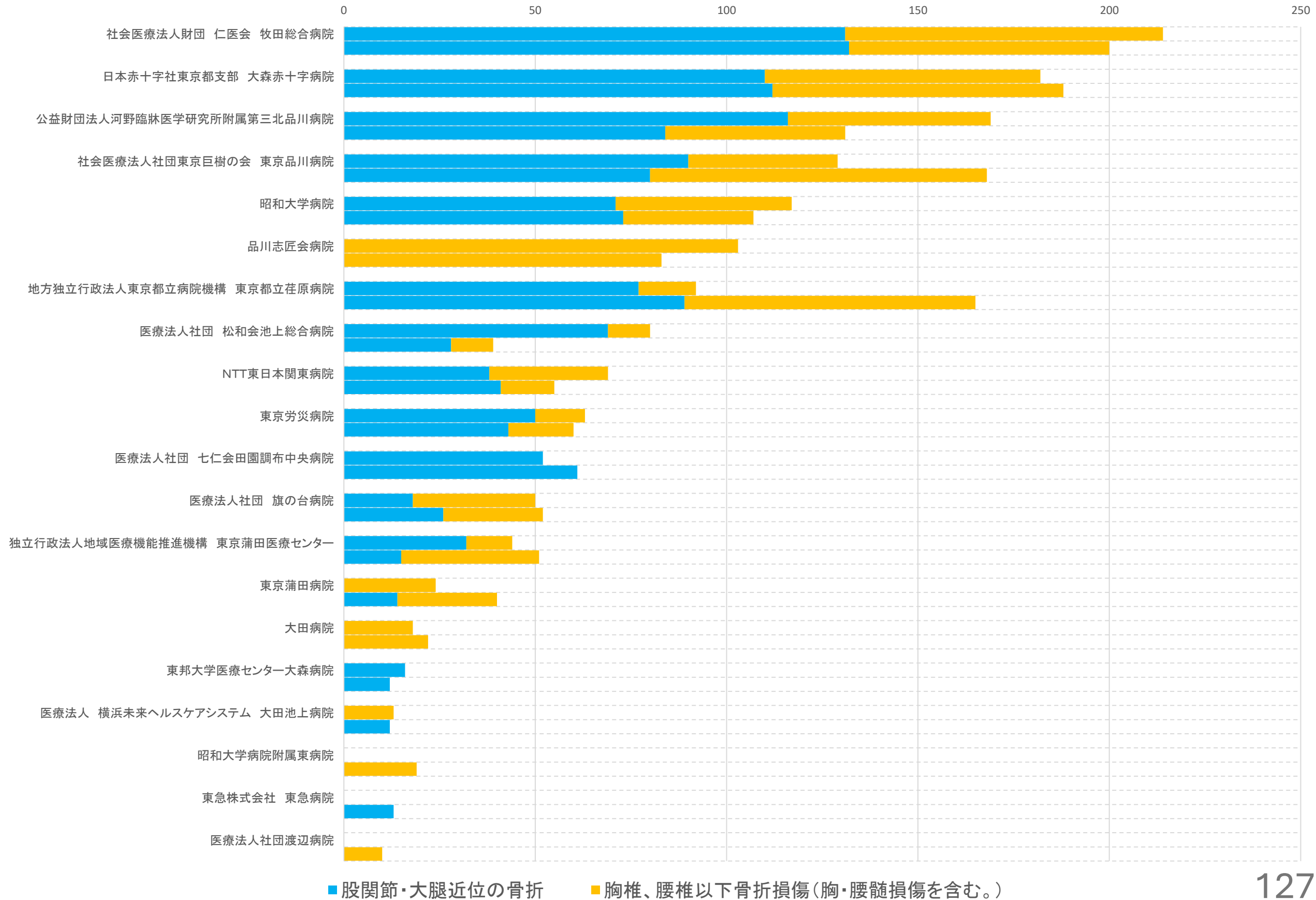
MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち 慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

【区中央部】 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

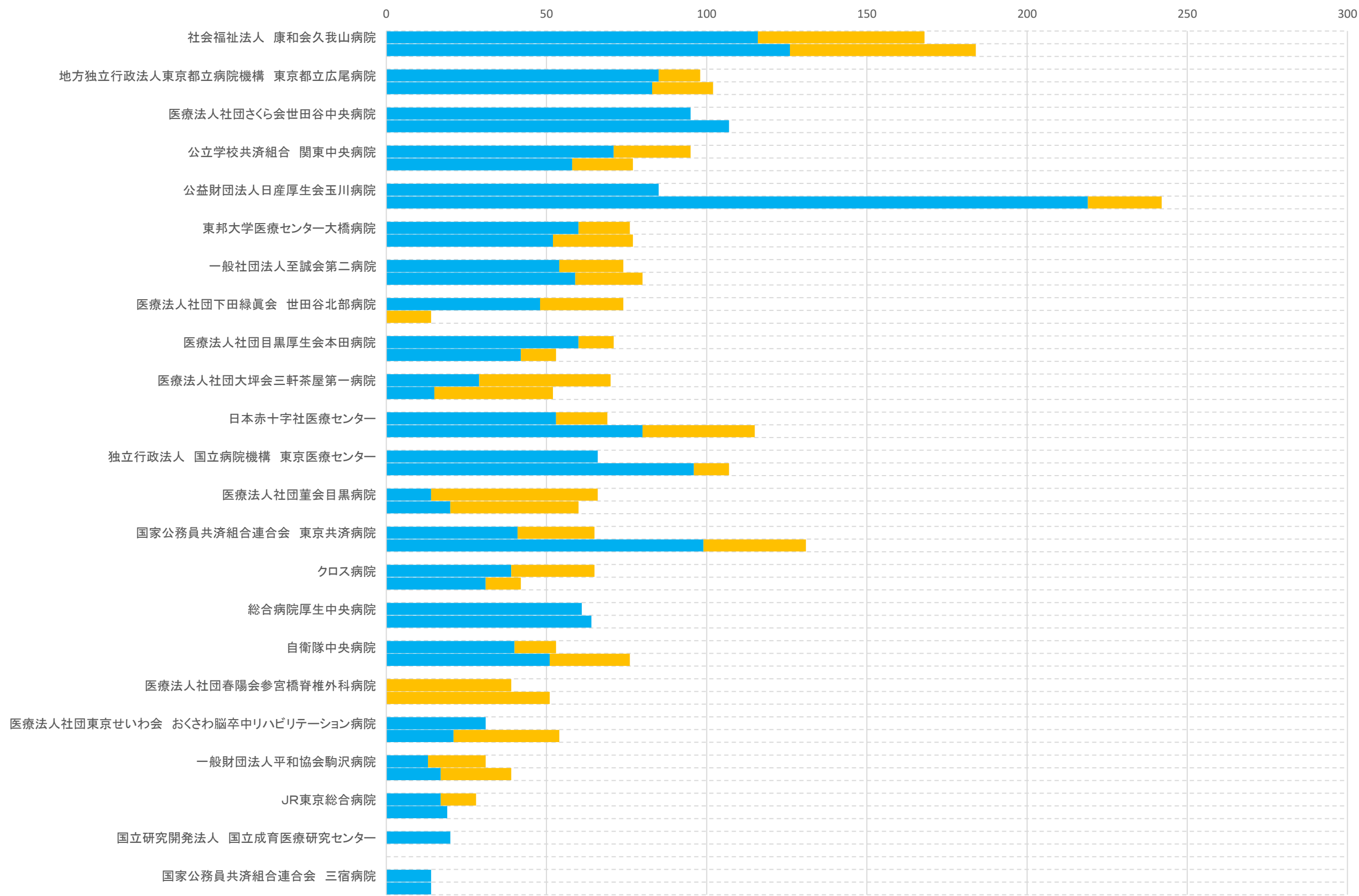


【区南部】 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

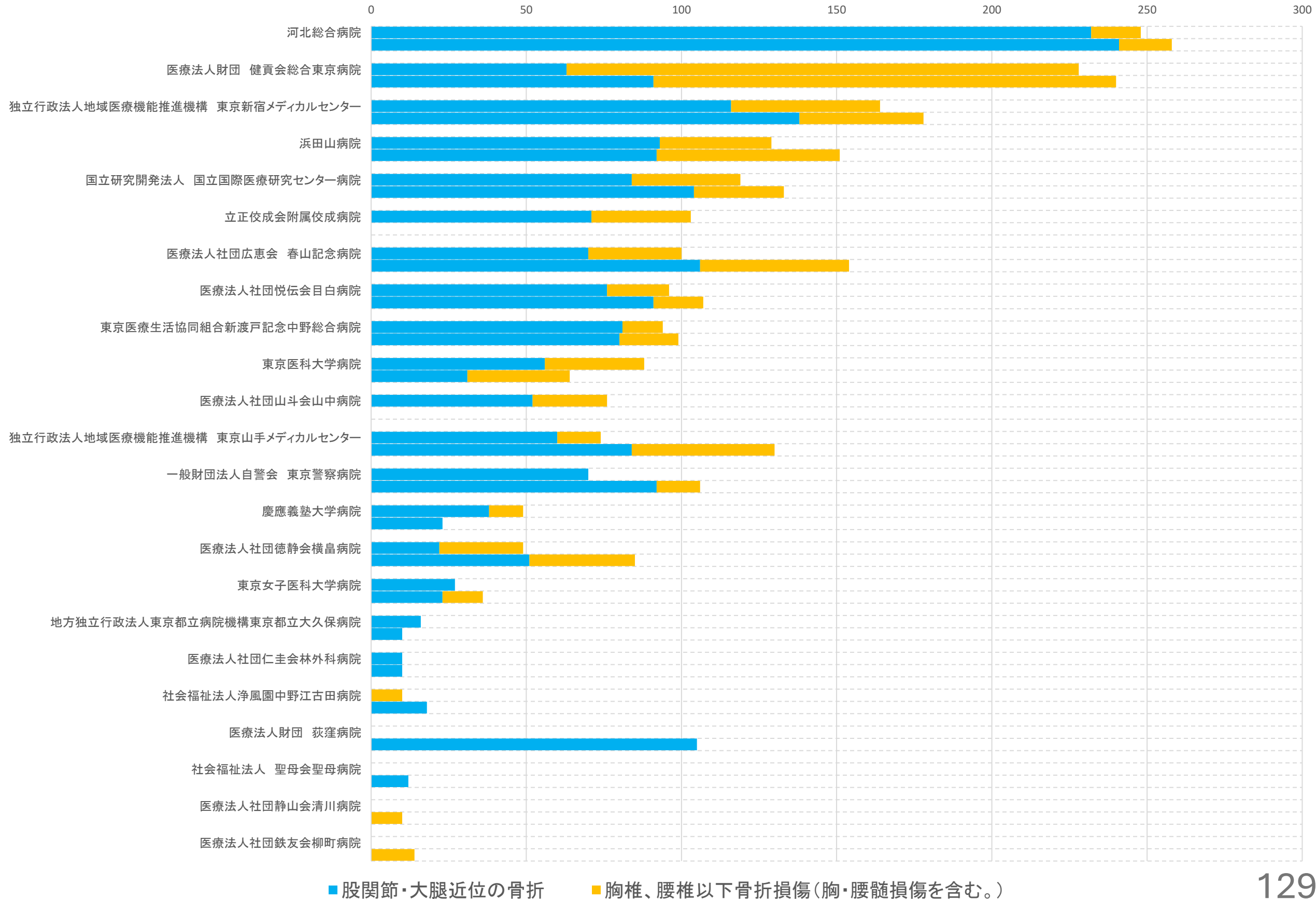


【区西南部】 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

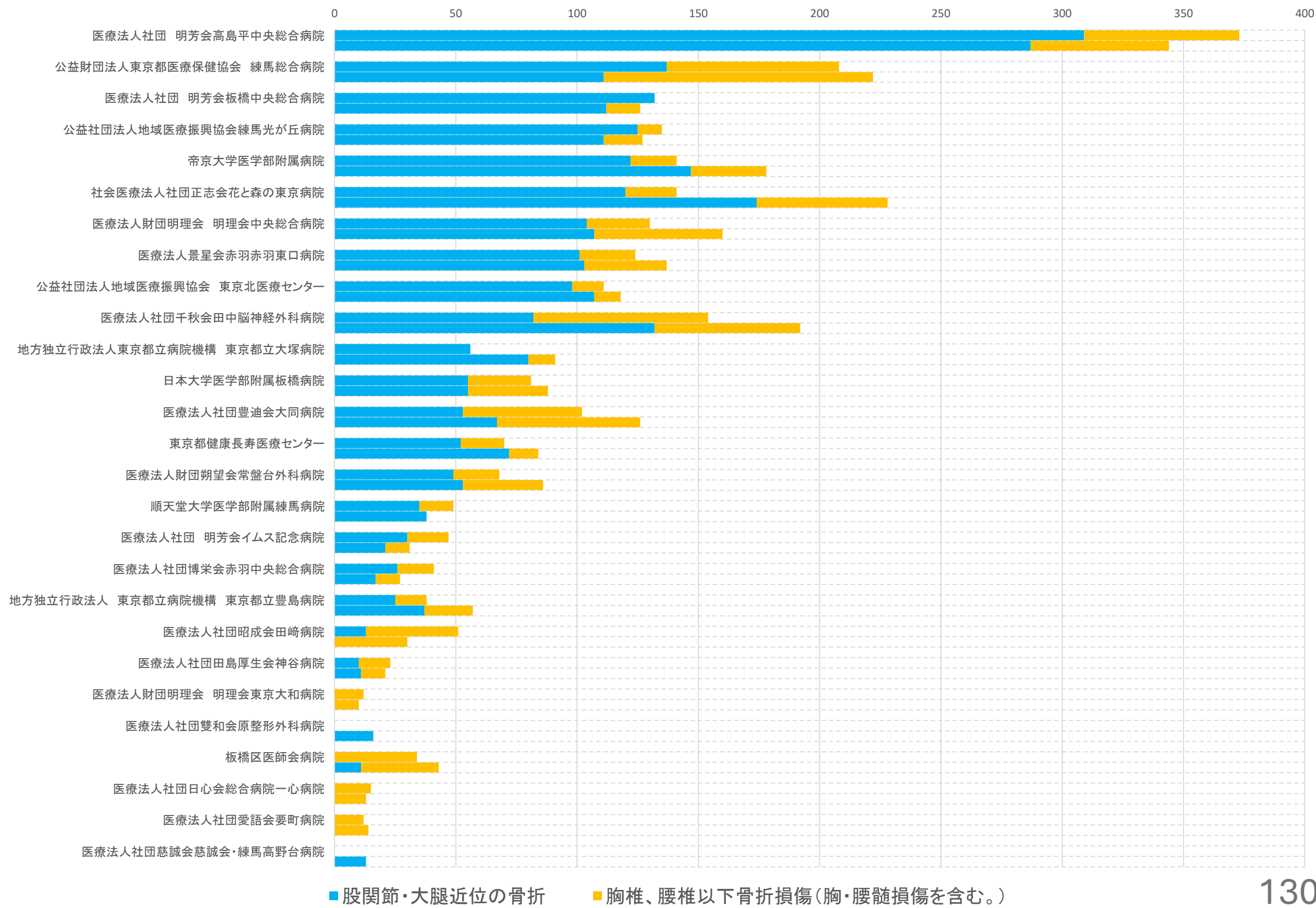


【区西部】 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち

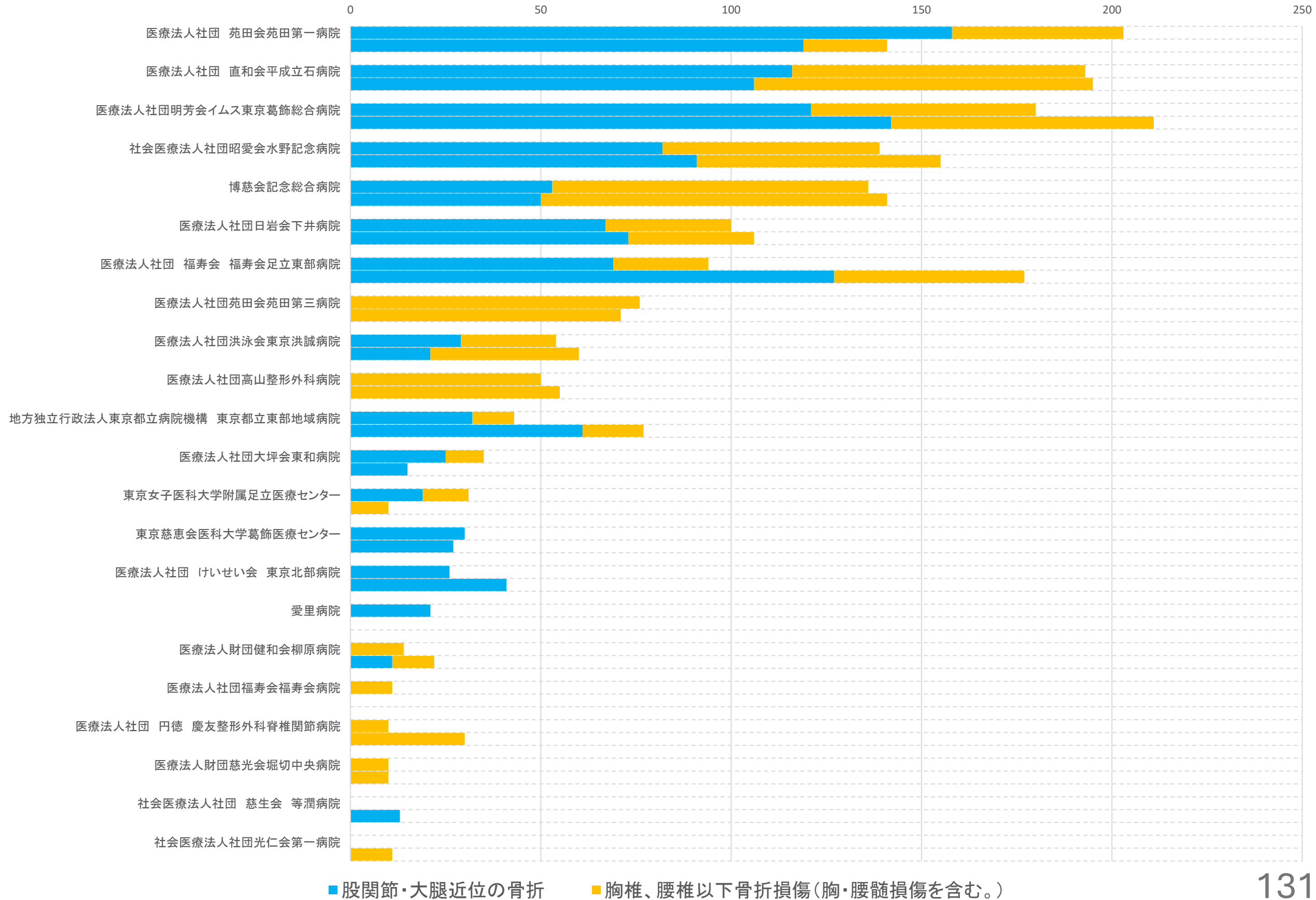
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



【区西北部】MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

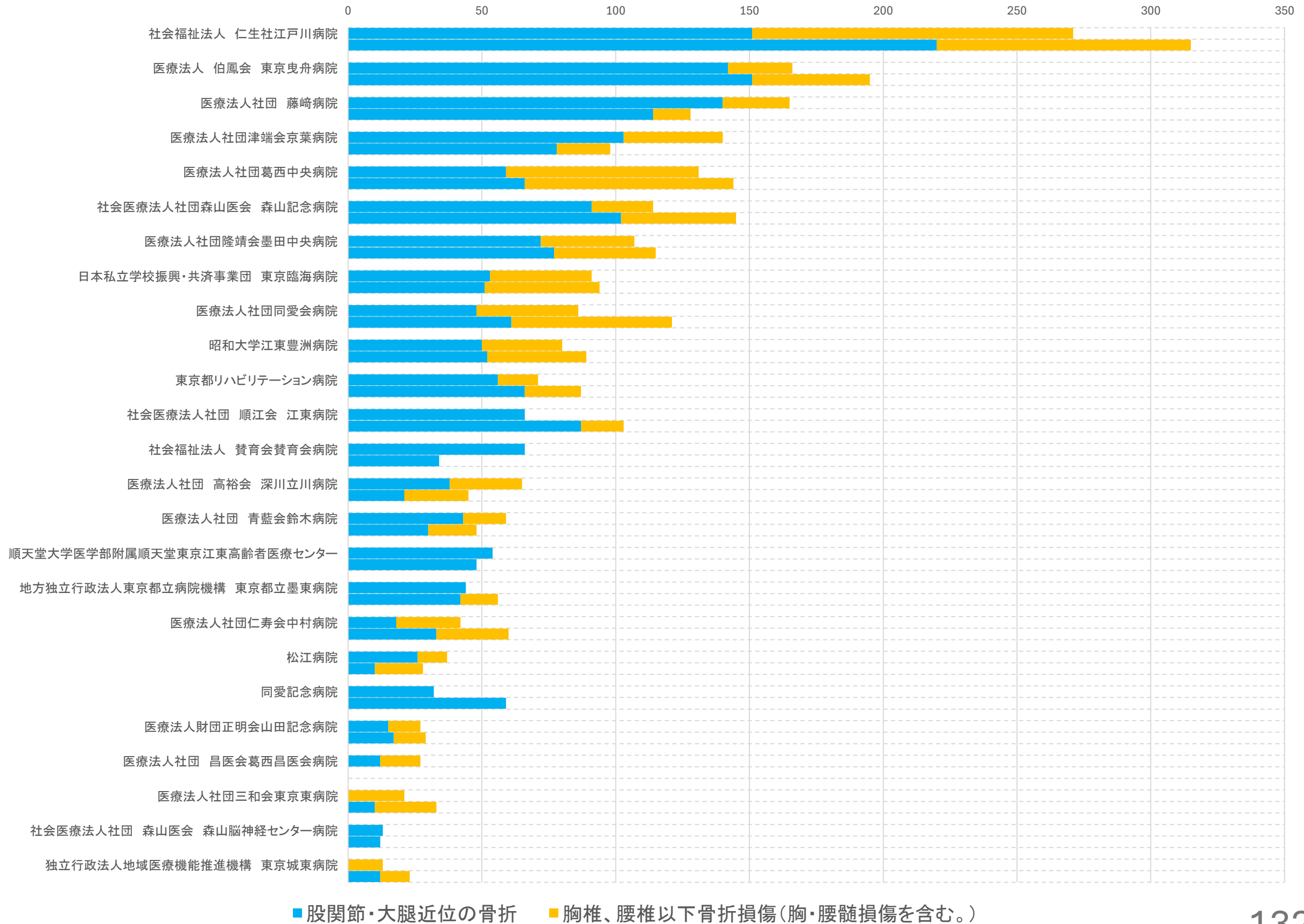


【区東北部】 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

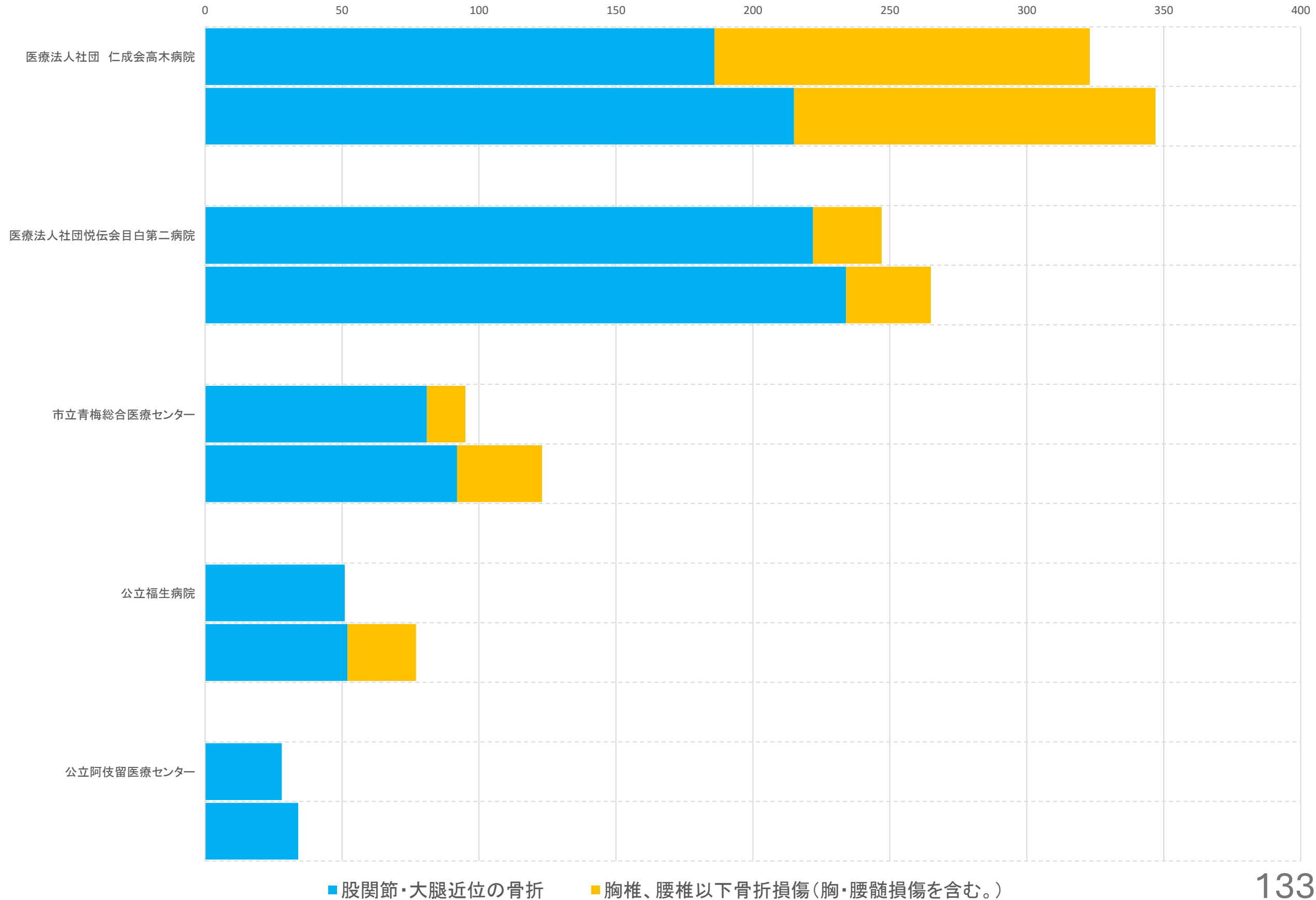


【区東部】 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

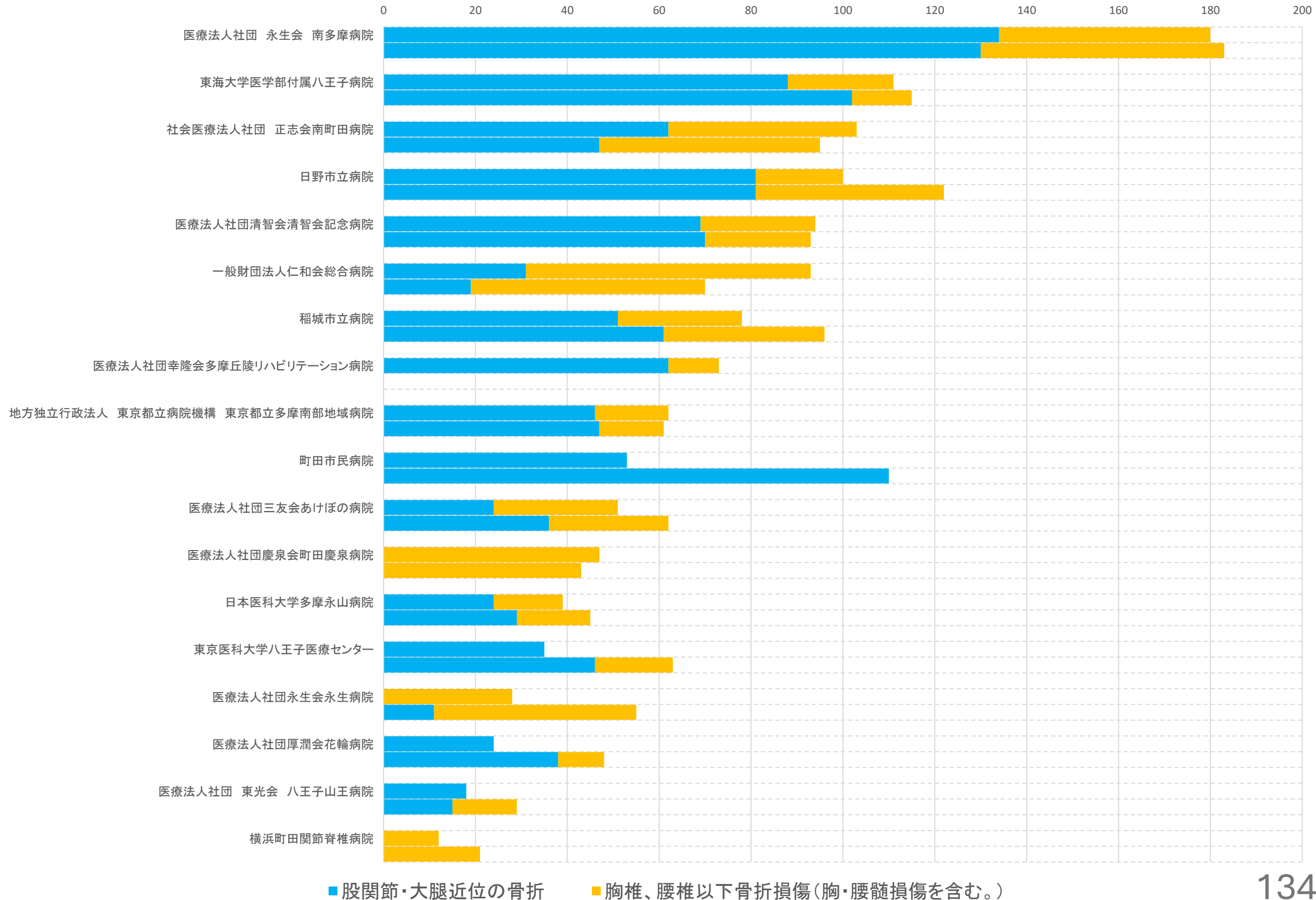


【西多摩】 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

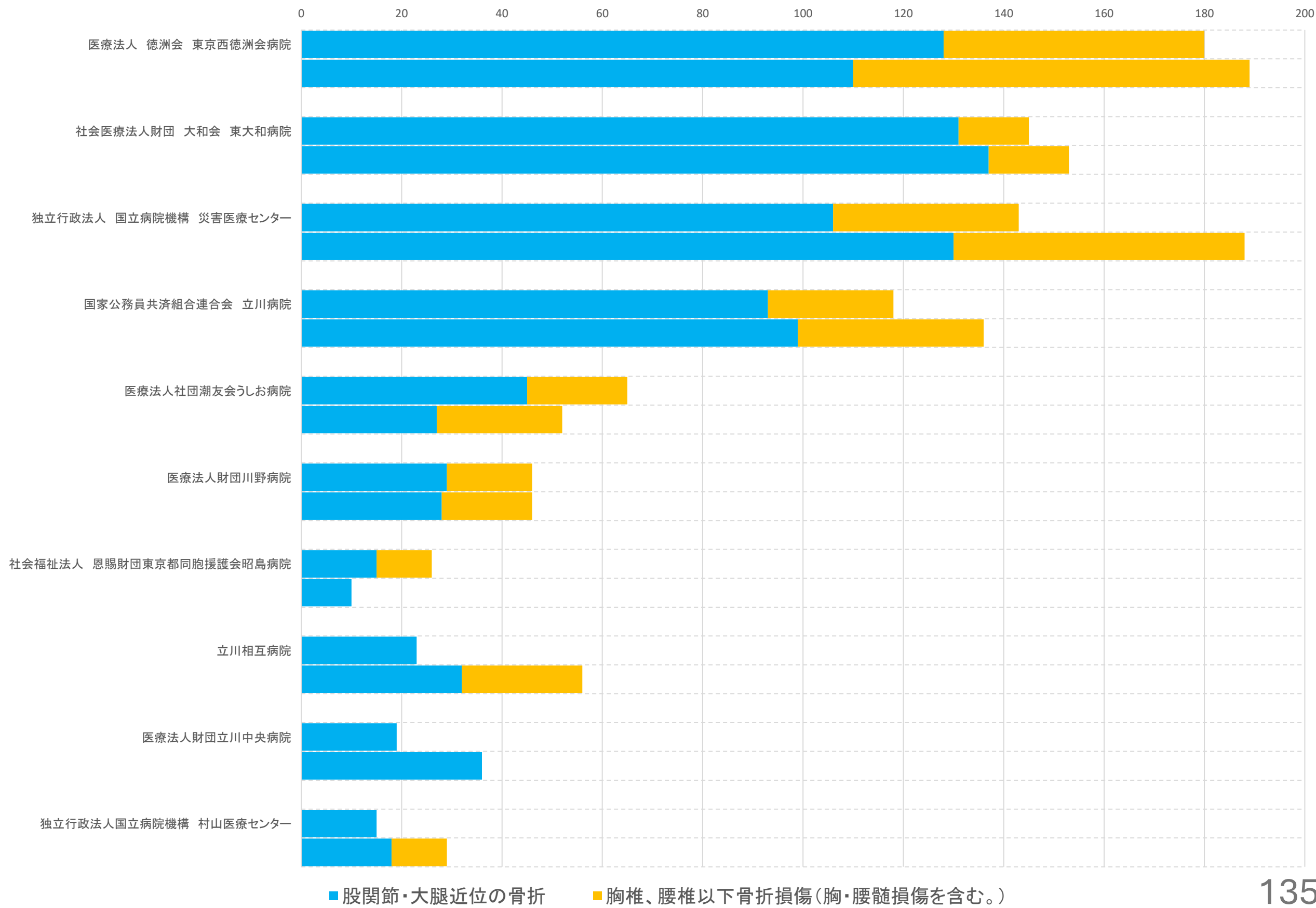


【南多摩】 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

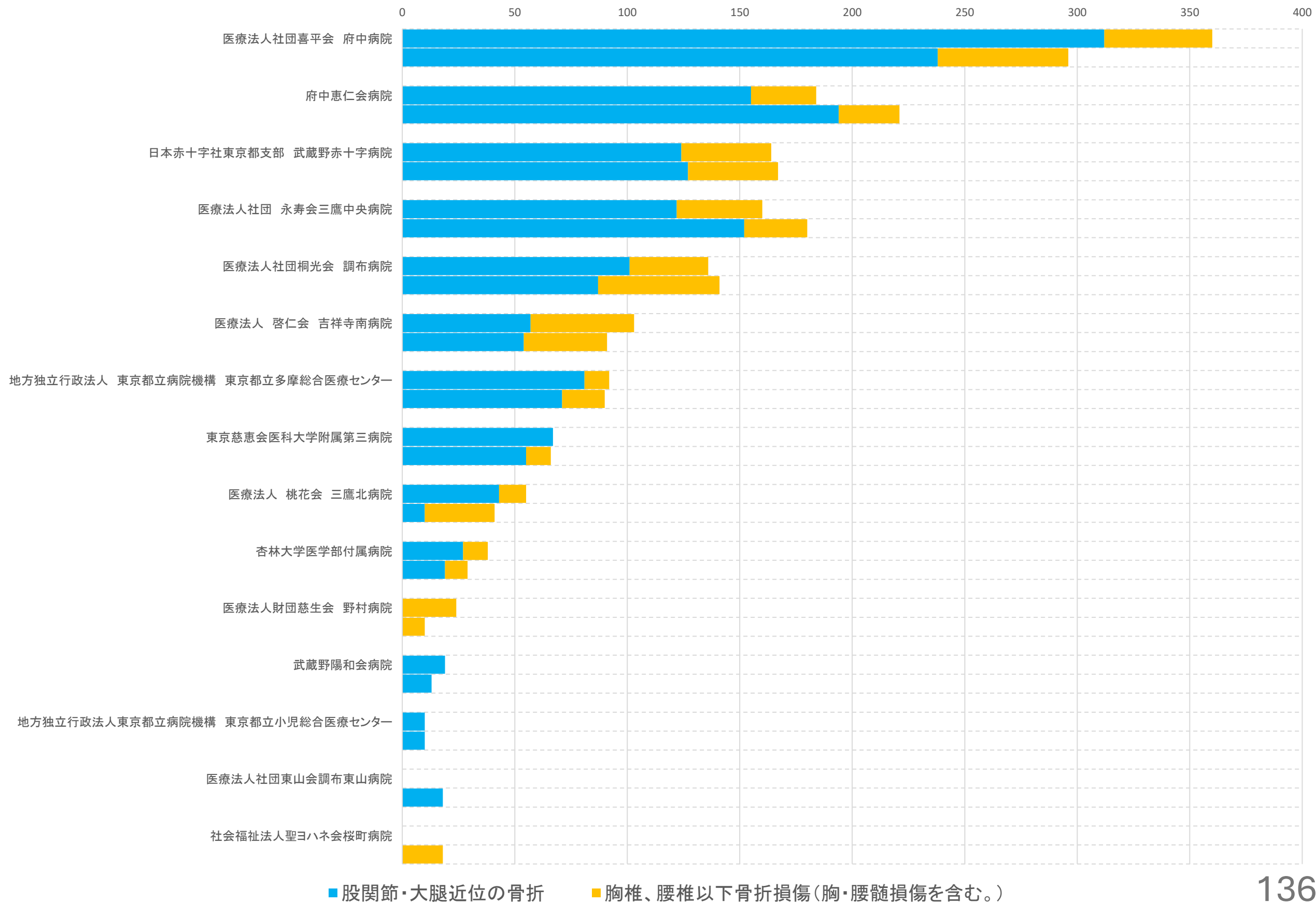


【北多摩西部】MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

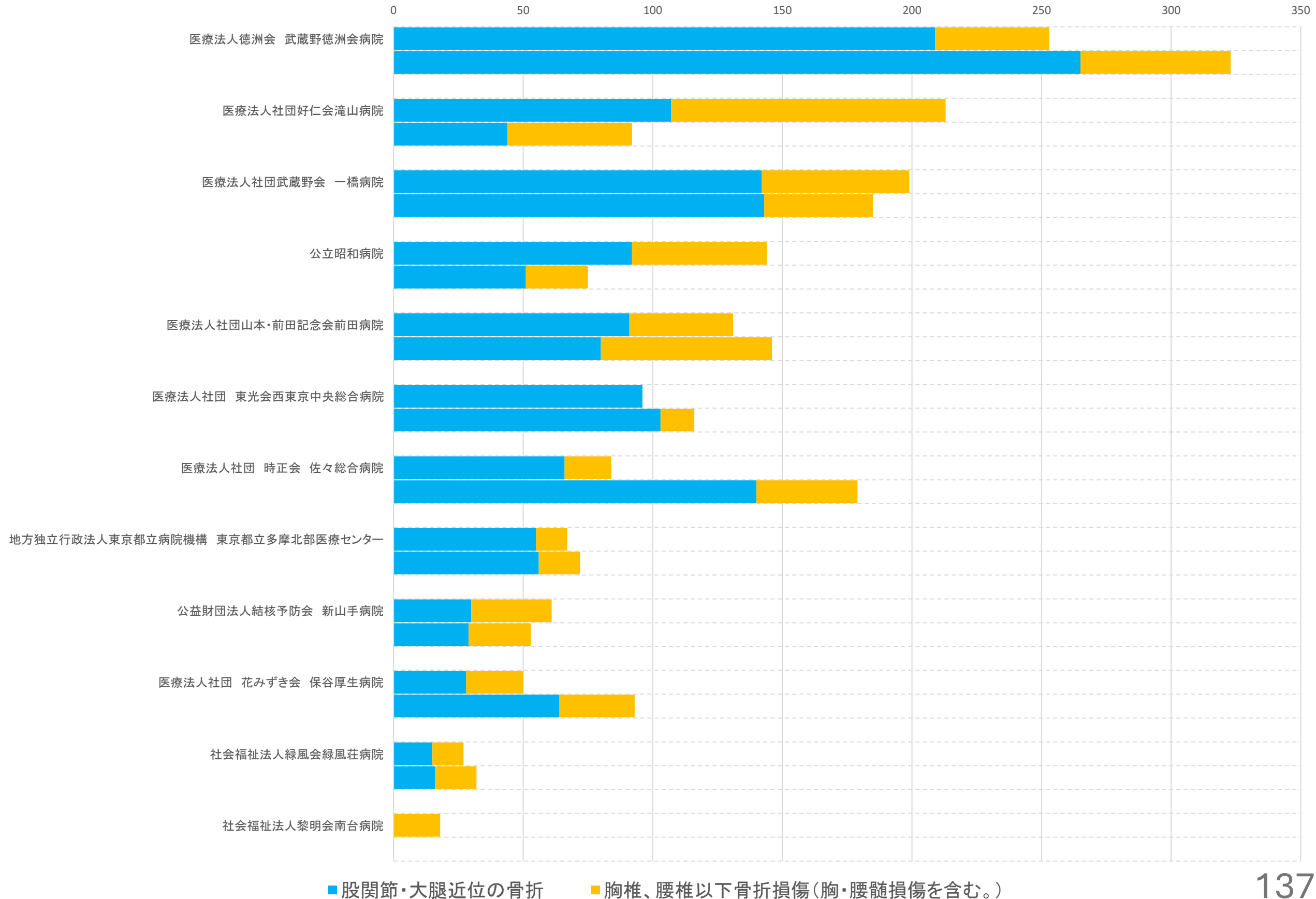


【北多摩南部】 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち

慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



【北多摩北部】MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）



【区西南部＋島しょ】MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数（R4上段・R5下段）

