

「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 41

【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） 81

MDC04（呼吸器系疾患） 95

MDC05（循環器系疾患） 109

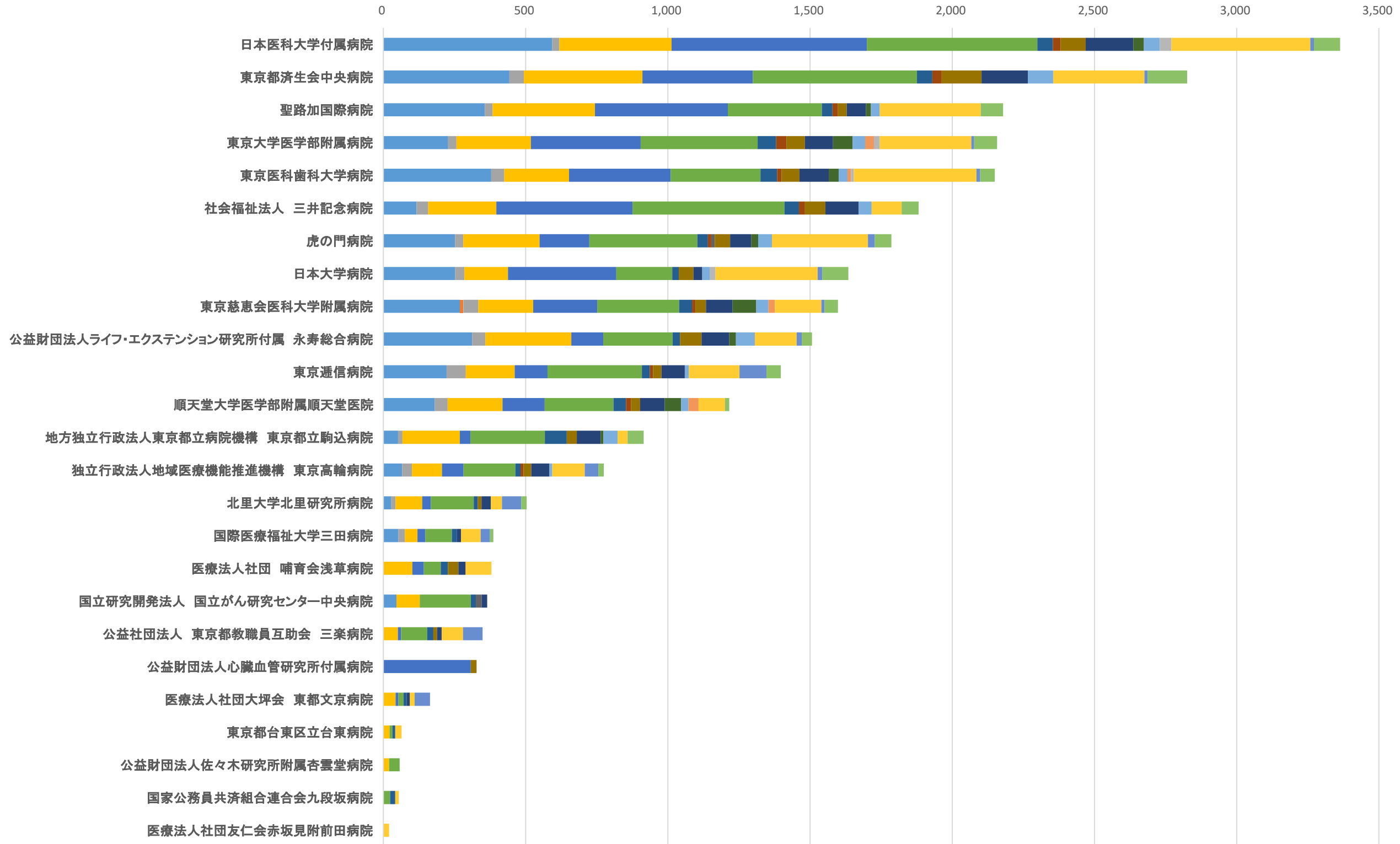
MDC06（消化器系疾患） 123

MDC11（腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患） . . . 137

MDC16（外傷・熱傷・中毒） 151

DPC導入病院の入院患者数 (救急車による搬送)

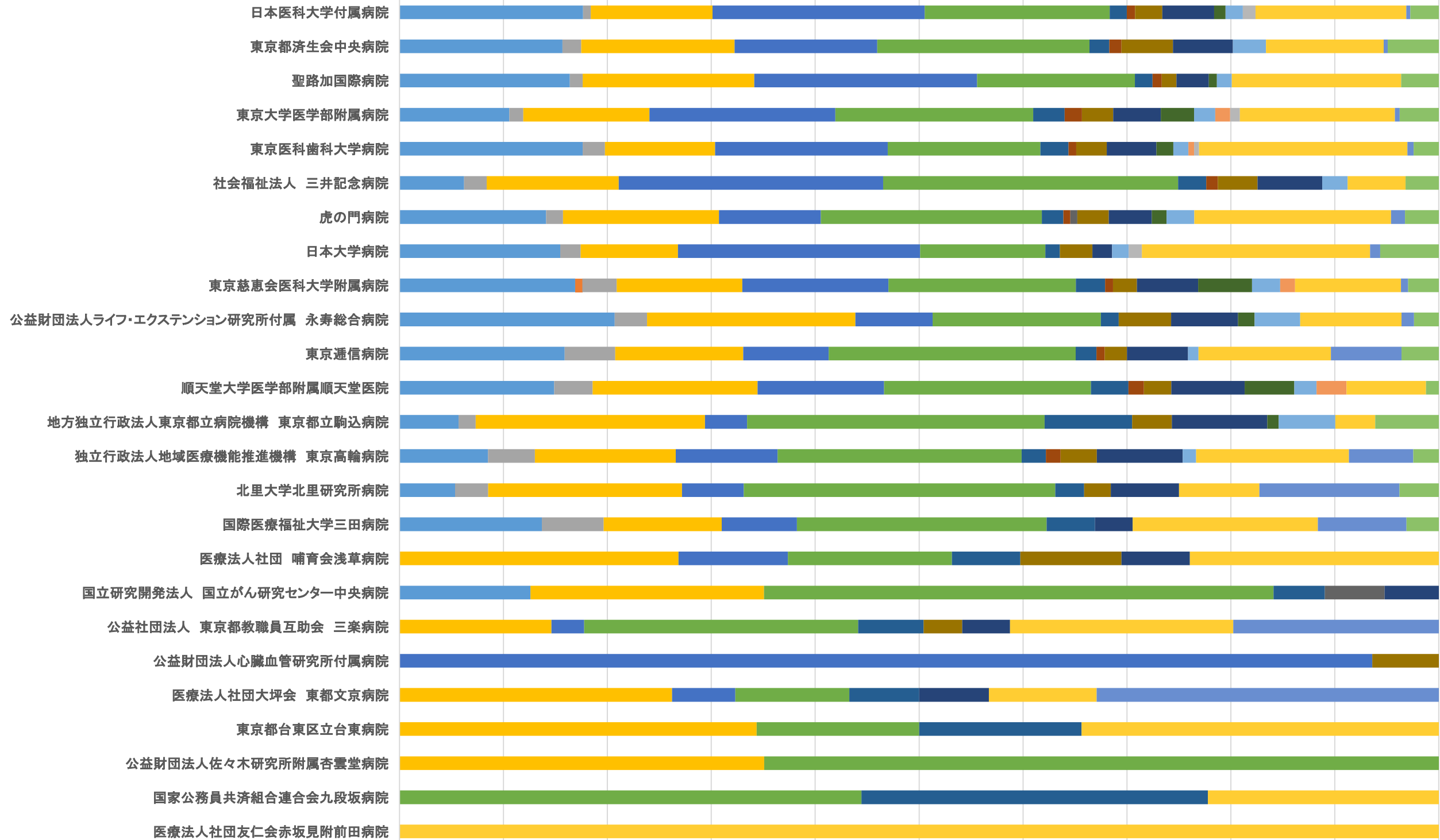
【区中央部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R5）



- 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

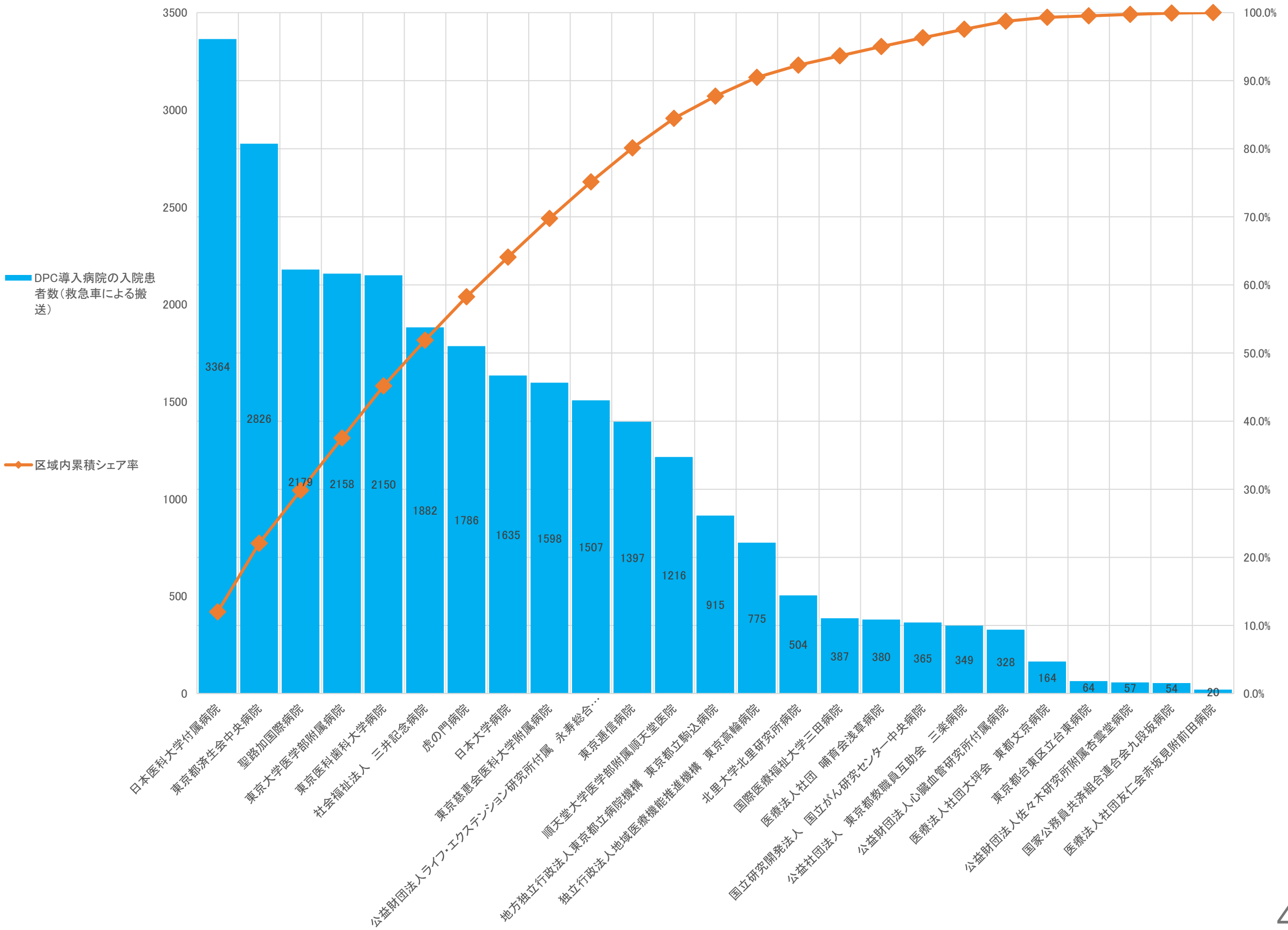
【区中央部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R5）

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

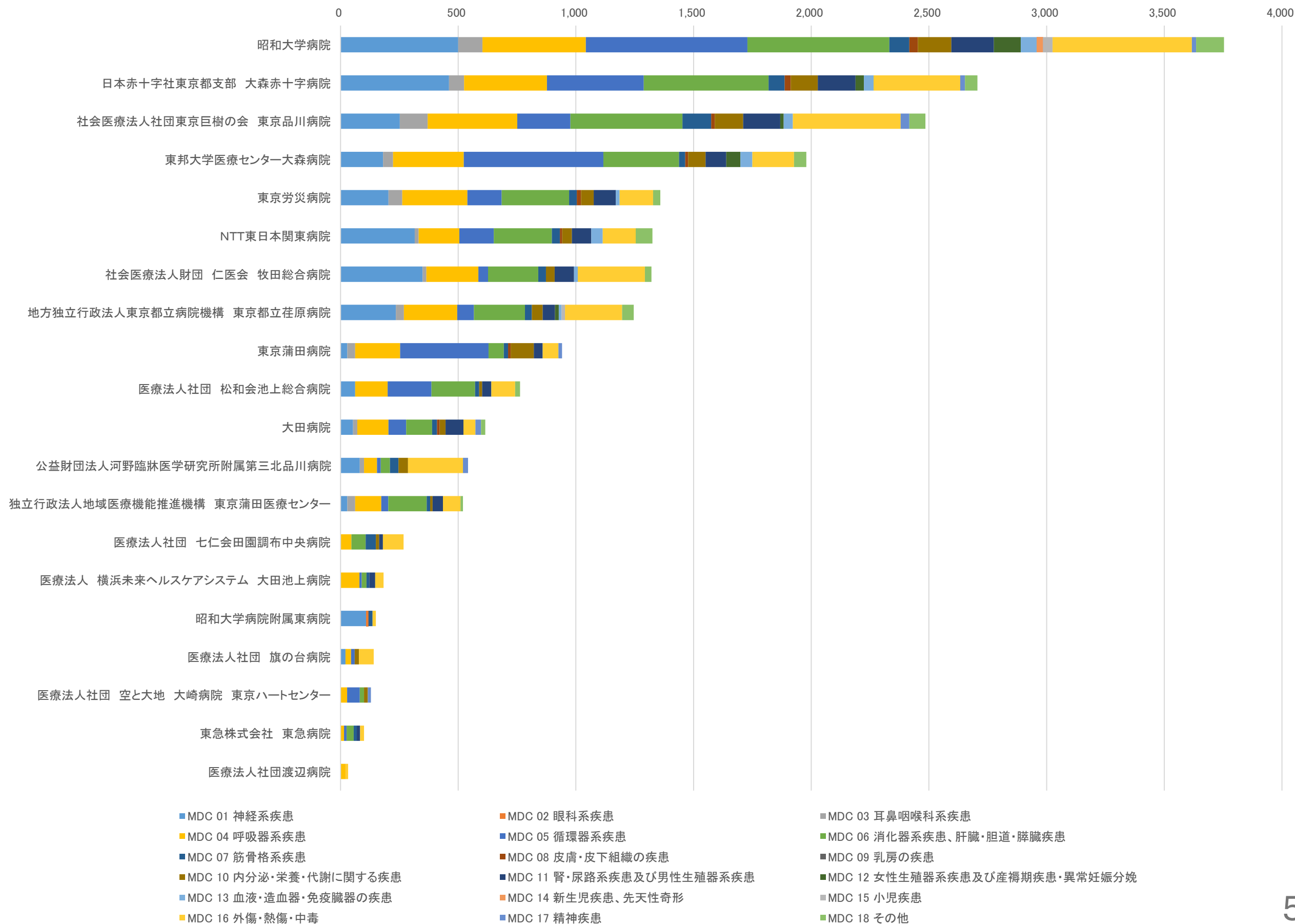


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患
- MDC 12 女性生殖系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
-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

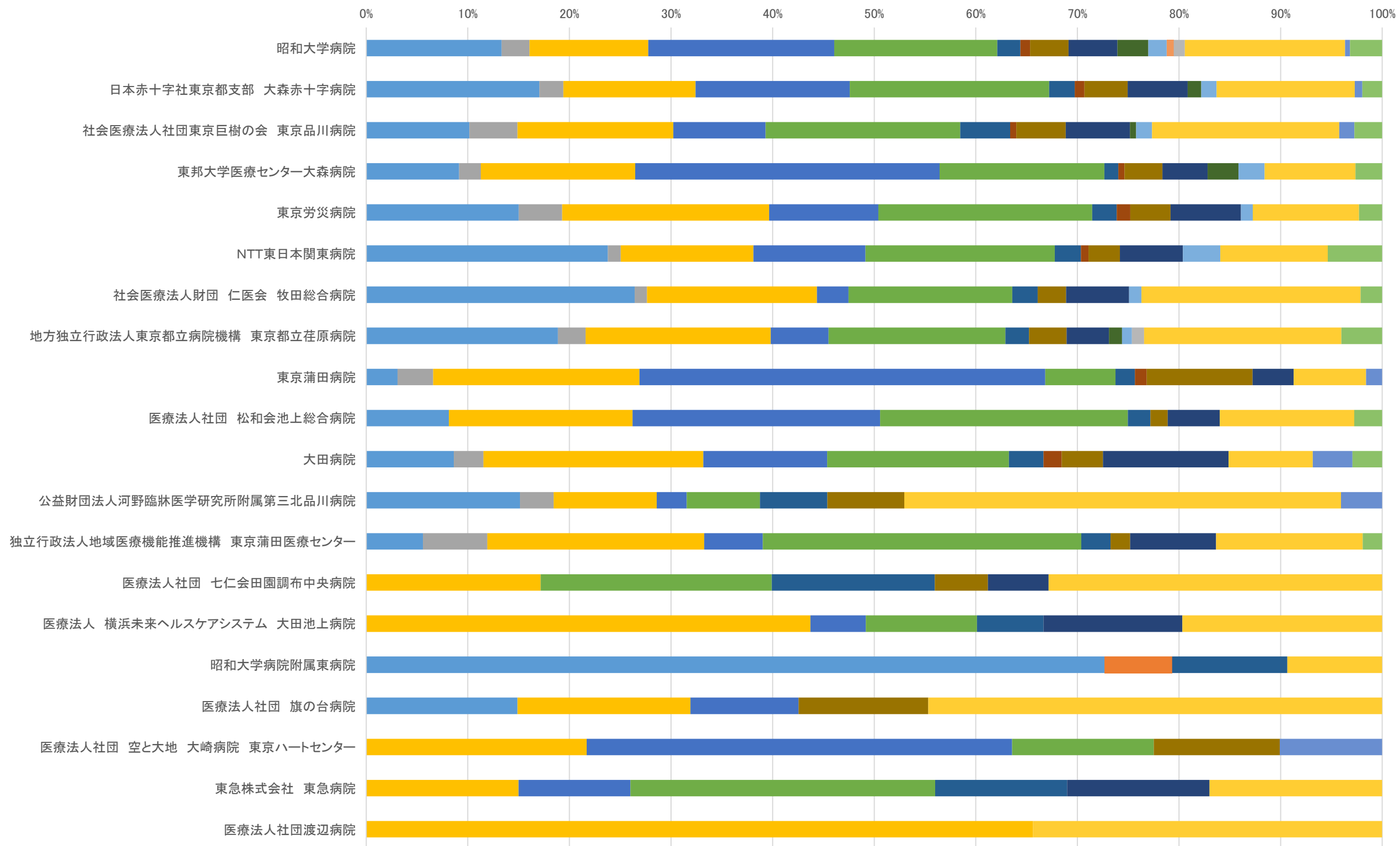
【区中央部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） 区域内シェア率（R5）



【区南部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R5）

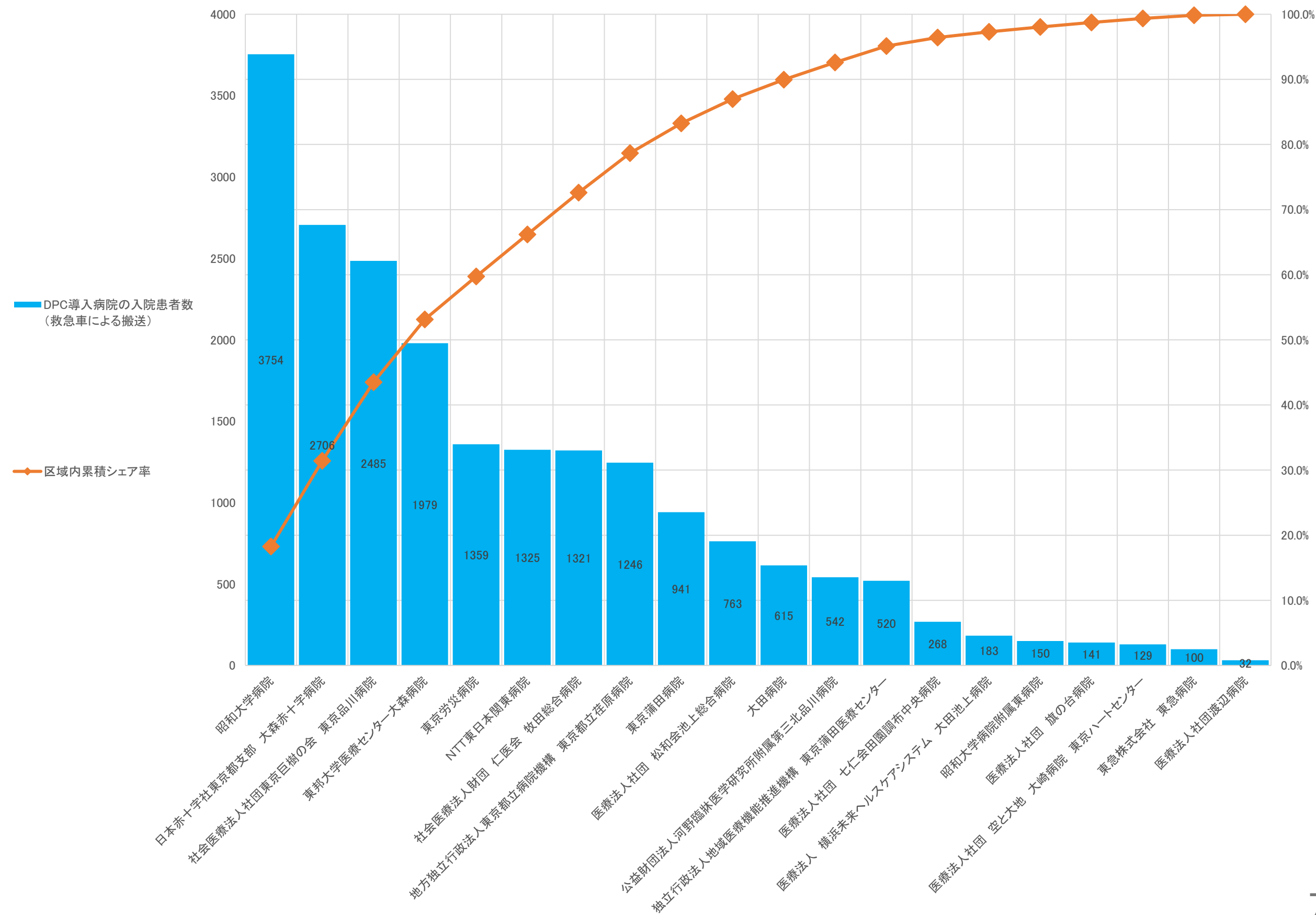


【区南部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R5）

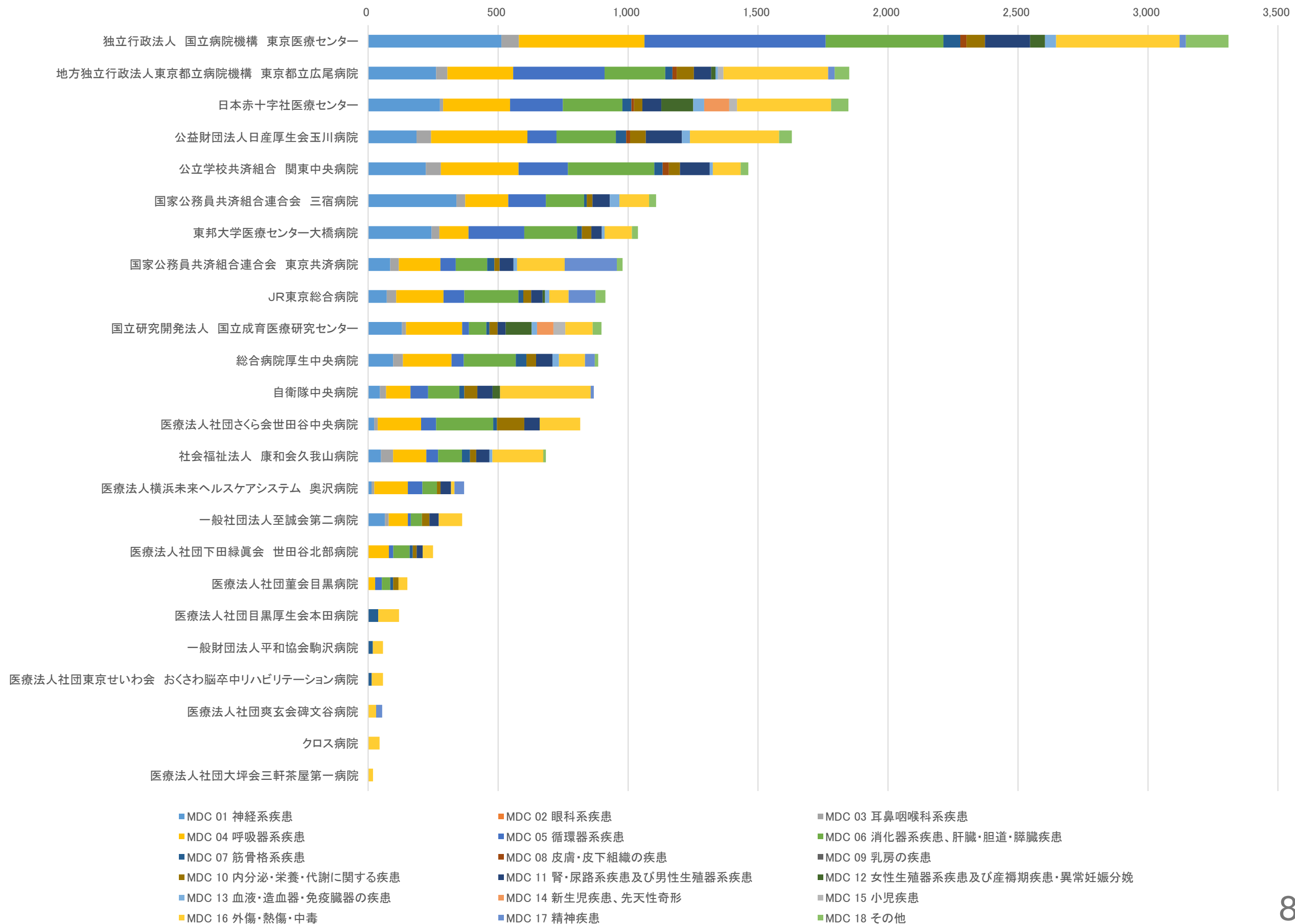


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患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

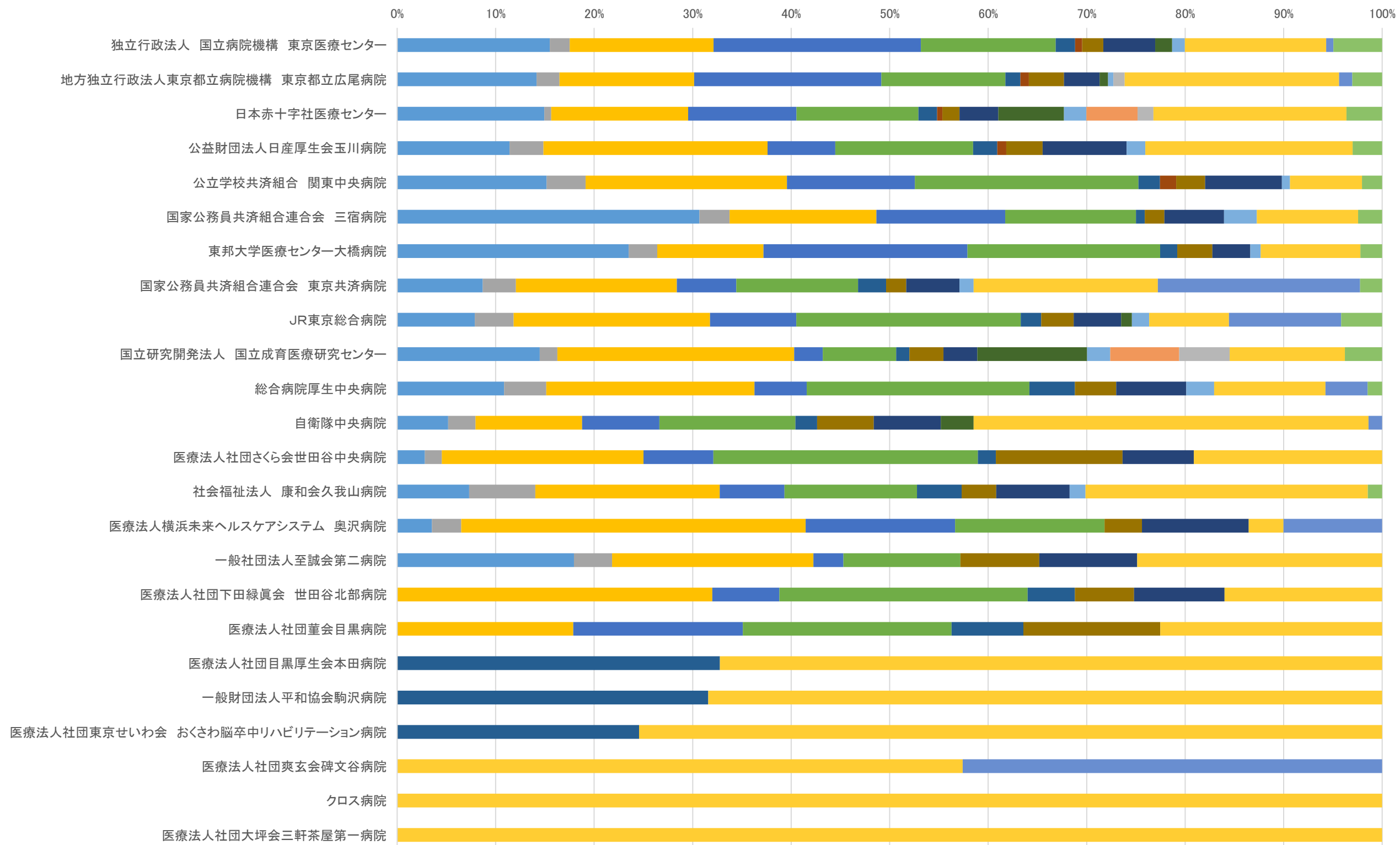
【区南部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） 区域内シェア率（R5）



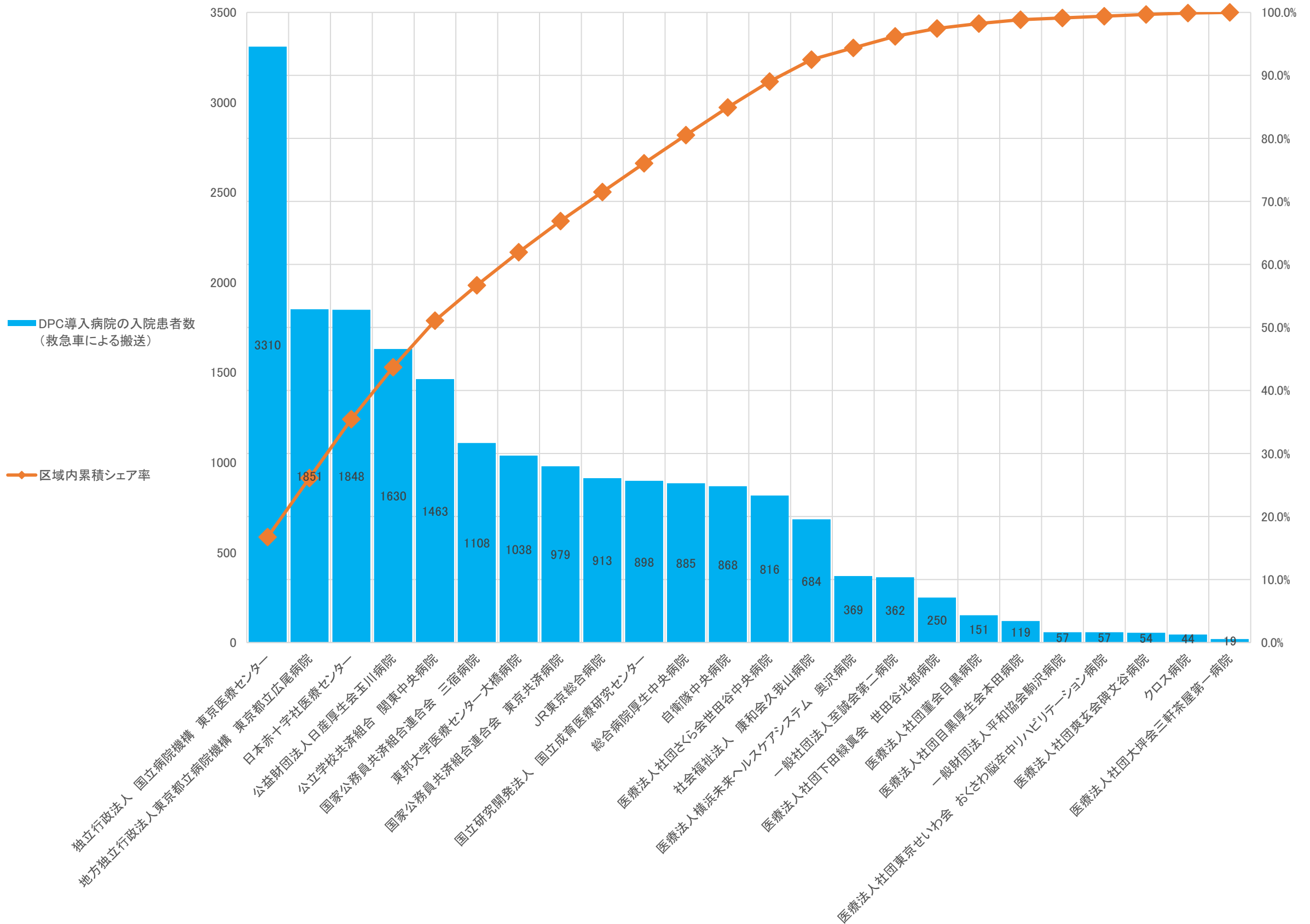
【区西南部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R5）



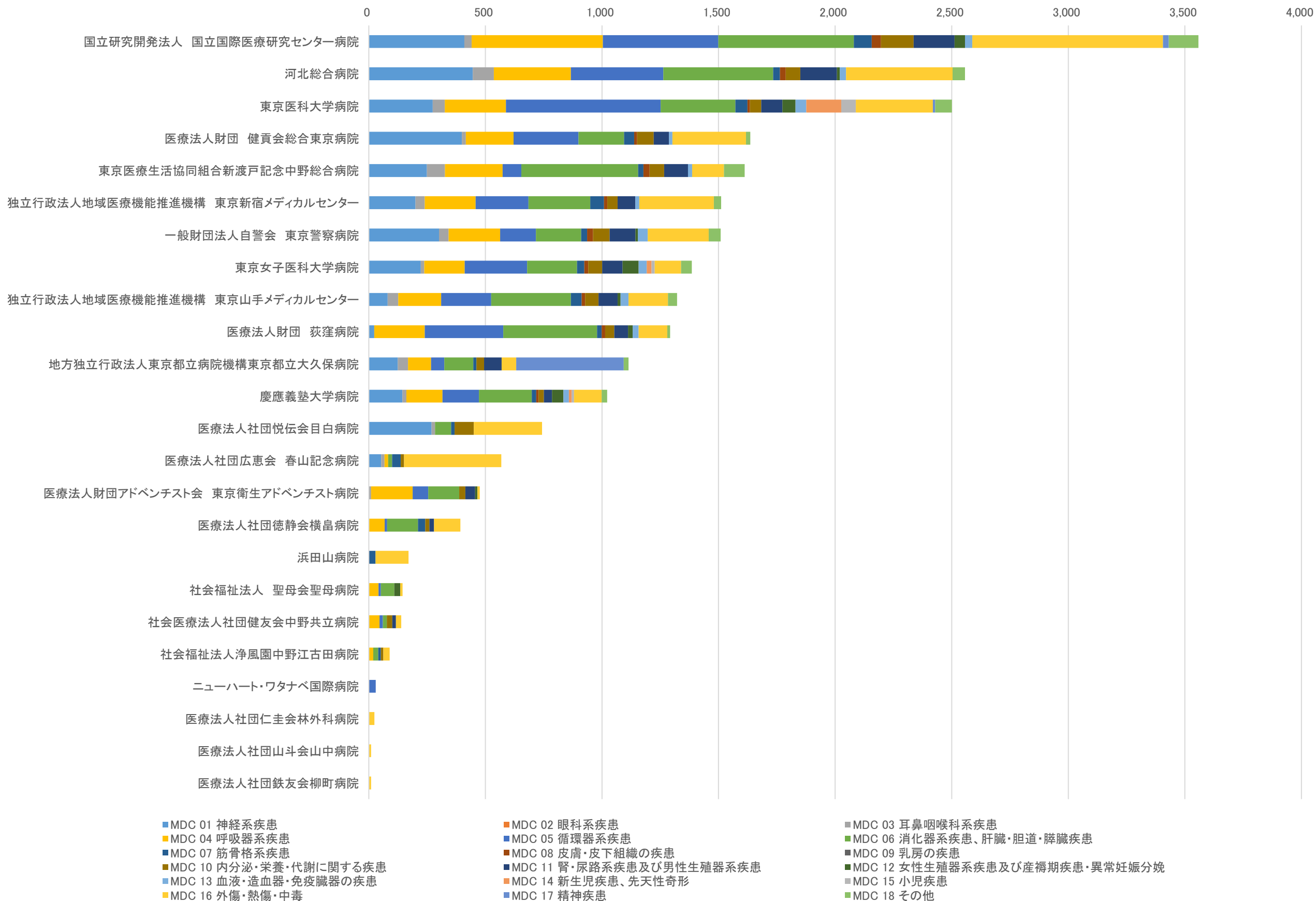
【区西南部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R5）



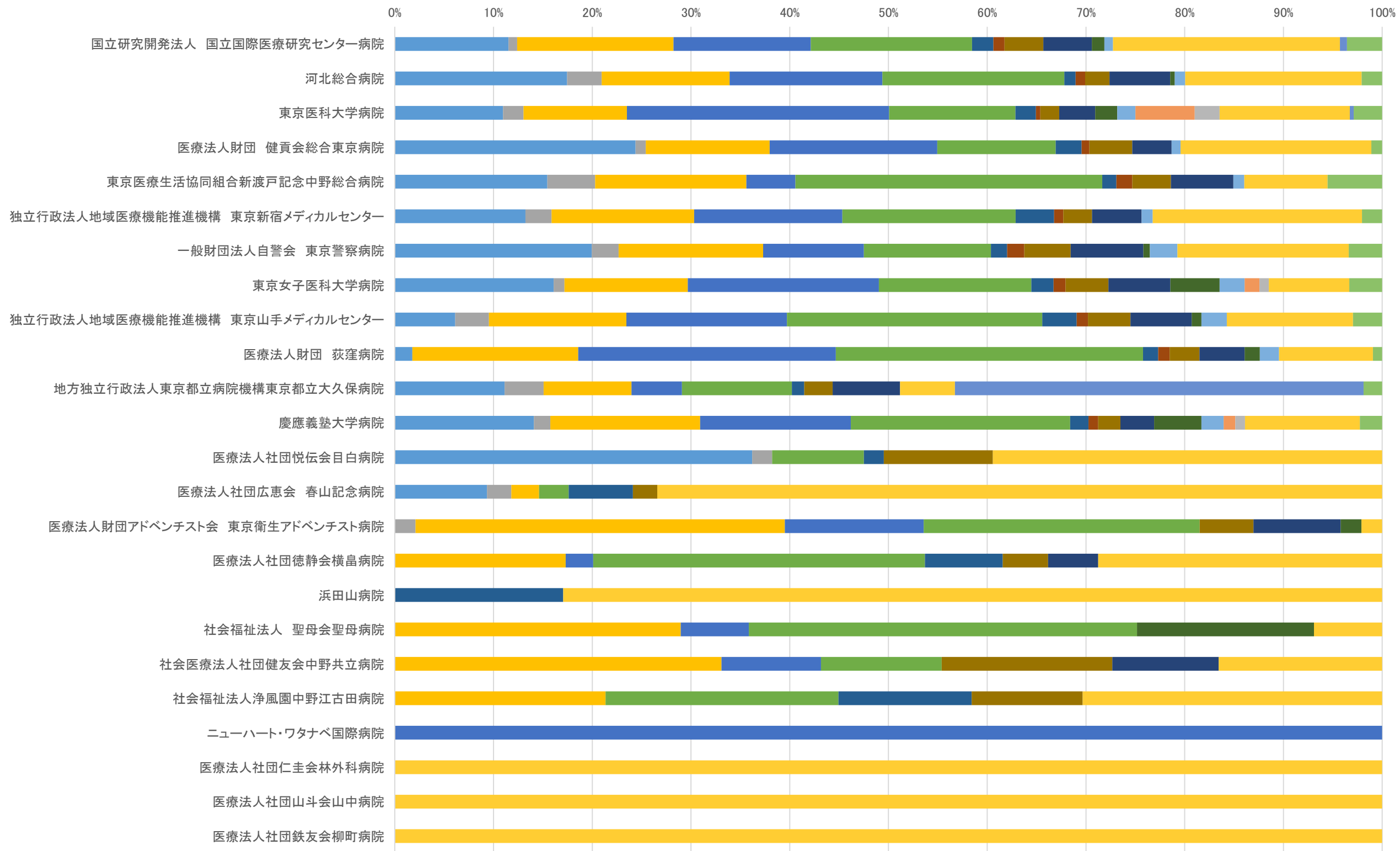
【区西南部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） 区域内シェア率（R5）



【区西部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R5）

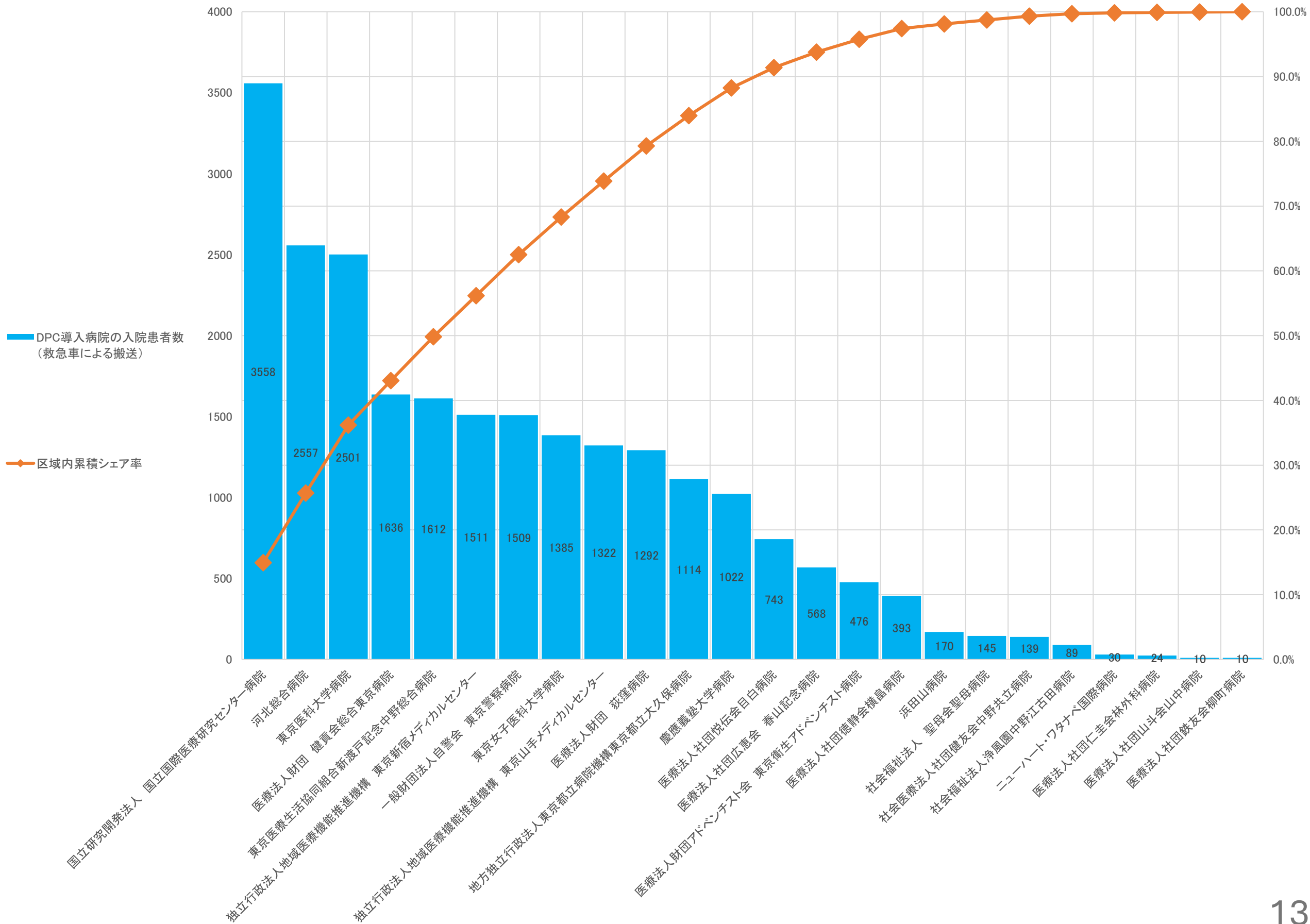


【区西部】 DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R5）

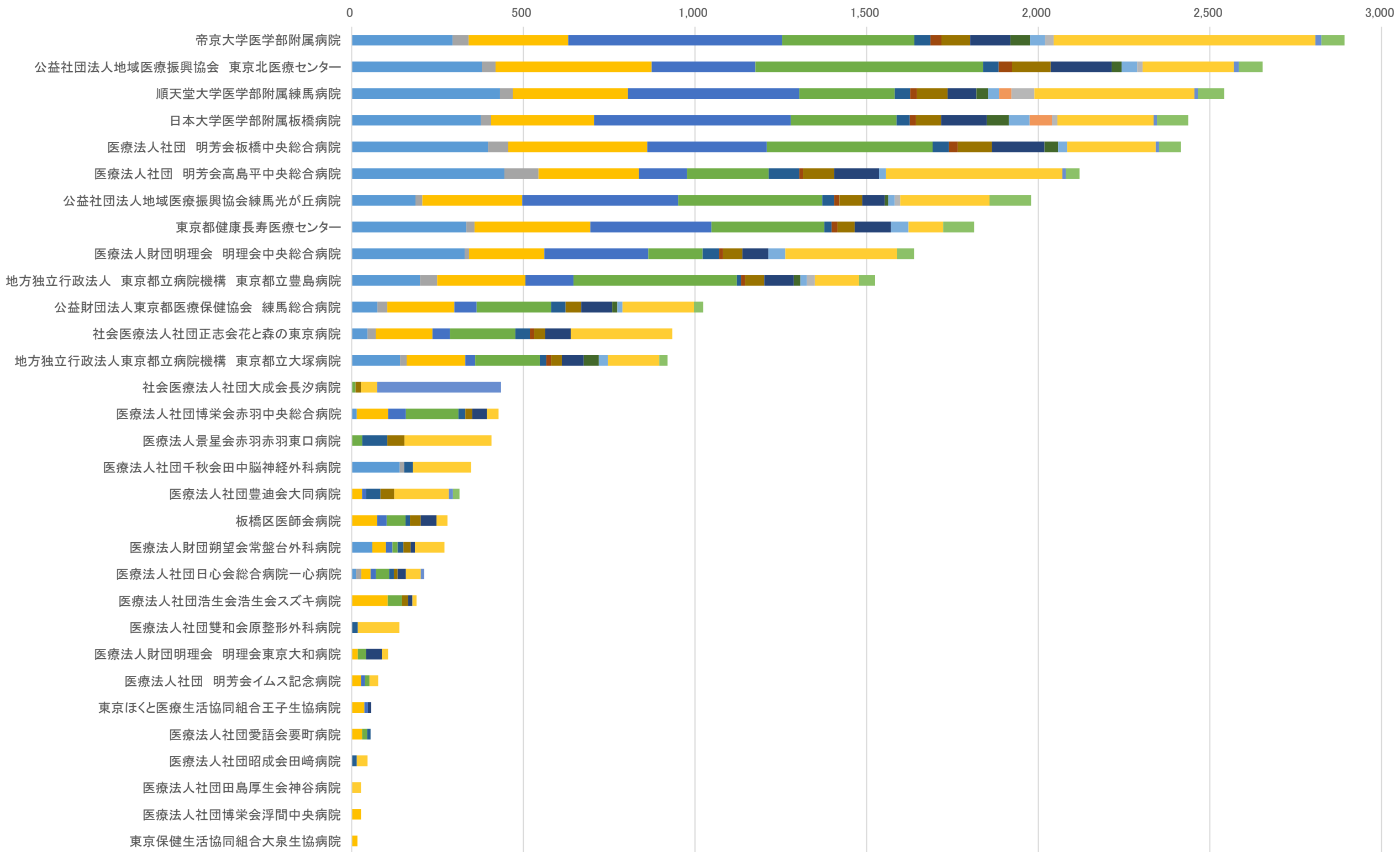


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- 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（救急車による搬送） 区域内シェア率（R5）

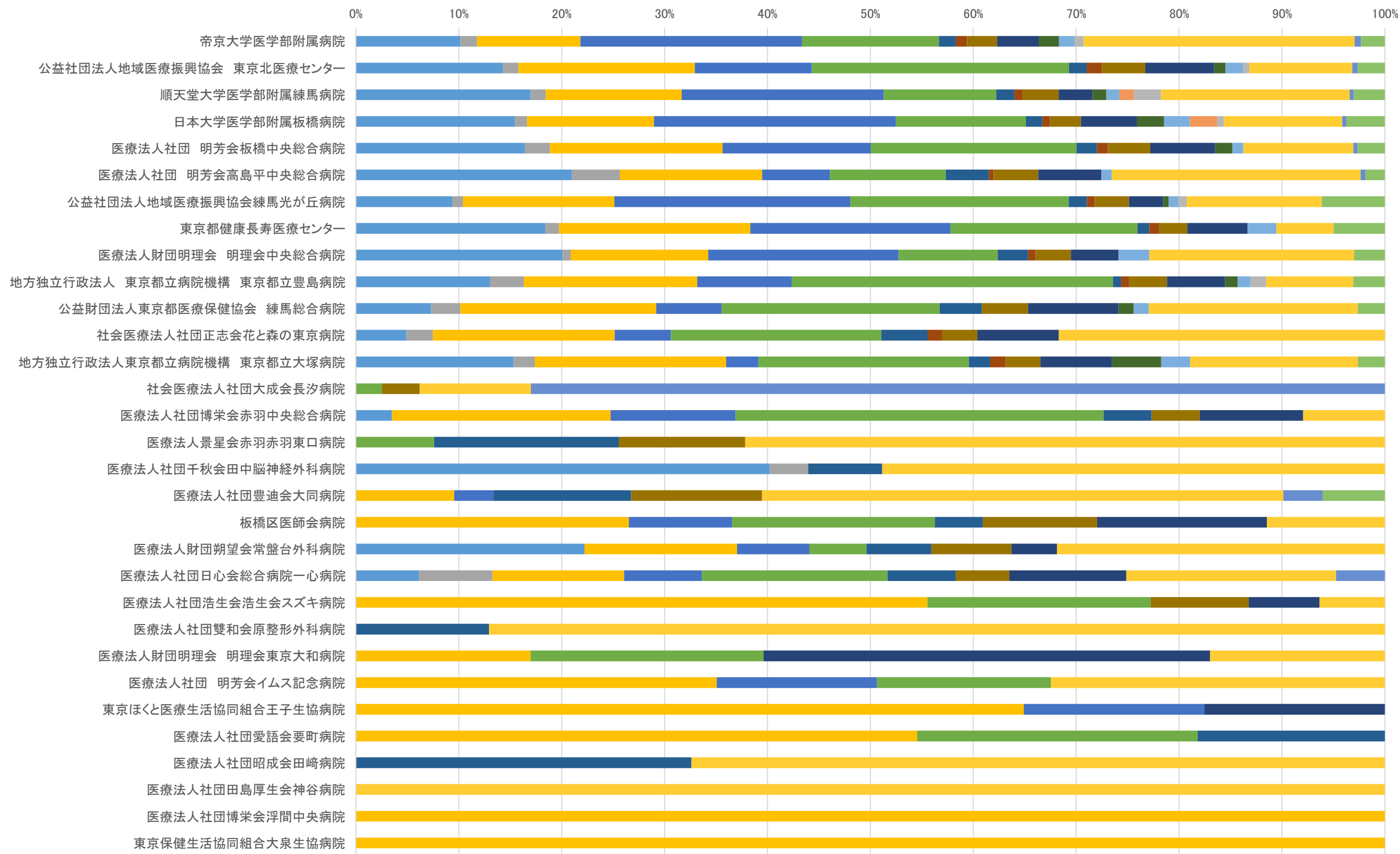


【区西北部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R5）

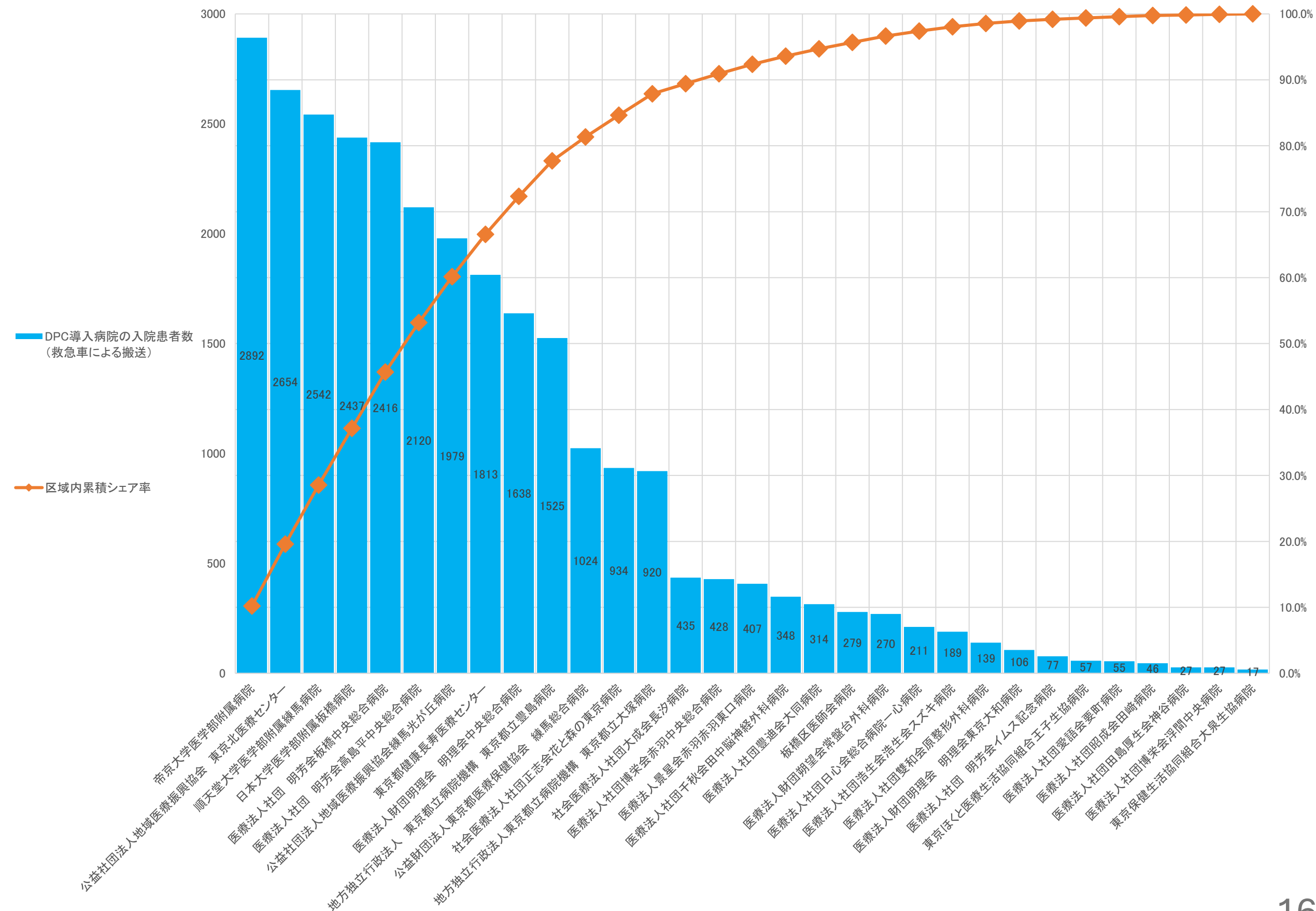


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- 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） MDC別患者割合（R5）



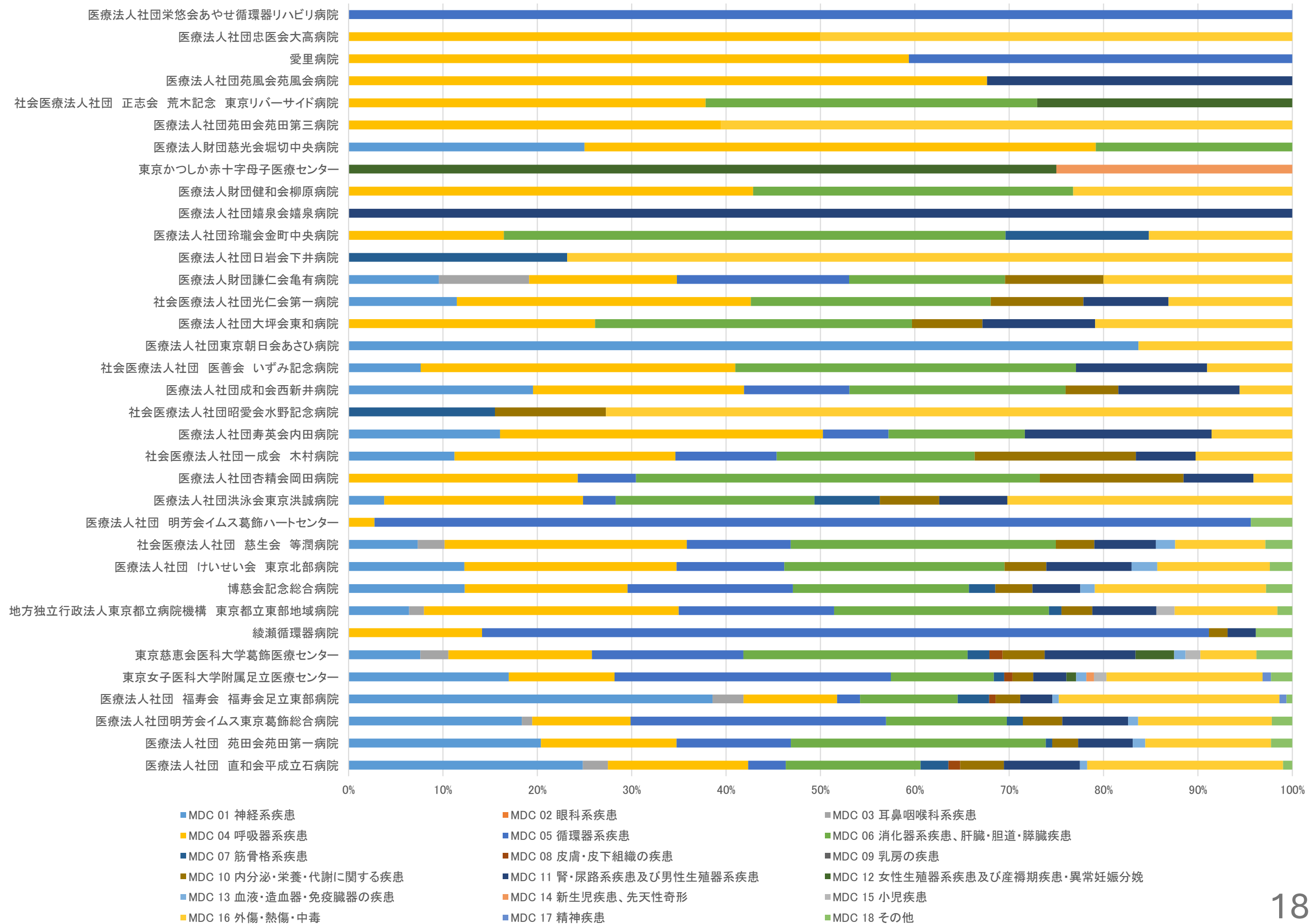
【区西北部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） 区域内シェア率（R5）



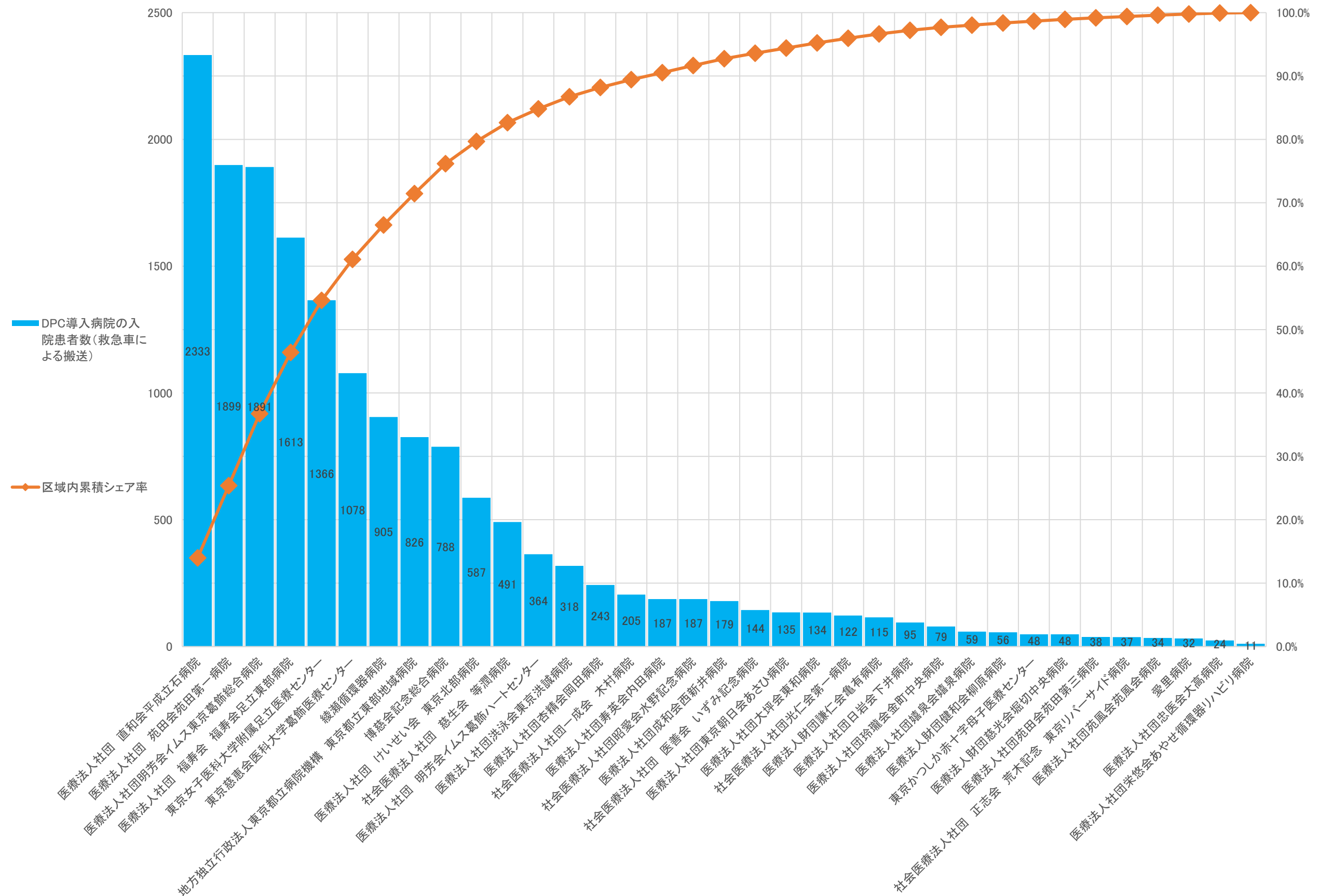
【区東北部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R5）



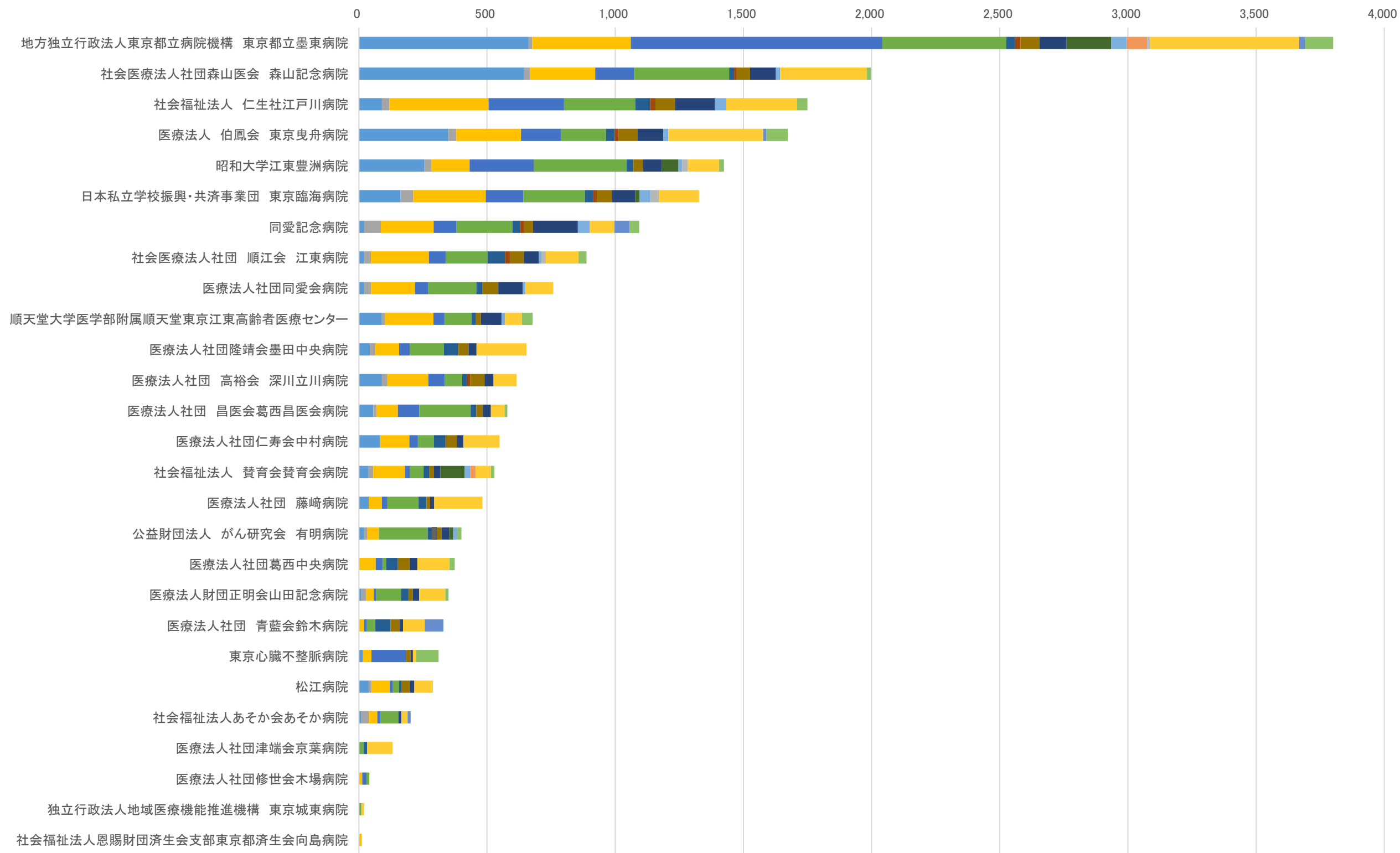
【区東北部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R5）



【区東北部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） 区域内シェア率（R5）



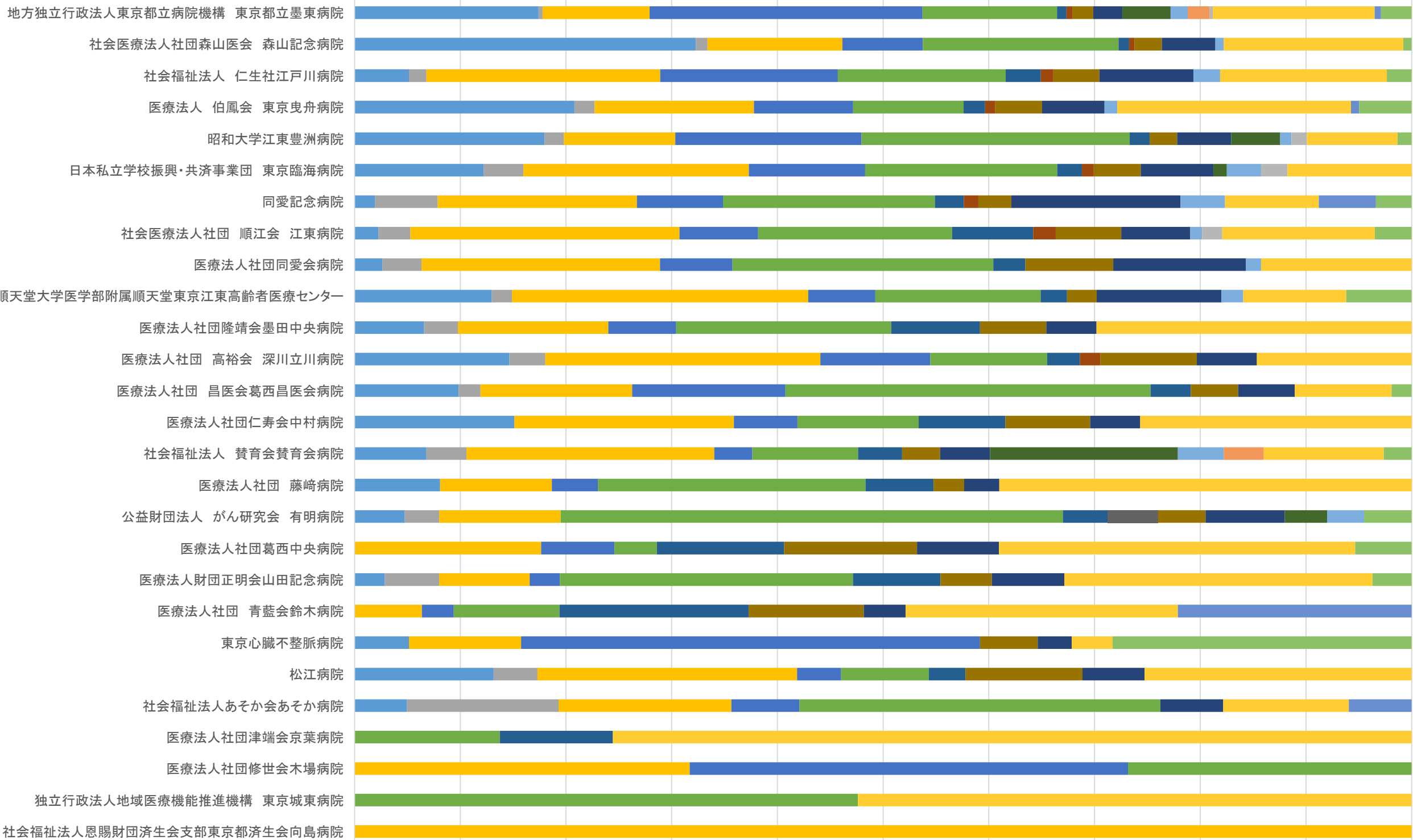
【区東部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R5）



- 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

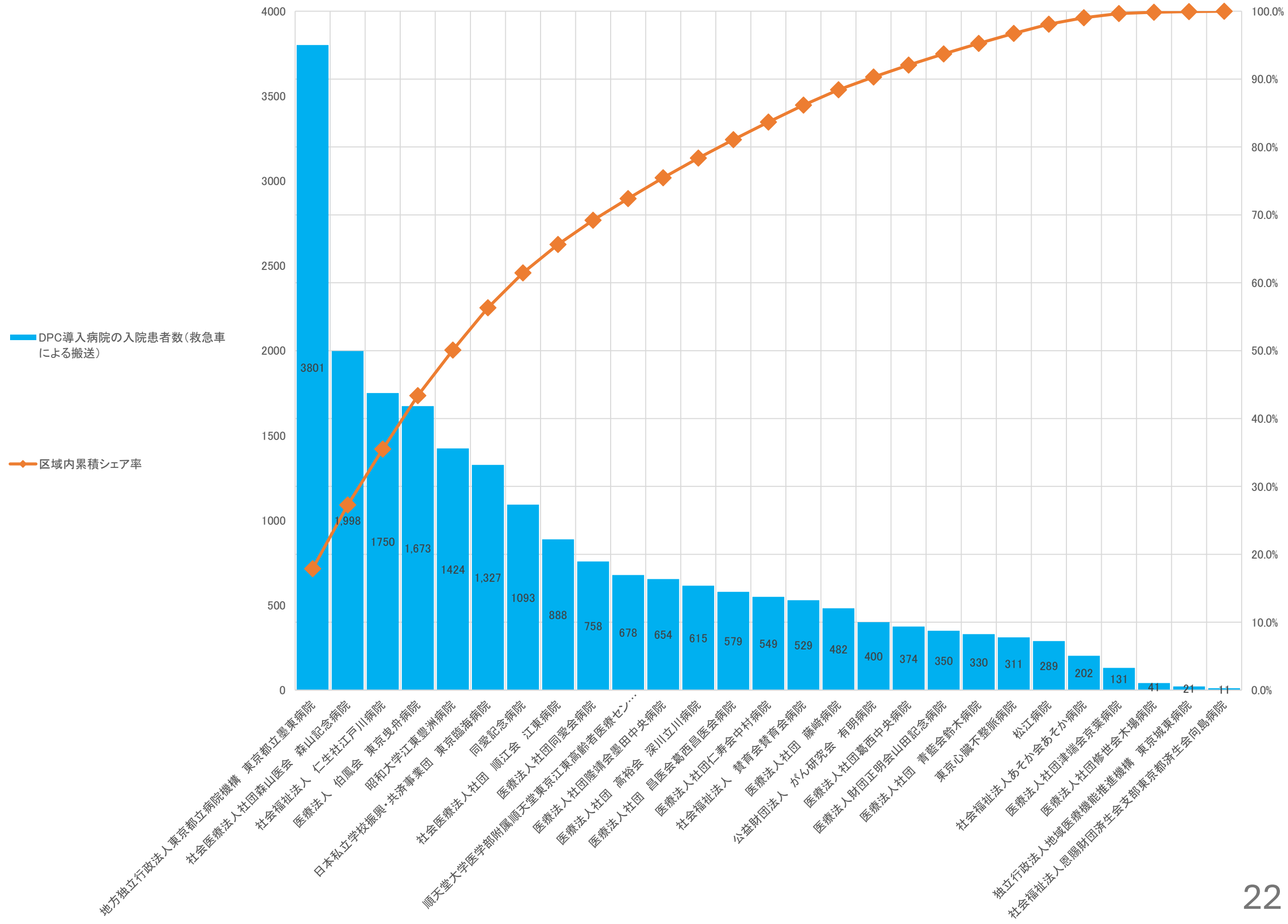
【区東部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R5）

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

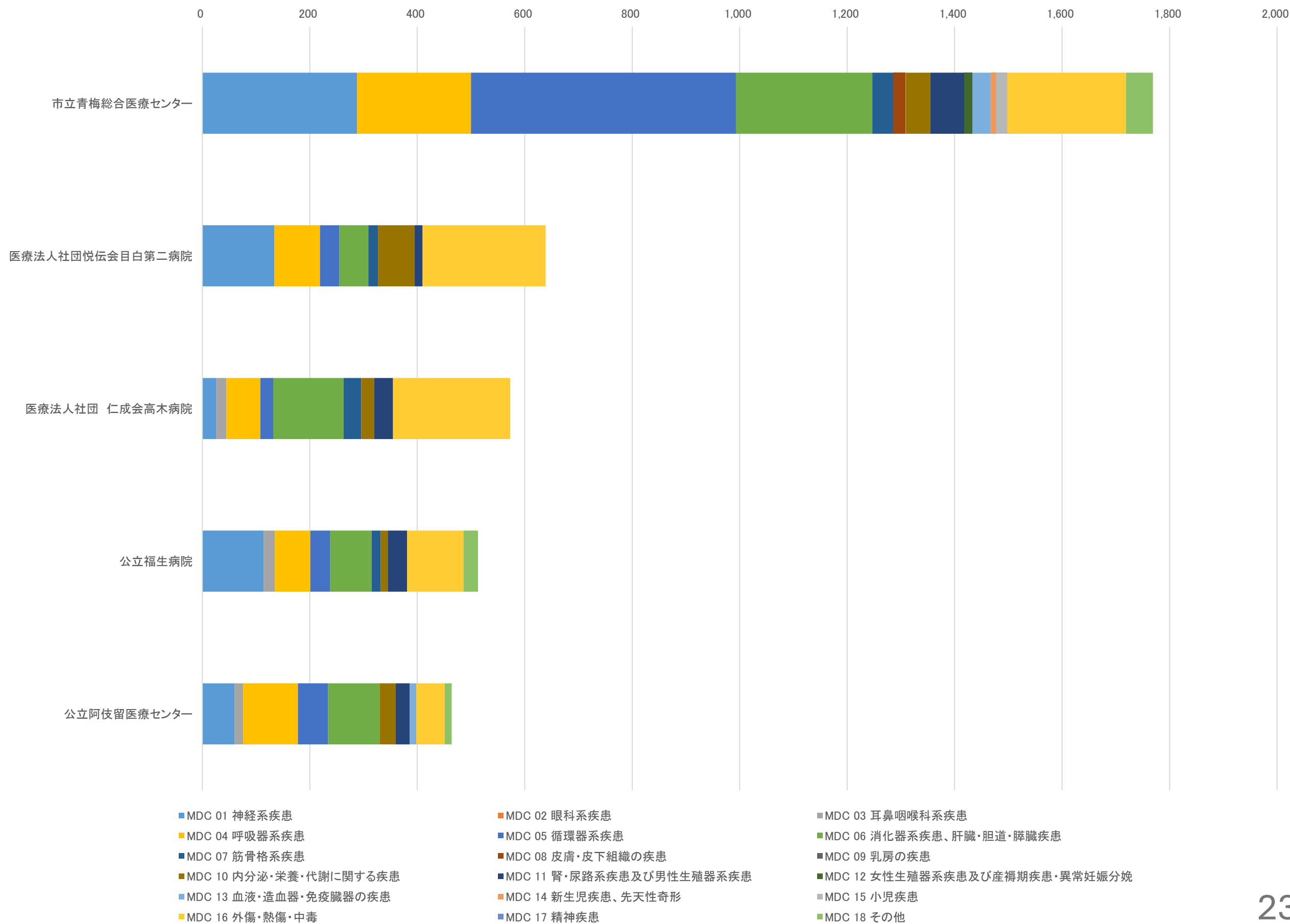


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患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

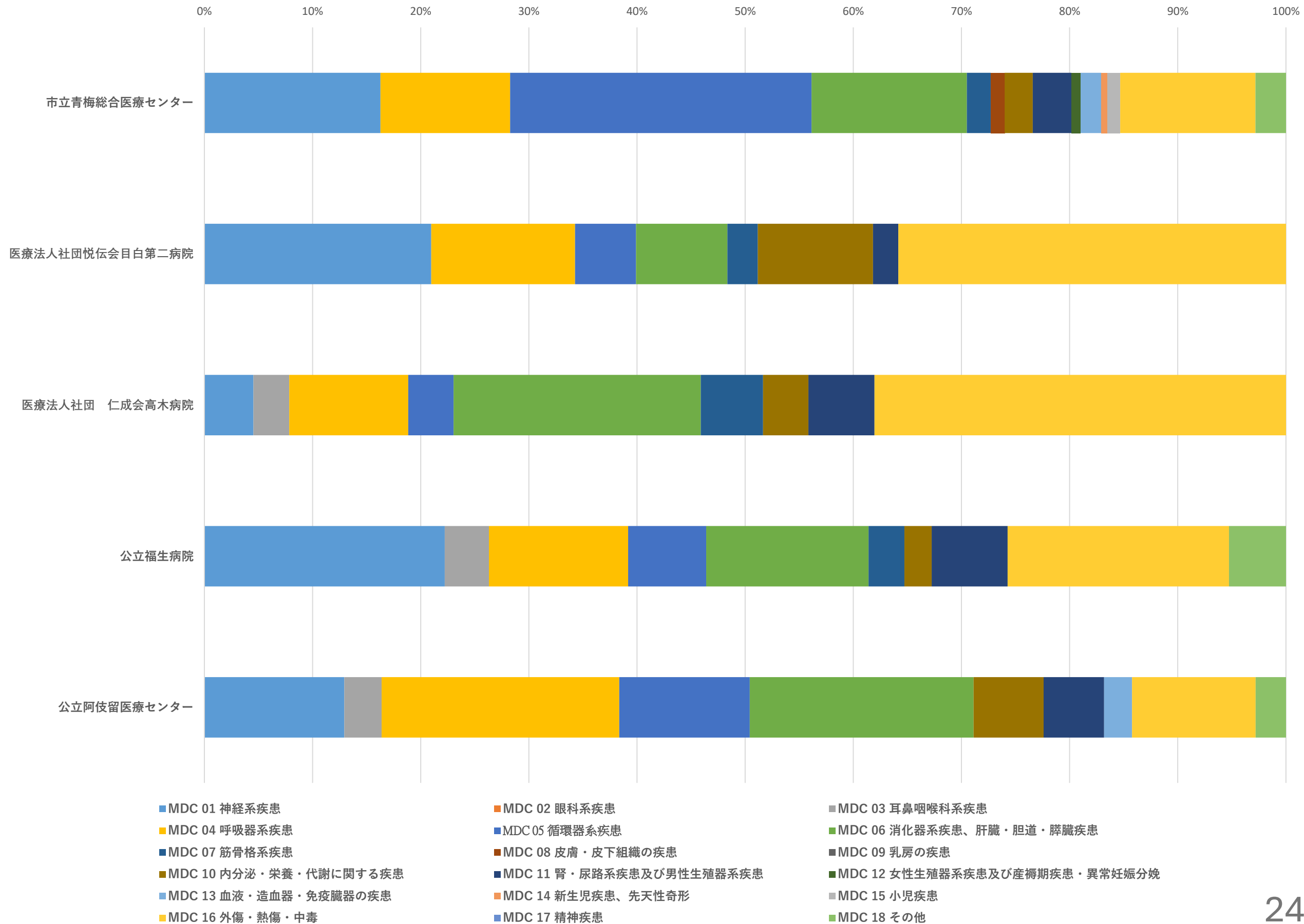
【区東部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） 区域内シェア率（R5）



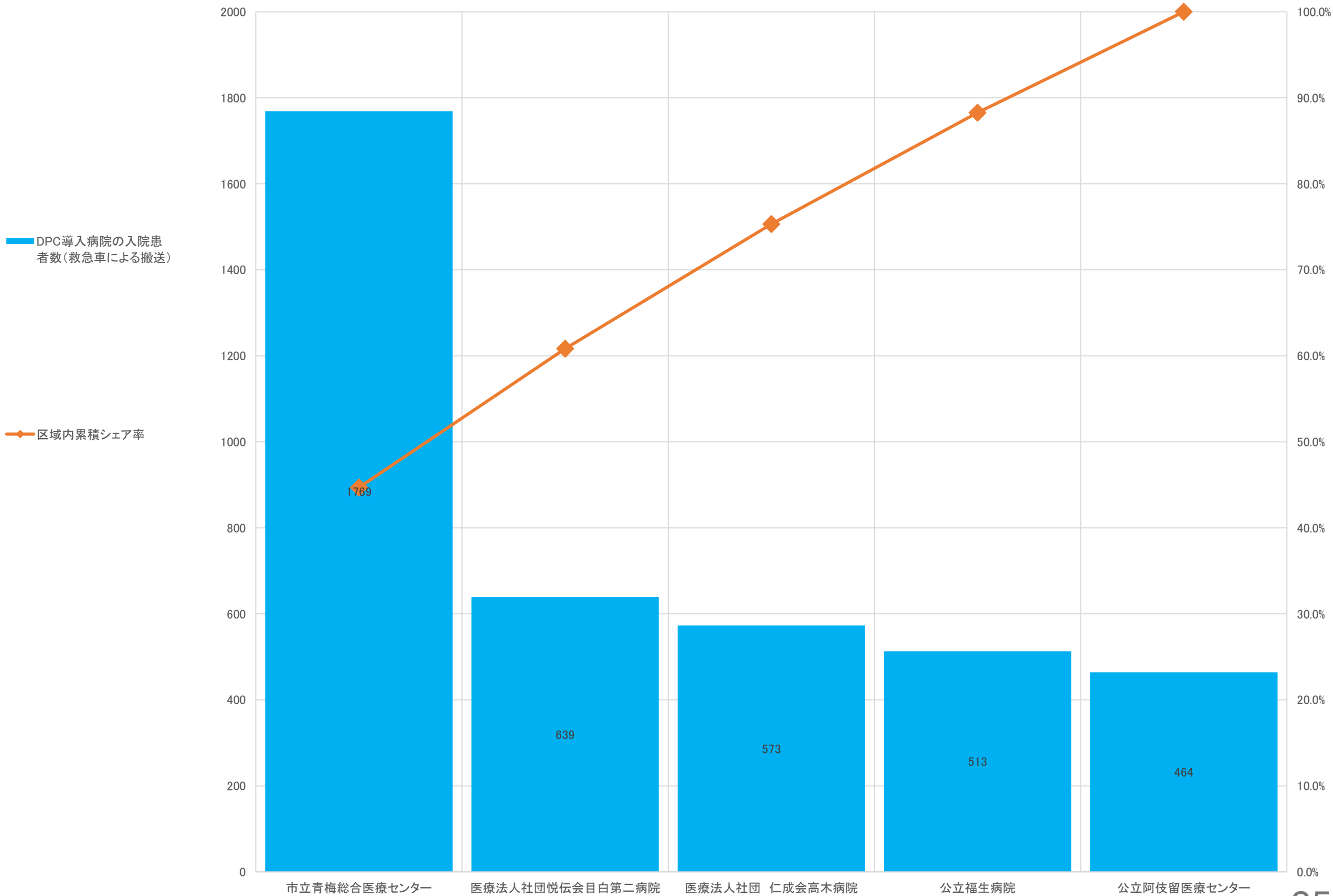
【西多摩】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R5）



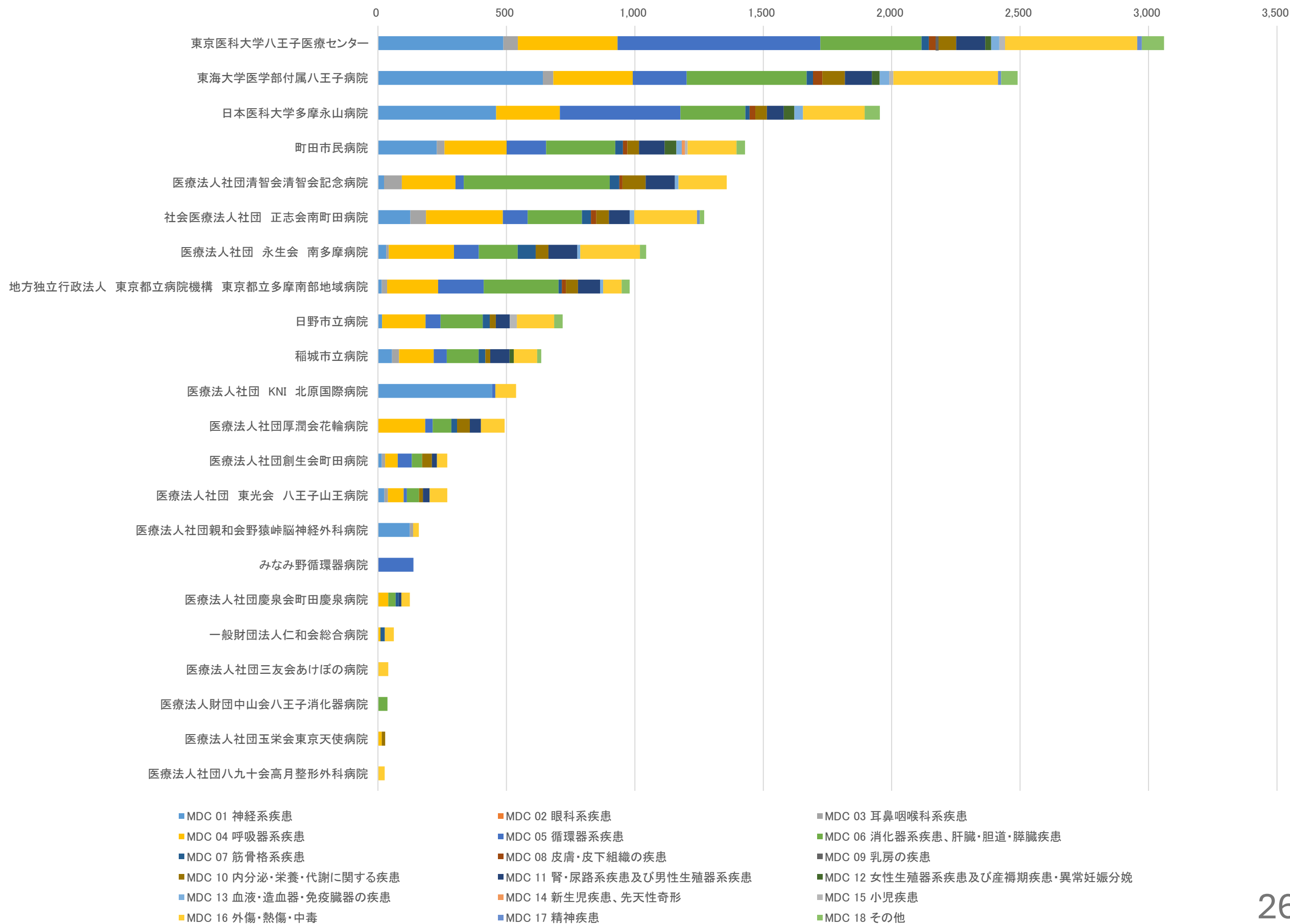
【西多摩】 DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R5）



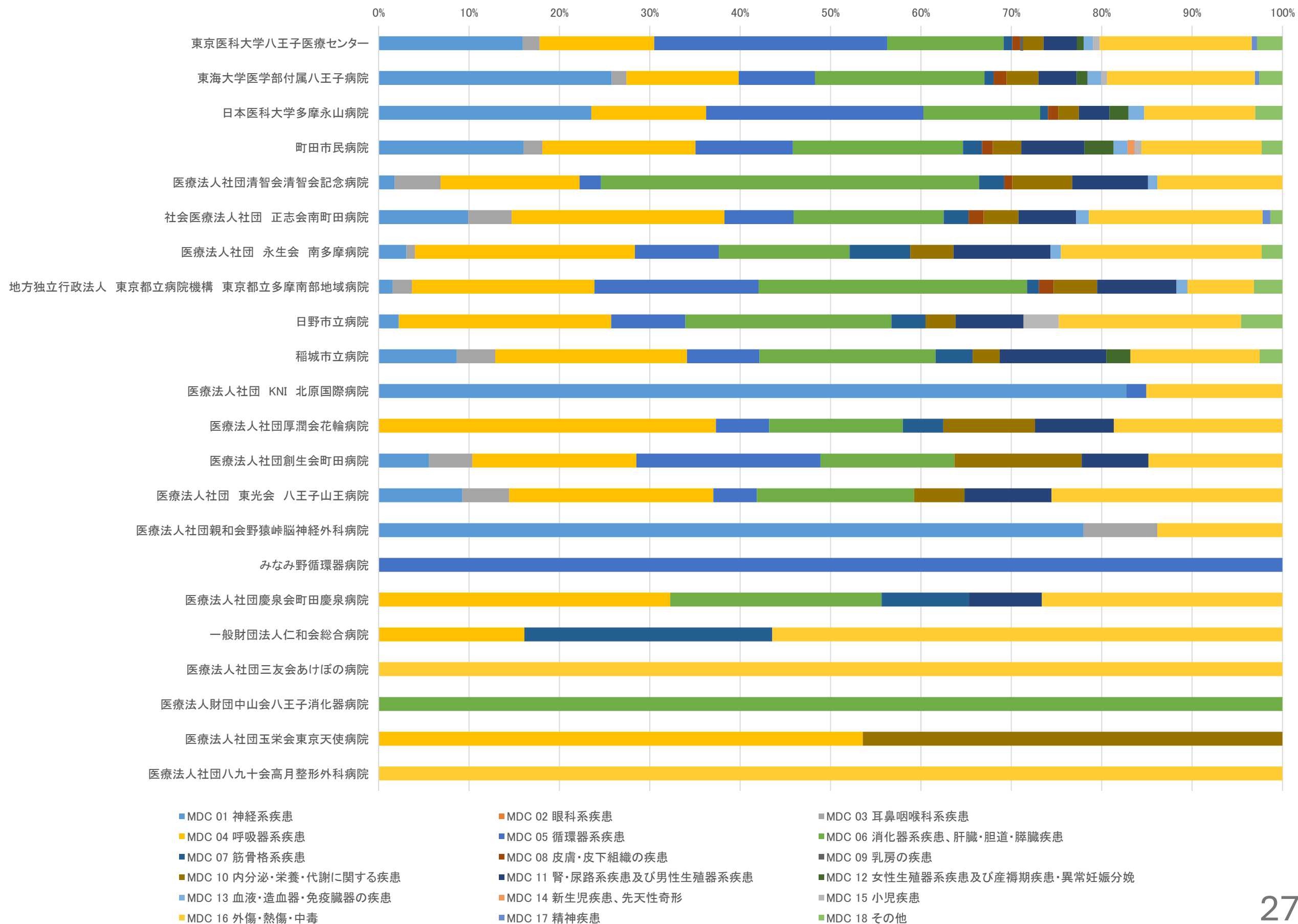
【西多摩】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） 区域内シェア率（R5）



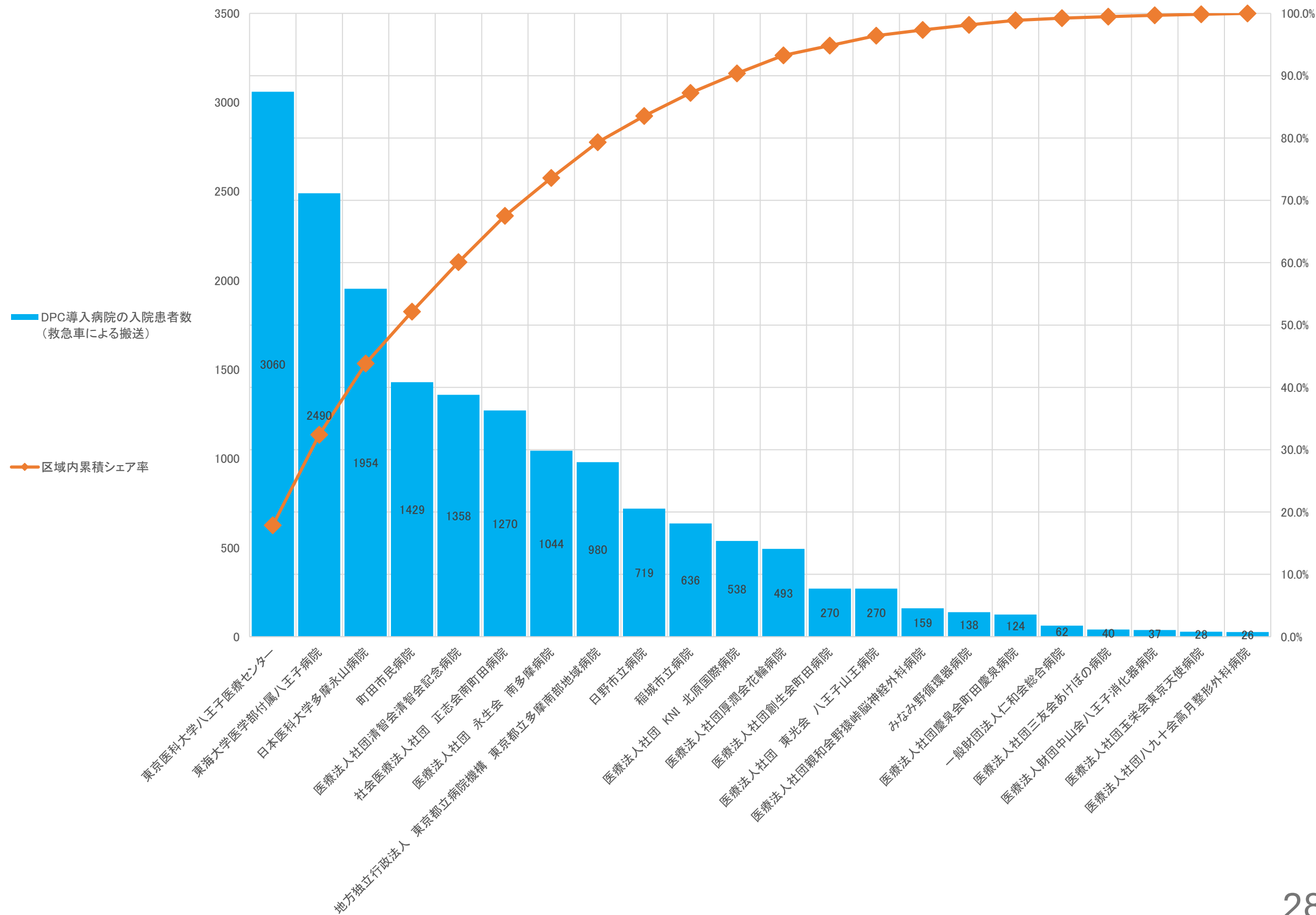
【南多摩】 DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R5）



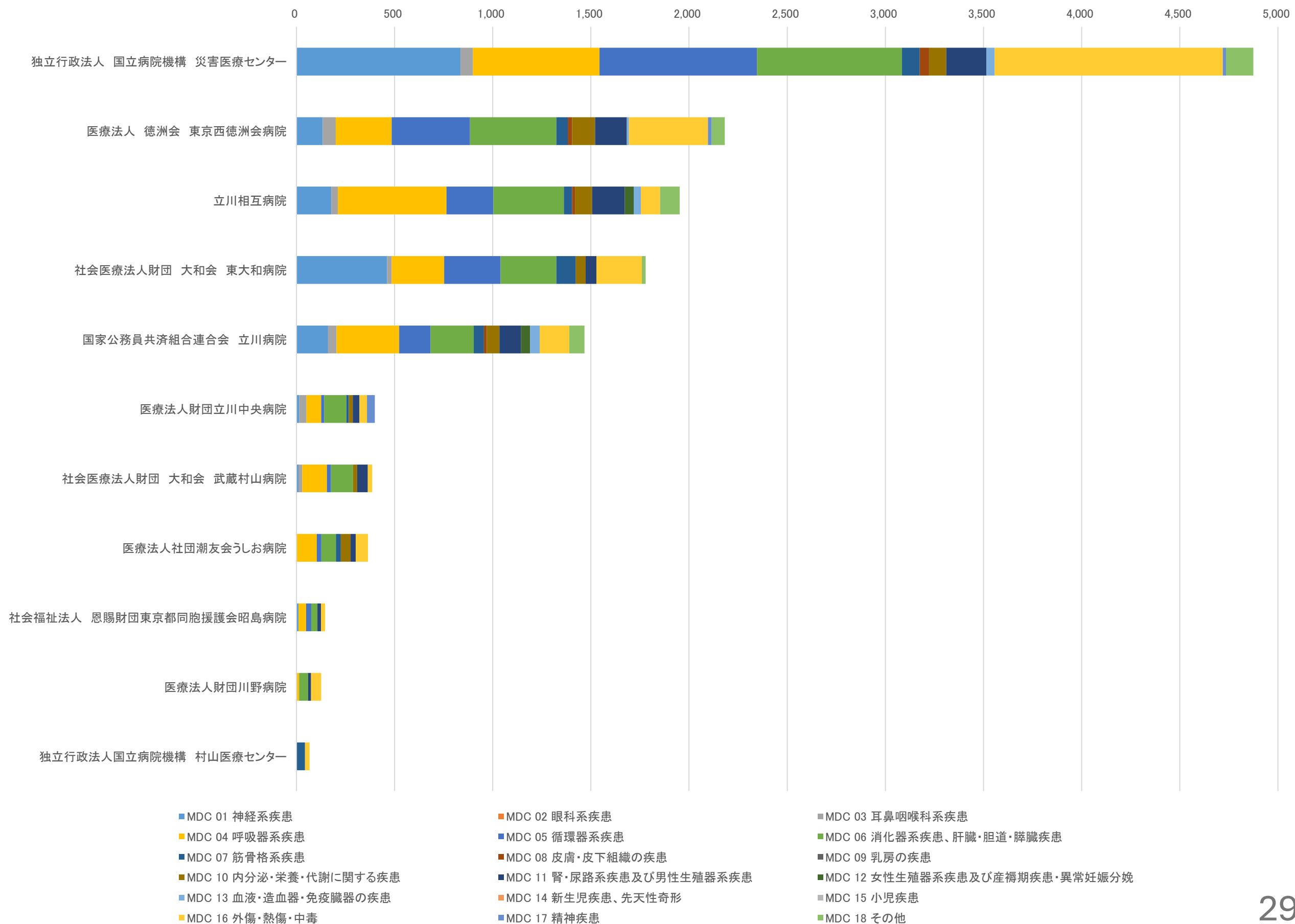
【南多摩】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R5）



【南多摩】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） 区域内シェア率（R5）



【北多摩西部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R5）



【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（R5）

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

独立行政法人 国立病院機構 災害医療センター



医療法人 徳洲会 東京西徳洲会病院



立川相互病院



社会医療法人財団 大和会 東大和病院



国家公務員共済組合連合会 立川病院



医療法人財団立川中央病院



社会医療法人財団 大和会 武蔵村山病院



医療法人社団潮友会うしお病院



社会福祉法人 恩賜財団東京都同胞援護会昭島病院



医療法人財団川野病院



独立行政法人国立病院機構 村山医療センター



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・尿路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

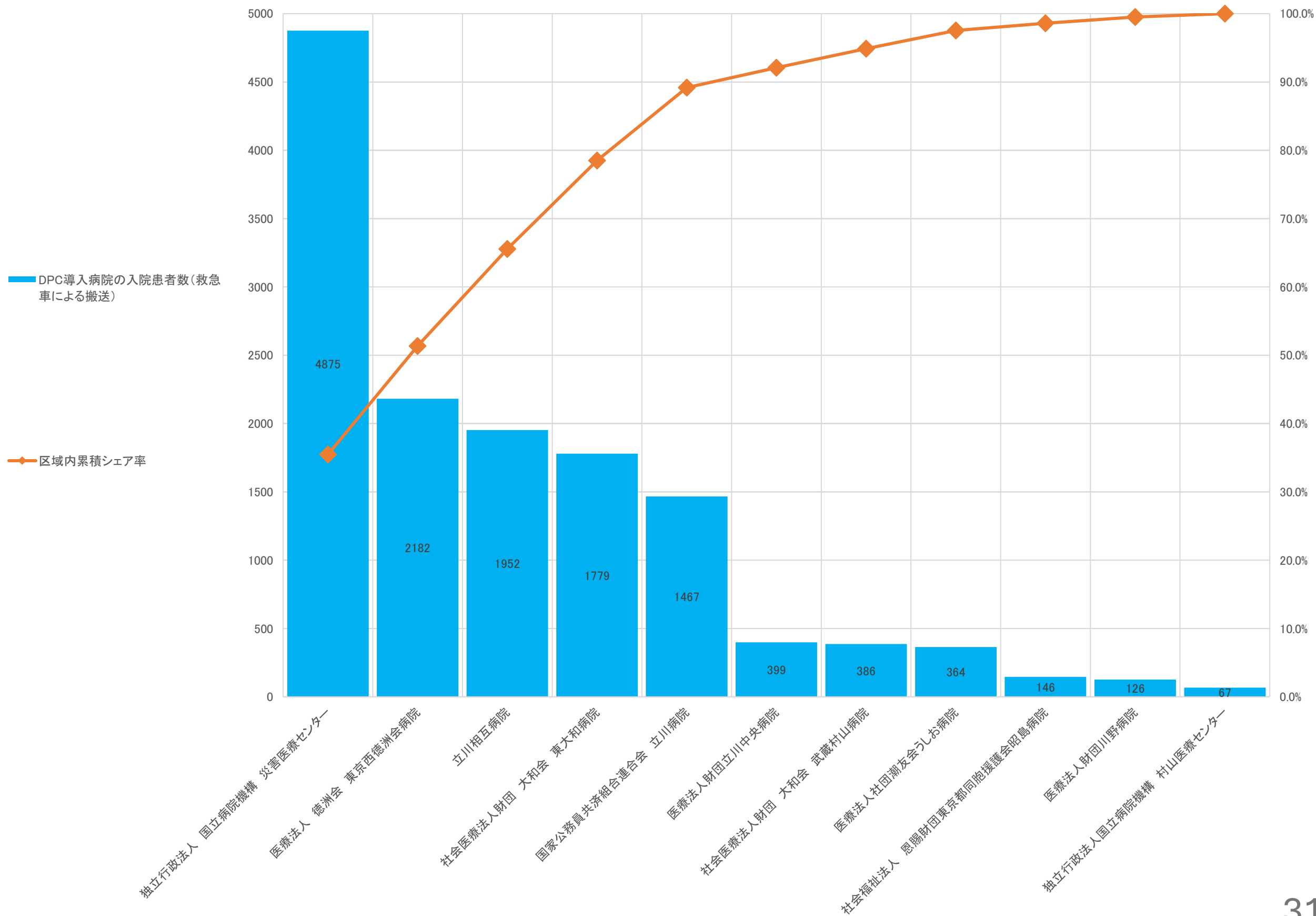
MDC 09 乳房の疾患

MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩

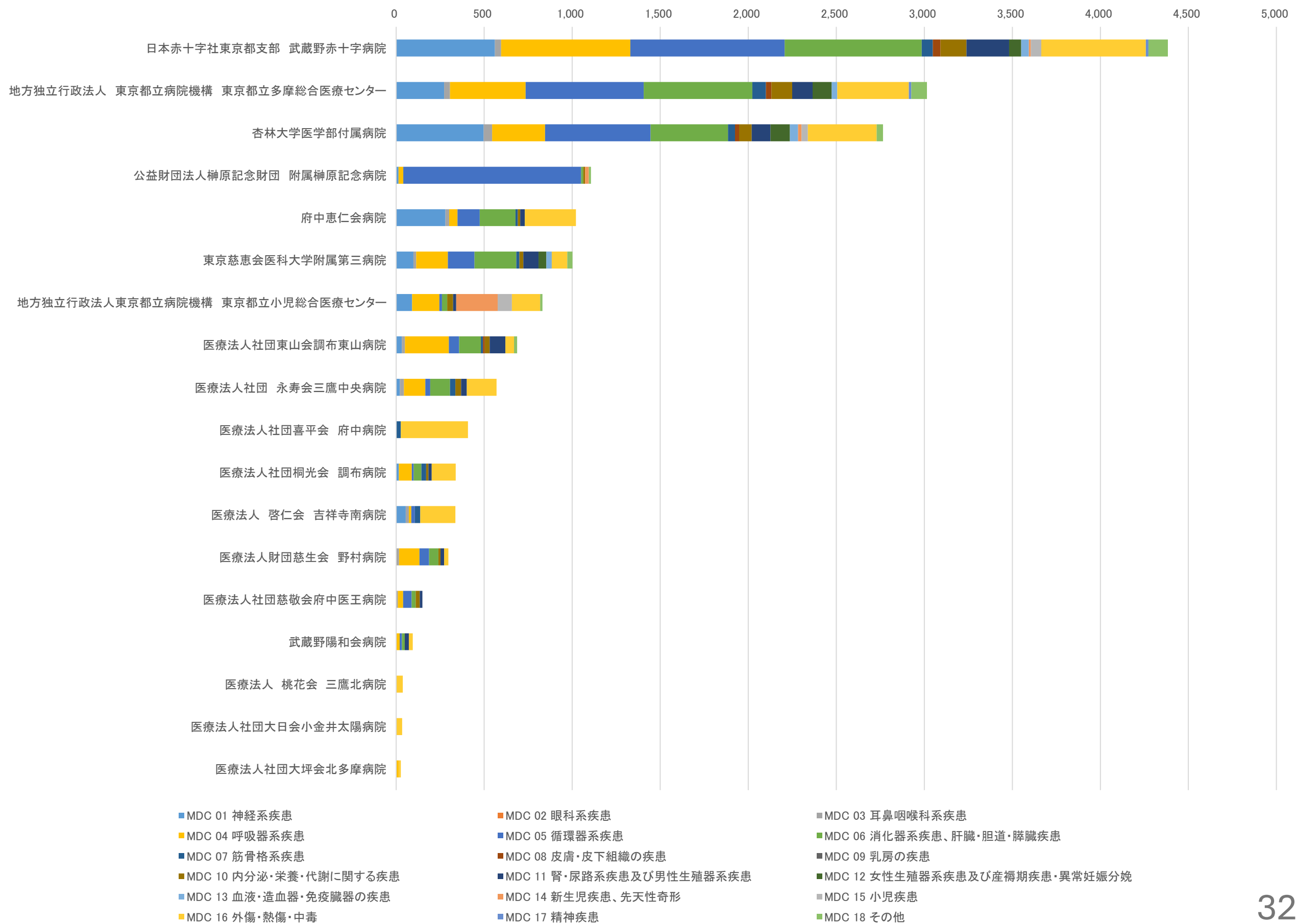
MDC 15 小児疾患

MDC 18 その他

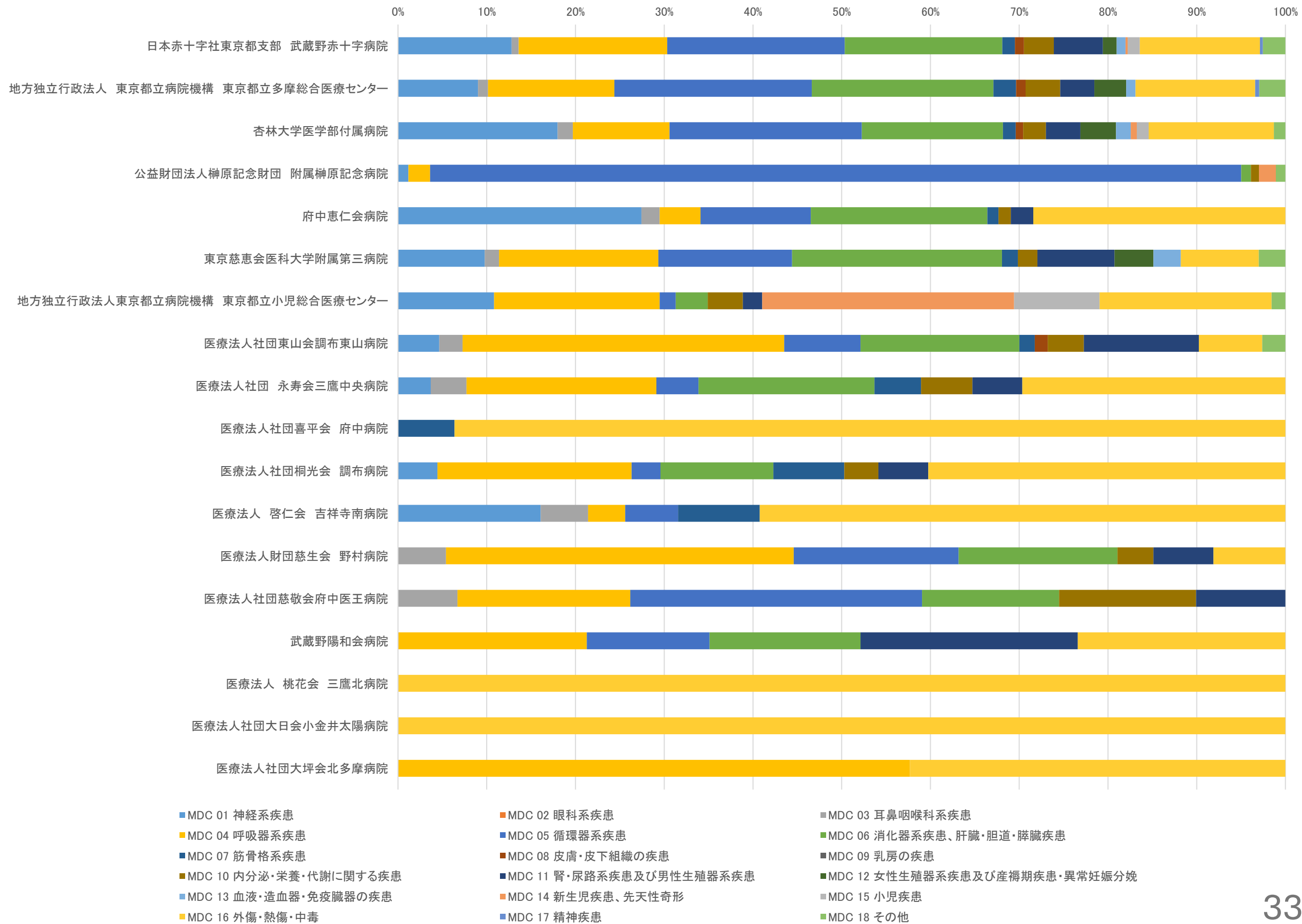
【北多摩西部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） 区域内シェア率（R5）



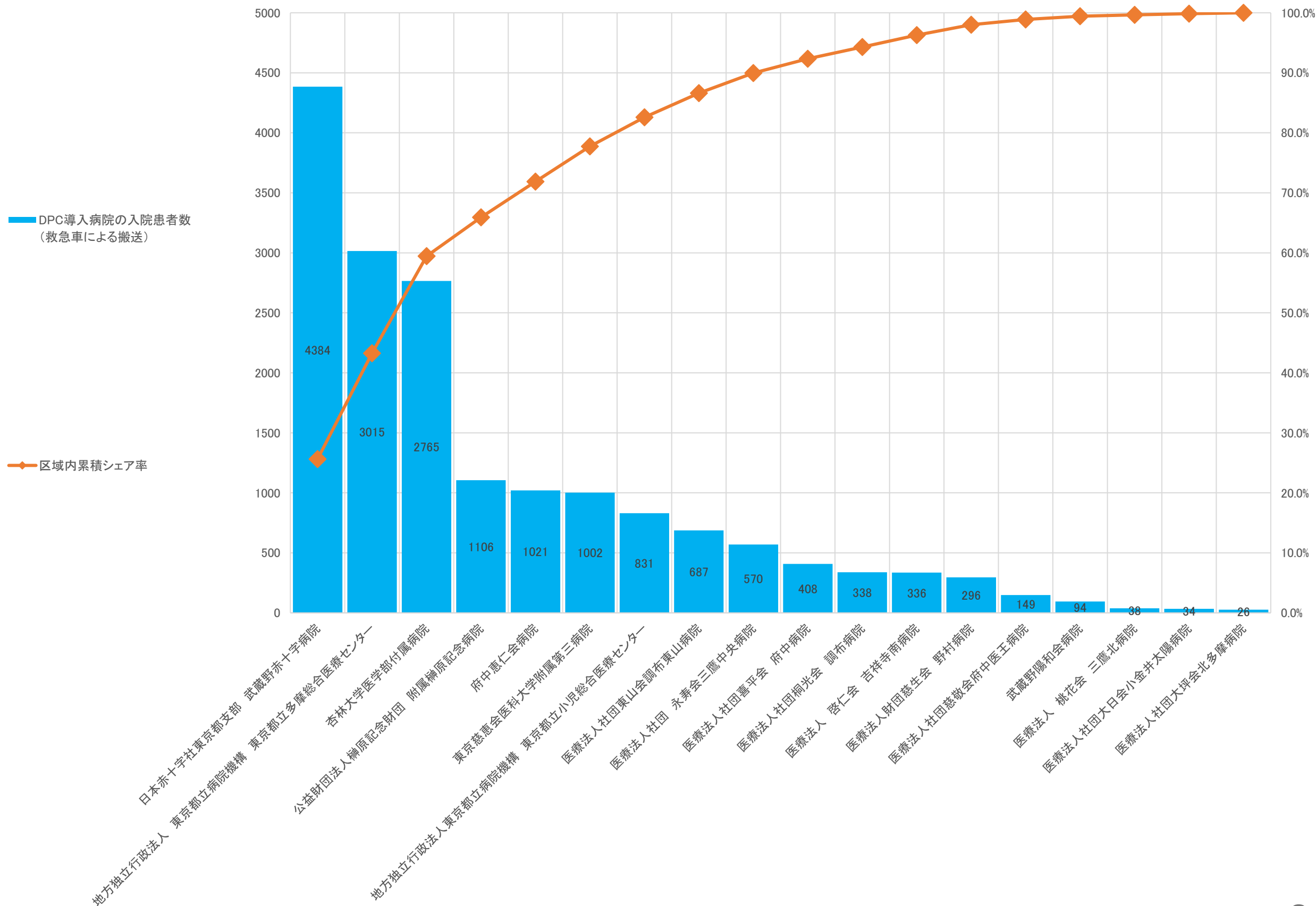
【北多摩南部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R5）



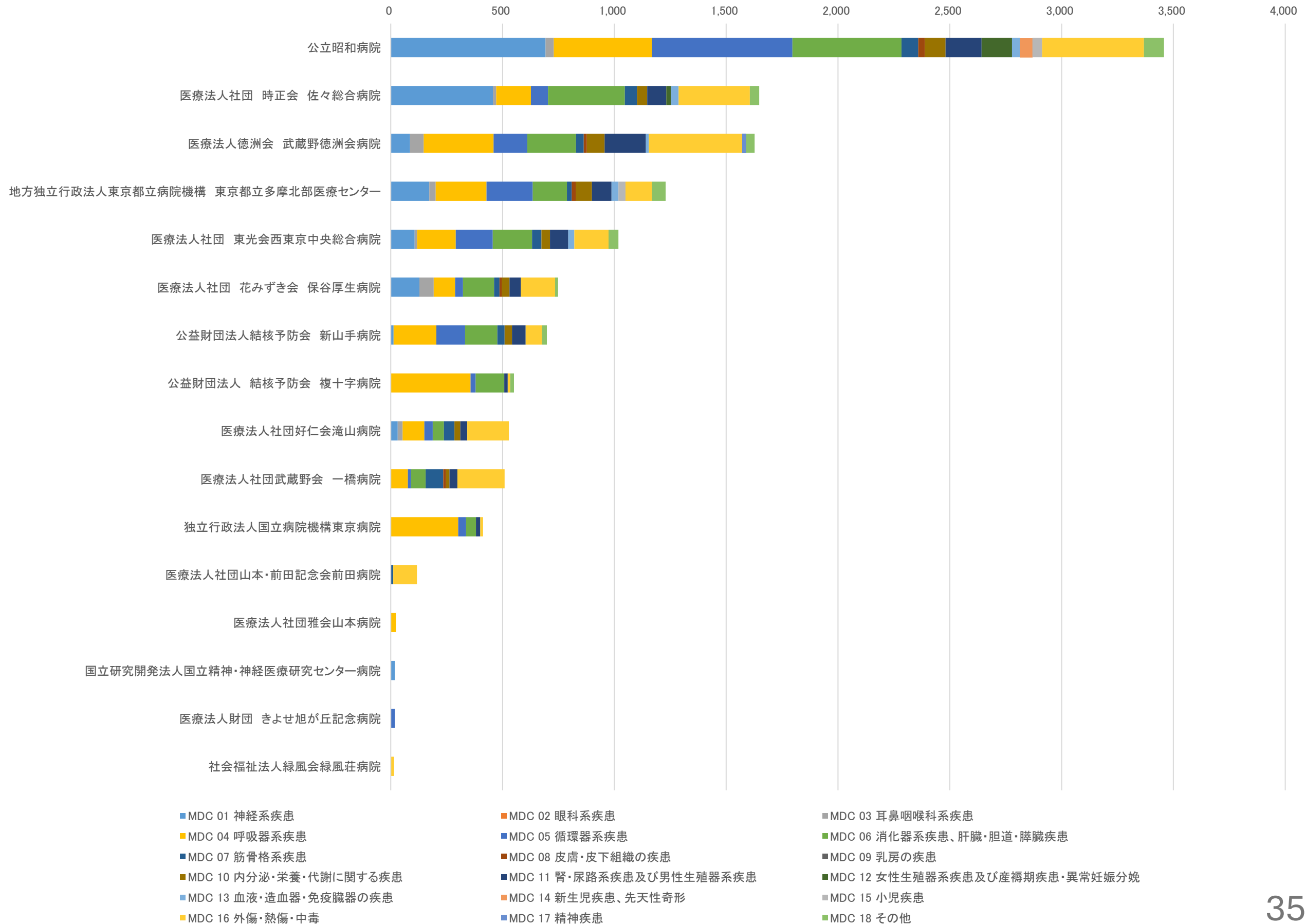
【北多摩南部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R5）



【北多摩南部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） 区域内シェア率（R5）



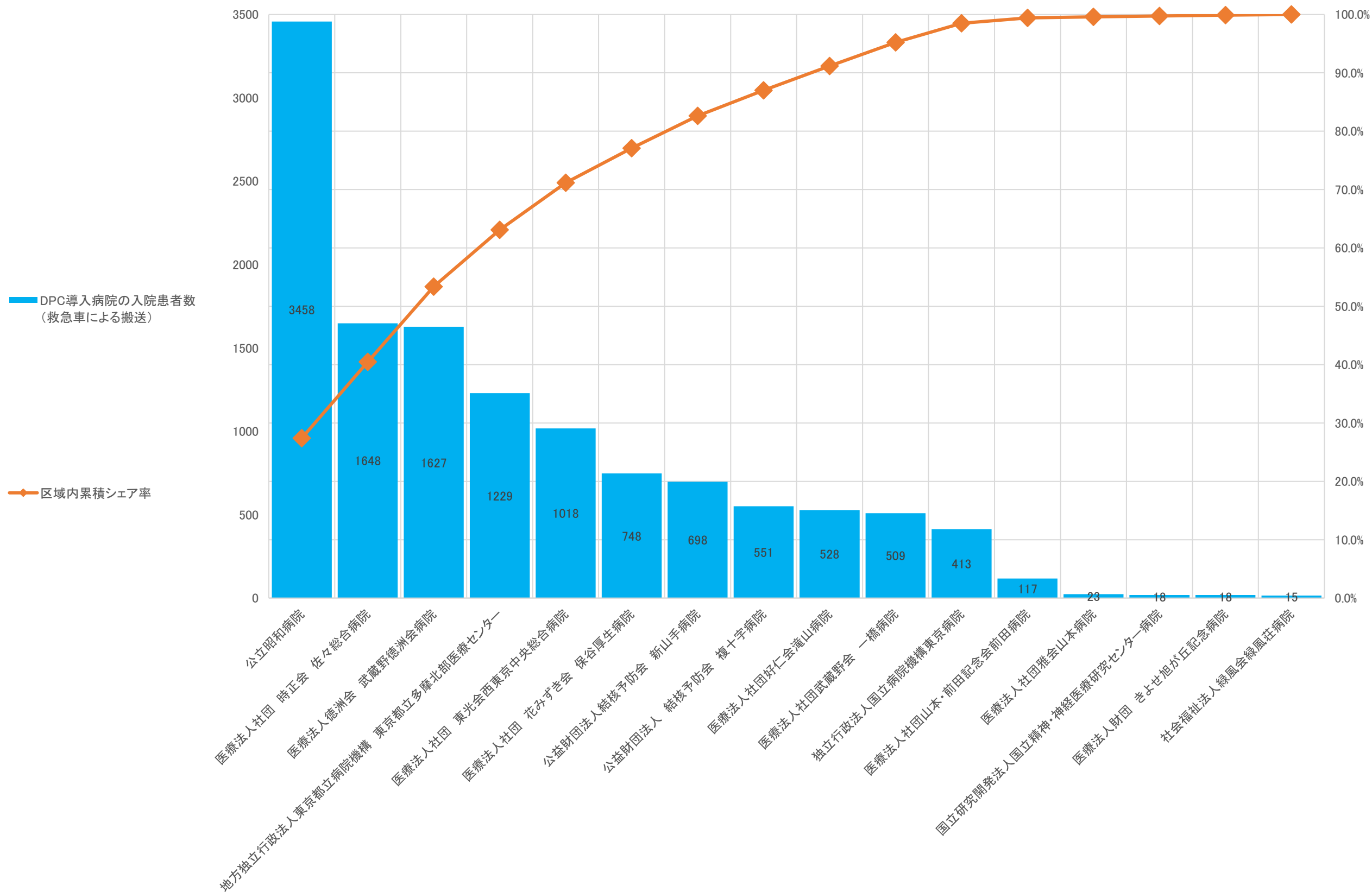
【北多摩北部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R5）



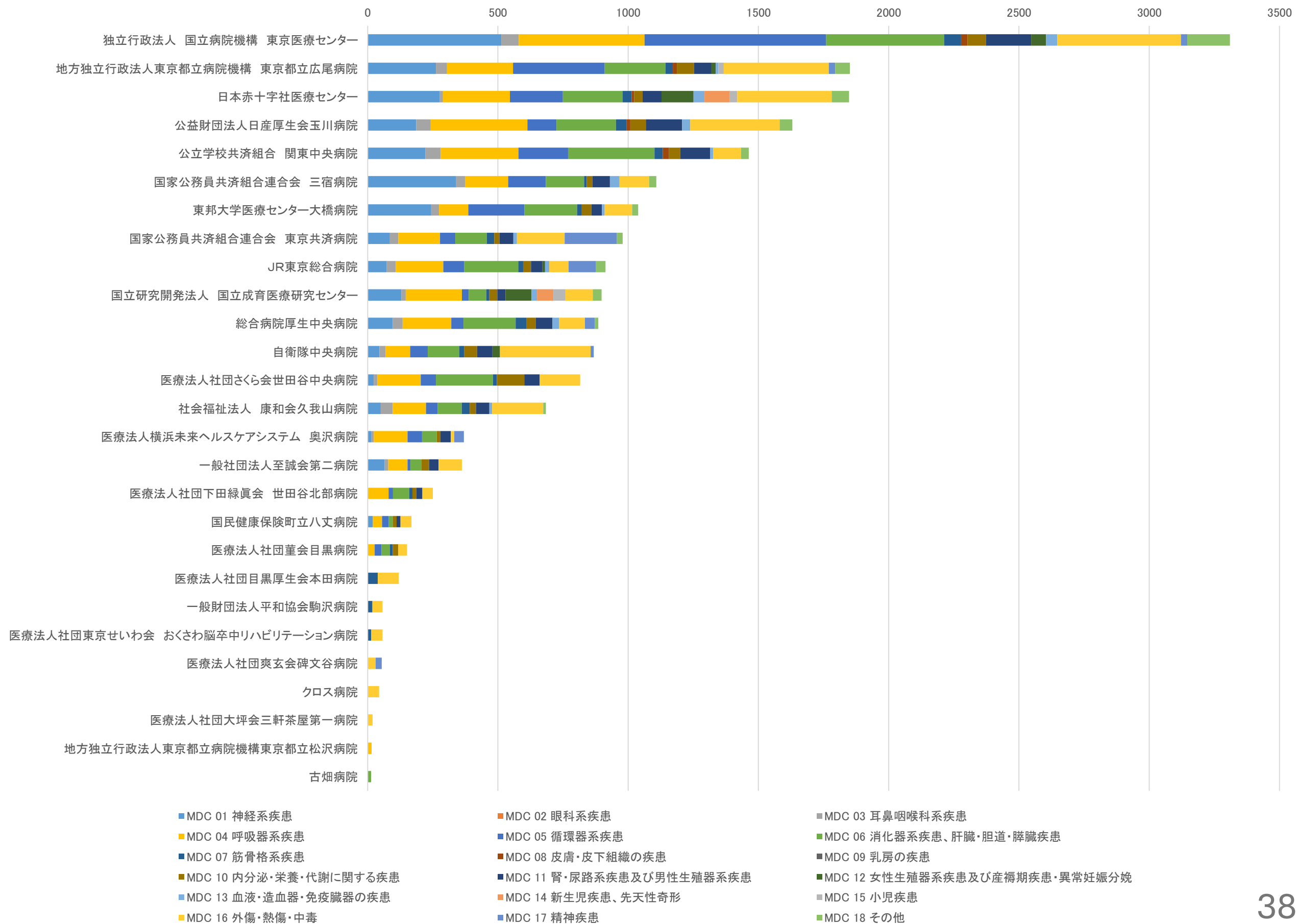
【北多摩北部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） MDC別患者割合（R5）



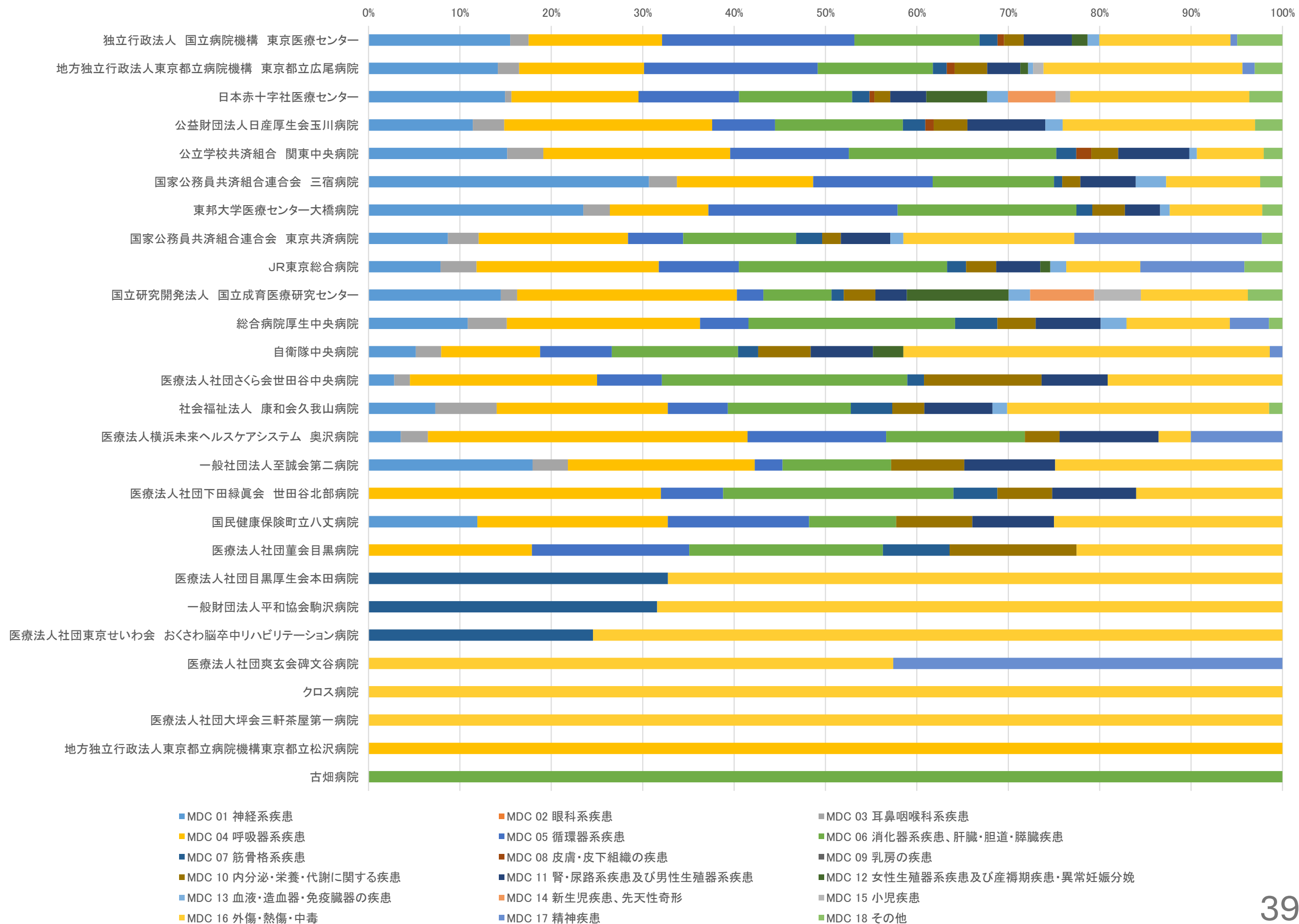
【北多摩北部】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） 区域内シェア率（R5）



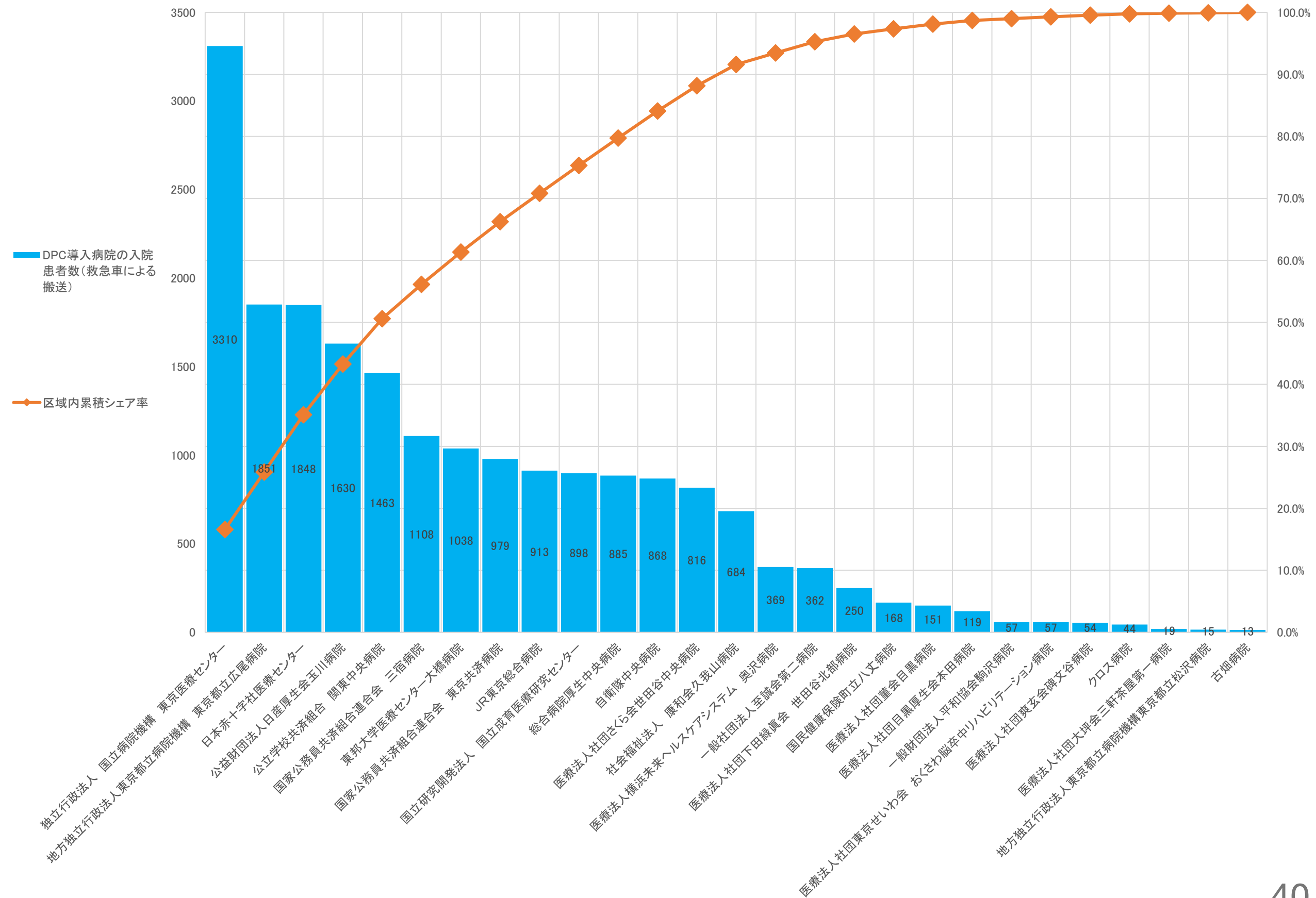
【区西南部+島しょ】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送）（R5）



【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（R5）

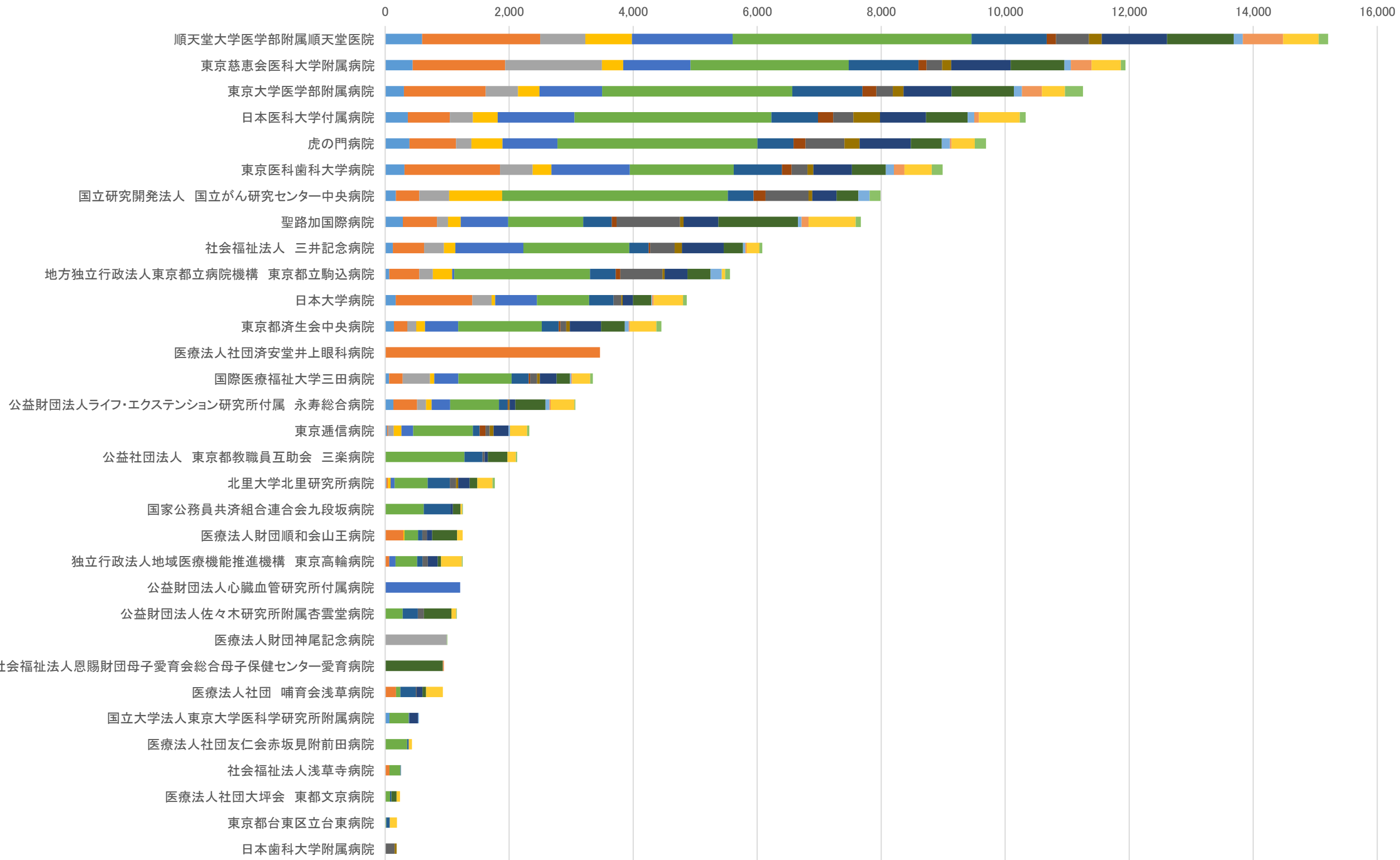


【区西南部＋島しょ】DPC導入病院の入院患者数（救急車による搬送） 区域内シェア率（R5）



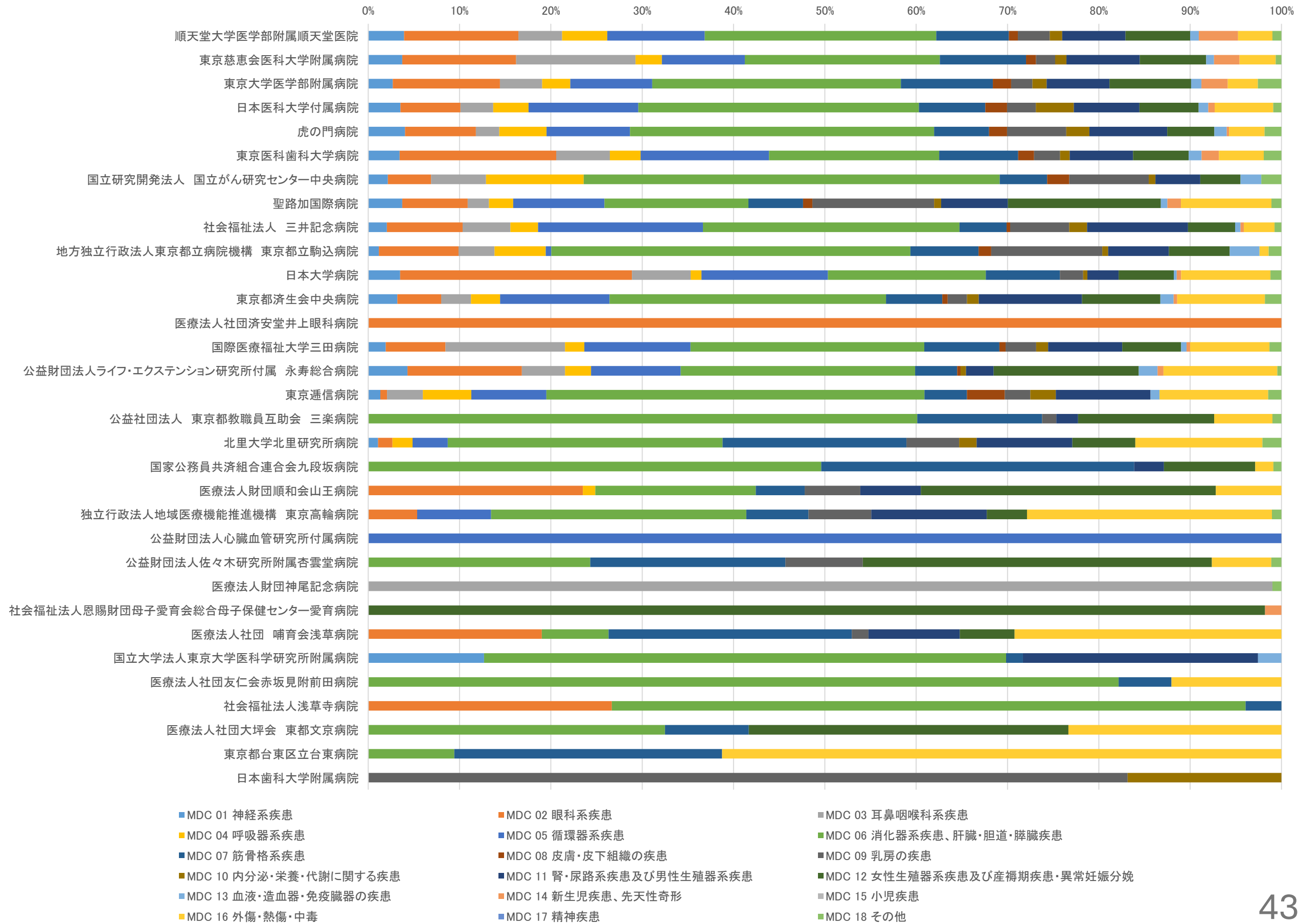
DPC導入病院の入院患者数（手術有り）

【区中央部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）

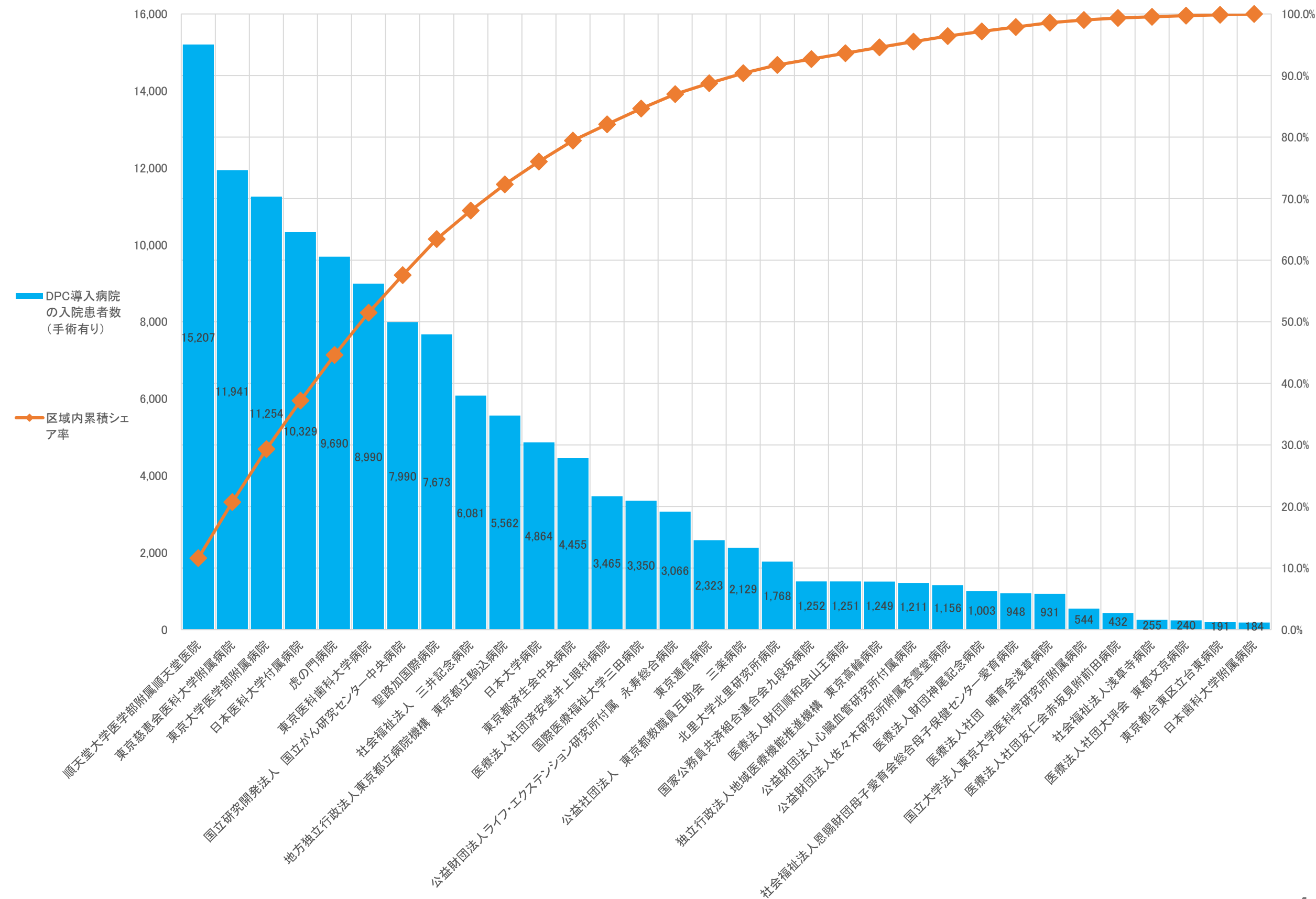


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患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

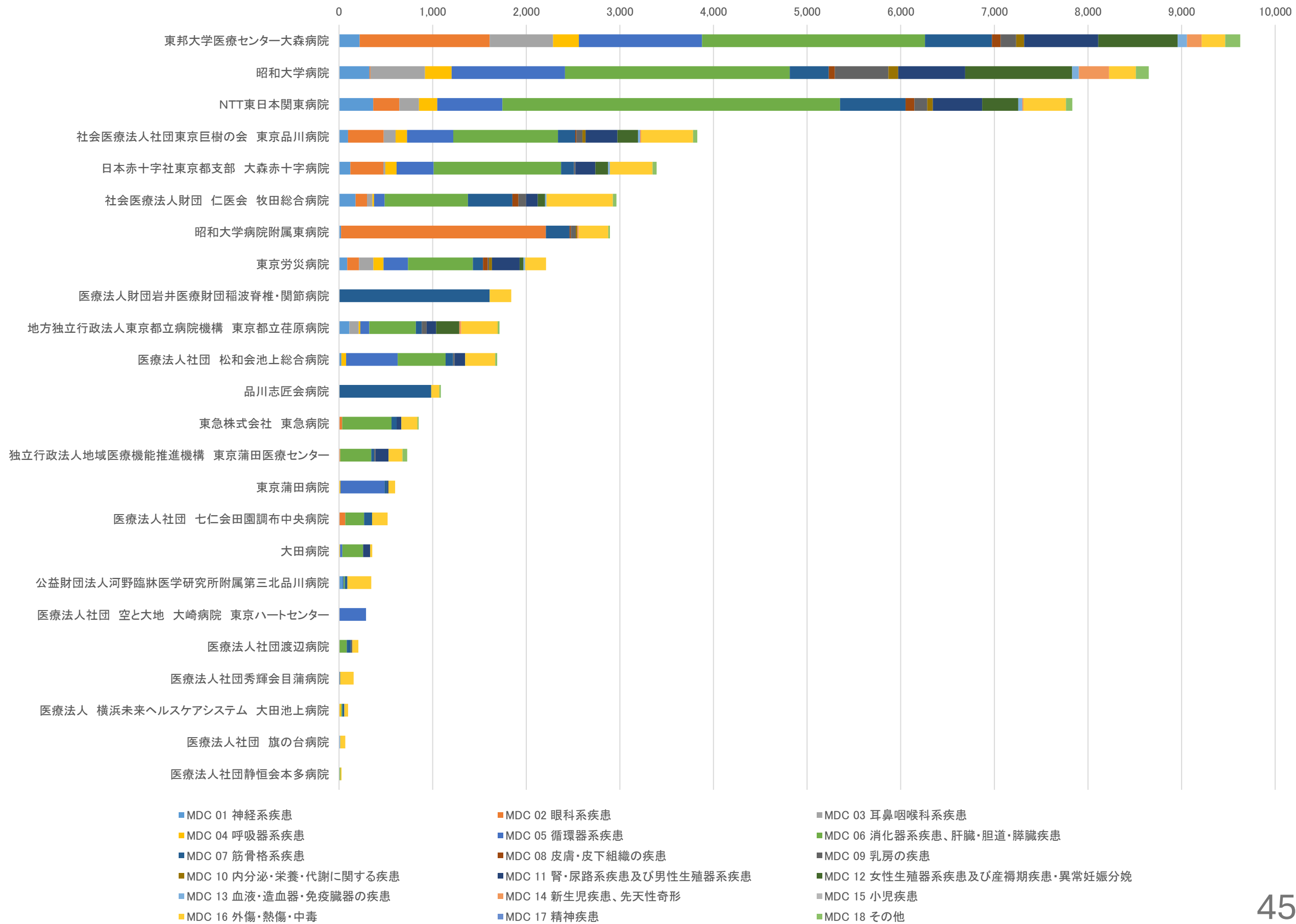
【区中央部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R5）



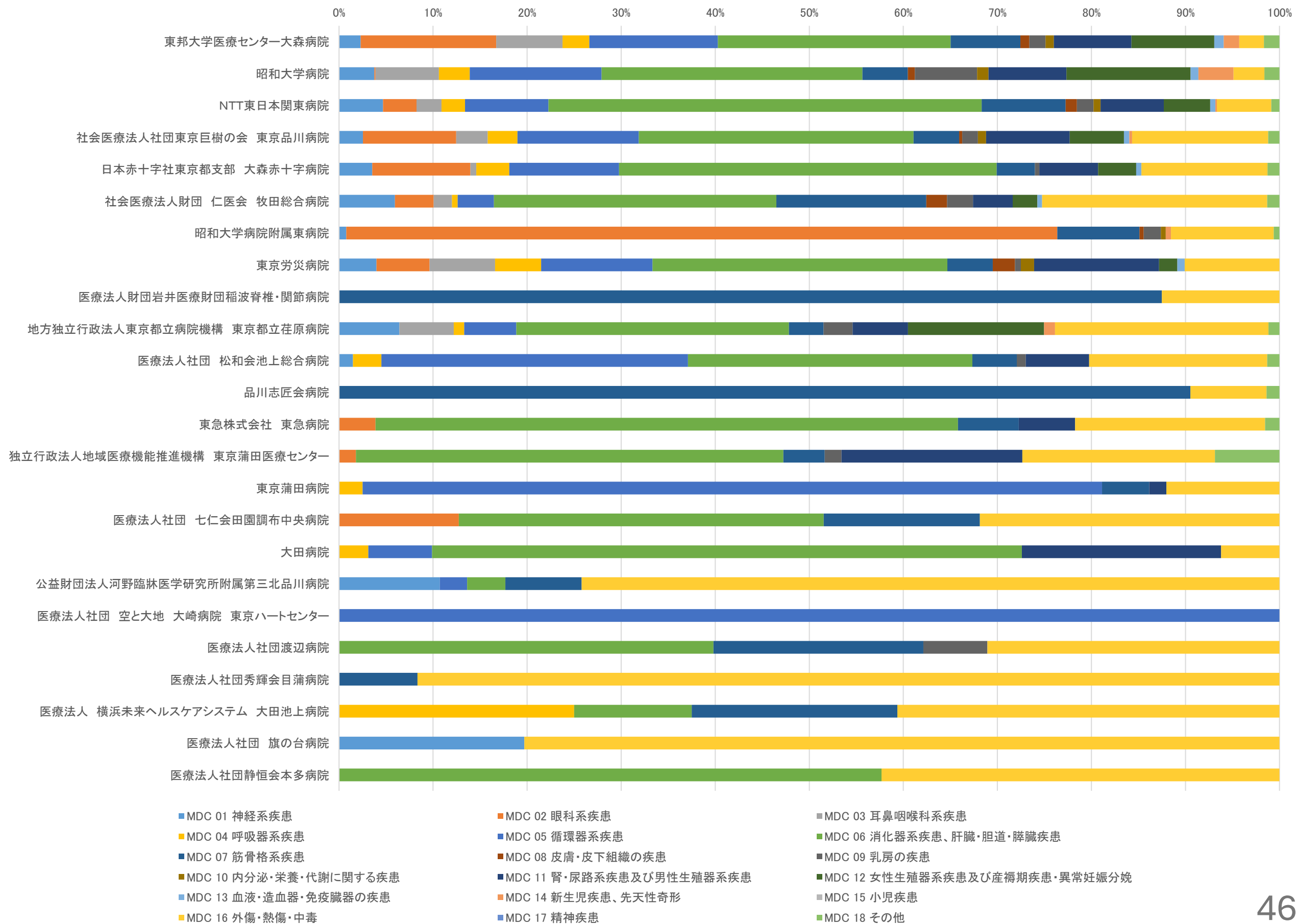
【区中央部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） 区域内シェア率（R5）



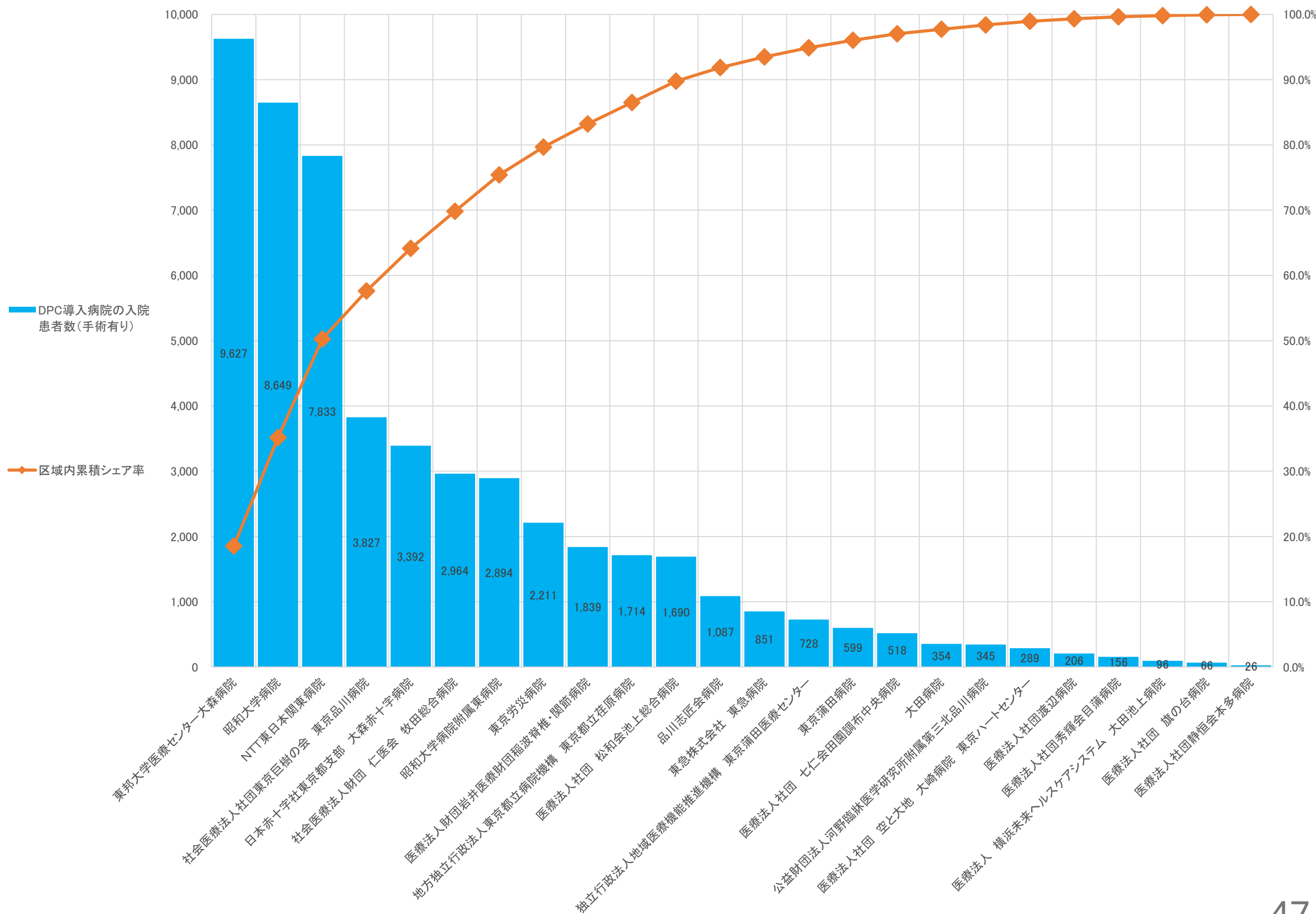
【区南部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）



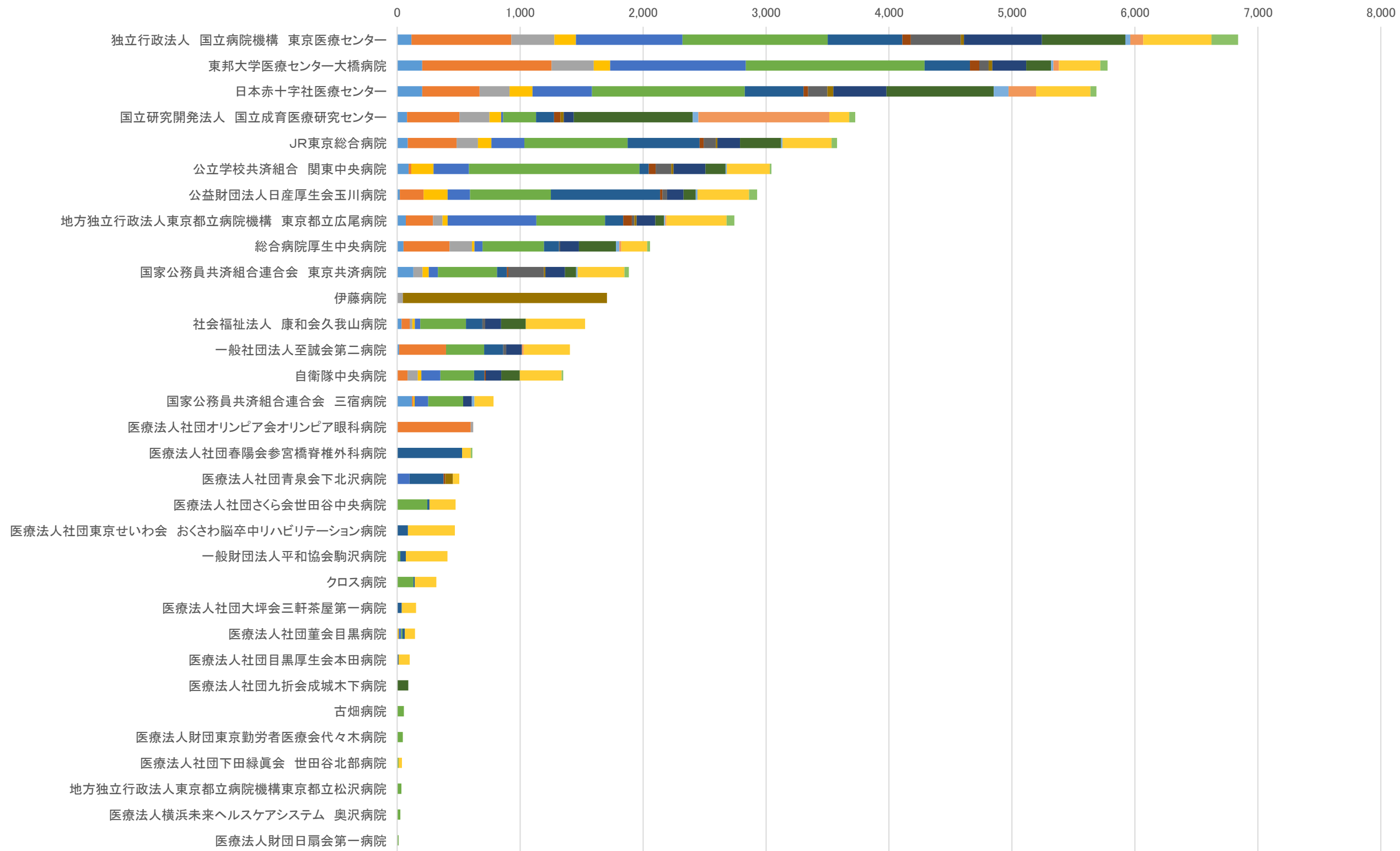
【区南部】 DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R5）



【区南部】 DPC導入病院の入院患者数（手術有り） 区域内シェア率（R5）

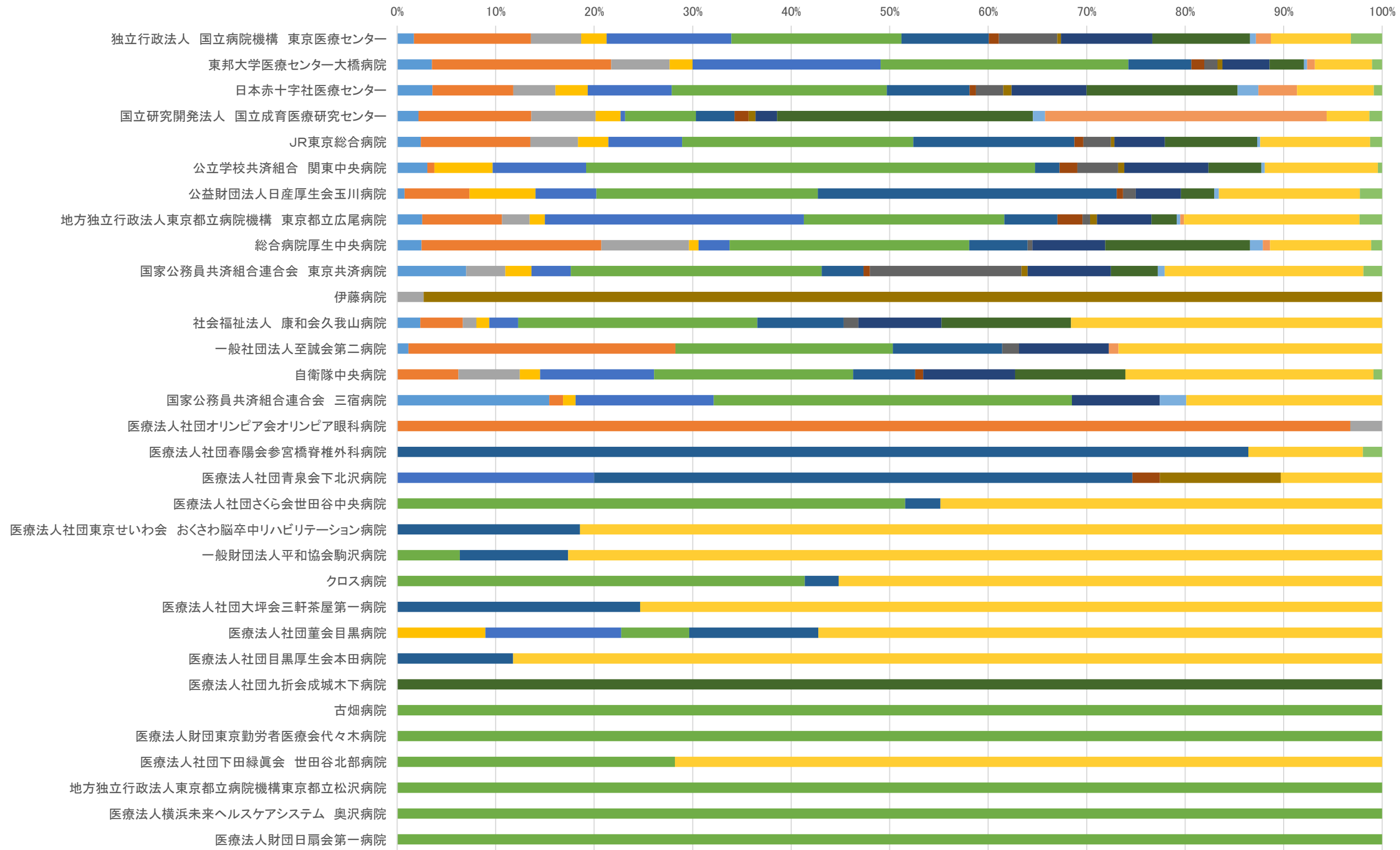


【区西南部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）



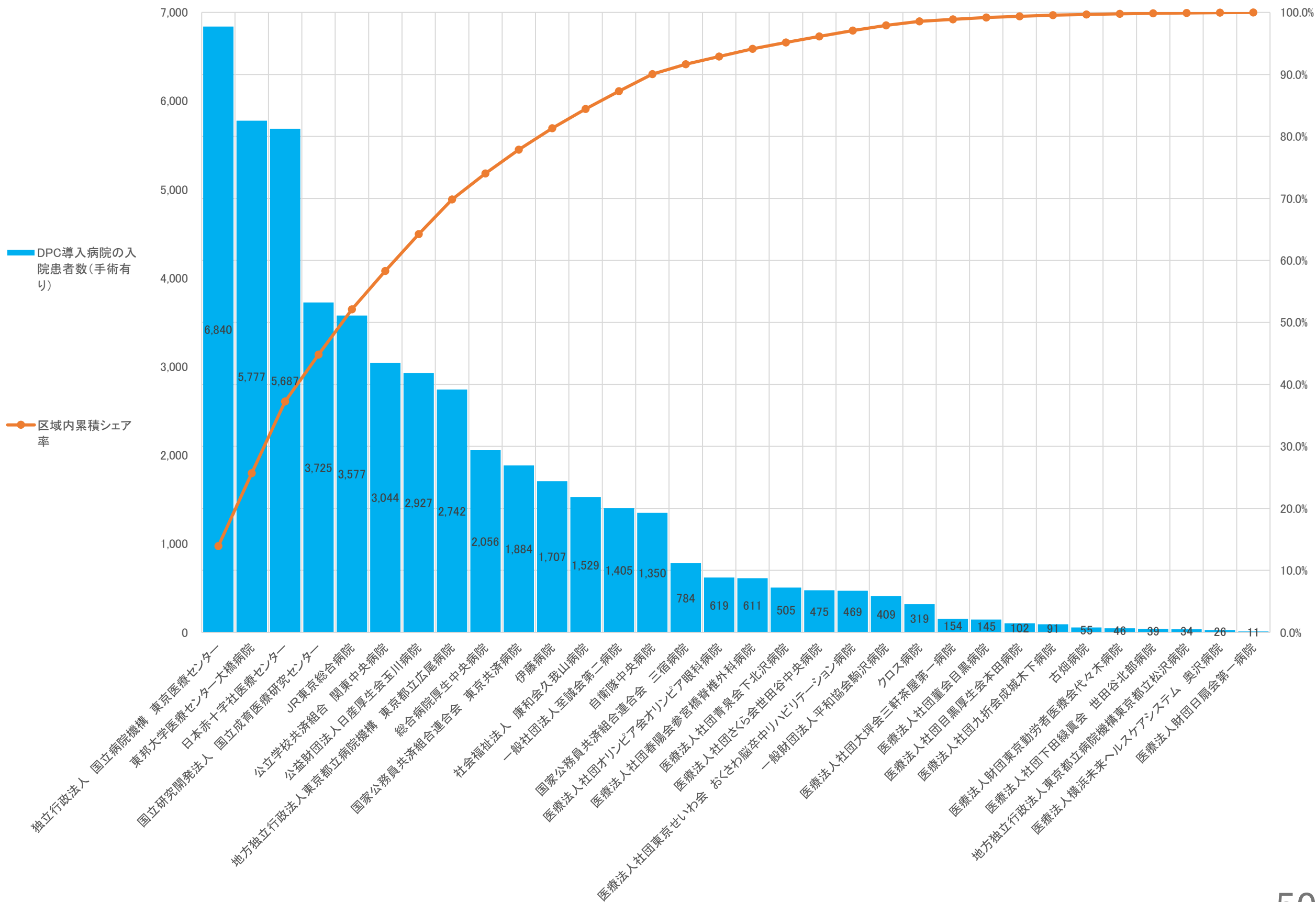
- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- 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） MDC別患者割合（R5）

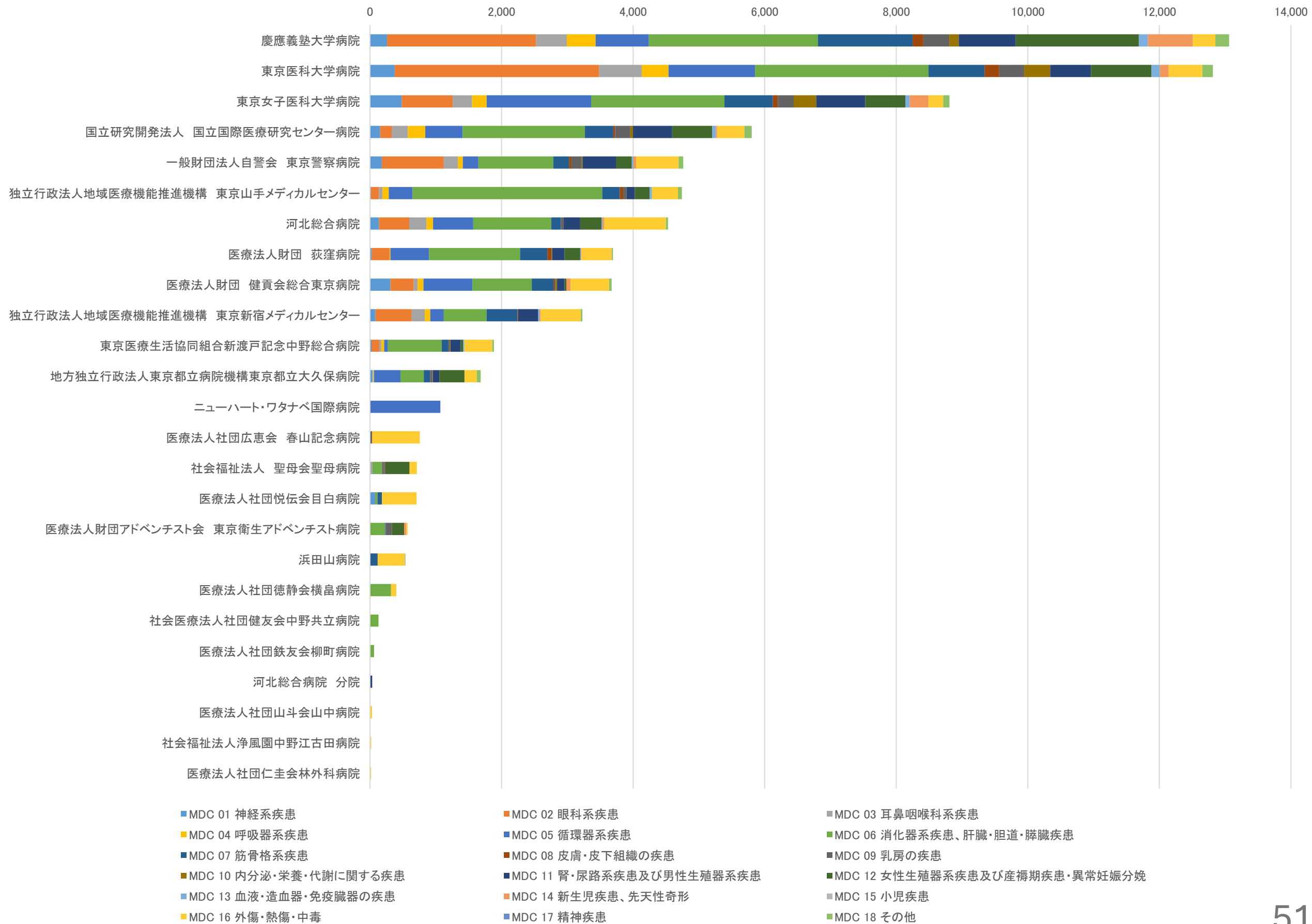


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患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

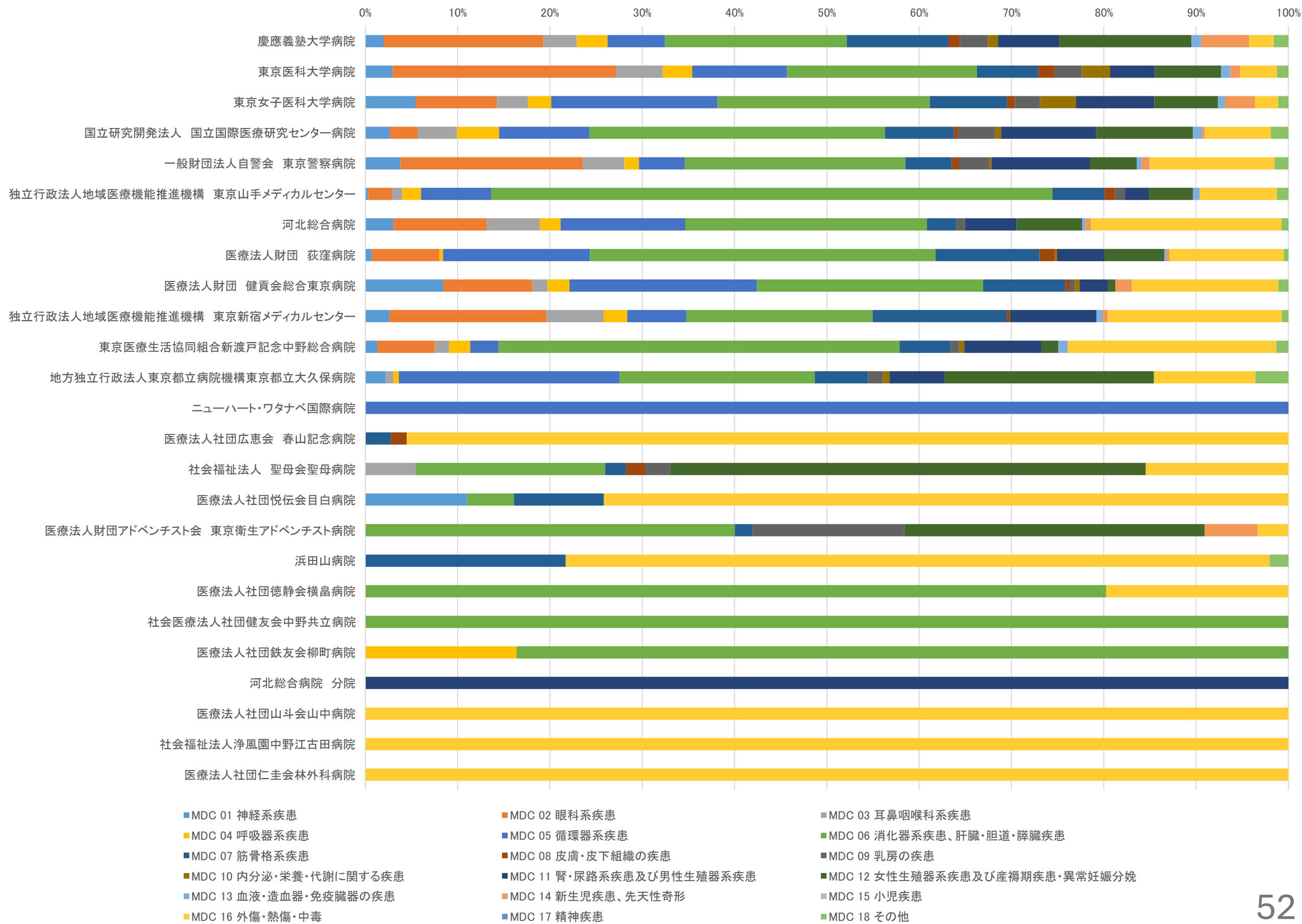
【区西南部】 DPC導入病院の入院患者数（手術有り） 区域内シェア率（R5）



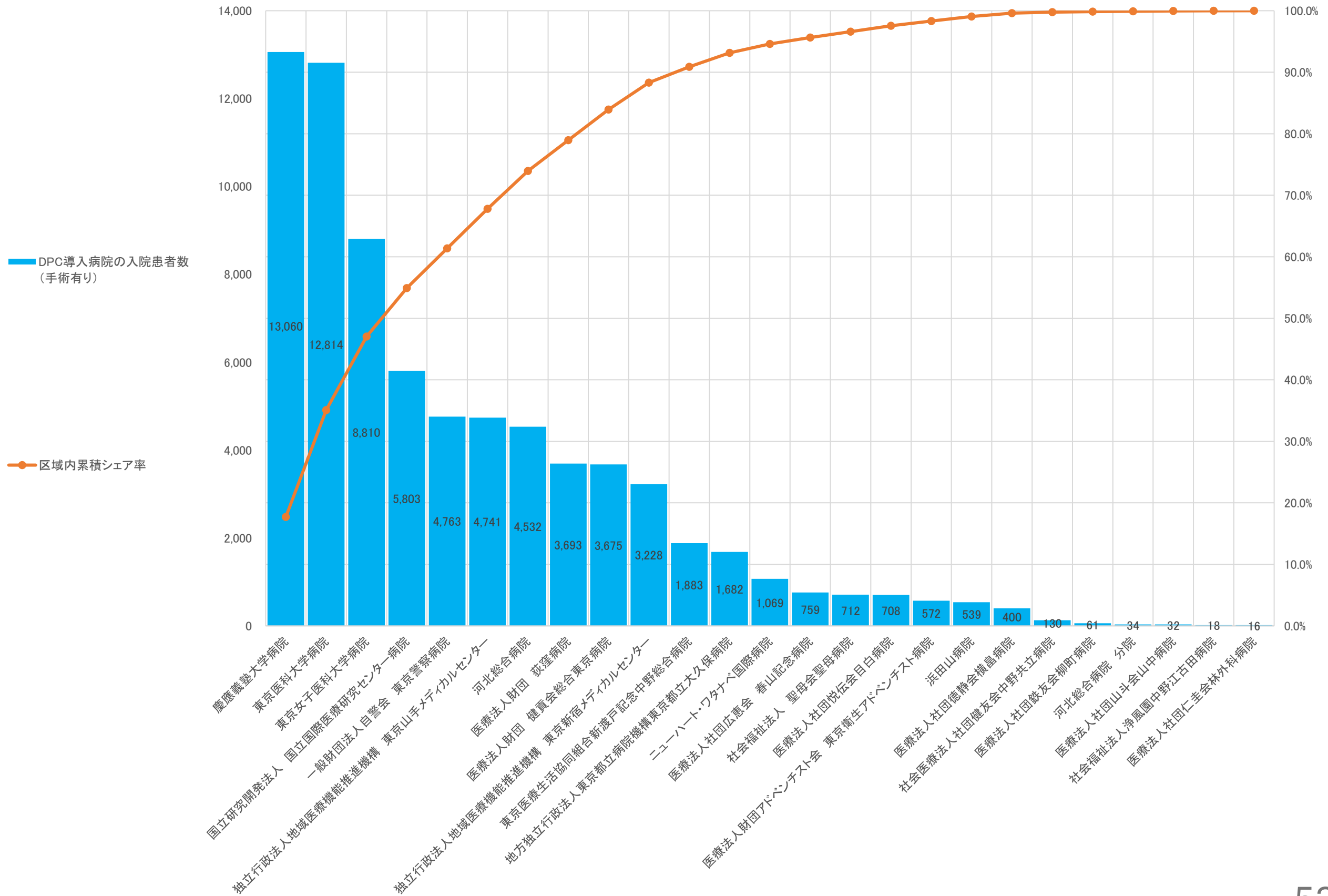
【区西部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）



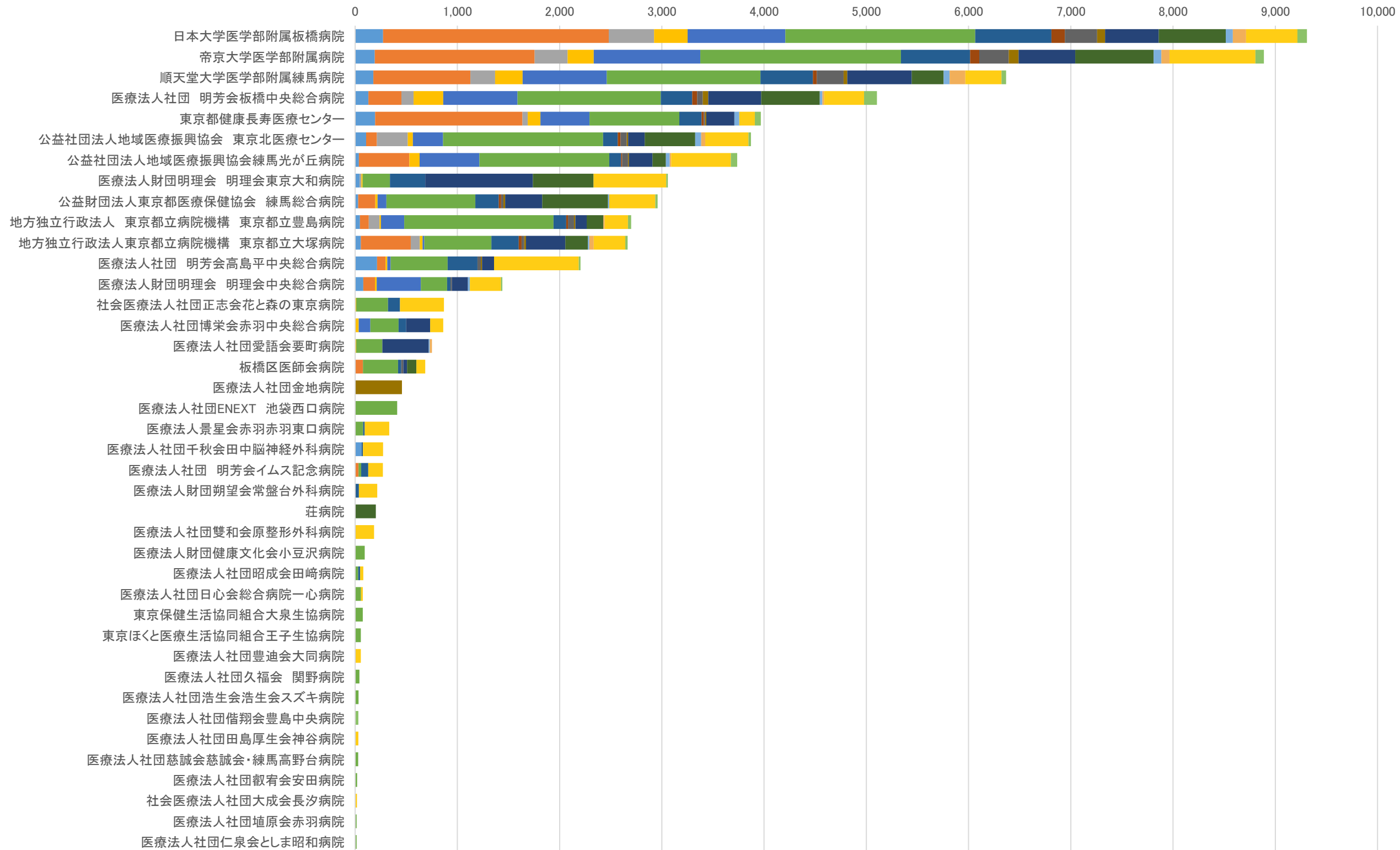
【区西部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R5）



【区西部】 DPC導入病院の入院患者数（手術有り） 区域内シェア率（R5）



【区西北部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）



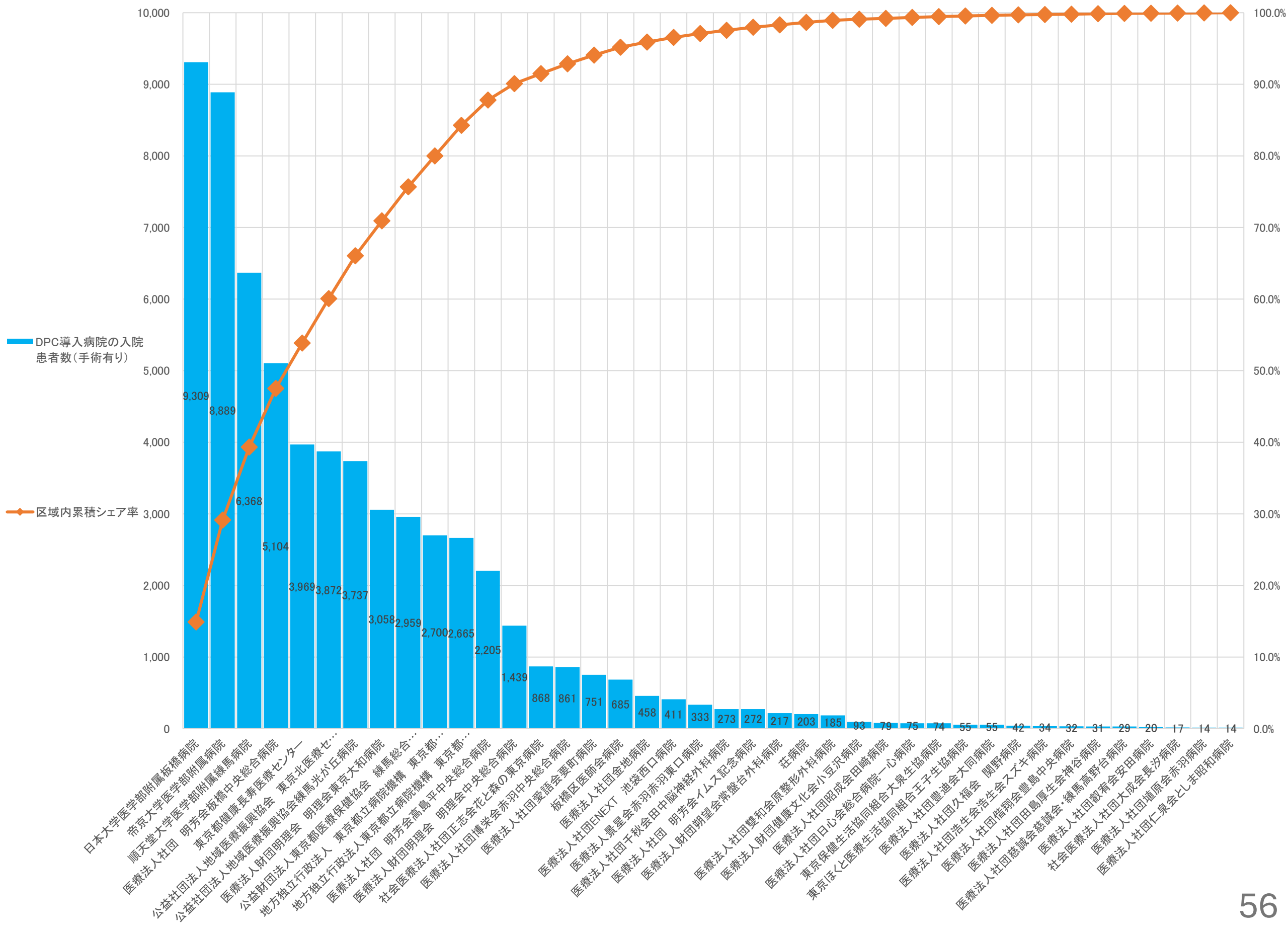
- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- 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（手術有り） MDC別患者割合（R5）

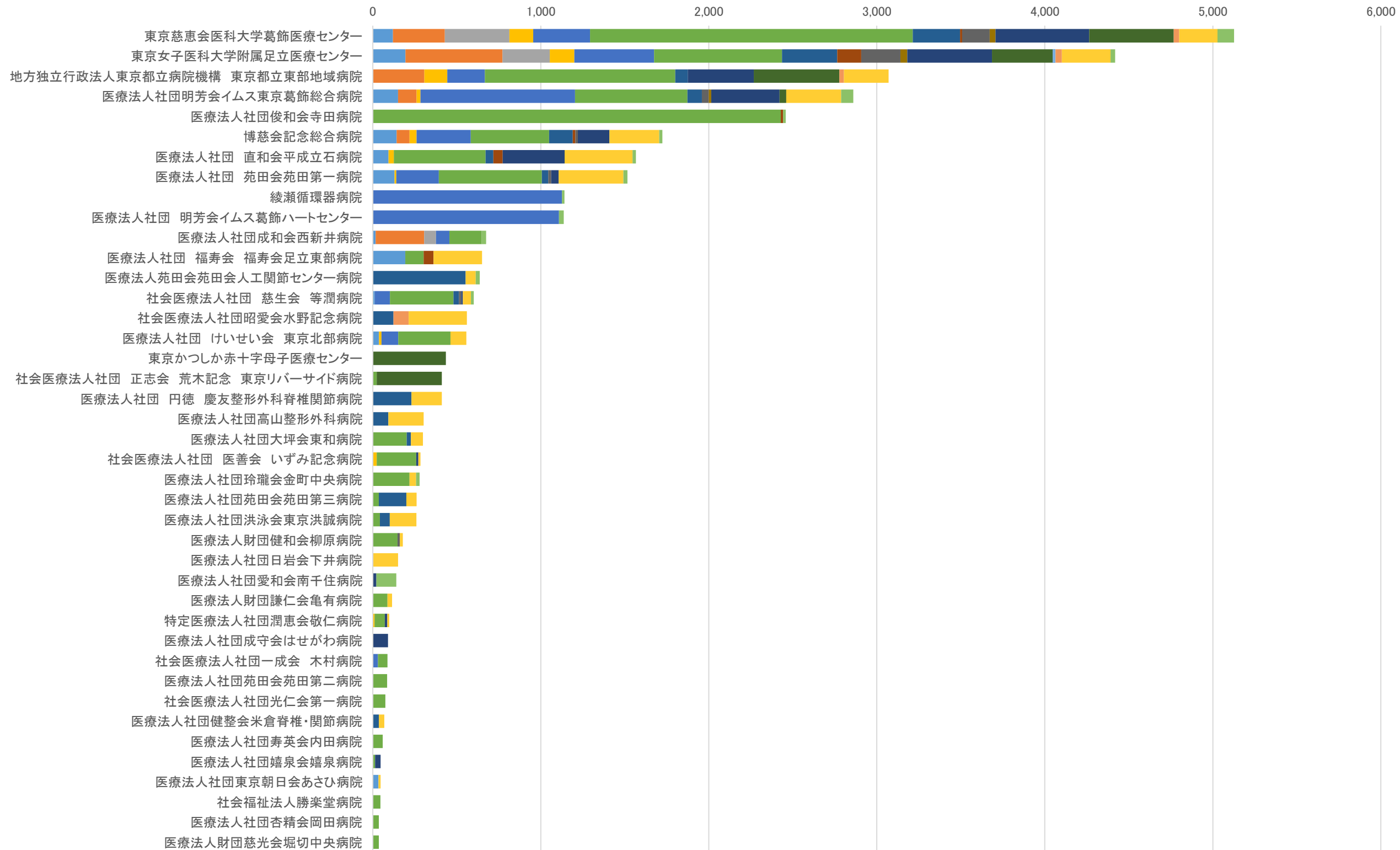


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
- 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（手術有り） 区域内シェア率（R5）

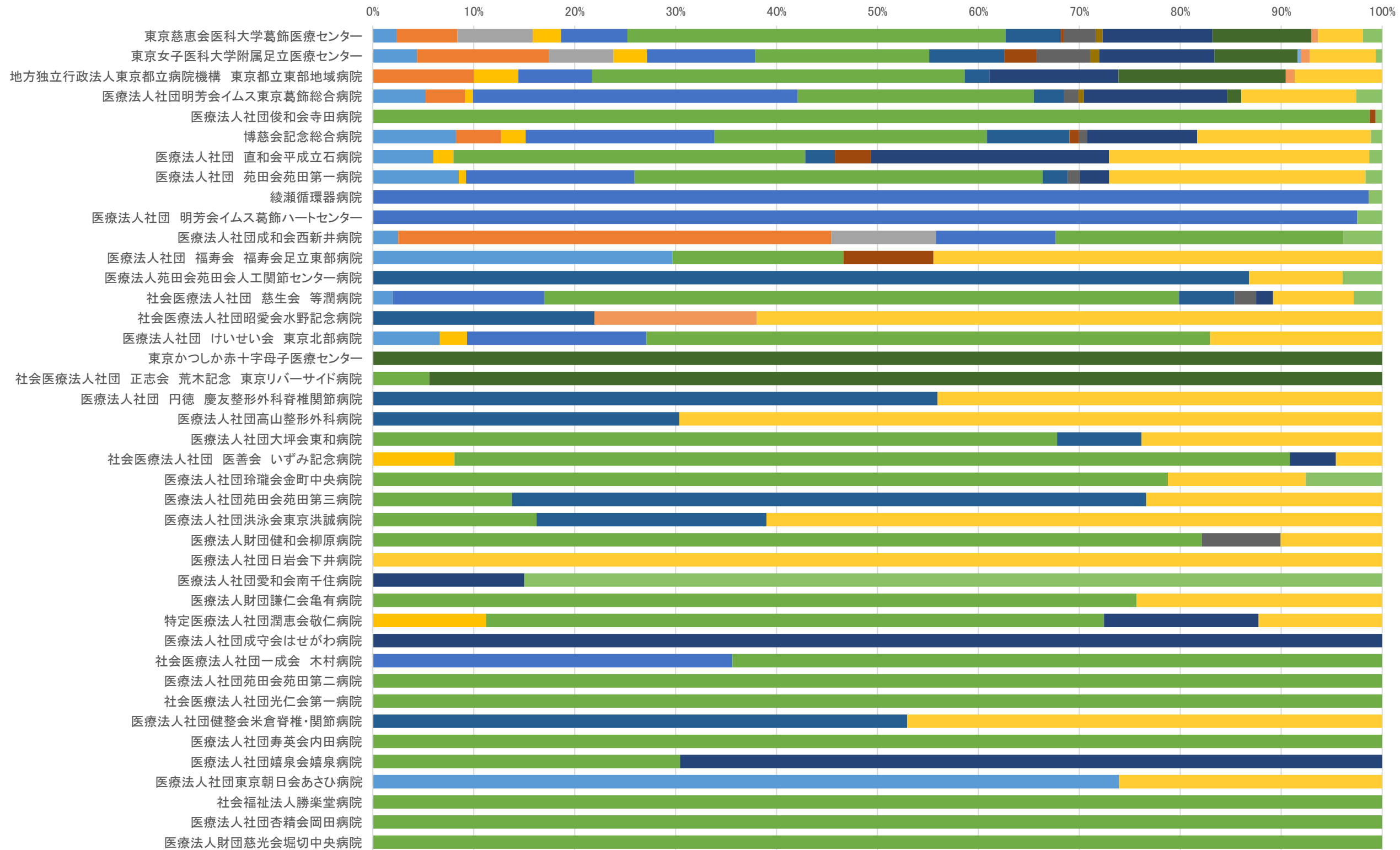


【区東北部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）

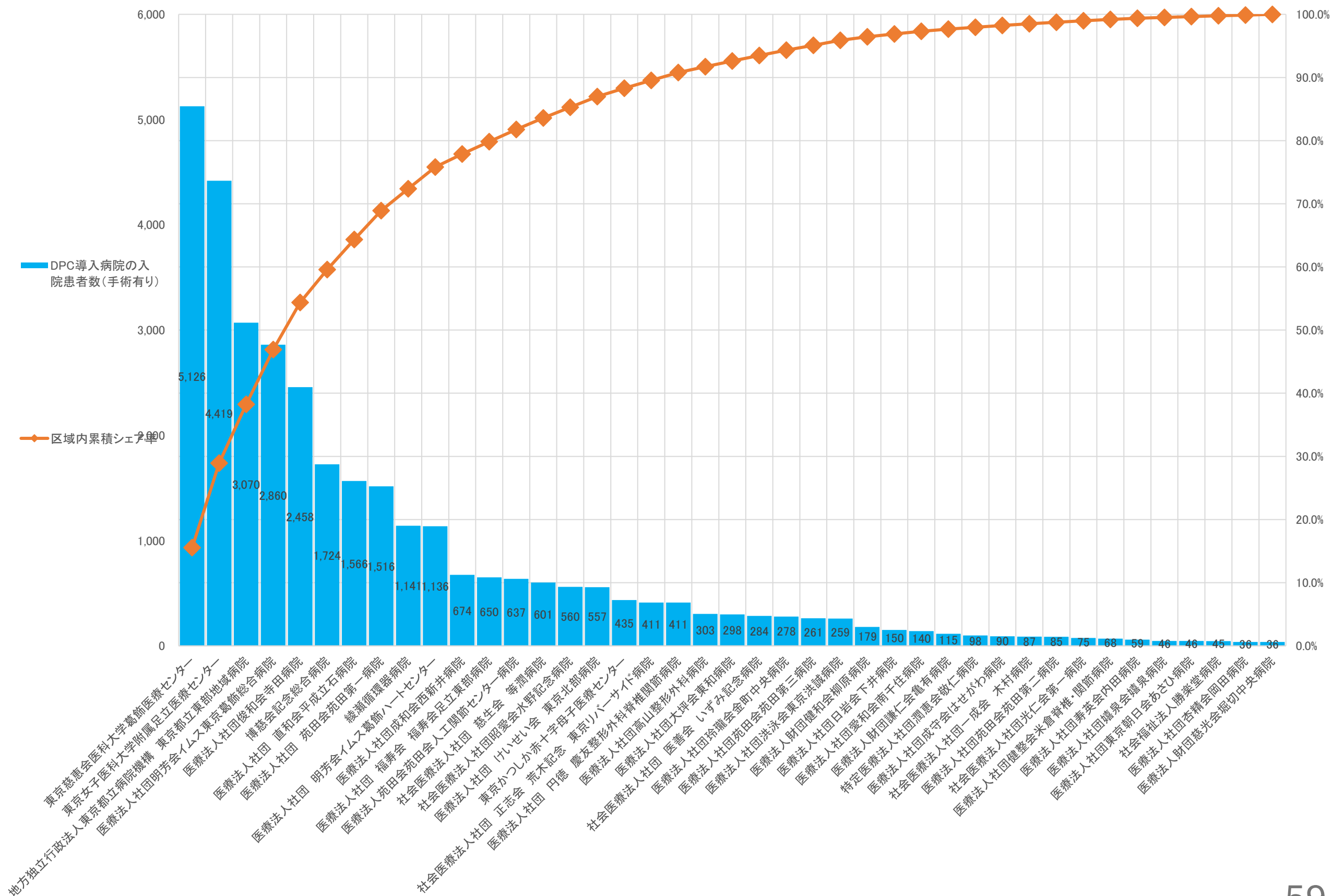


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患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

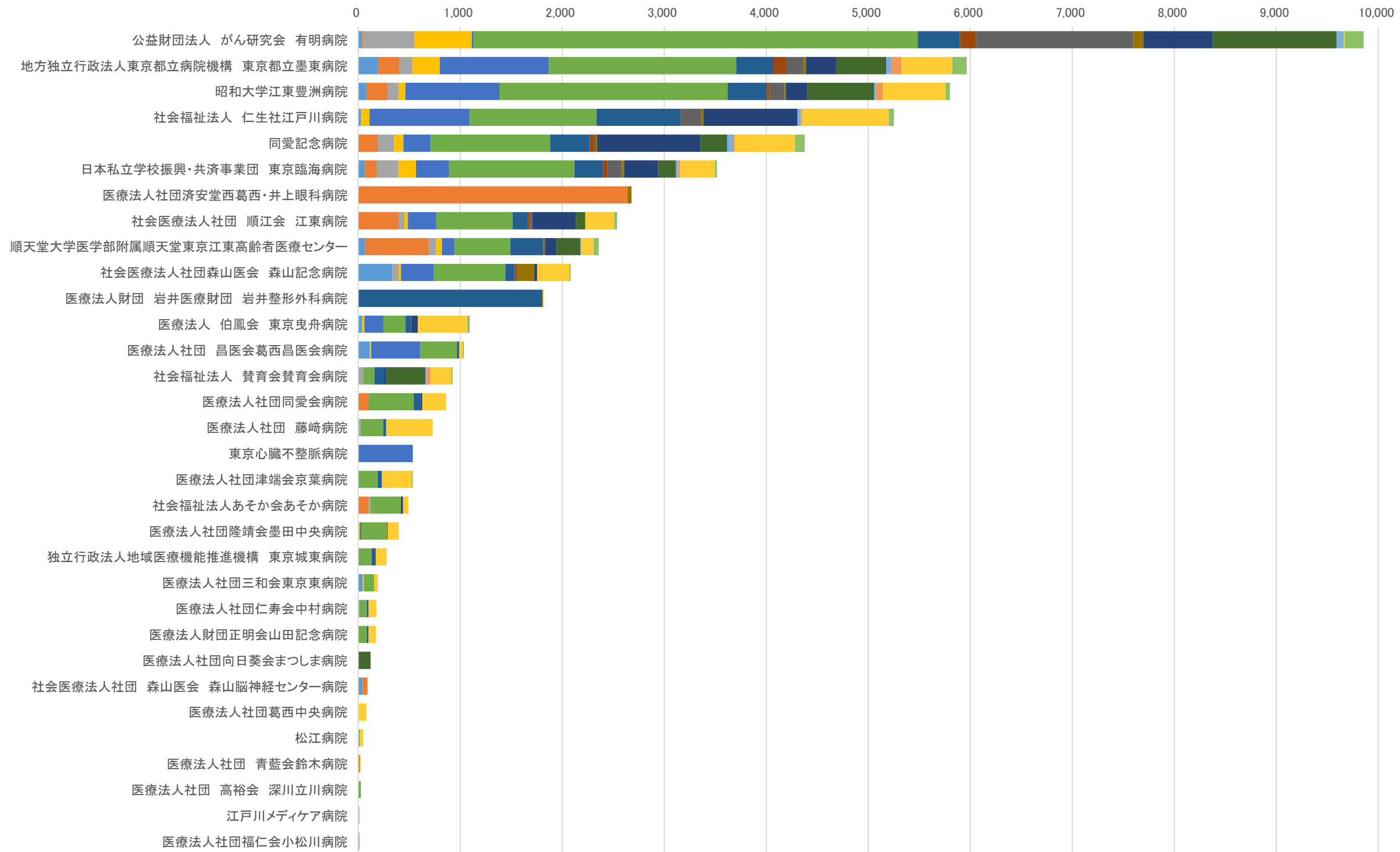
【区東北部】 DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R5）



【区東北部】 DPC導入病院の入院患者数（手術有り） 区域内シェア率（R5）

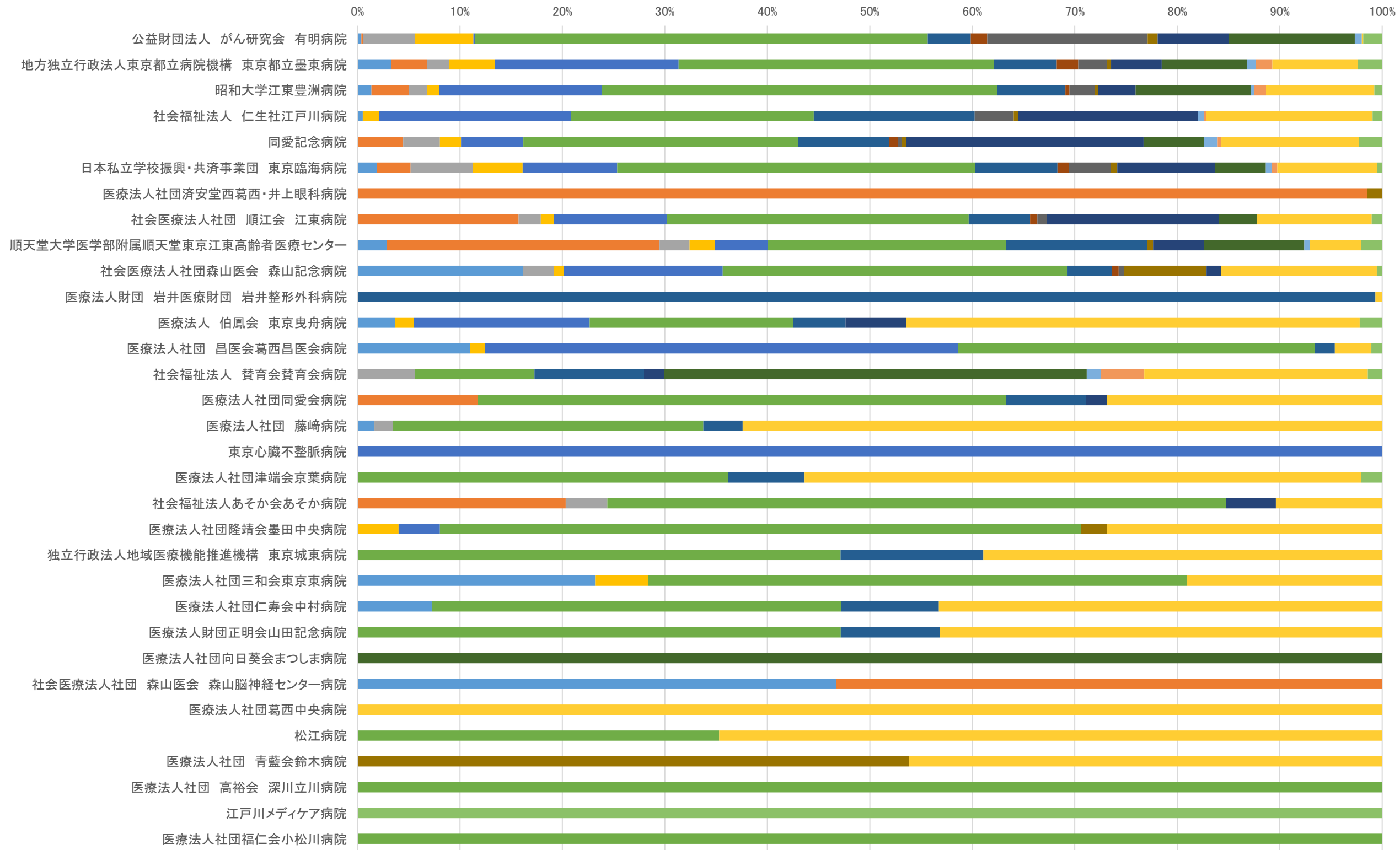


【区東部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）

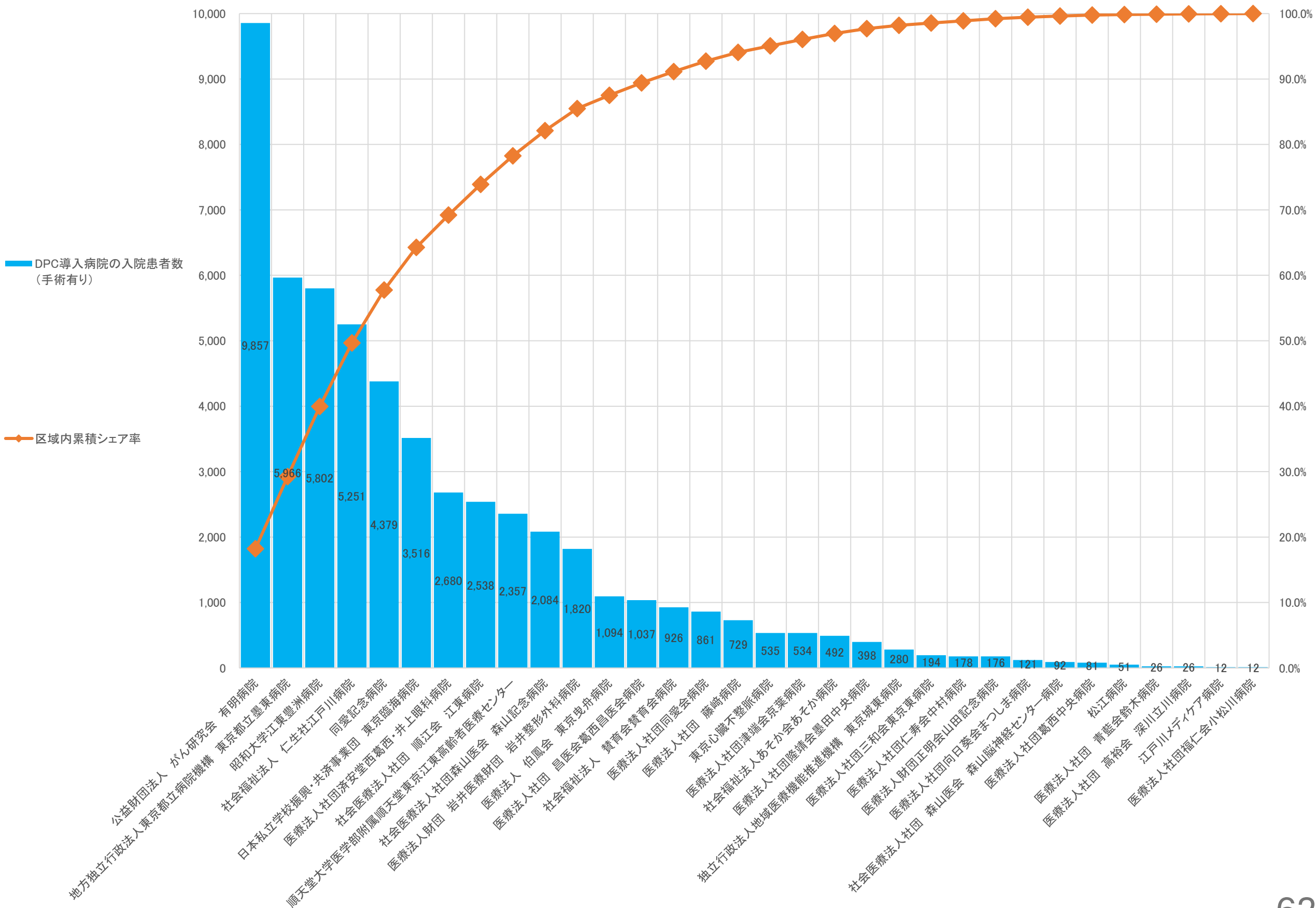


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患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

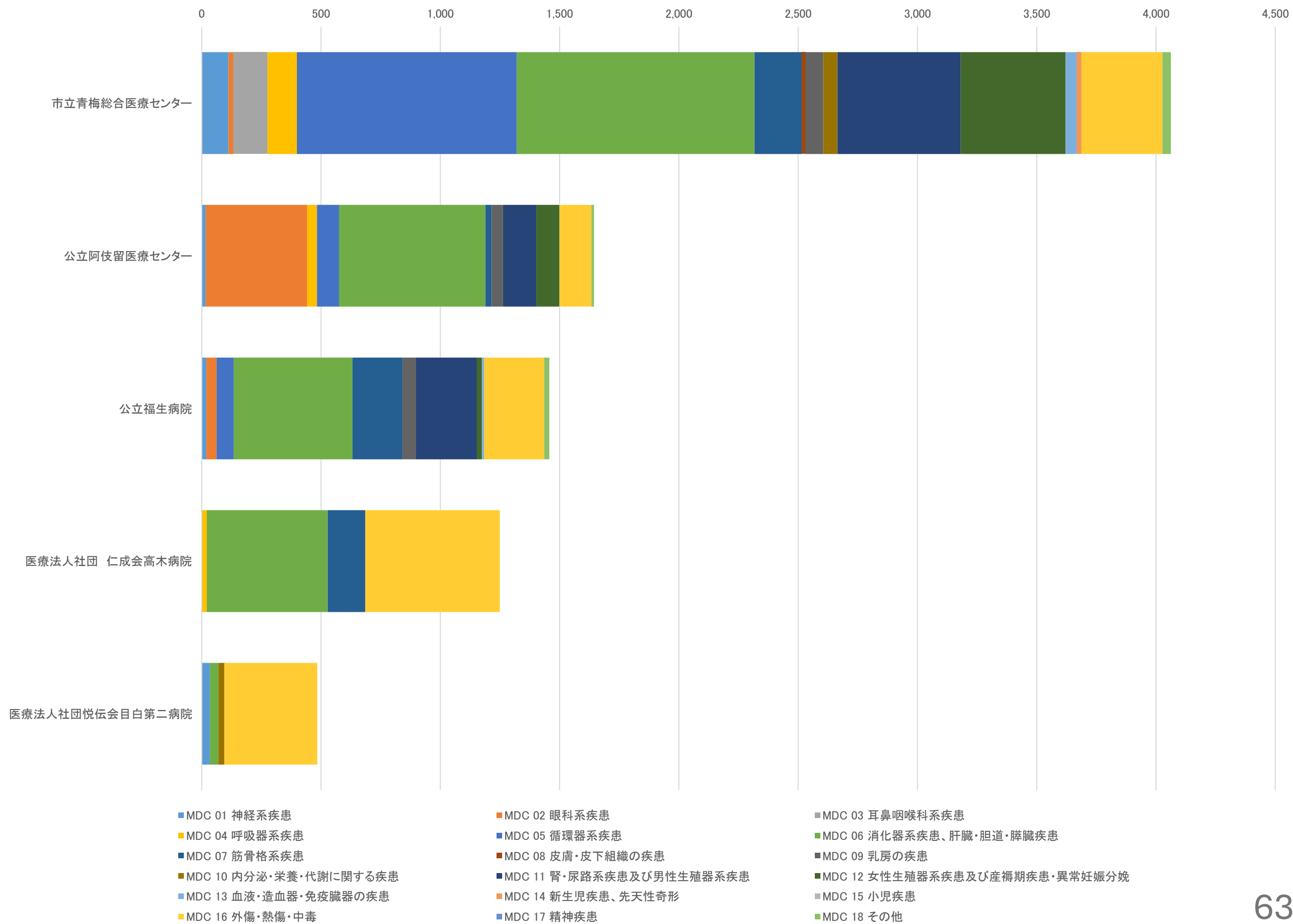
【区東部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） MDC別患者割合（R5）



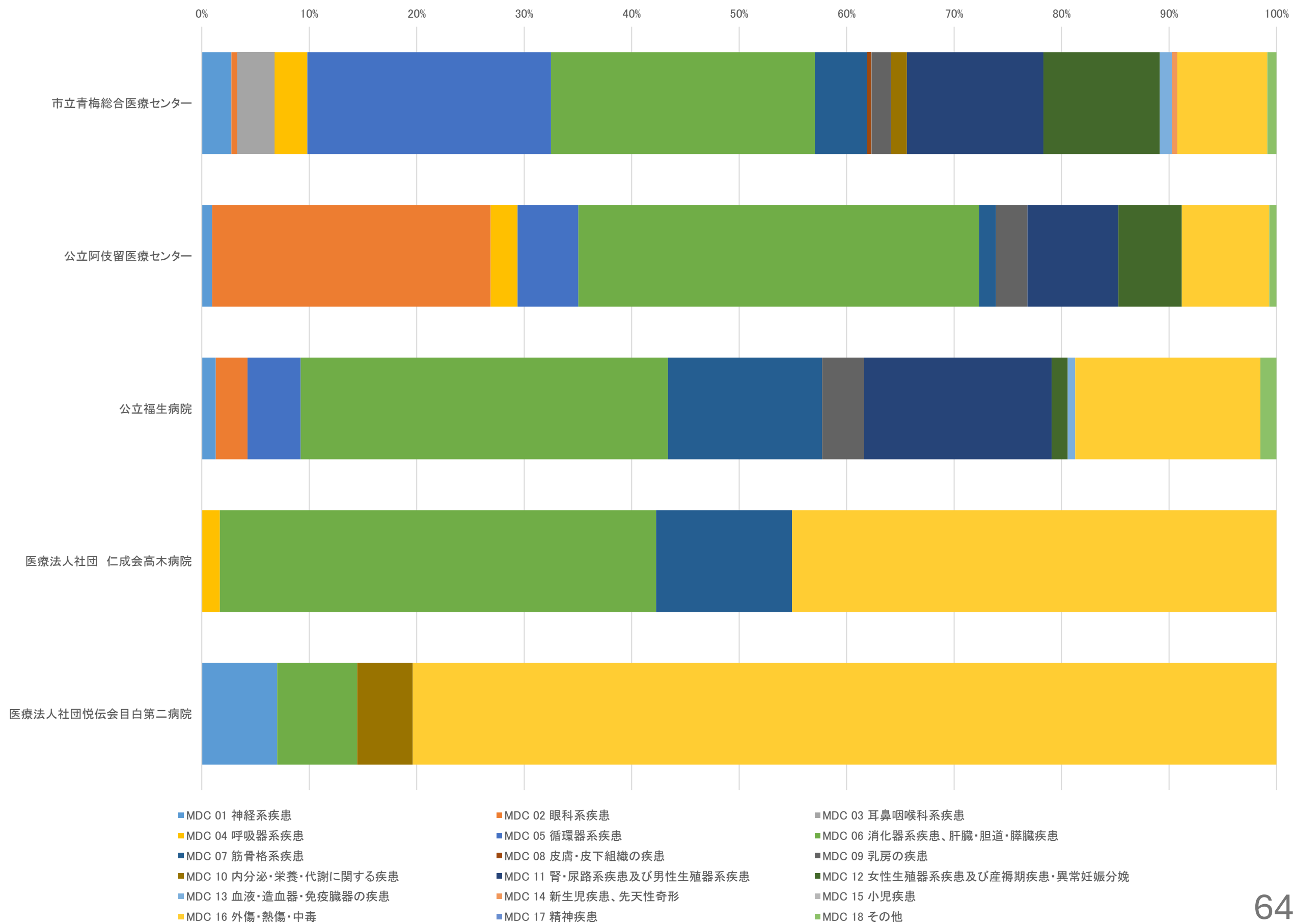
【区東部】 DPC導入病院の入院患者数（手術有り） 区域内シェア率（R5）



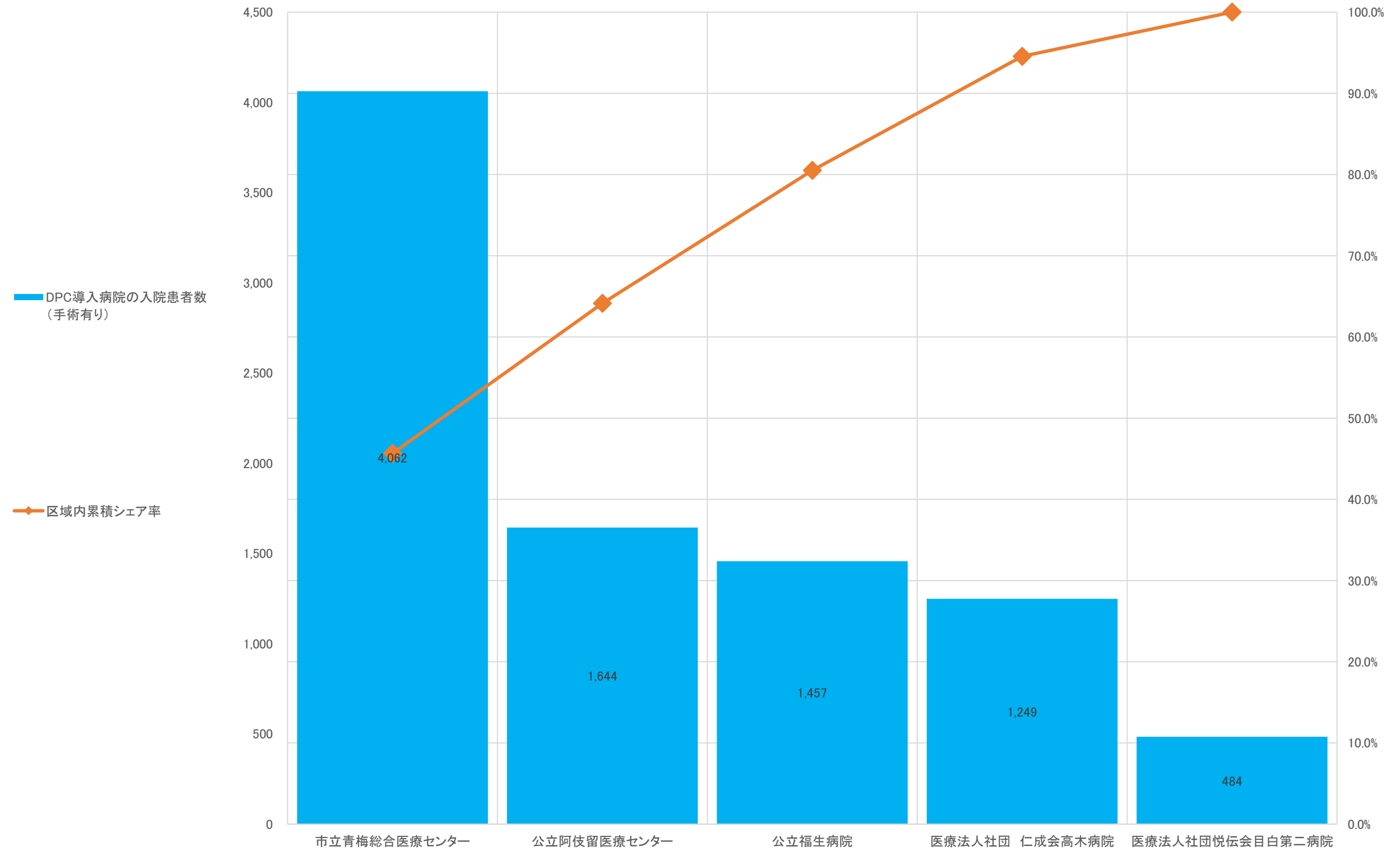
【西多摩】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）



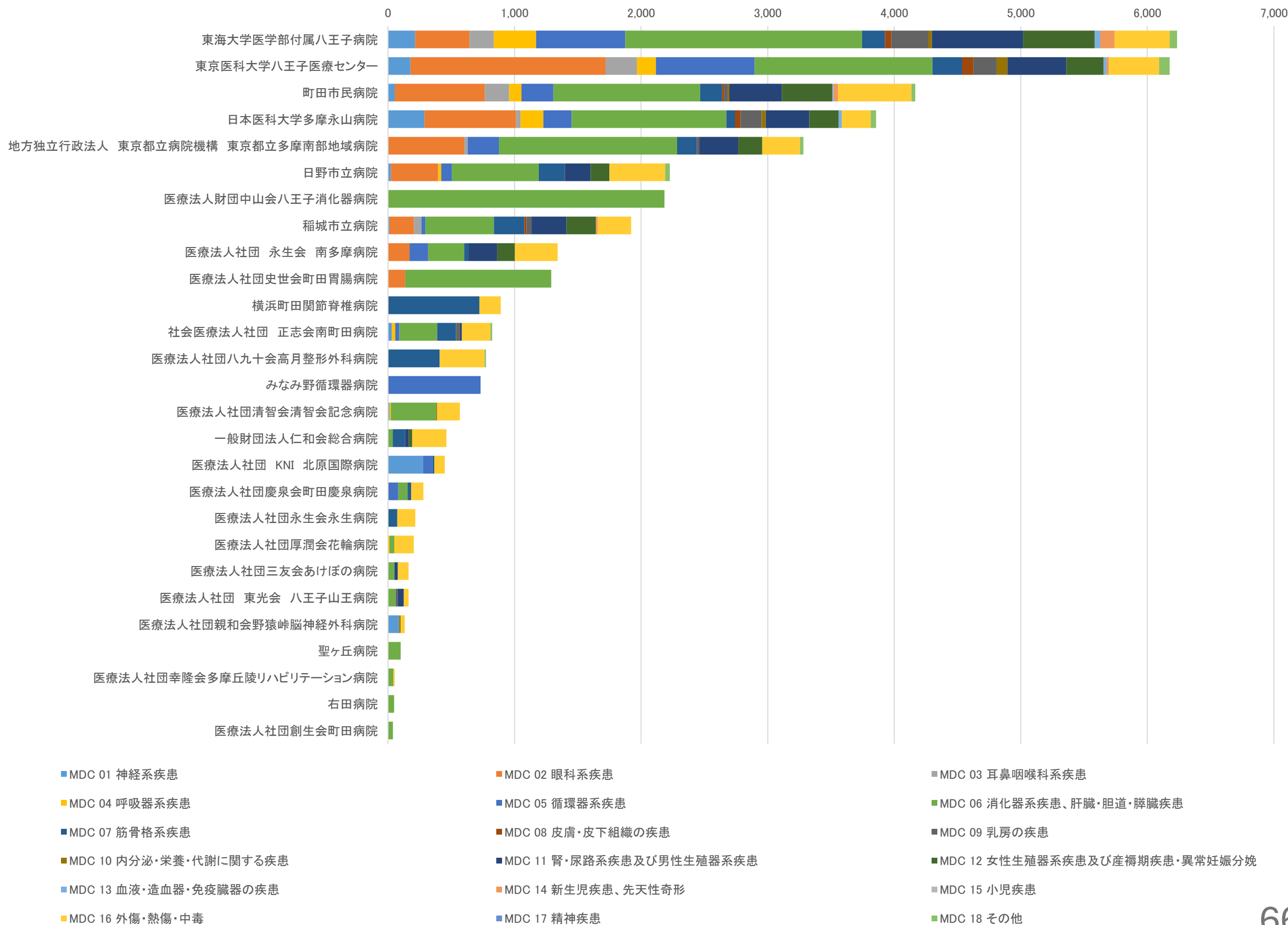
【西多摩】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）MDC別患者割合（R5）



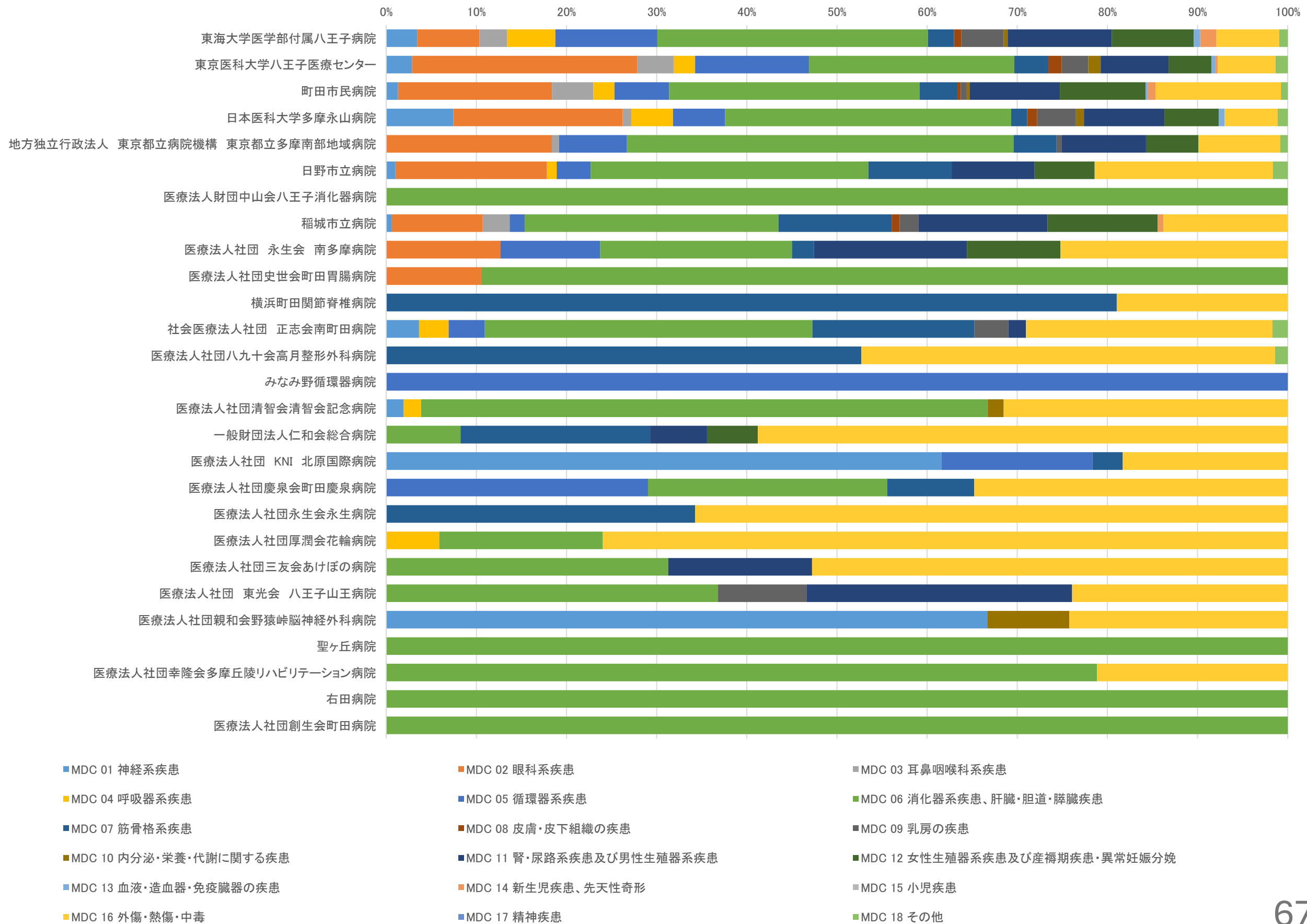
【西多摩】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） 区域内シェア率（R5）



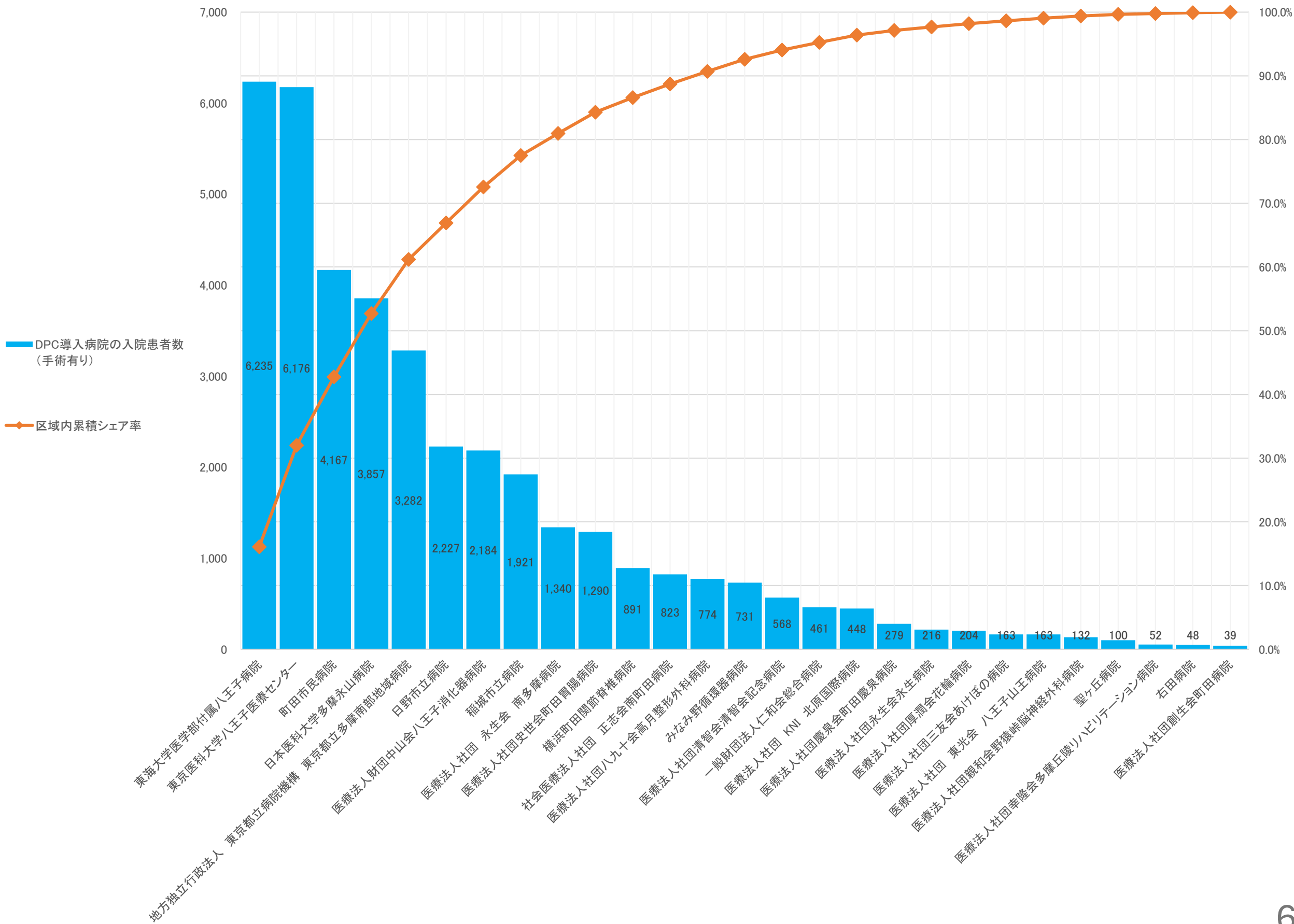
【南多摩】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）



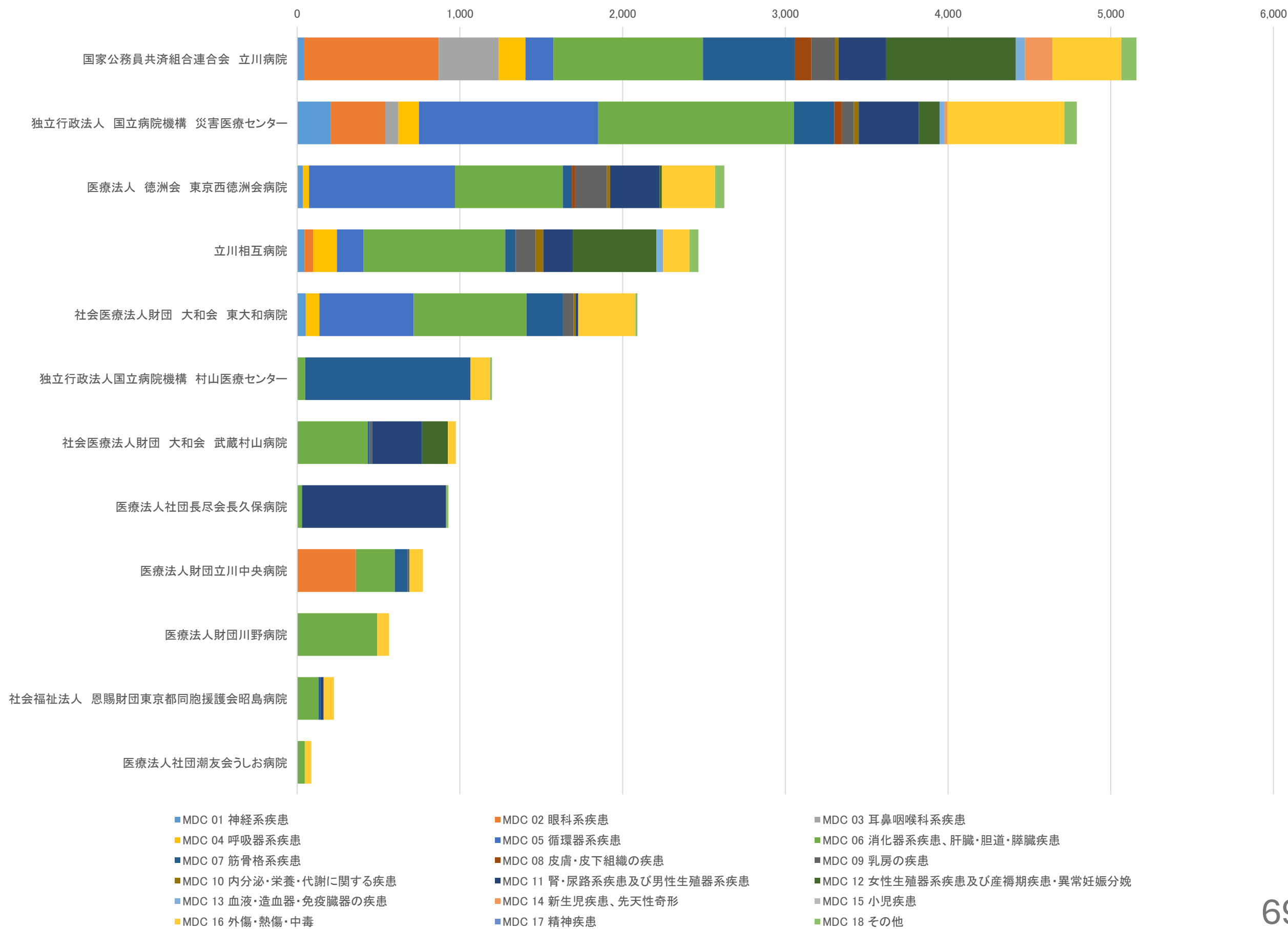
【南多摩】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）



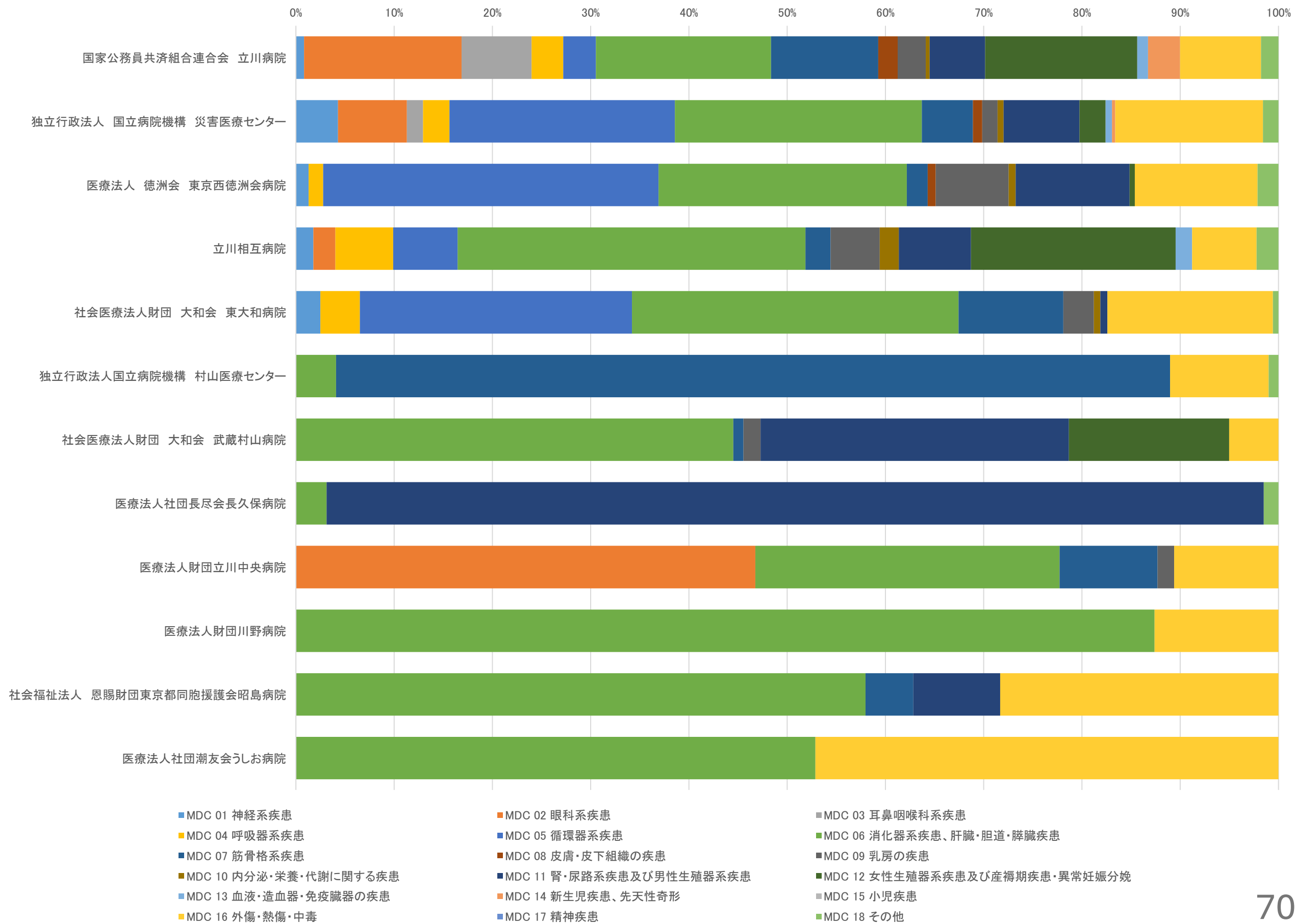
【南多摩】 DPC導入病院の入院患者数（手術有り） 区域内シェア率（R5）



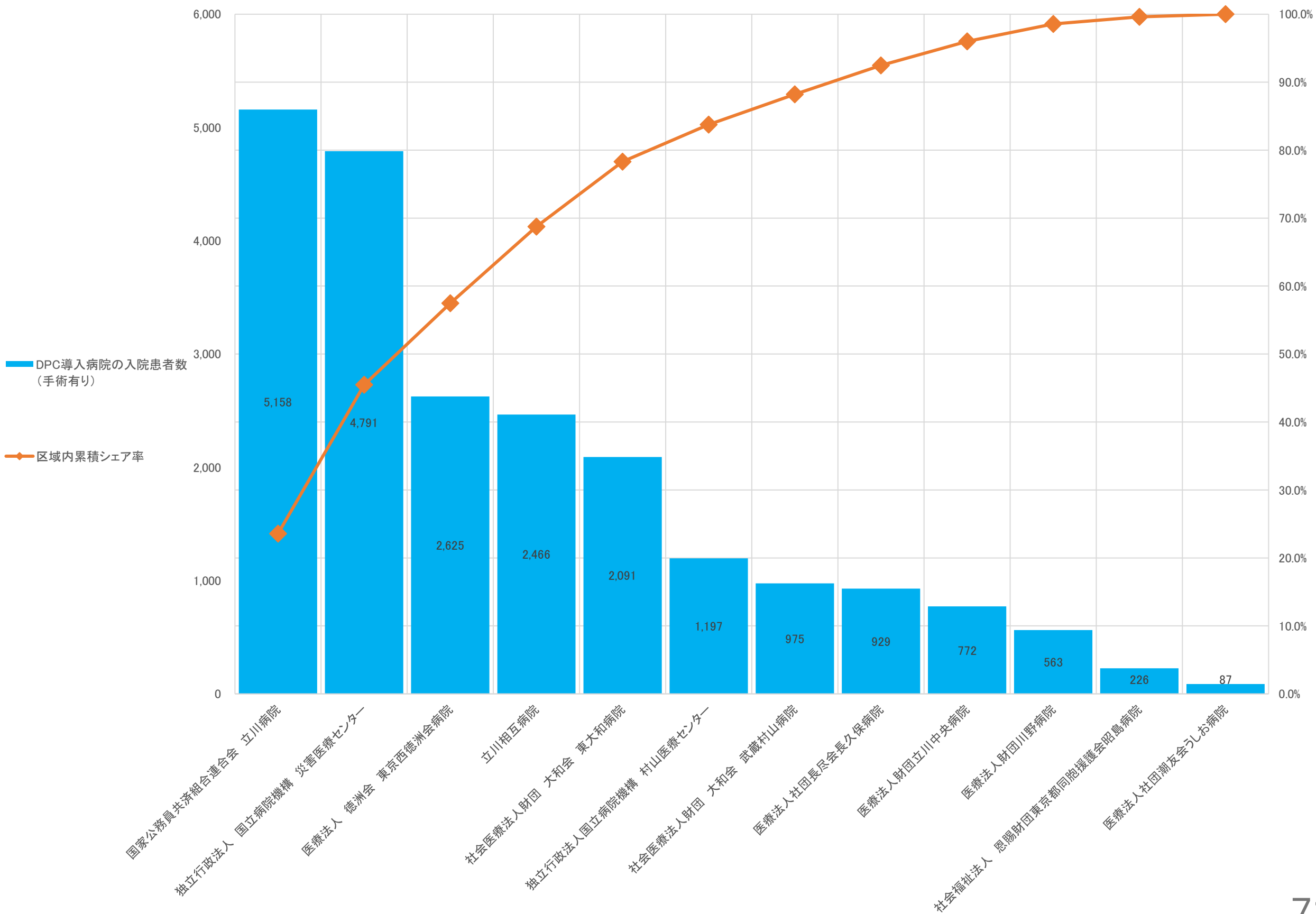
【北多摩西部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）



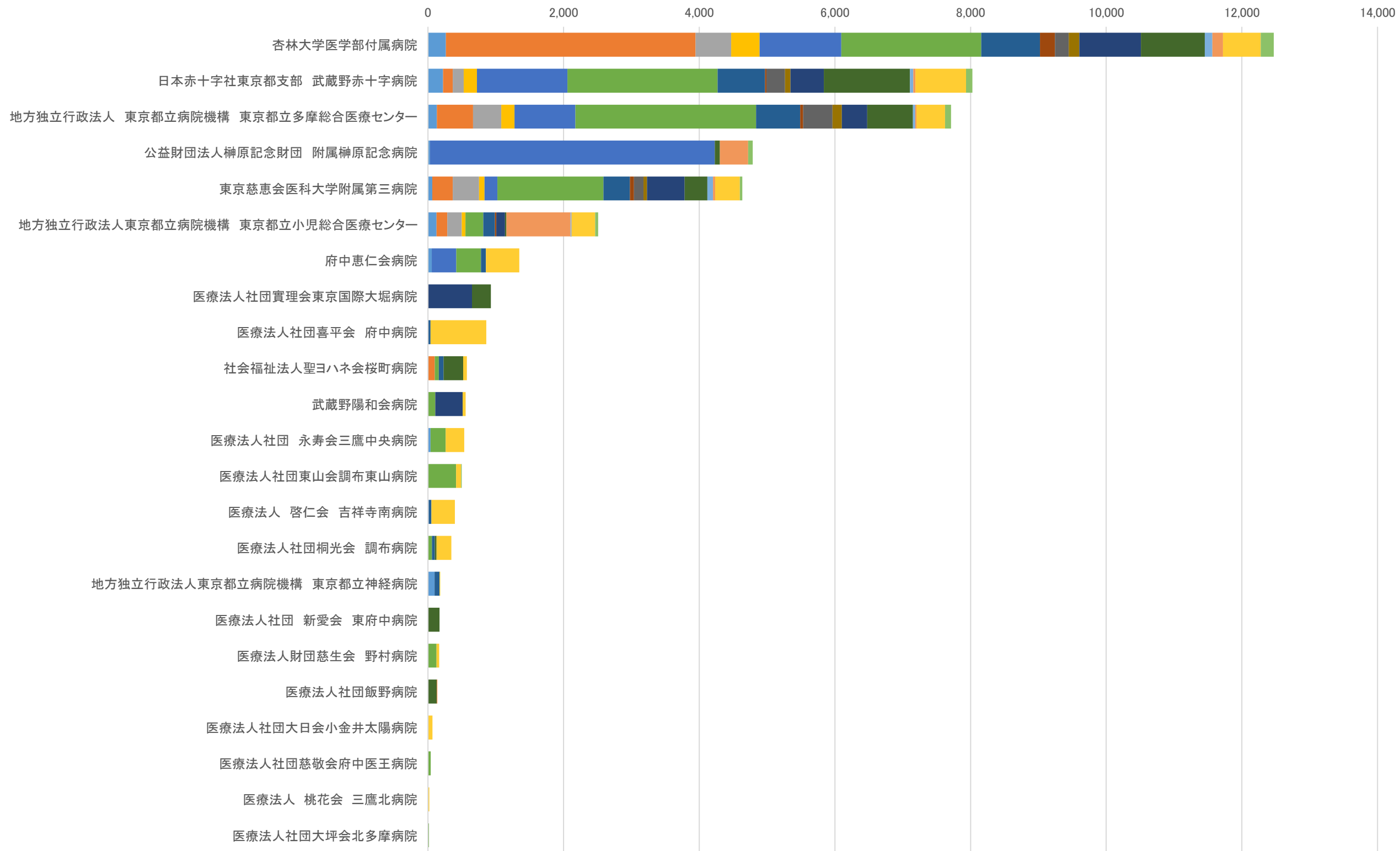
【北多摩西部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）



【北多摩西部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） 区域内シェア率（R5）

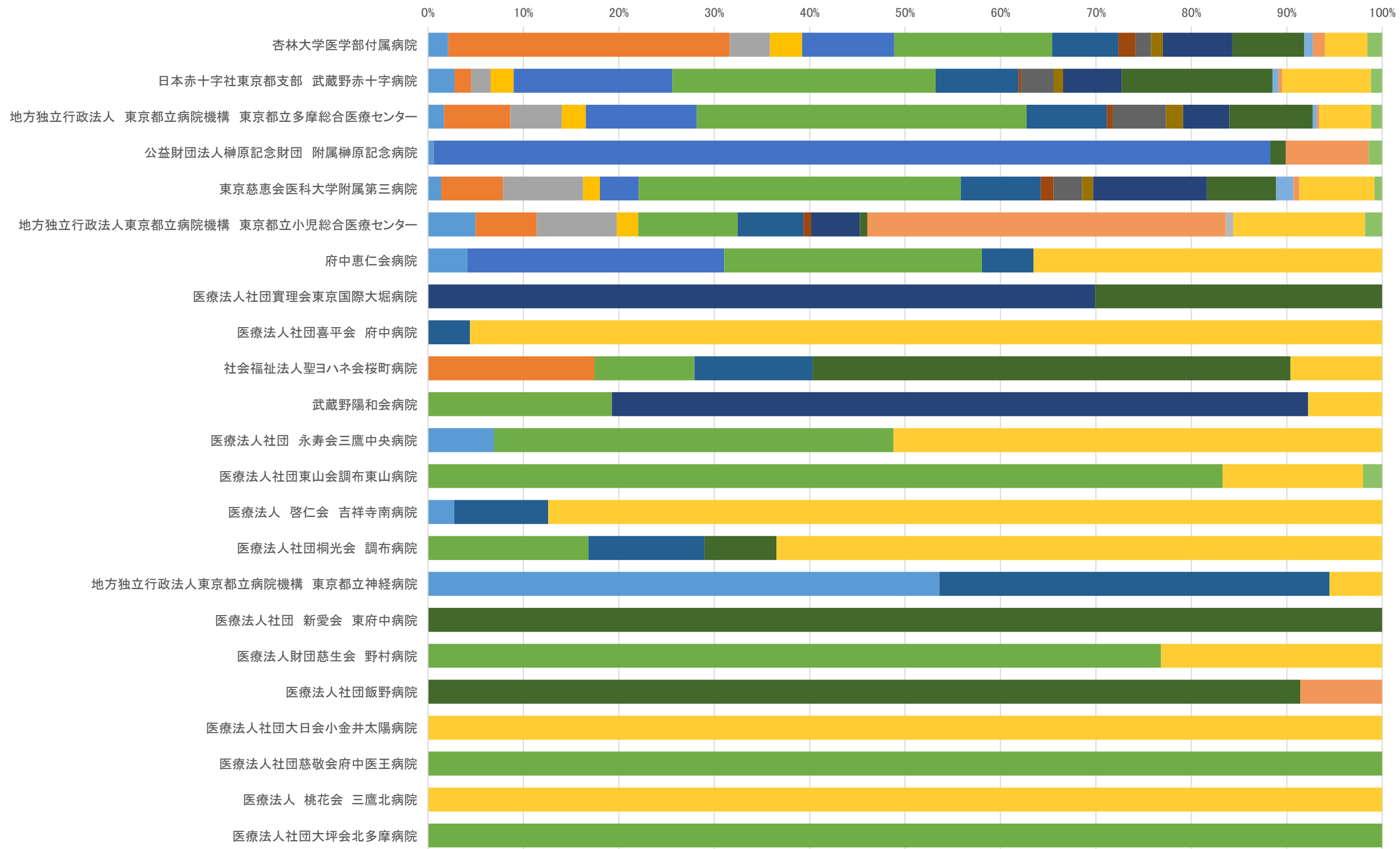


【北多摩南部】DPC導入病院の入院患者数(手術有り)(R5)



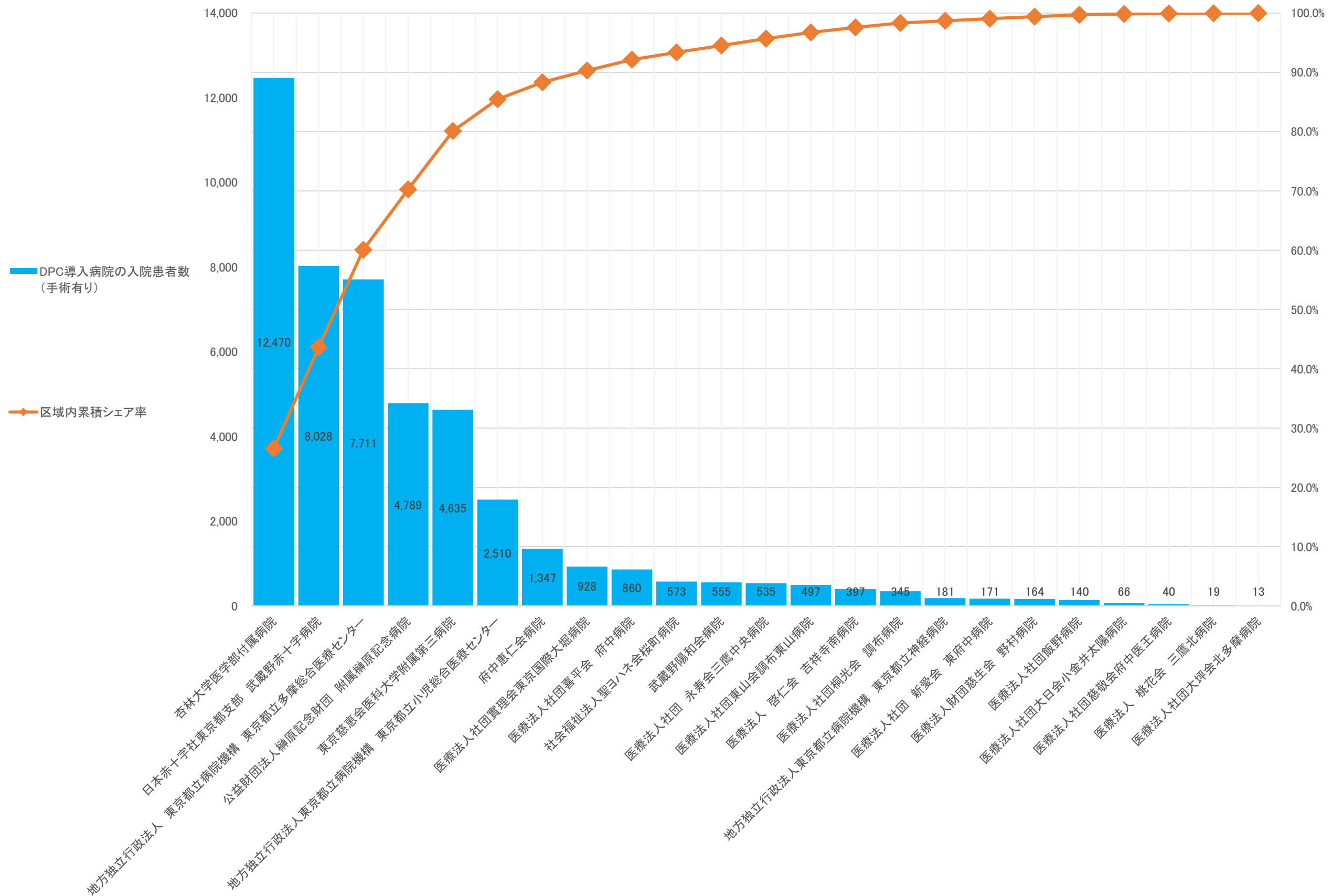
- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患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

【北多摩南部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）

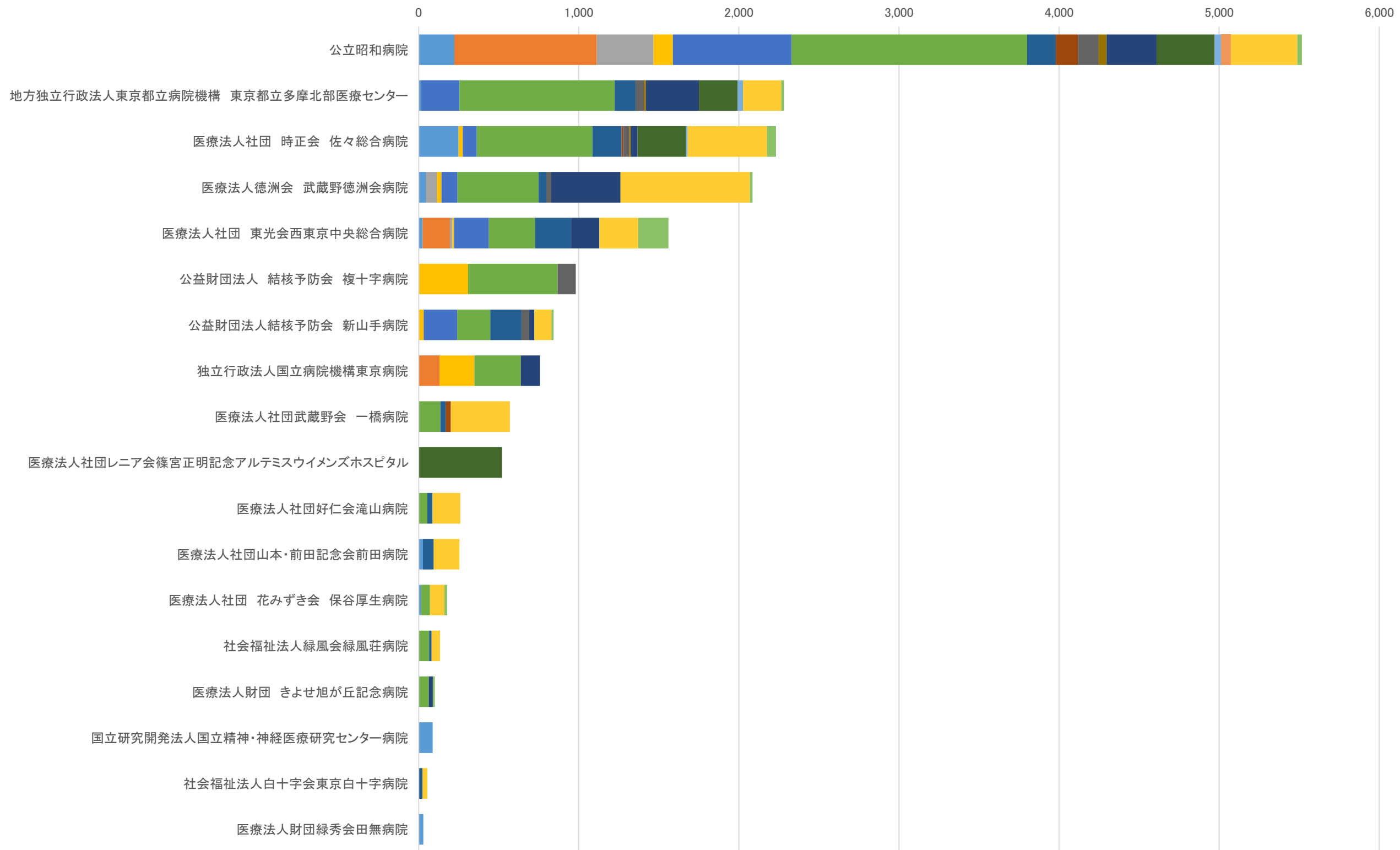


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患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

【北多摩南部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） 区域内シェア率（R5）

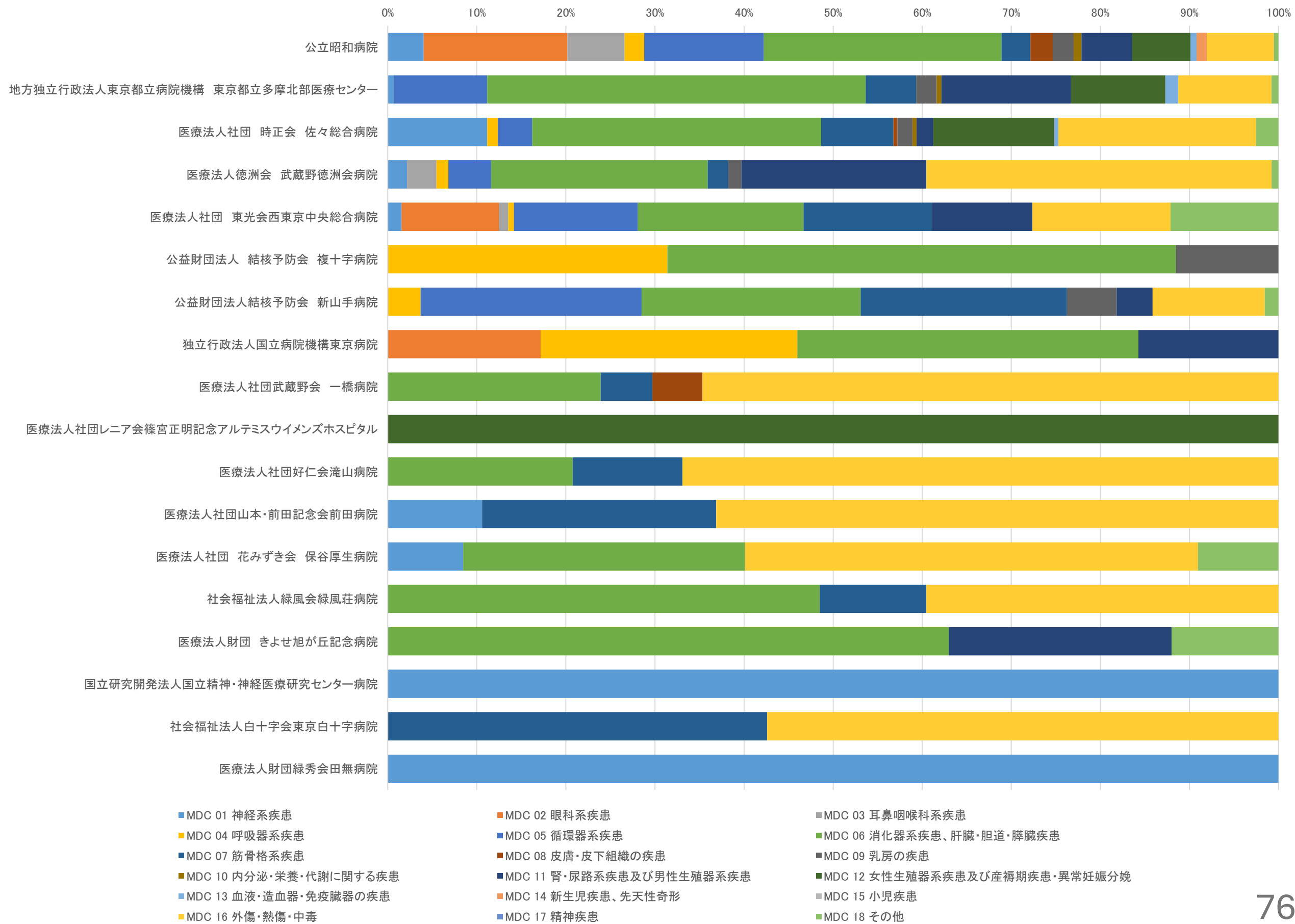


【北多摩北部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）

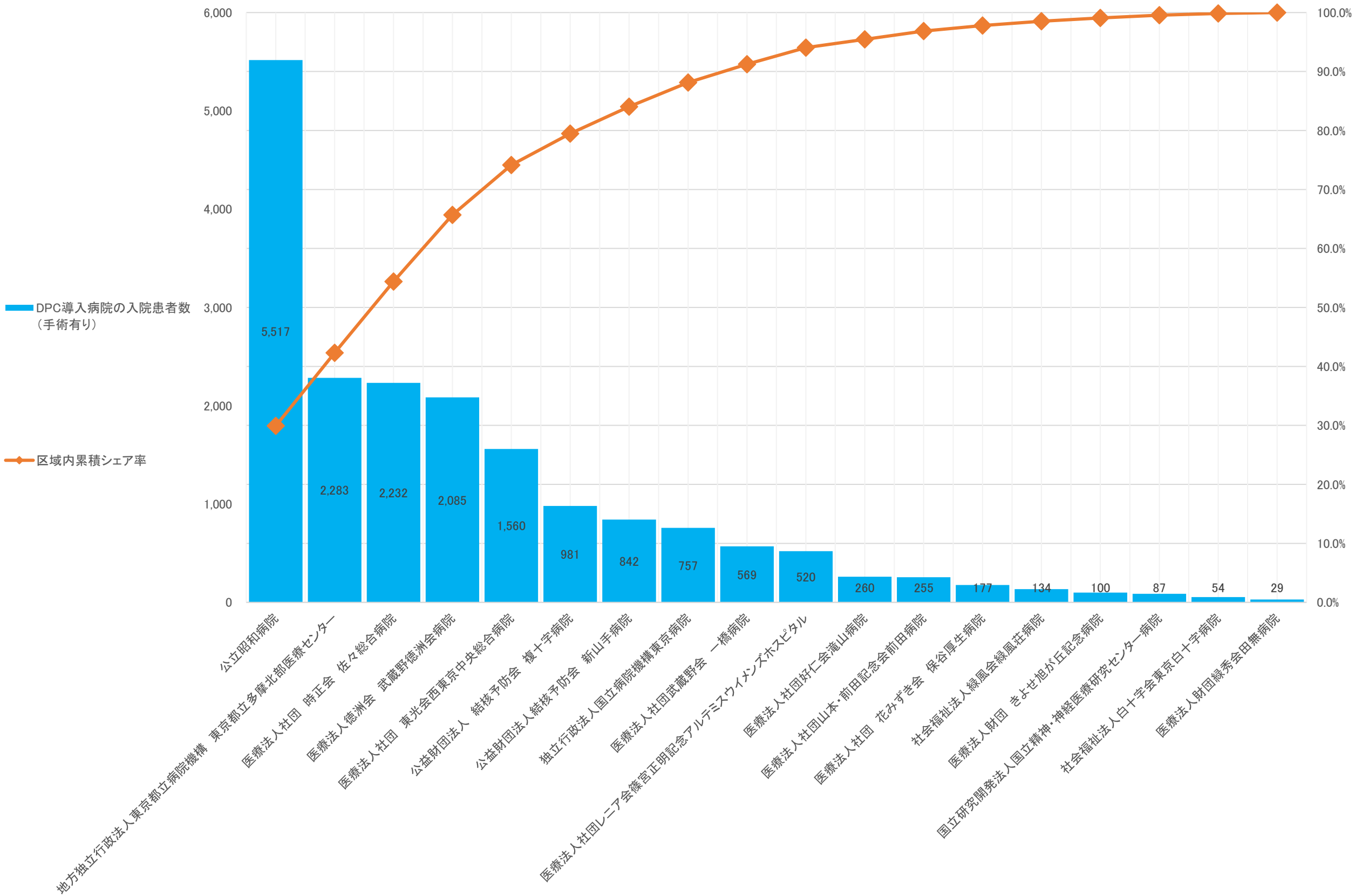


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患
- MDC 12 女性生殖器系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患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

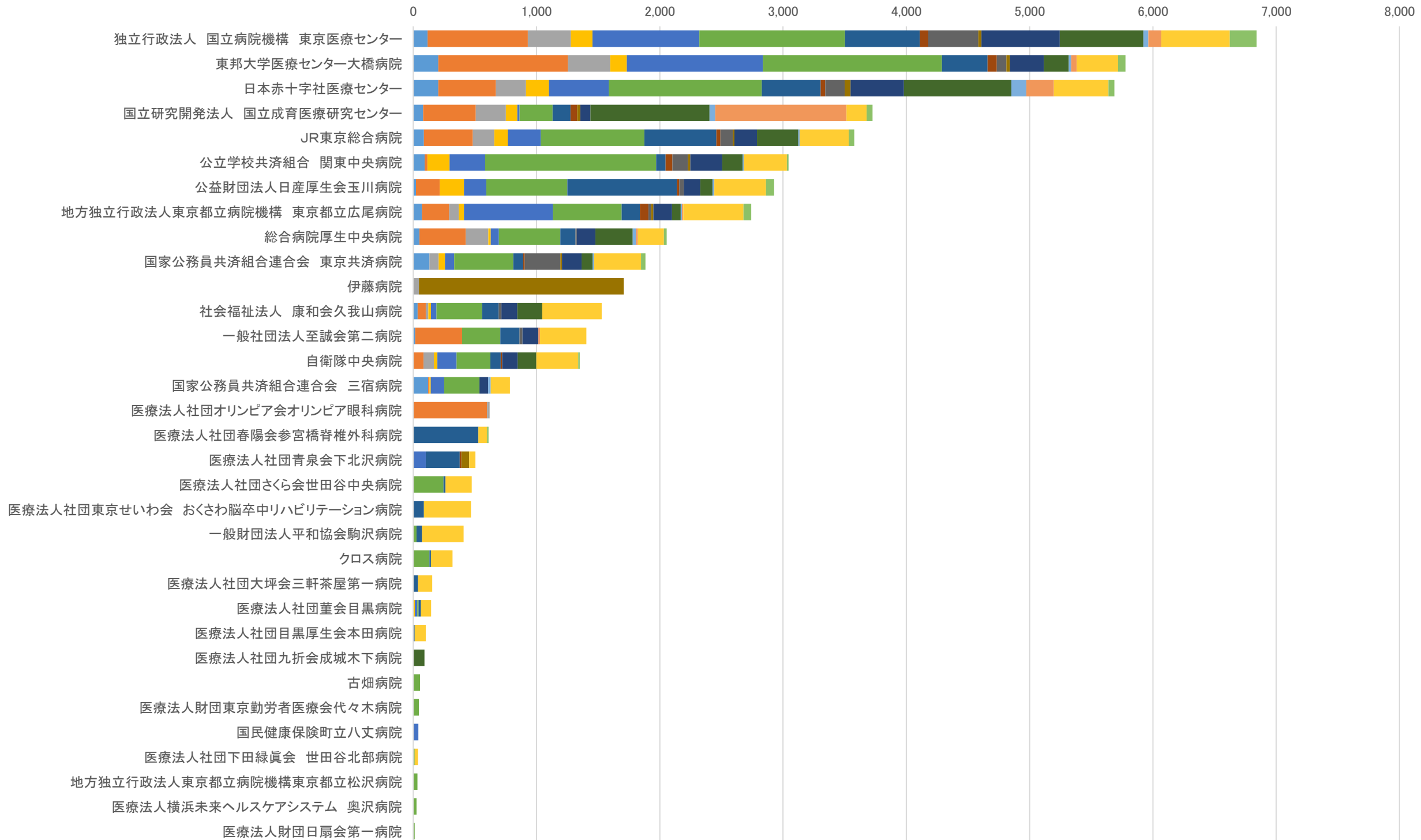
【北多摩北部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）MDC別患者割合（R5）



【北多摩北部】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） 区域内シェア率（R5）

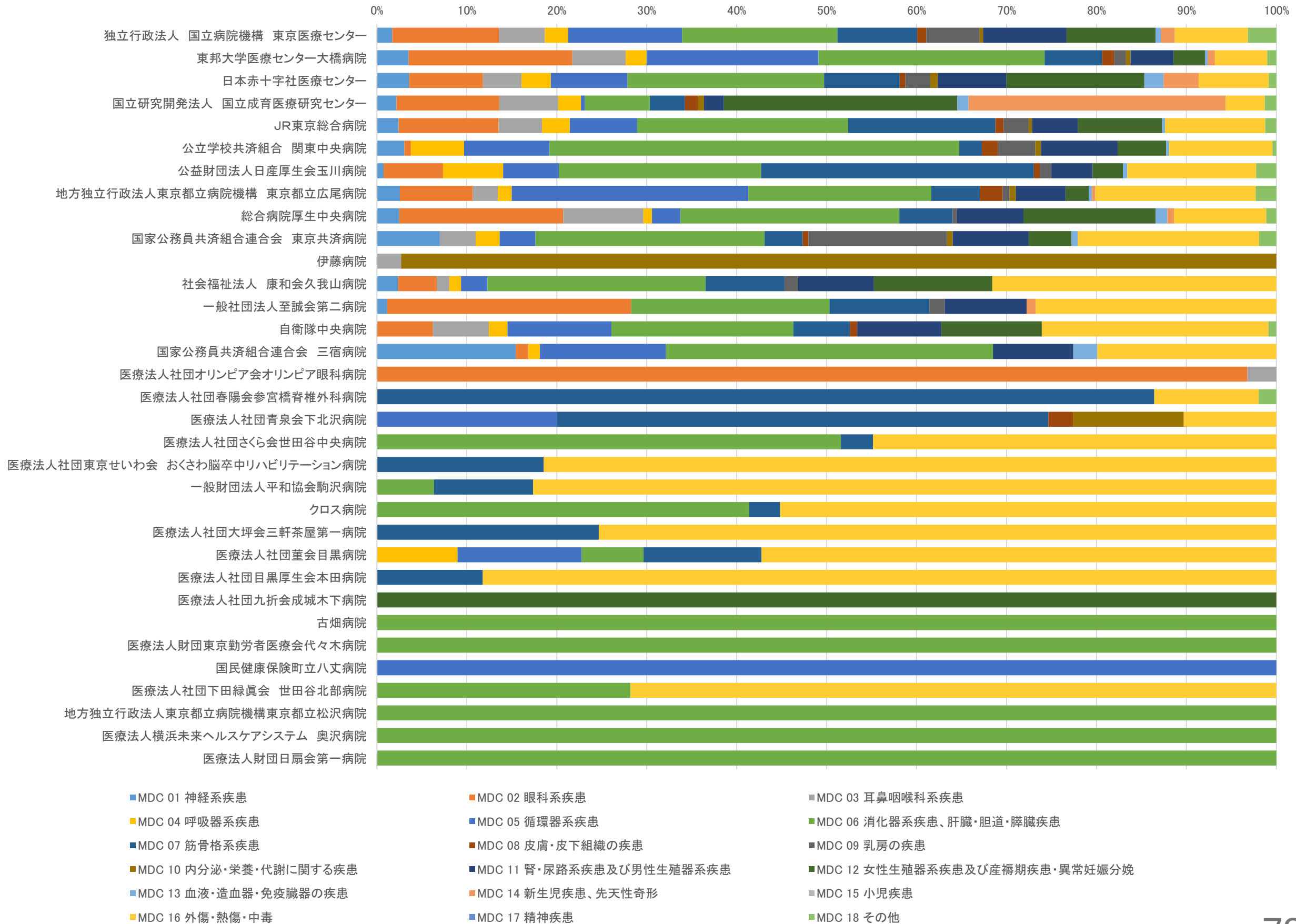


【区西南部 + 島しょ】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）

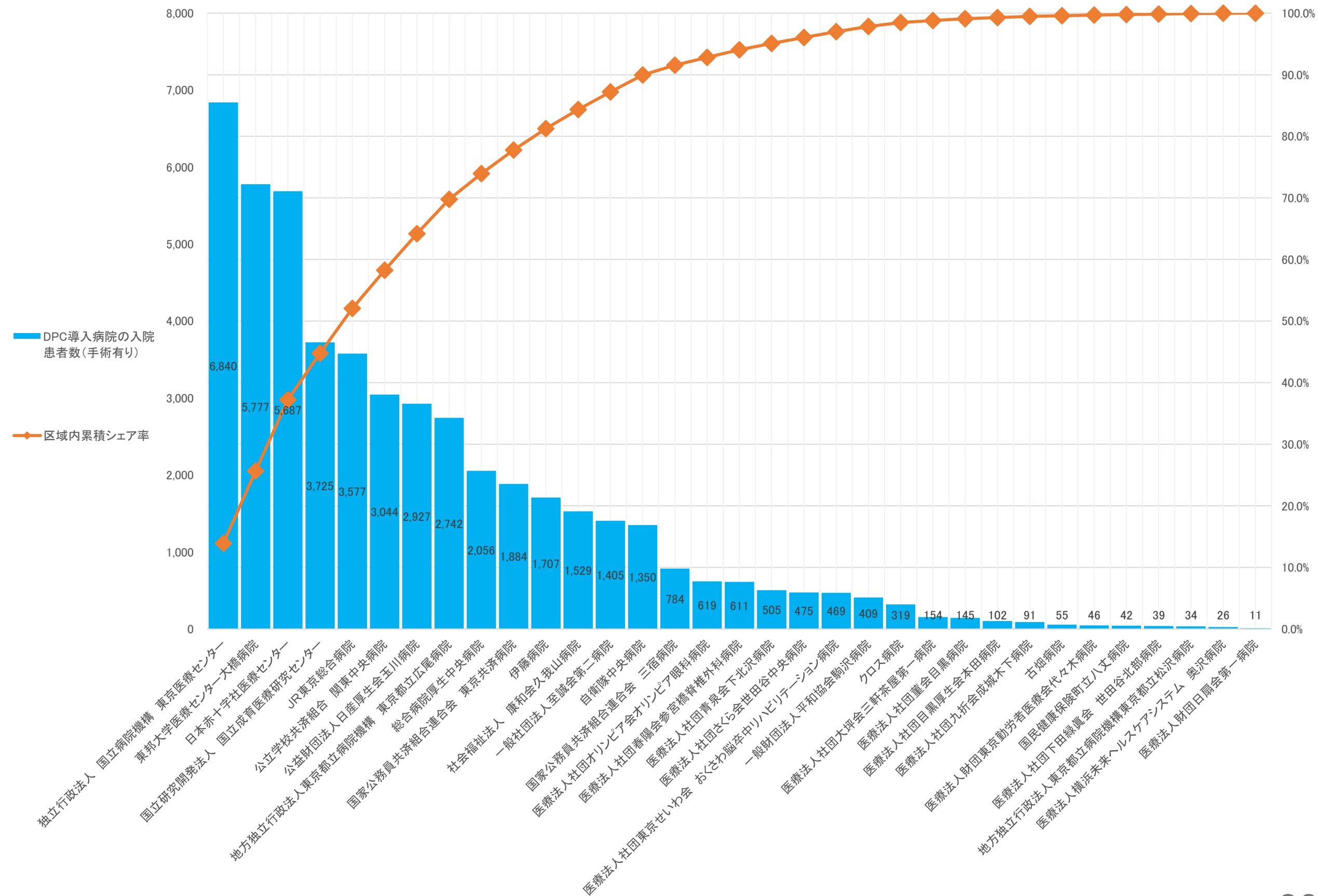


- MDC 01 神経系疾患
- MDC 02 眼科系疾患
- MDC 03 耳鼻咽喉科系疾患
- MDC 04 呼吸器系疾患
- MDC 05 循環器系疾患
- MDC 06 消化器系疾患、肝臓・胆道・膵臓疾患
- MDC 07 筋骨格系疾患
- MDC 08 皮膚・皮下組織の疾患
- MDC 09 乳房の疾患
- MDC 10 内分泌・栄養・代謝に関する疾患
- MDC 11 腎・尿路系疾患及び男性生殖系疾患
- MDC 12 女性生殖系疾患及び産褥期疾患・異常妊娠分娩
- MDC 13 血液・造血器・免疫臓器の疾患
- MDC 14 新生児疾患、先天性奇形
- MDC 15 小児疾患
-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

【区西南部＋島しょ】DPC導入病院の入院患者数（手術有り）（R5）



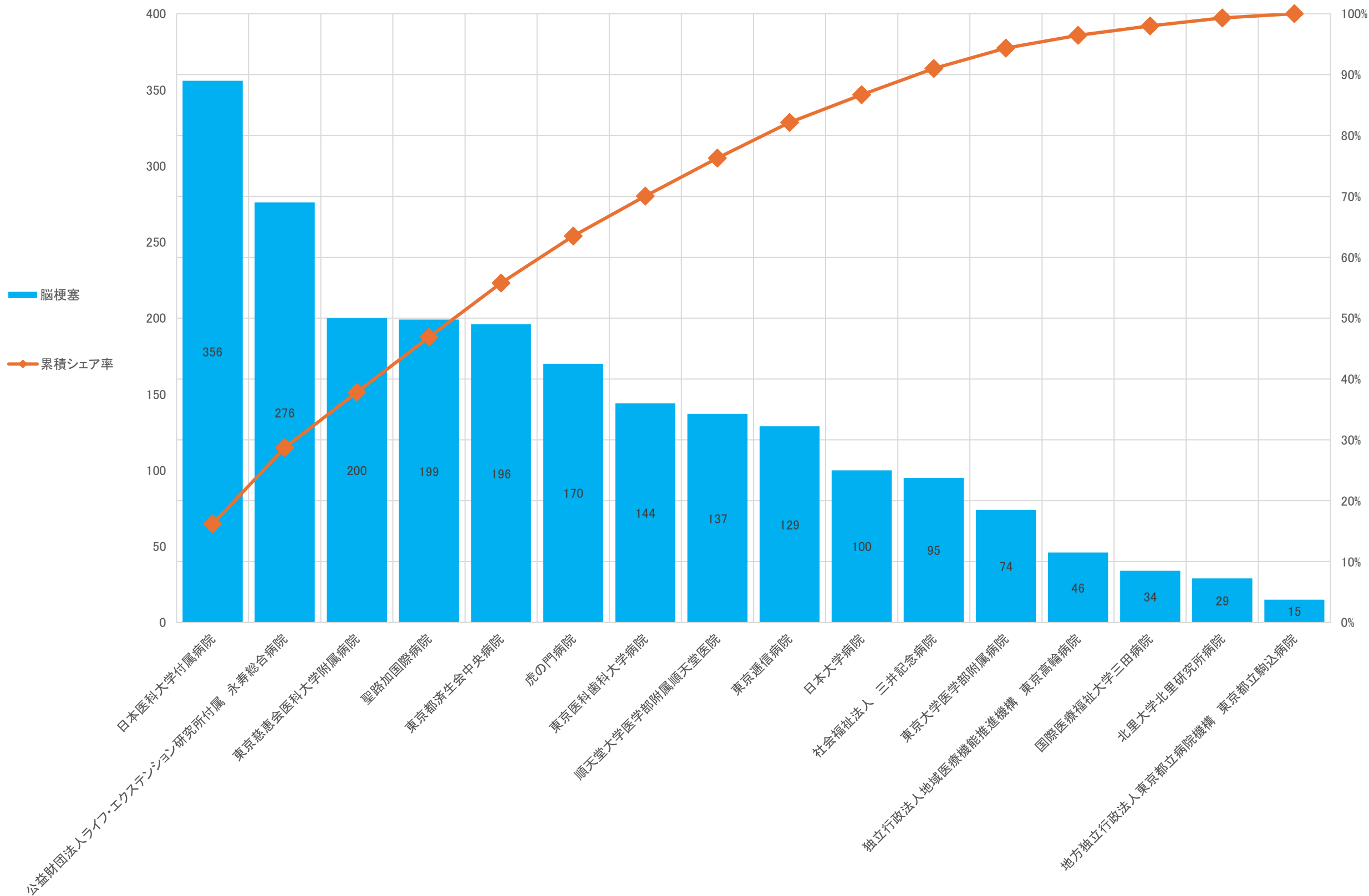
【区西南部+島しょ】DPC導入病院の入院患者数（手術有り） 区域内シェア率（R5）



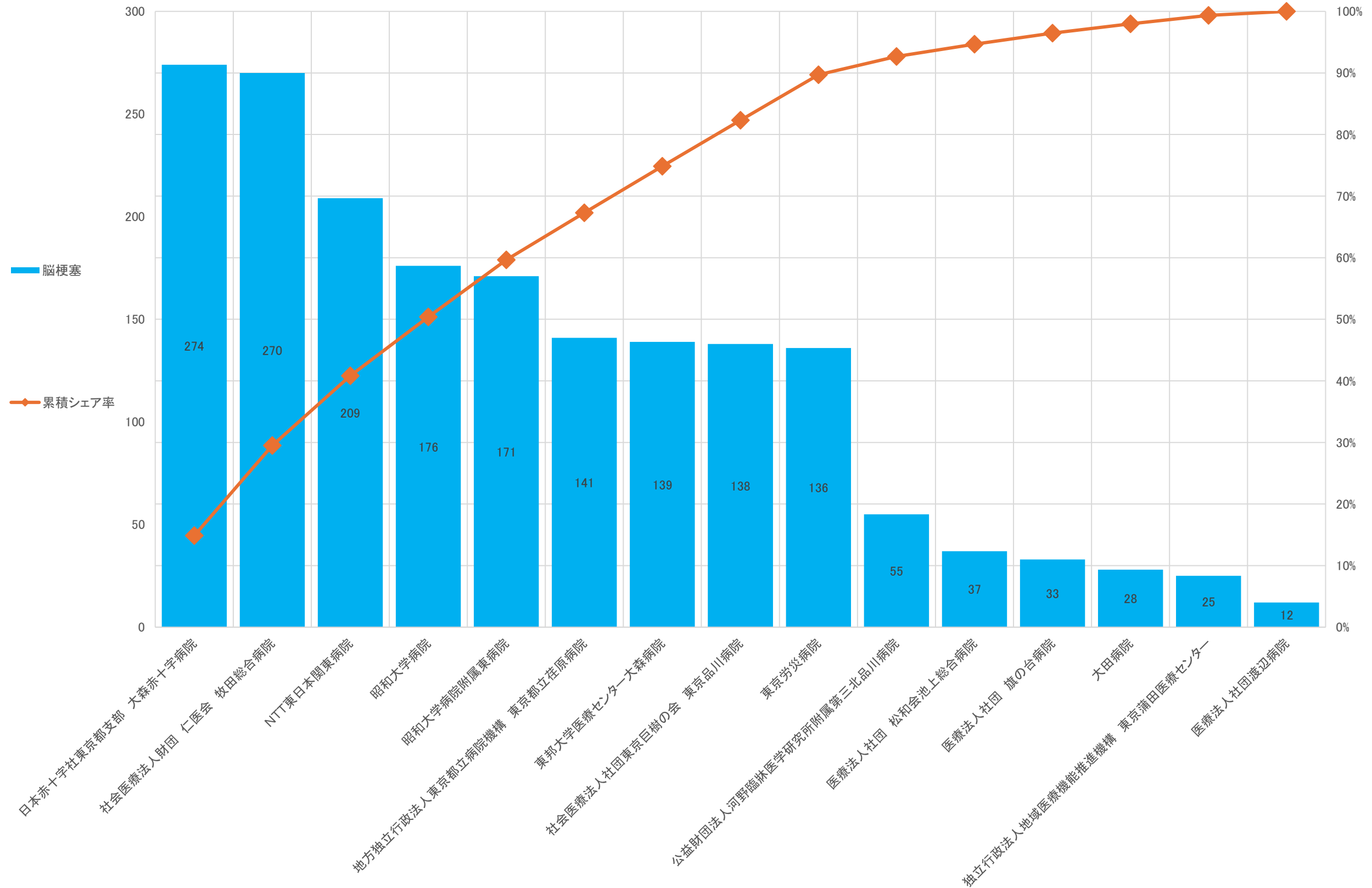
MDC01(神経系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率

【区中央部】DPC6別入院患者数 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

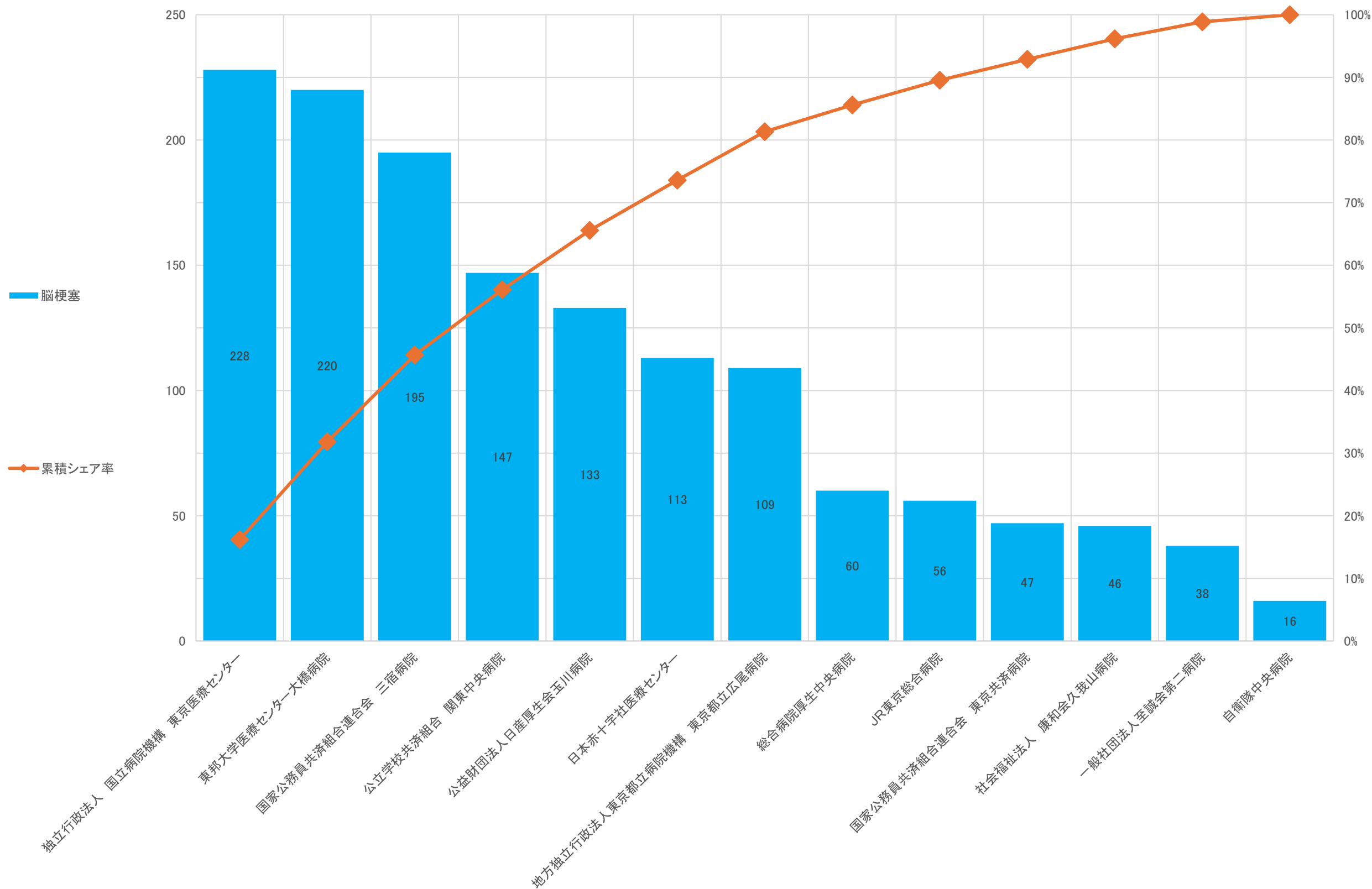
区域内シェア率 (R5)



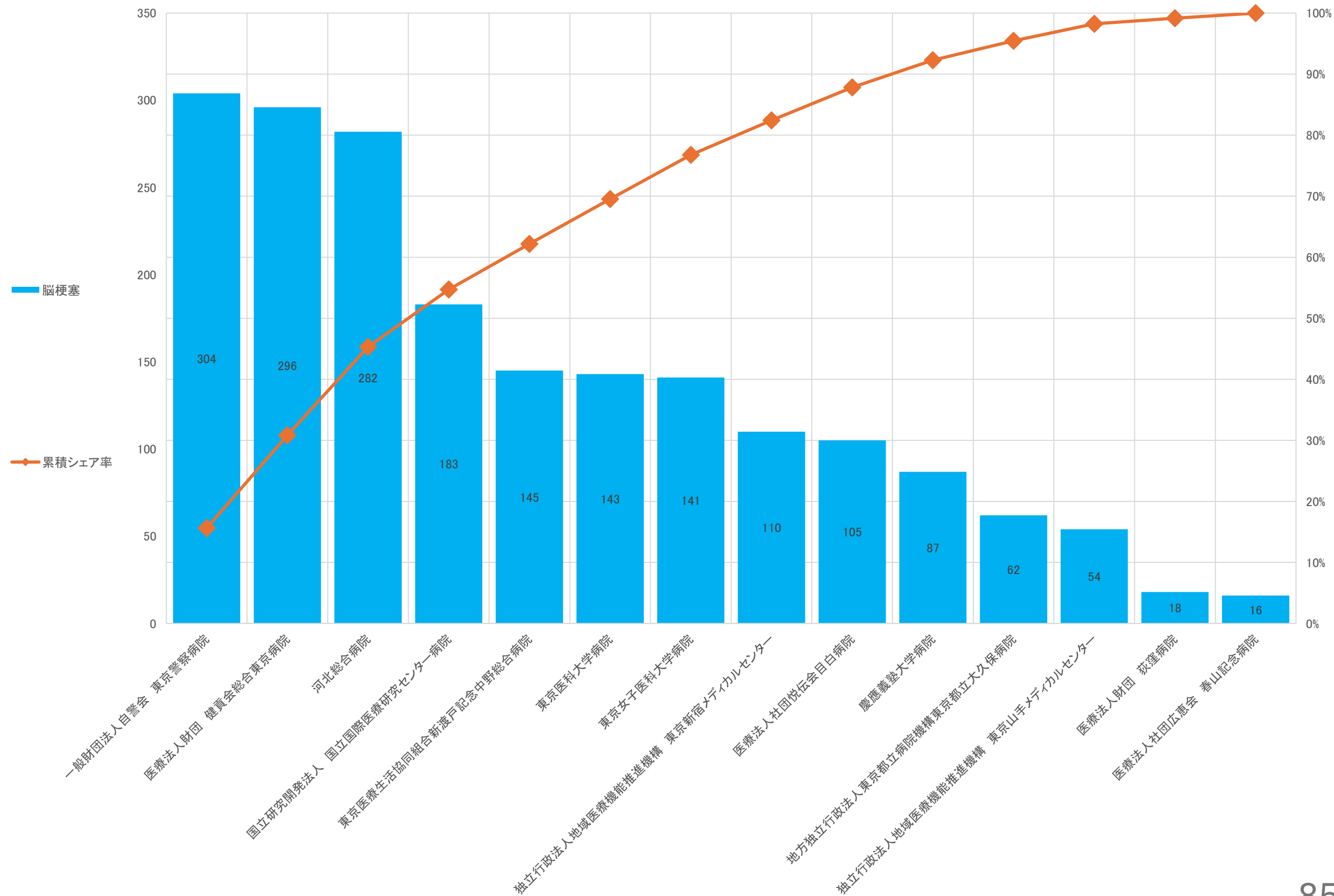
【区南部】DPC6別入院患者数 MDC01(神経系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



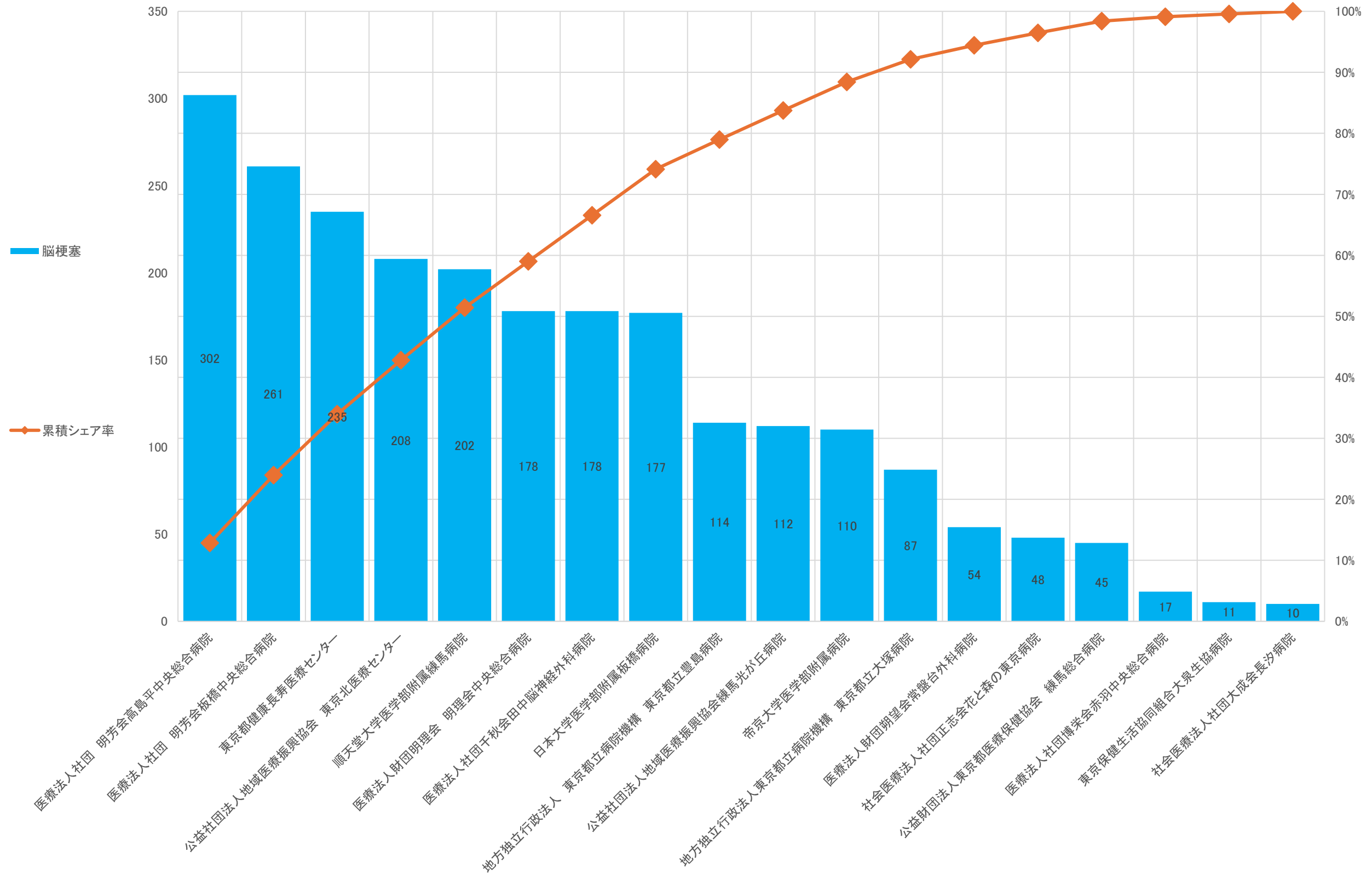
【区西南部】DPC6別入院患者数 MDC01(神経系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



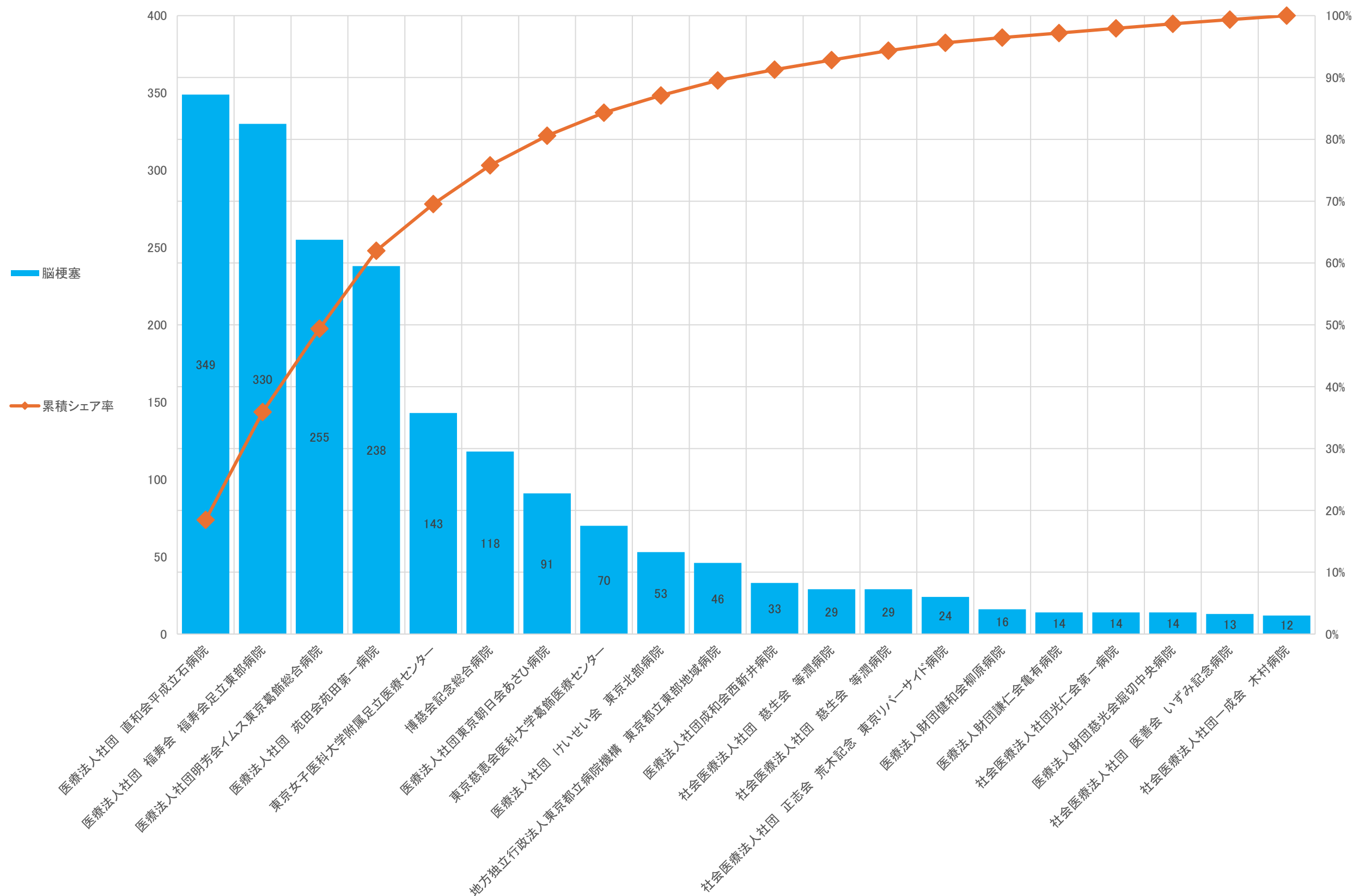
【区西部】DPC6別入院患者数 MDC01(神経系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



【区西北部】DPC6別入院患者数 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
区域内シェア率 (R5)

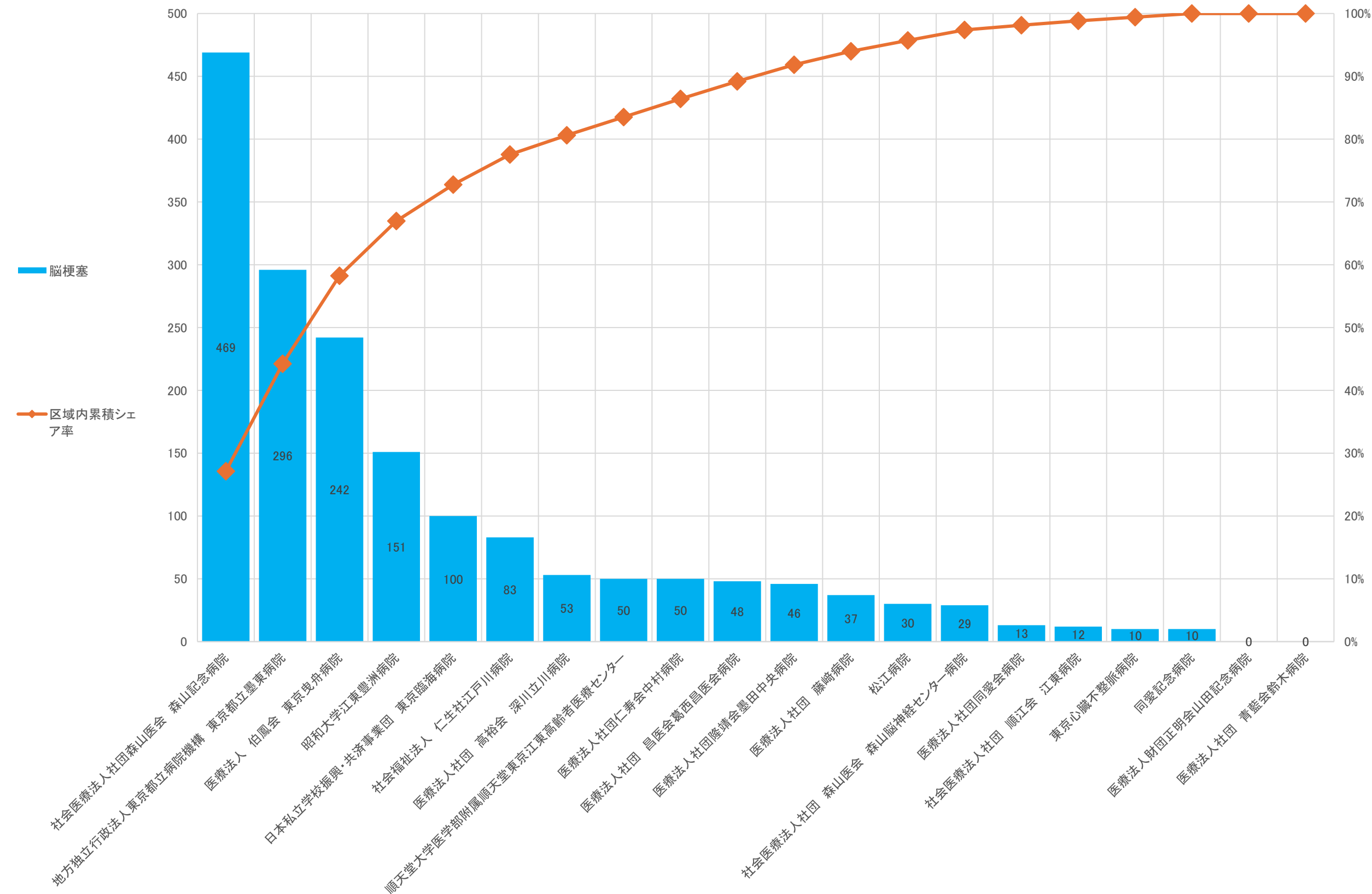


【区東北部】DPC6別入院患者数 MDC01(神経系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)

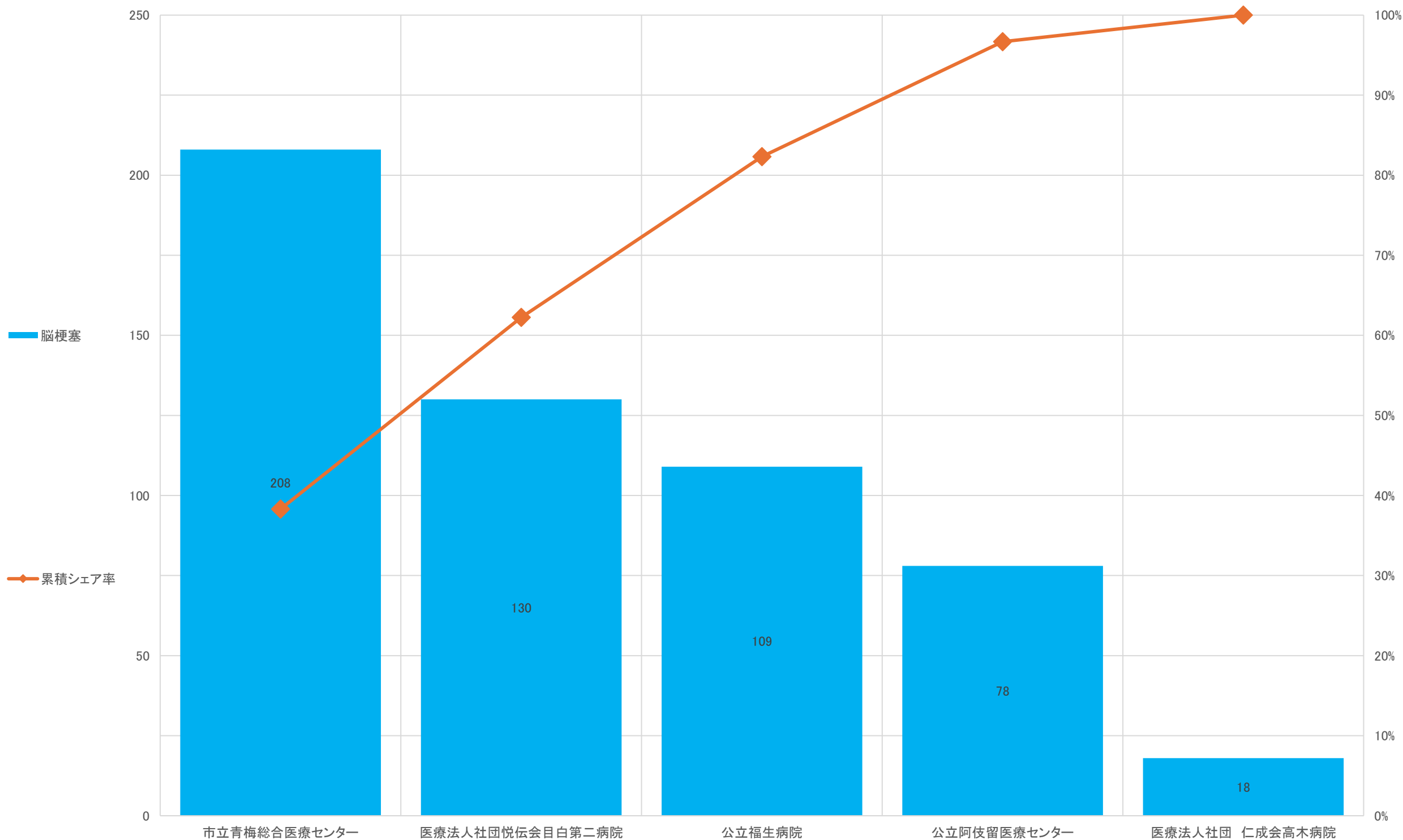


【区東部】DPC6別入院患者数 MDC01(神経系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

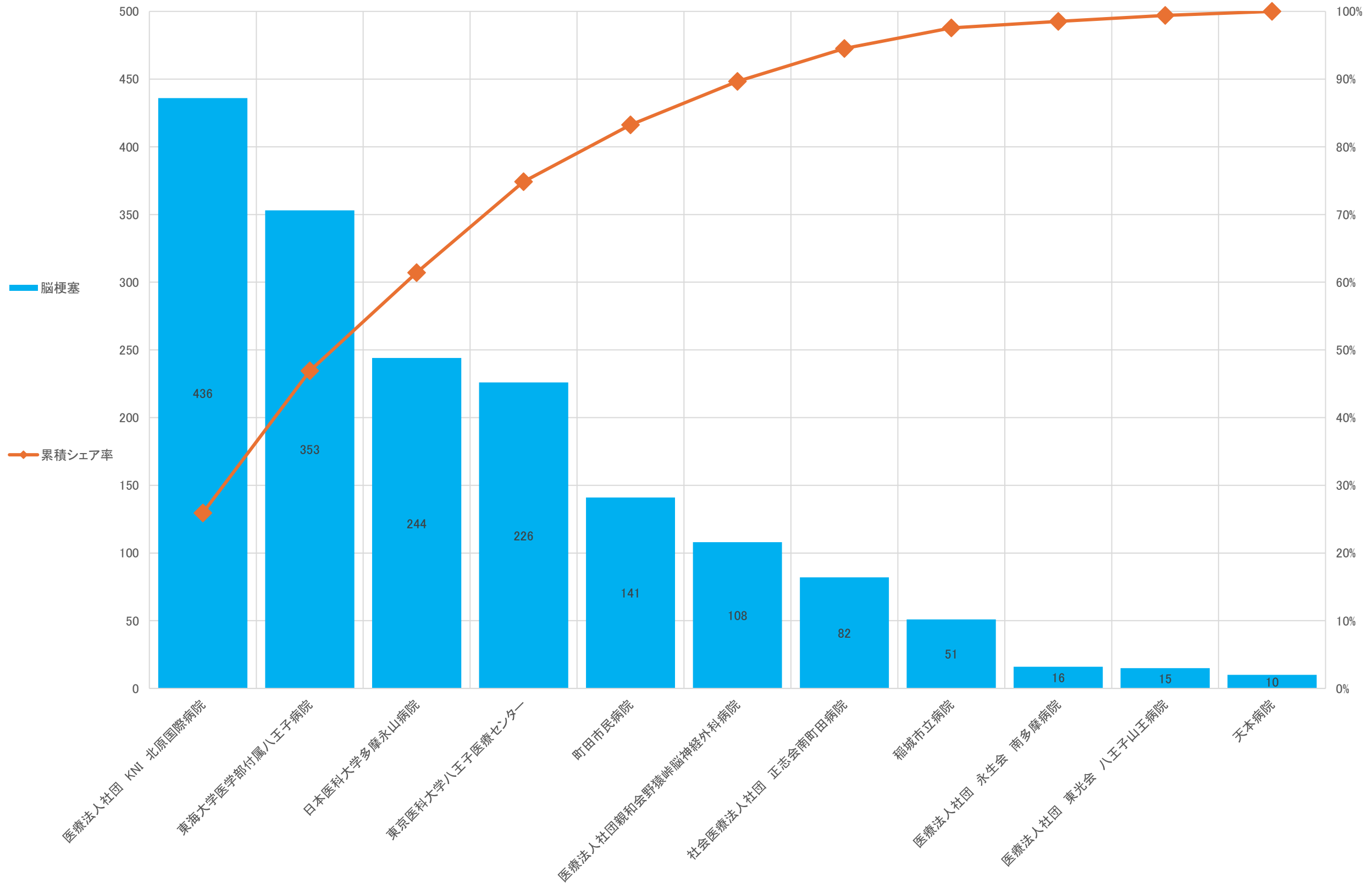
区域内シェア率 (R5)



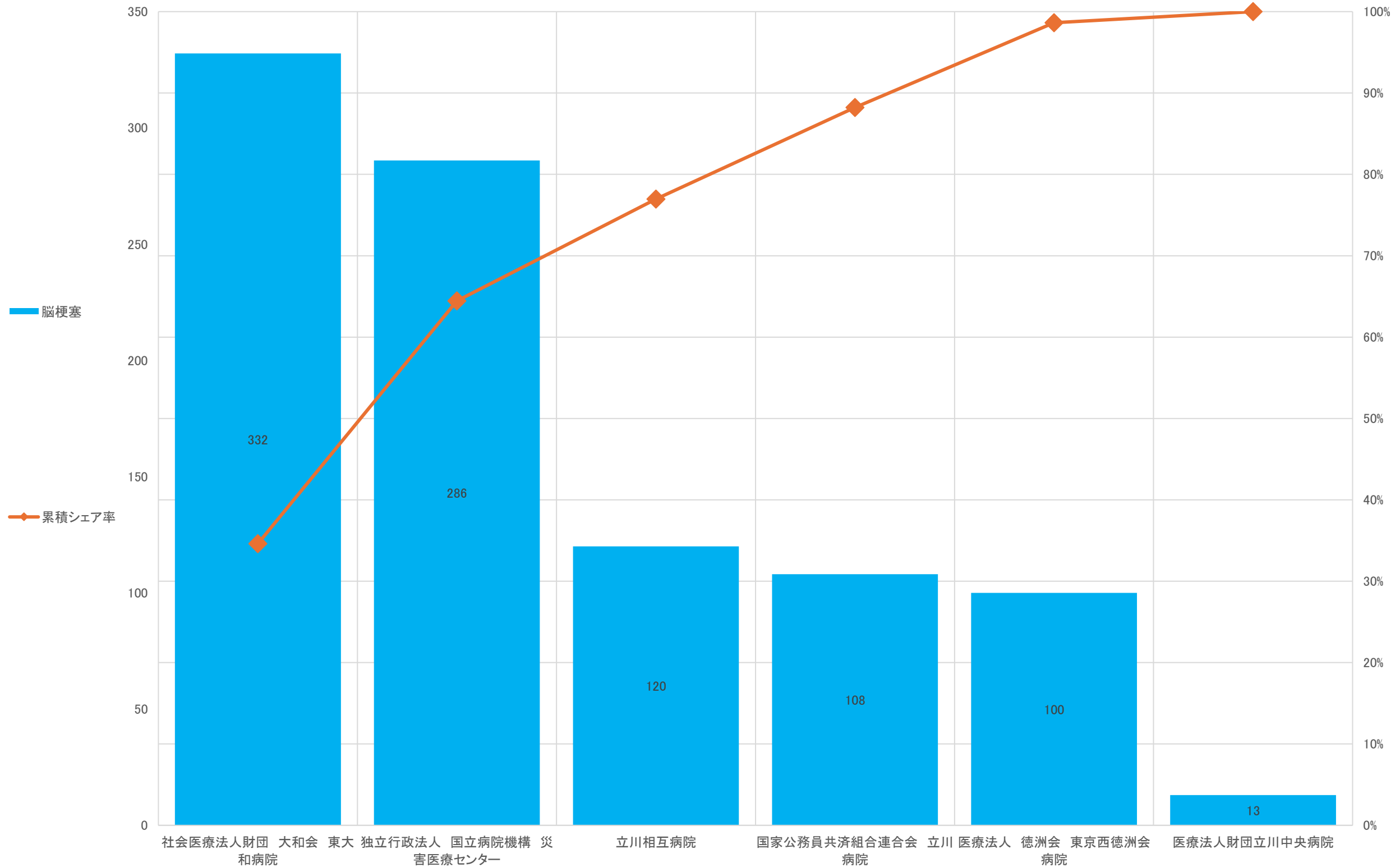
【西多摩】DPC6別入院患者数 MDC01(神経系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



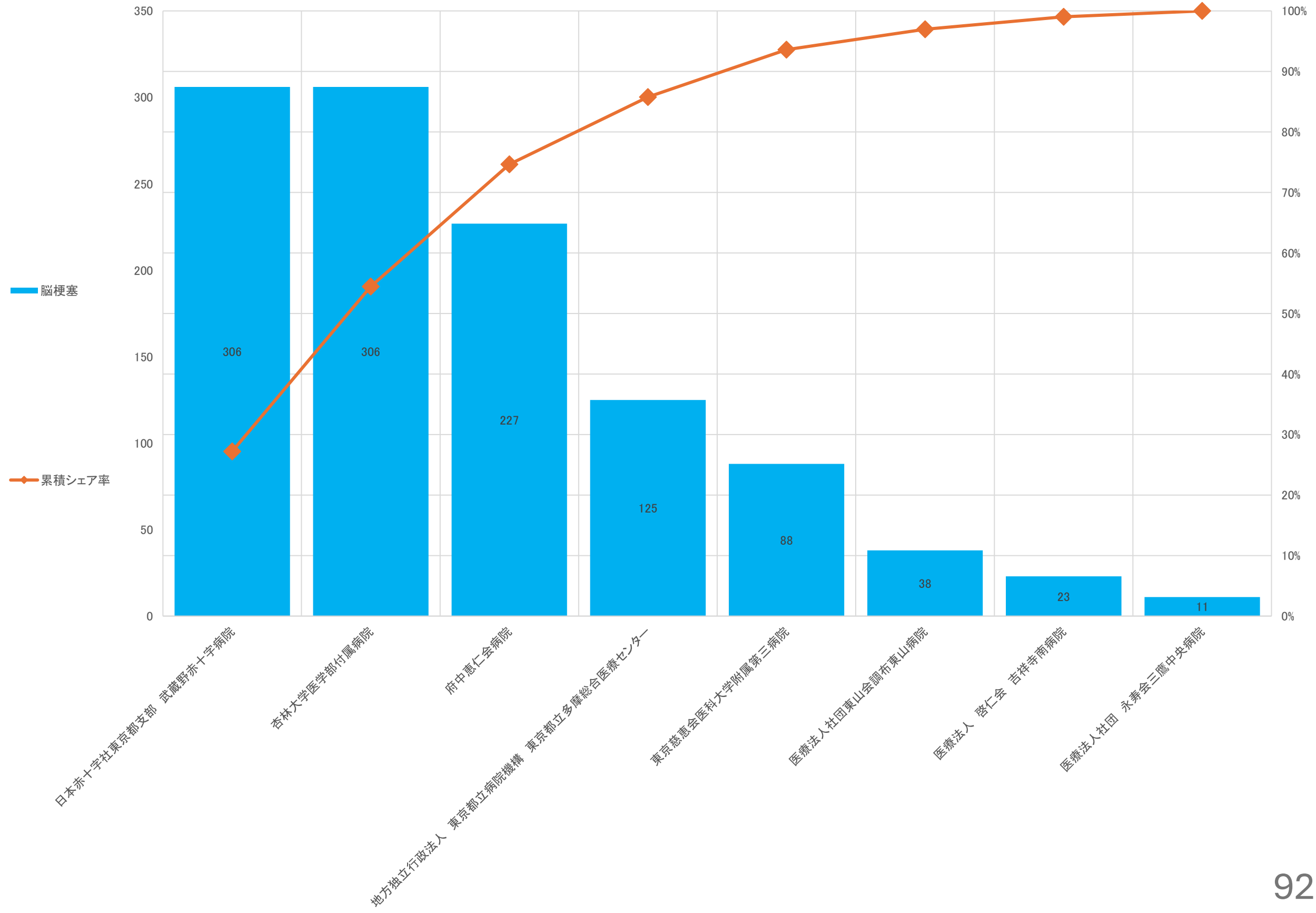
【南多摩】DPC6別入院患者数 MDC01(神経系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



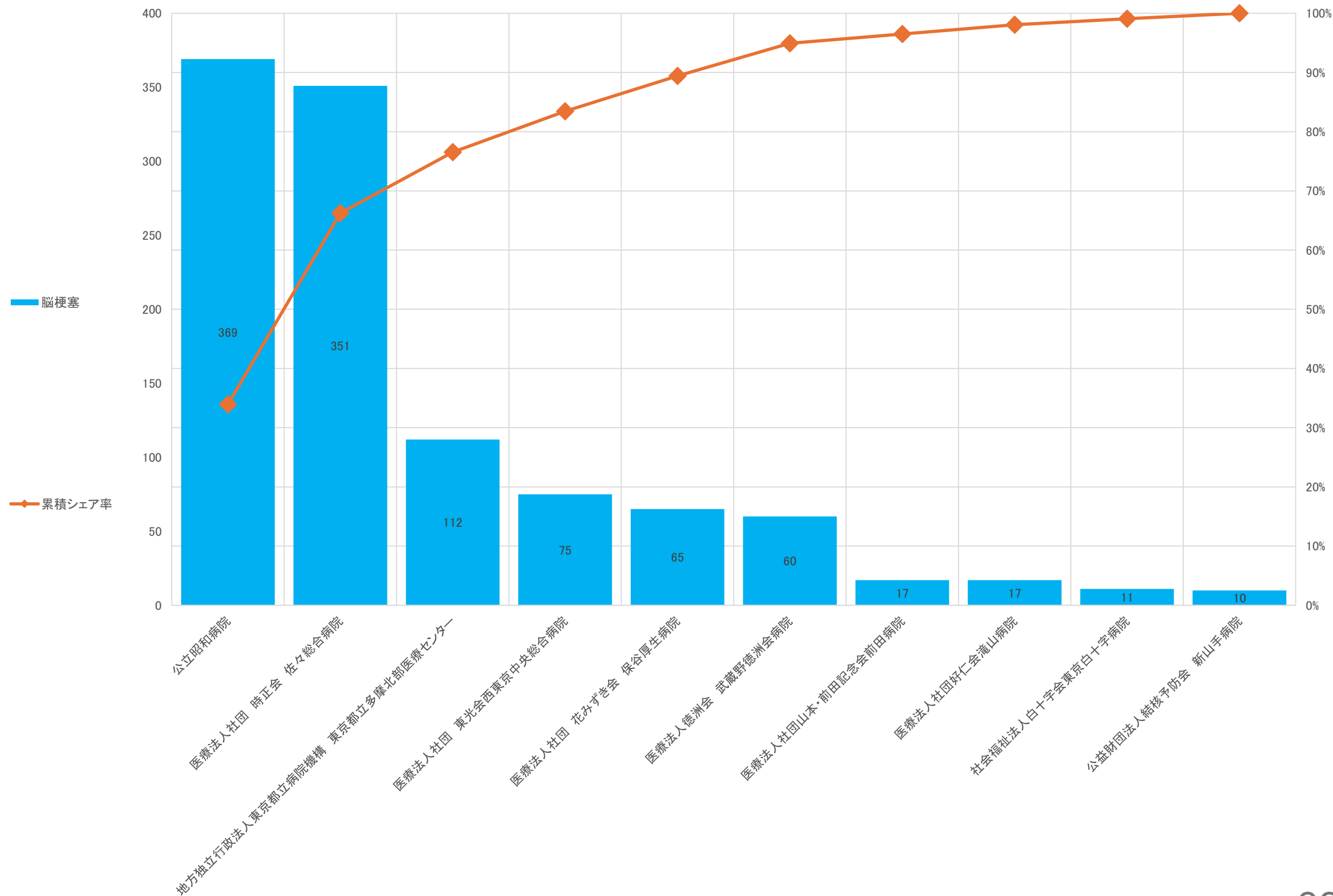
【北多摩西部】DPC6別入院患者数 MDC01(神経系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



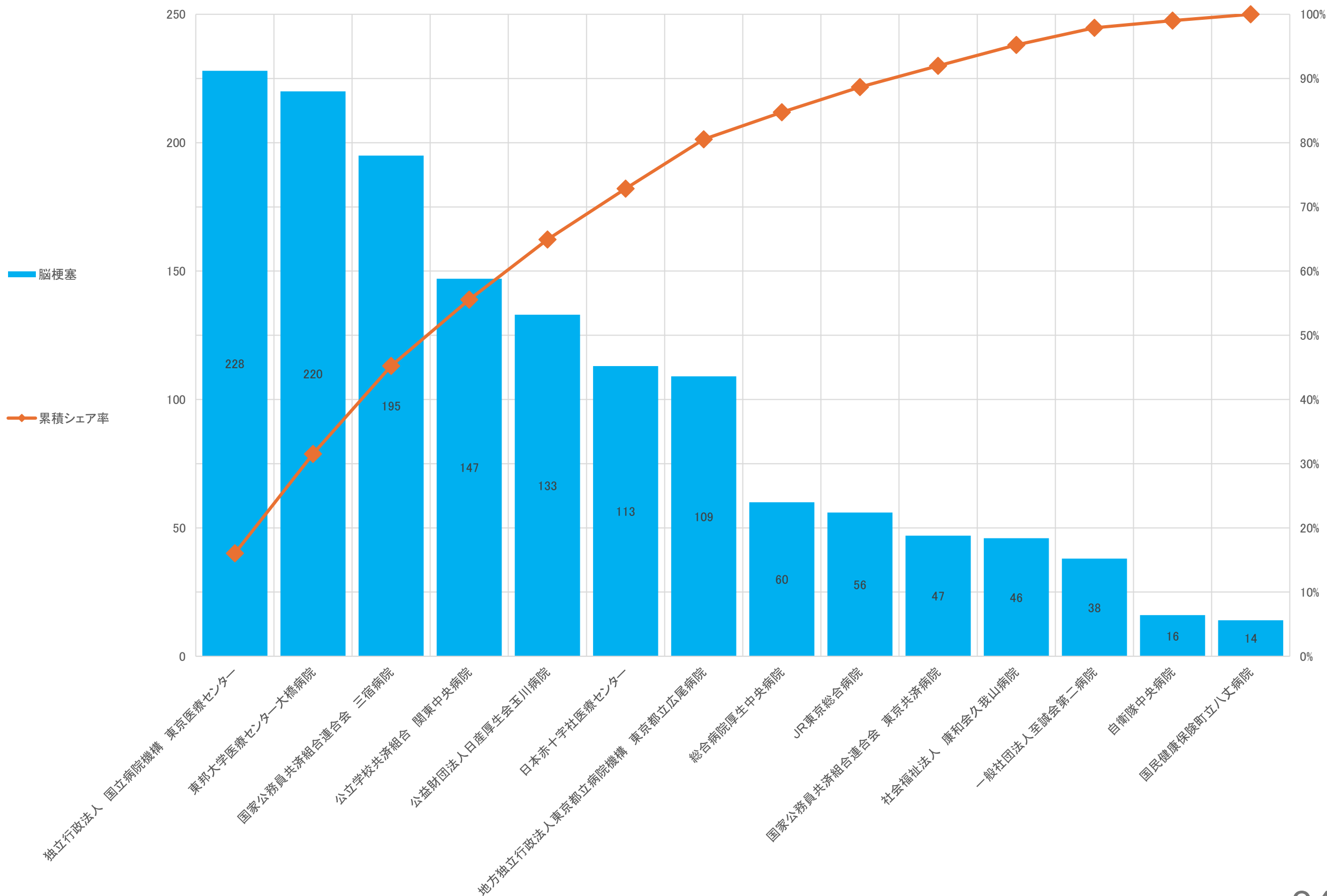
【北多摩南部】DPC6別入院患者数 MDC01(神経系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



【北多摩北部】DPC6別入院患者数 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
区域内シェア率 (R5)

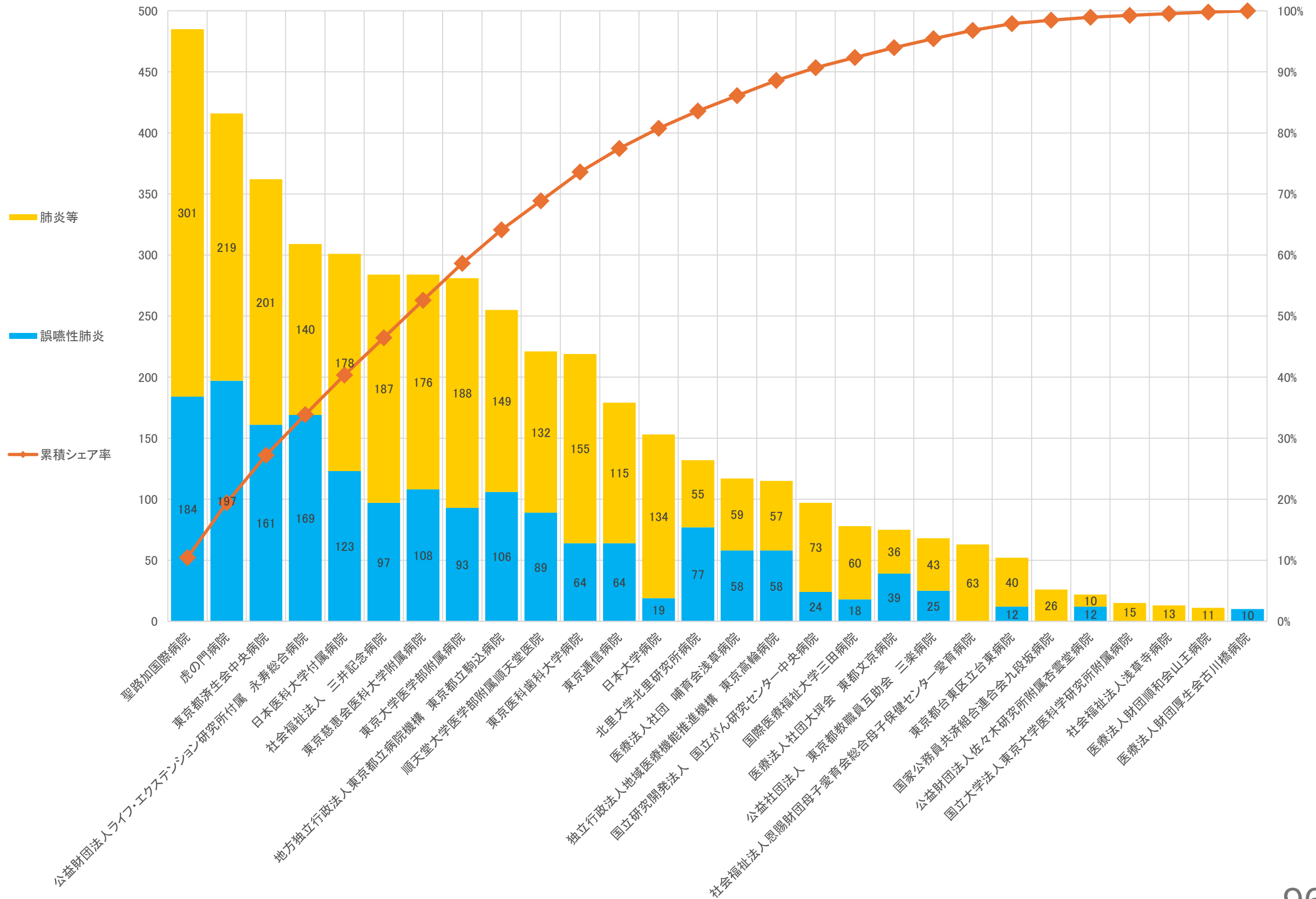


【区西南部+島しょ】DPC6別入院患者数 MDC01(神経系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する
急性期疾患の入院患者数 区域内シェア率 (R5)

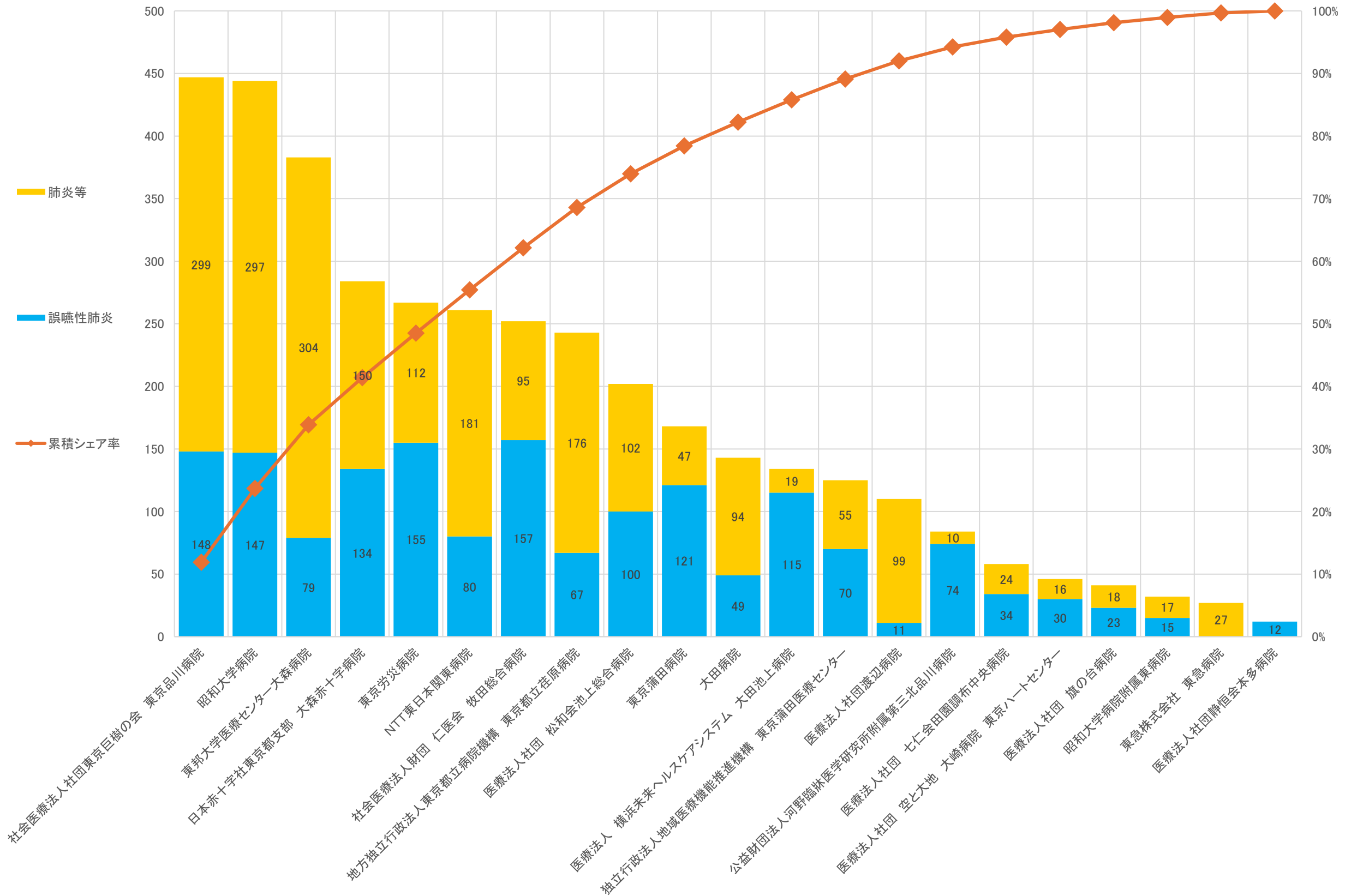


MDC04(呼吸器系疾患)のうち 慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

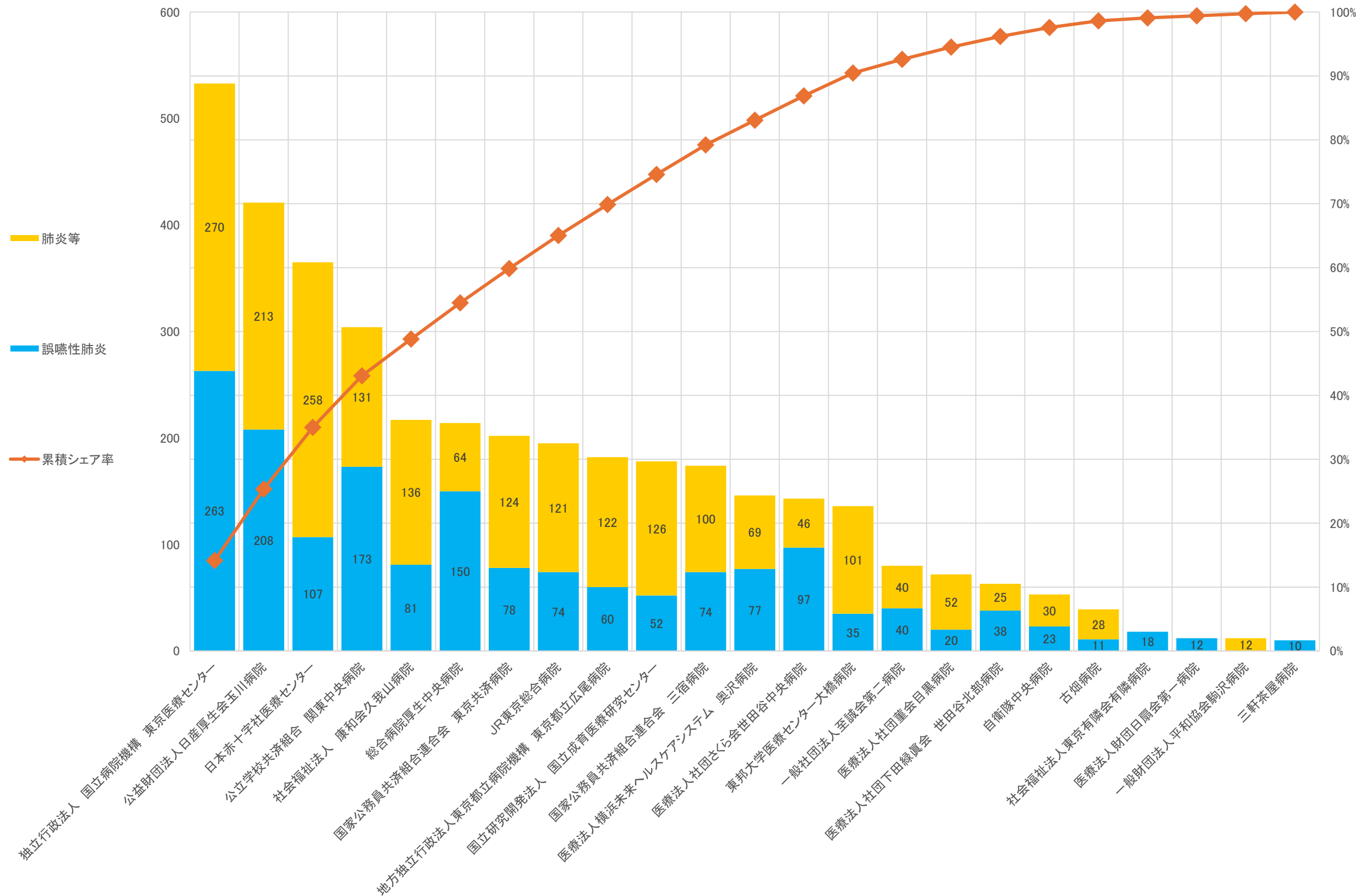
【区中央部】DPC6別入院患者数 MDC04(呼吸器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



【区南部】DPC6別入院患者数 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
区域内シェア率 (R5)

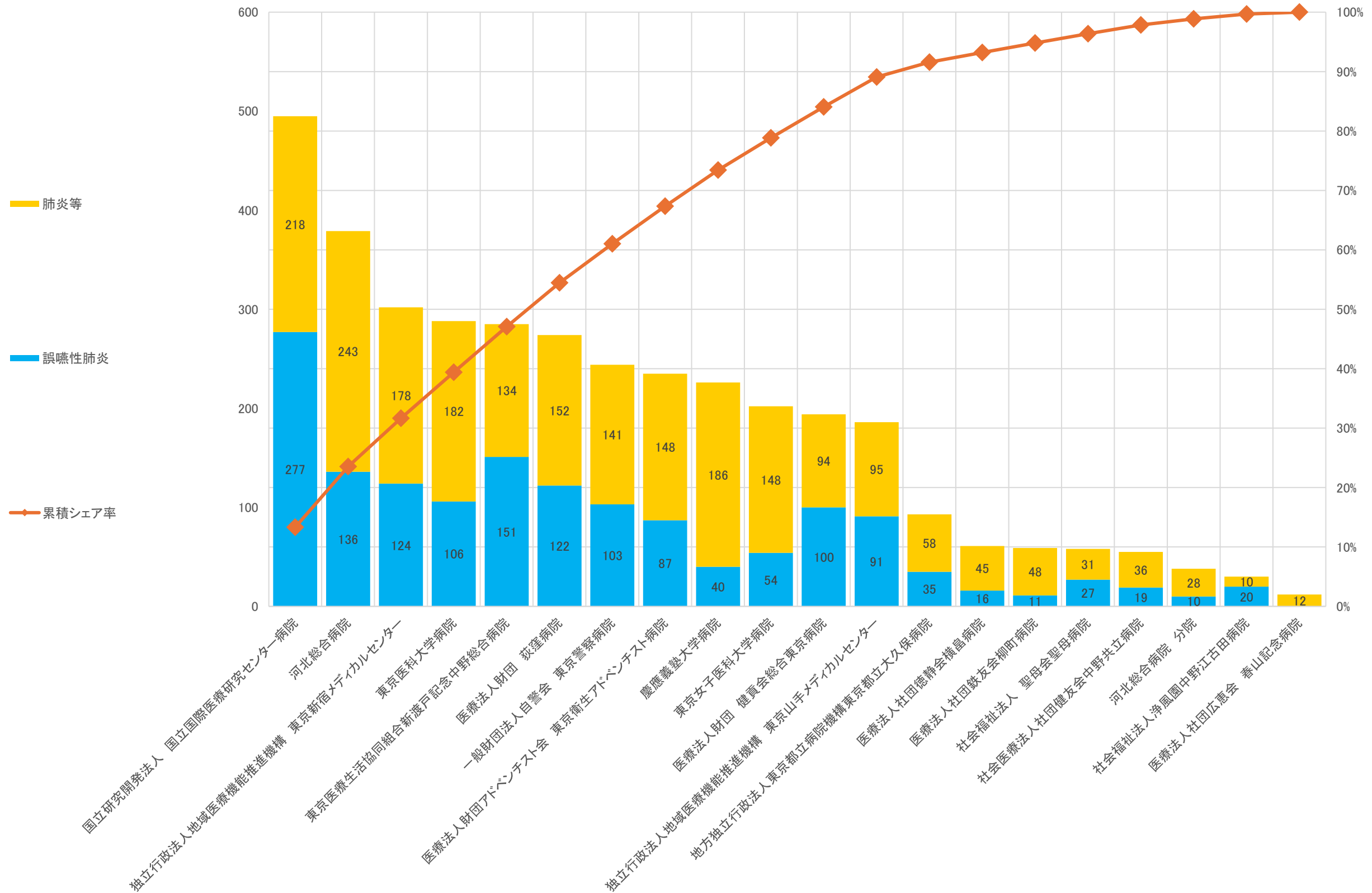


【区西南部】DPC6別入院患者数 MDC04(呼吸器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



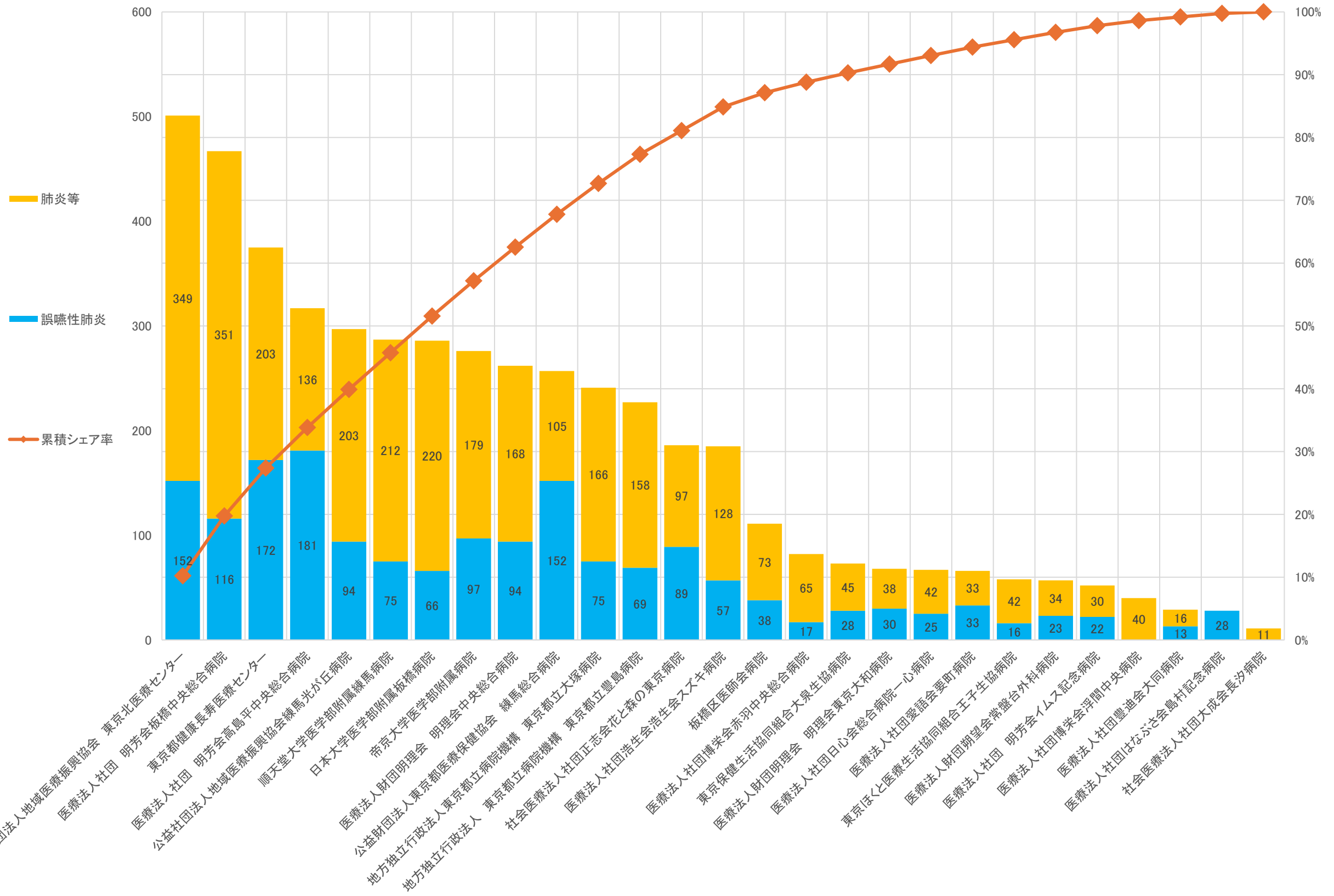
【区西部】DPC6別入院患者数 MDC04(呼吸器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

区域内シェア率 (R5)

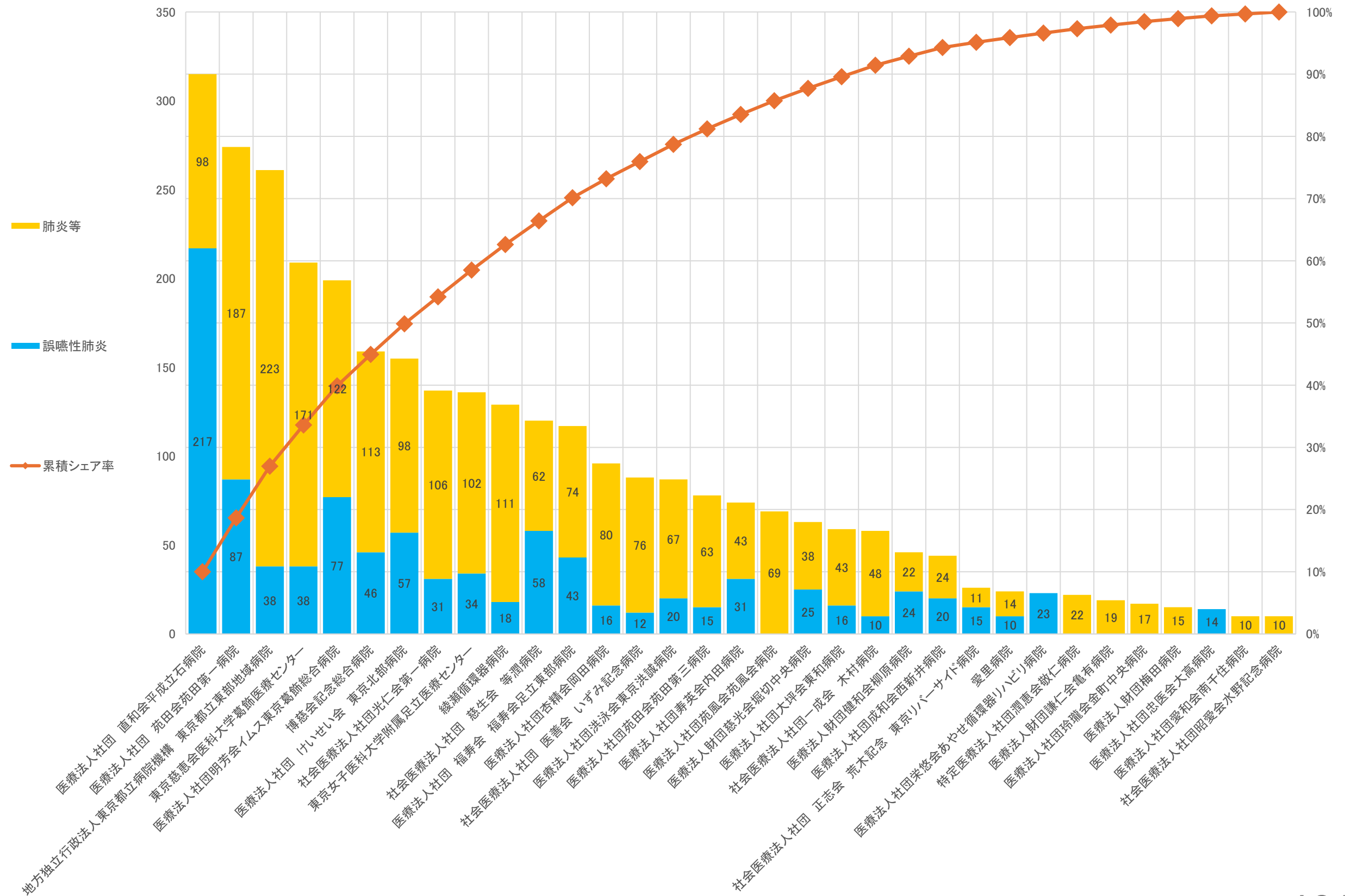


【区西北部】DPC6別入院患者数 MDC04(呼吸器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

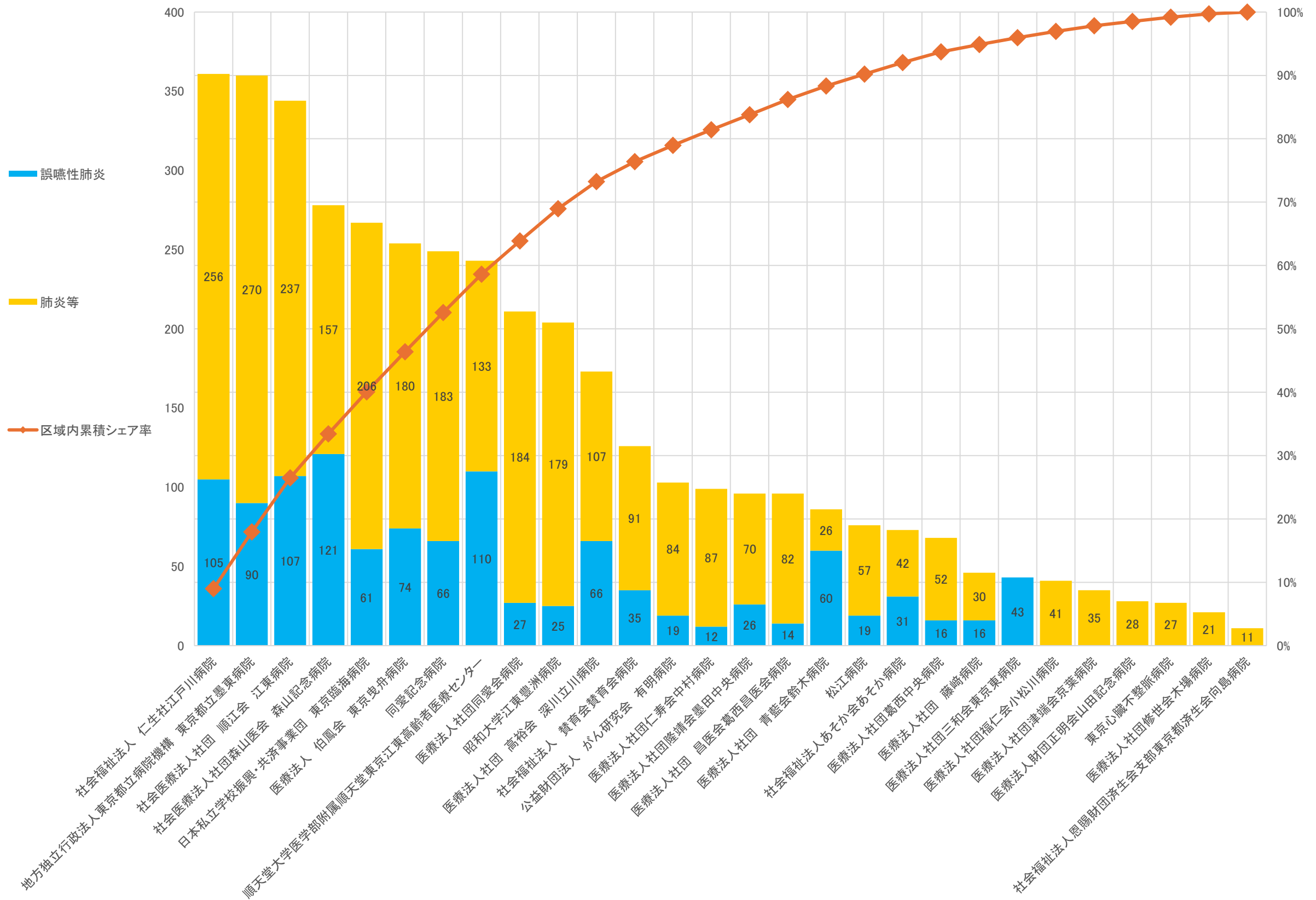
区域内シェア率 (R5)



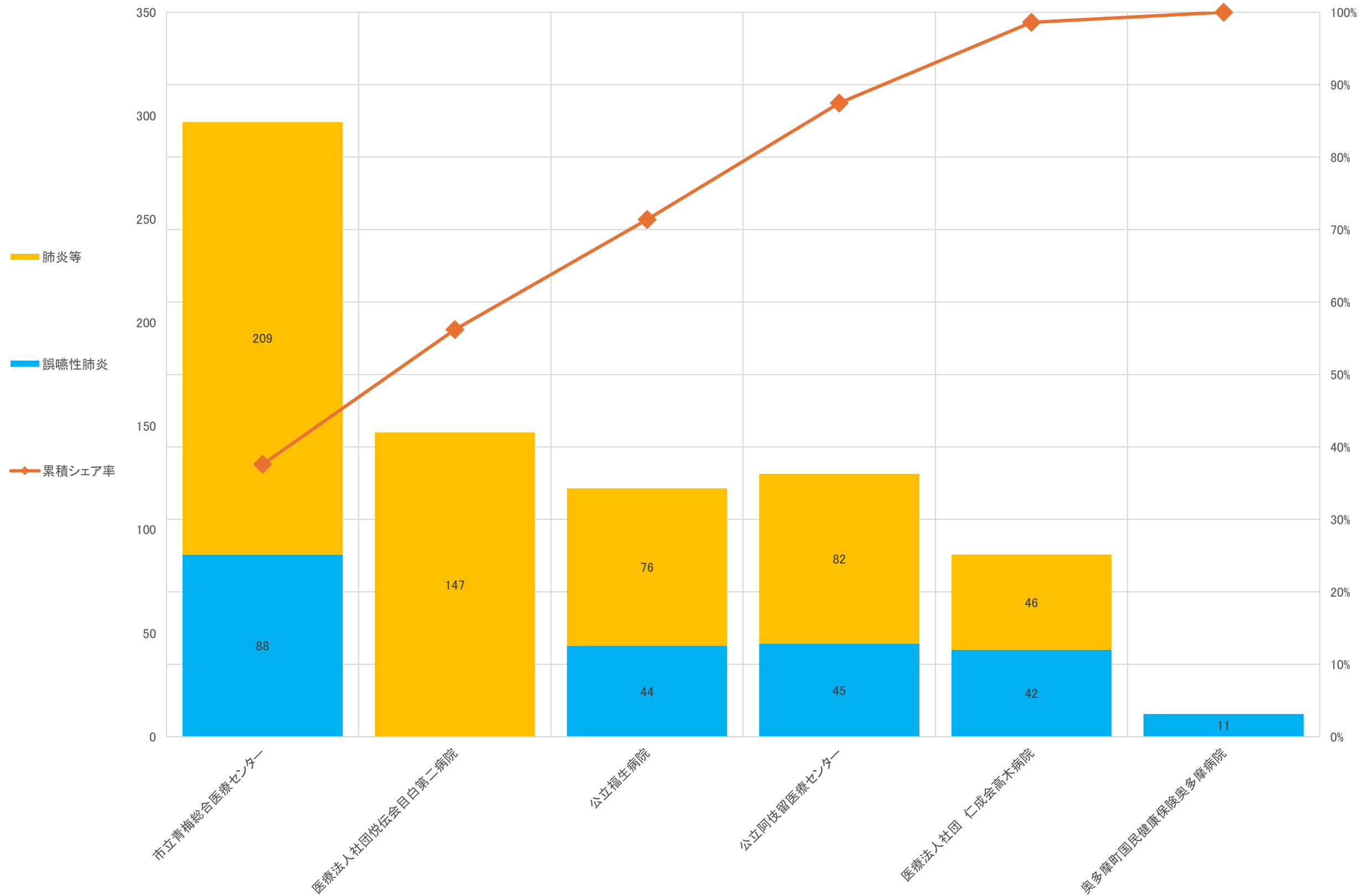
【区東北部】DPC6別入院患者数 MDC04(呼吸器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



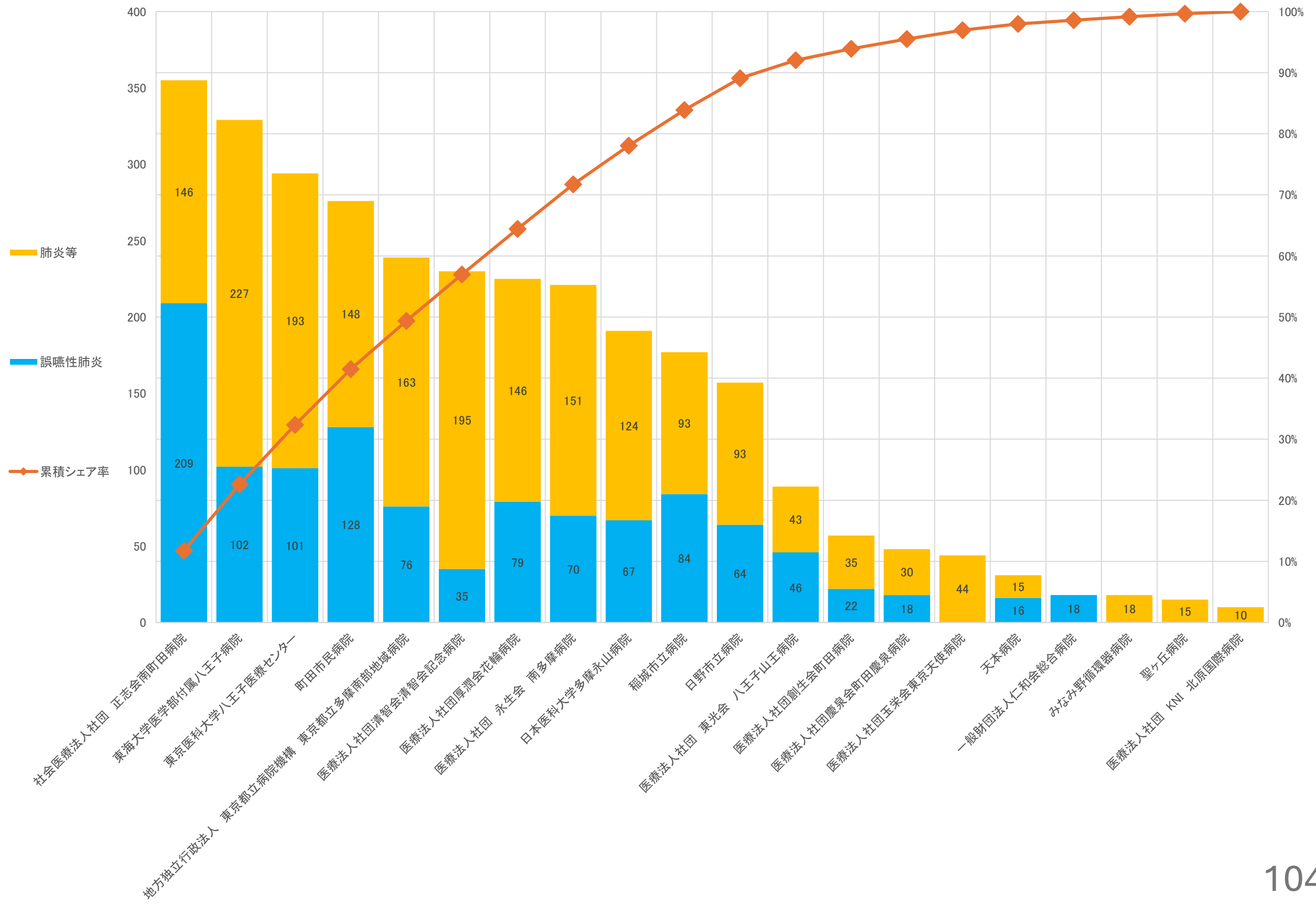
【区東部】DPC6別入院患者数 MDC04(呼吸器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



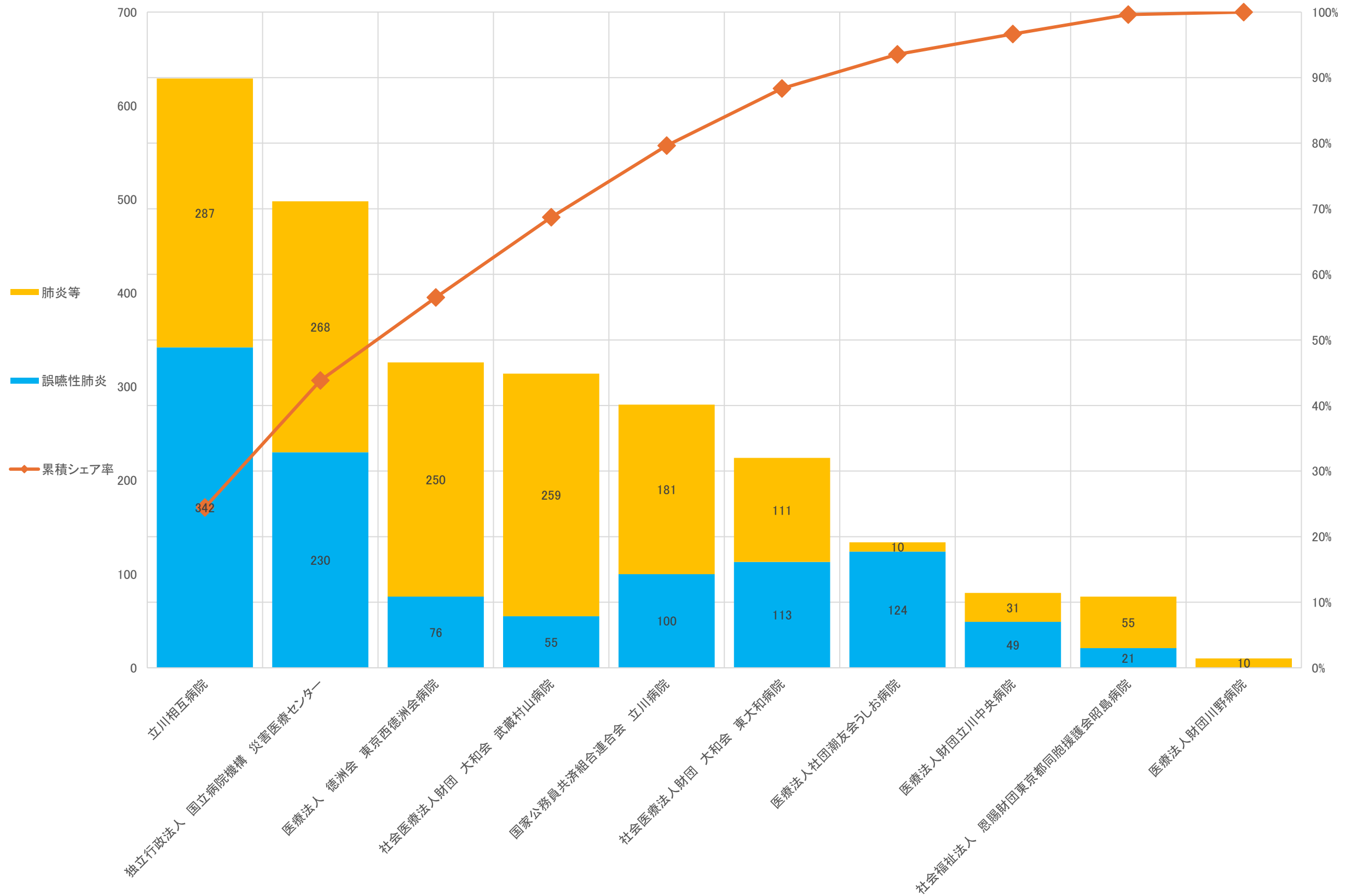
【西多摩】DPC6別入院患者数 MDC04(呼吸器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



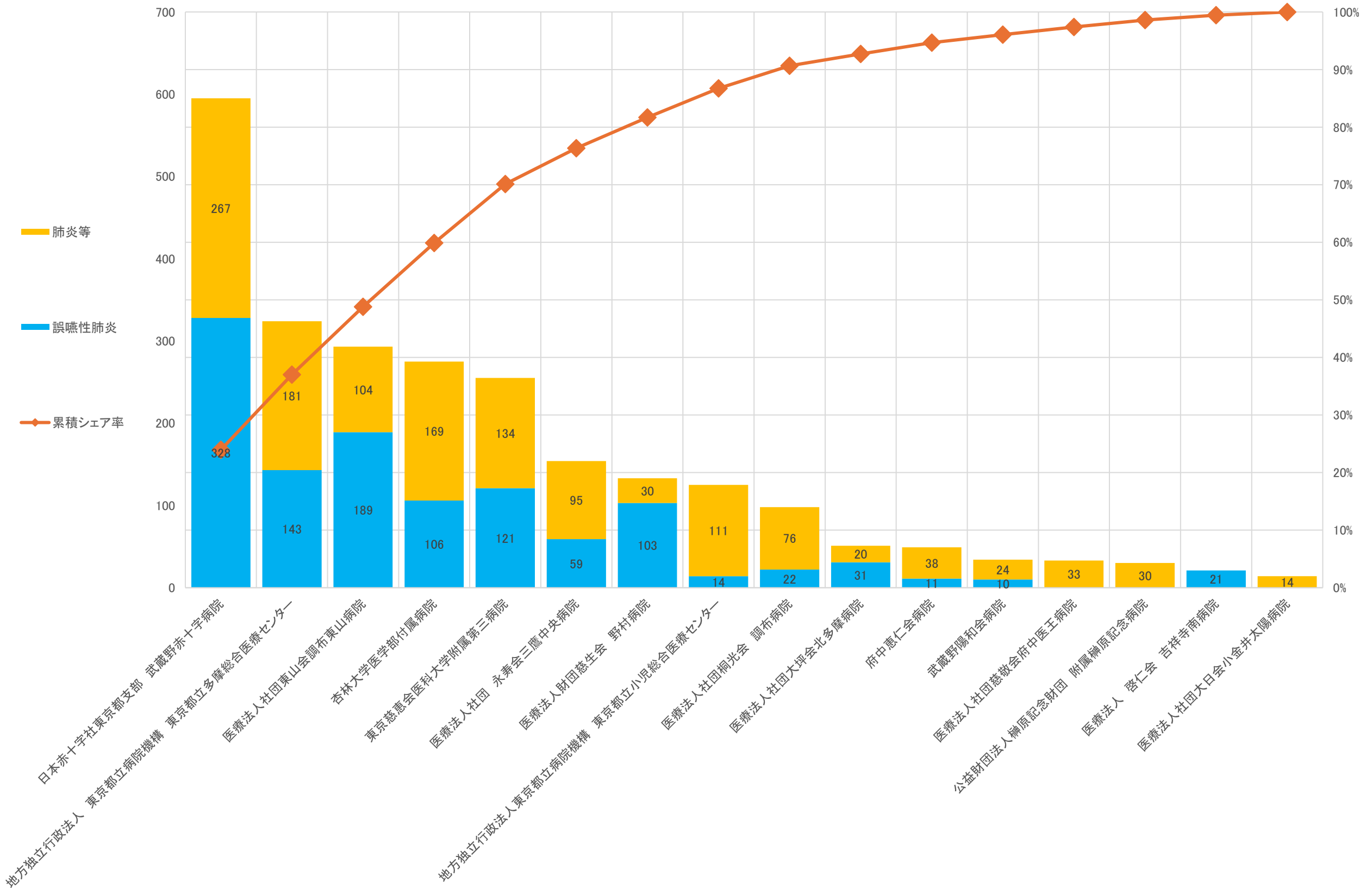
【南多摩】DPC6別入院患者数 MDC04(呼吸器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



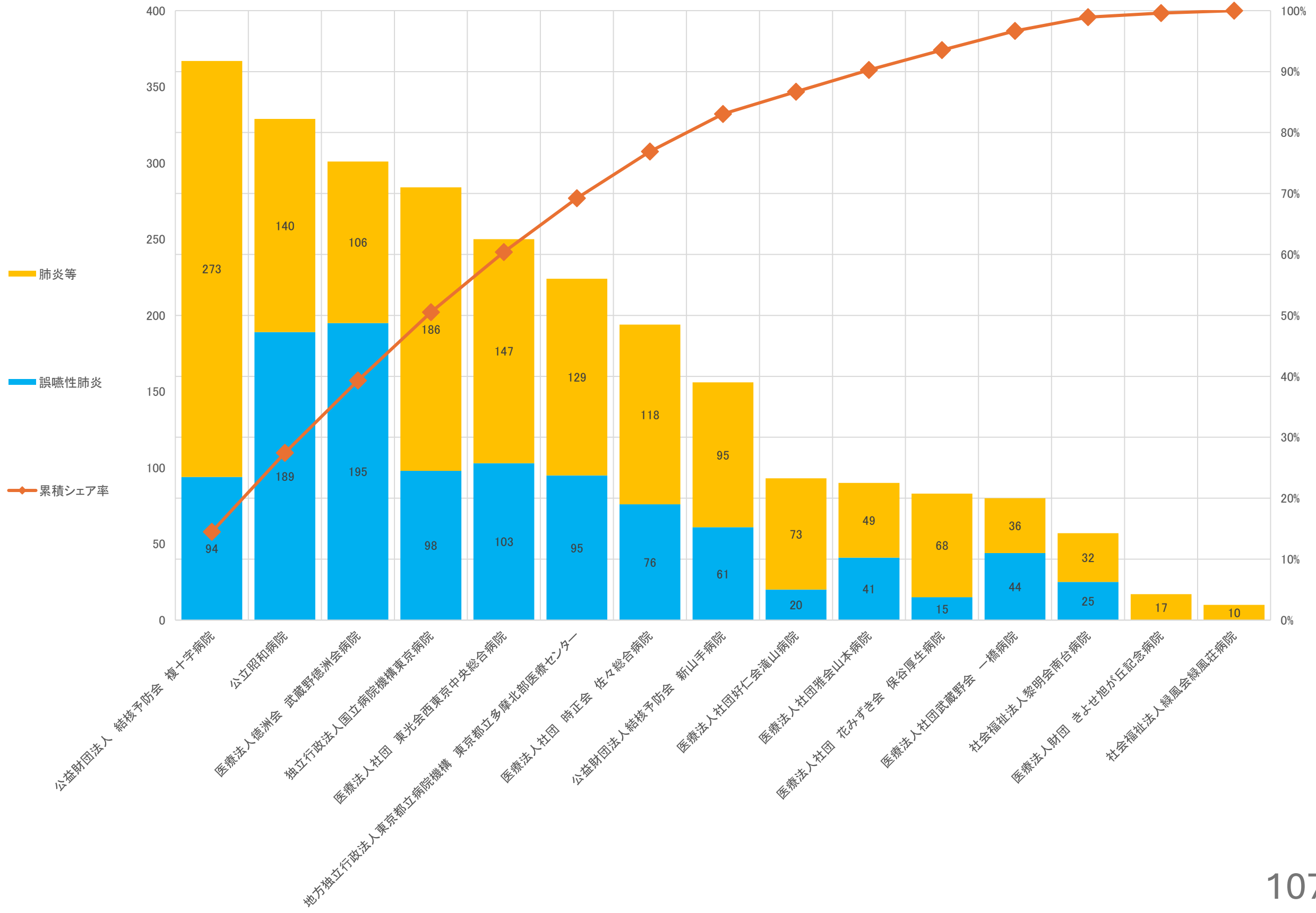
【北多摩西部】DPC6別入院患者数 MDC04(呼吸器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



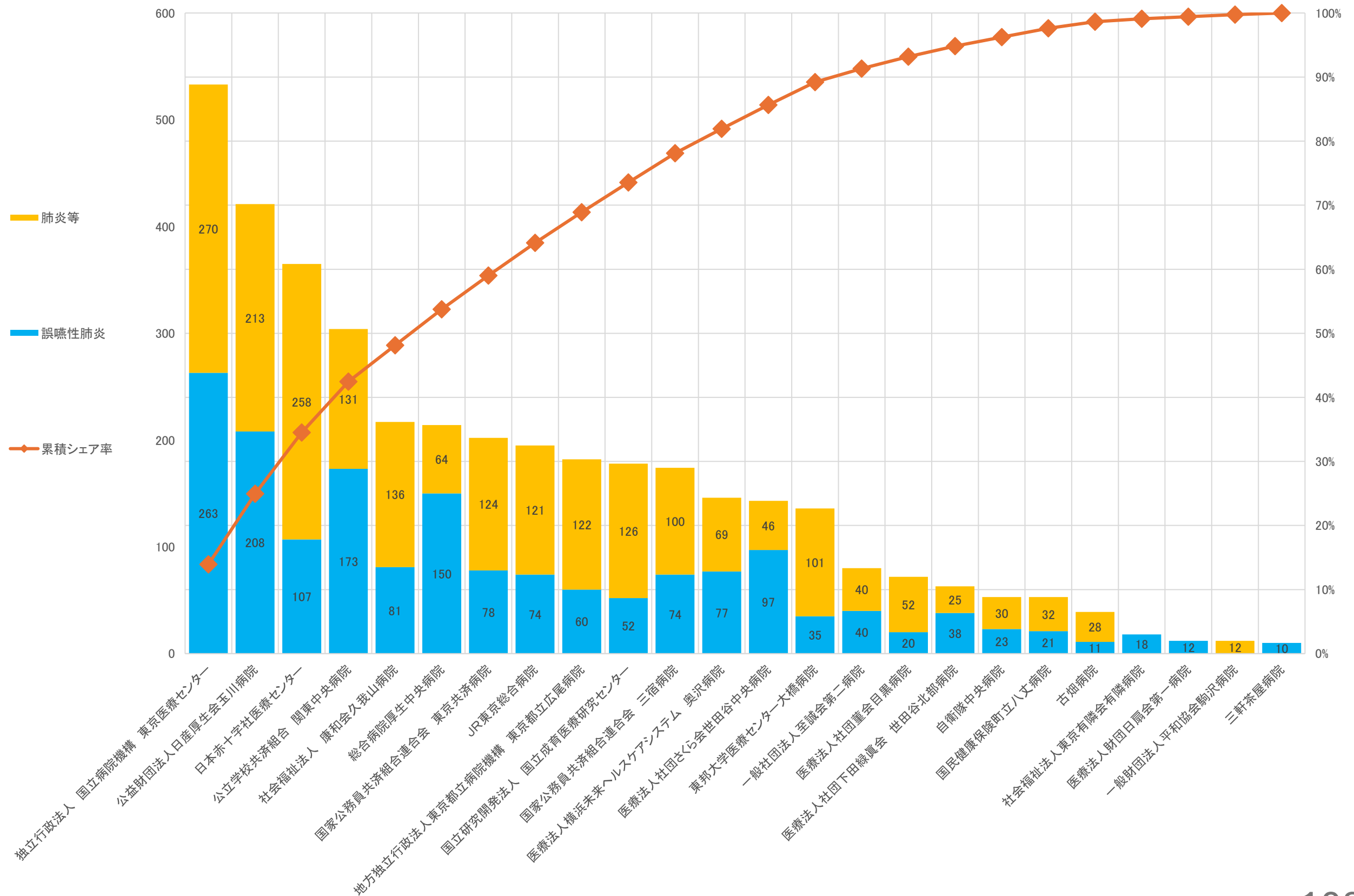
【北多摩南部】DPC6別入院患者数 MDC04(呼吸器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



【北多摩北部】DPC6別入院患者数 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
区域内シェア率 (R5)

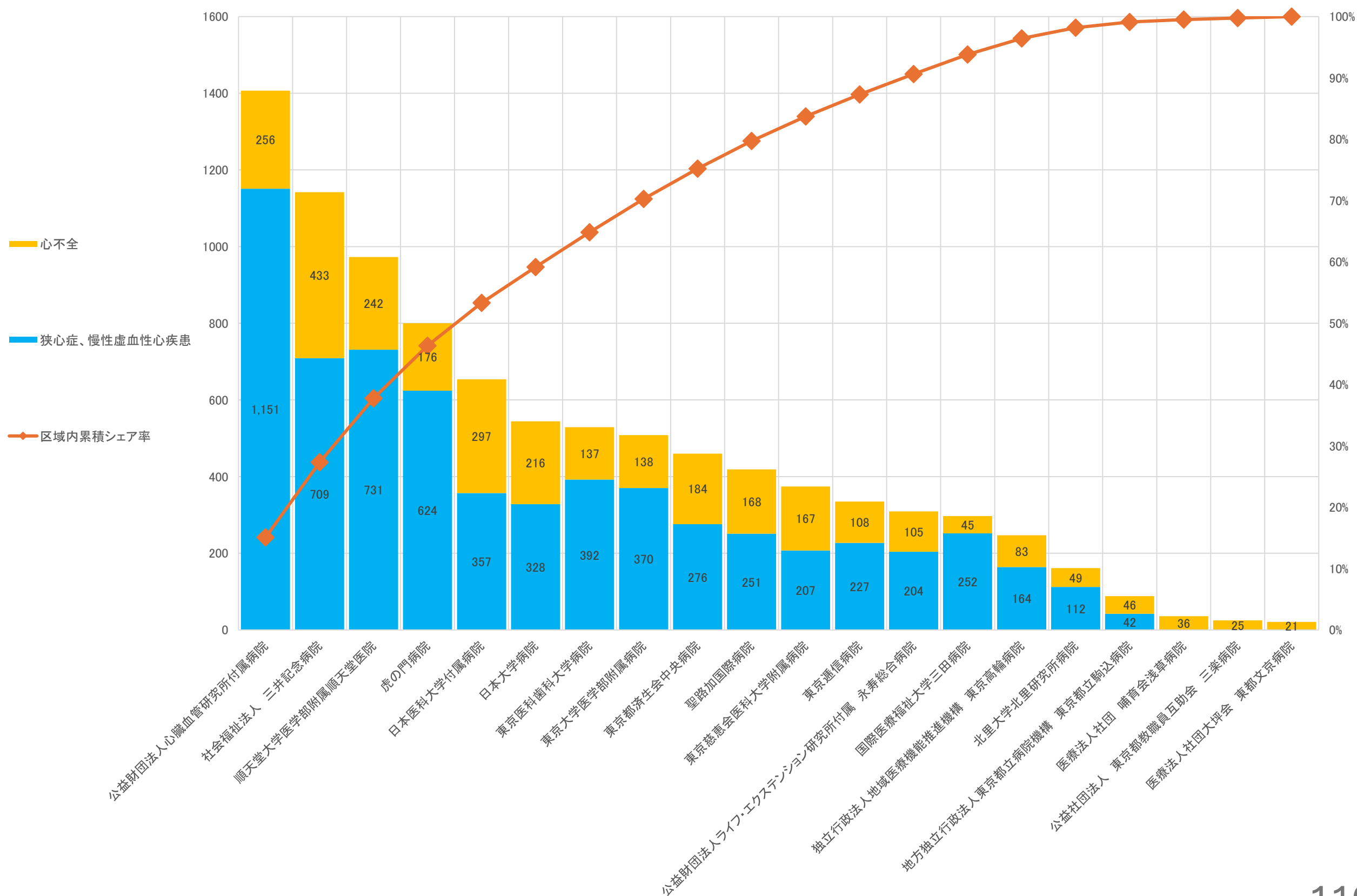


【区西南部+島しょ】DPC6別入院患者数 MDC04(呼吸器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の
入院患者数 区域内シェア率 (R5)



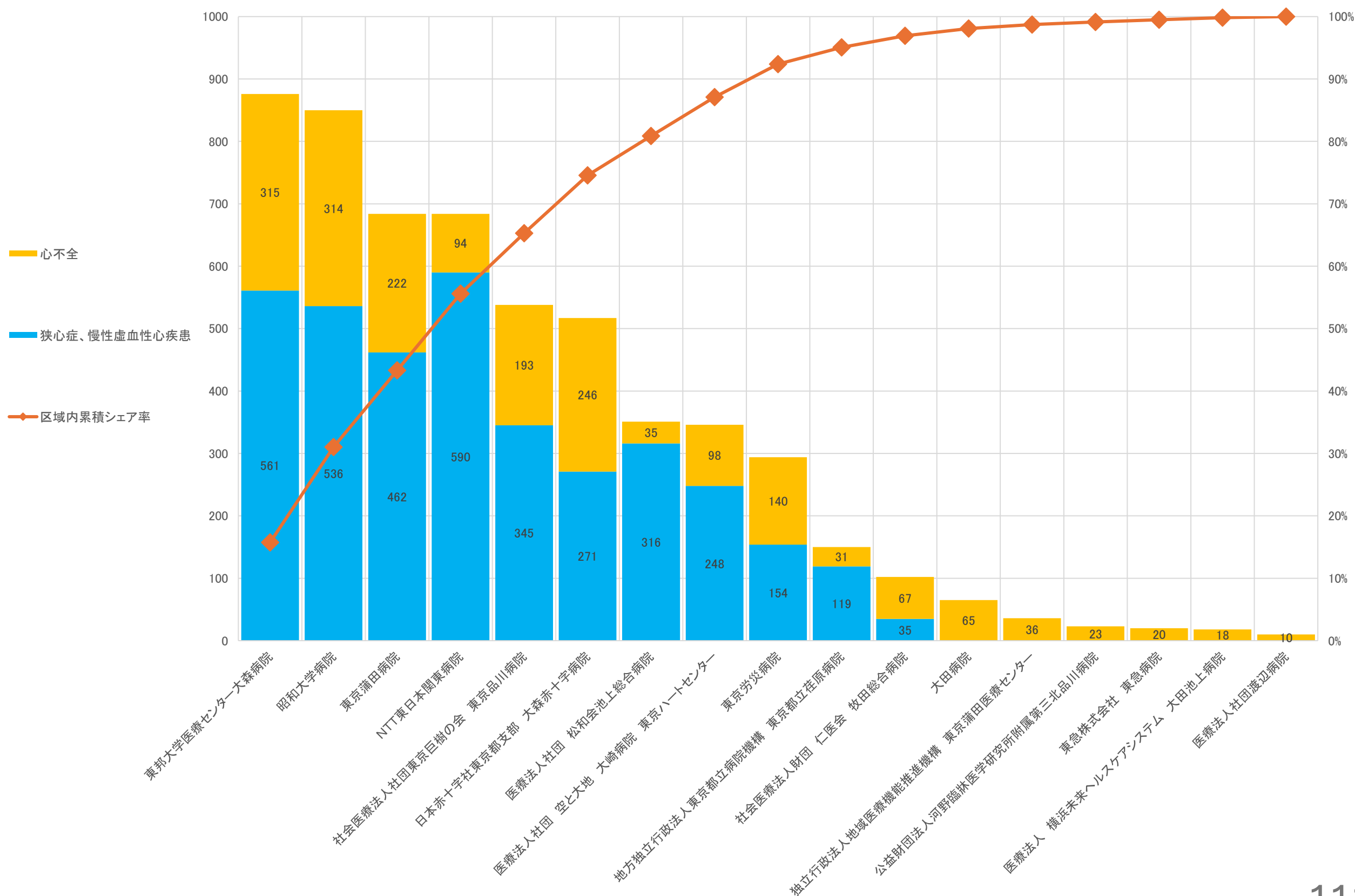
MDC05(循環器系疾患)のうち 慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

【区中央部】DPC6別入院患者数 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患者の入院患者数
区域内シェア率 (R5)

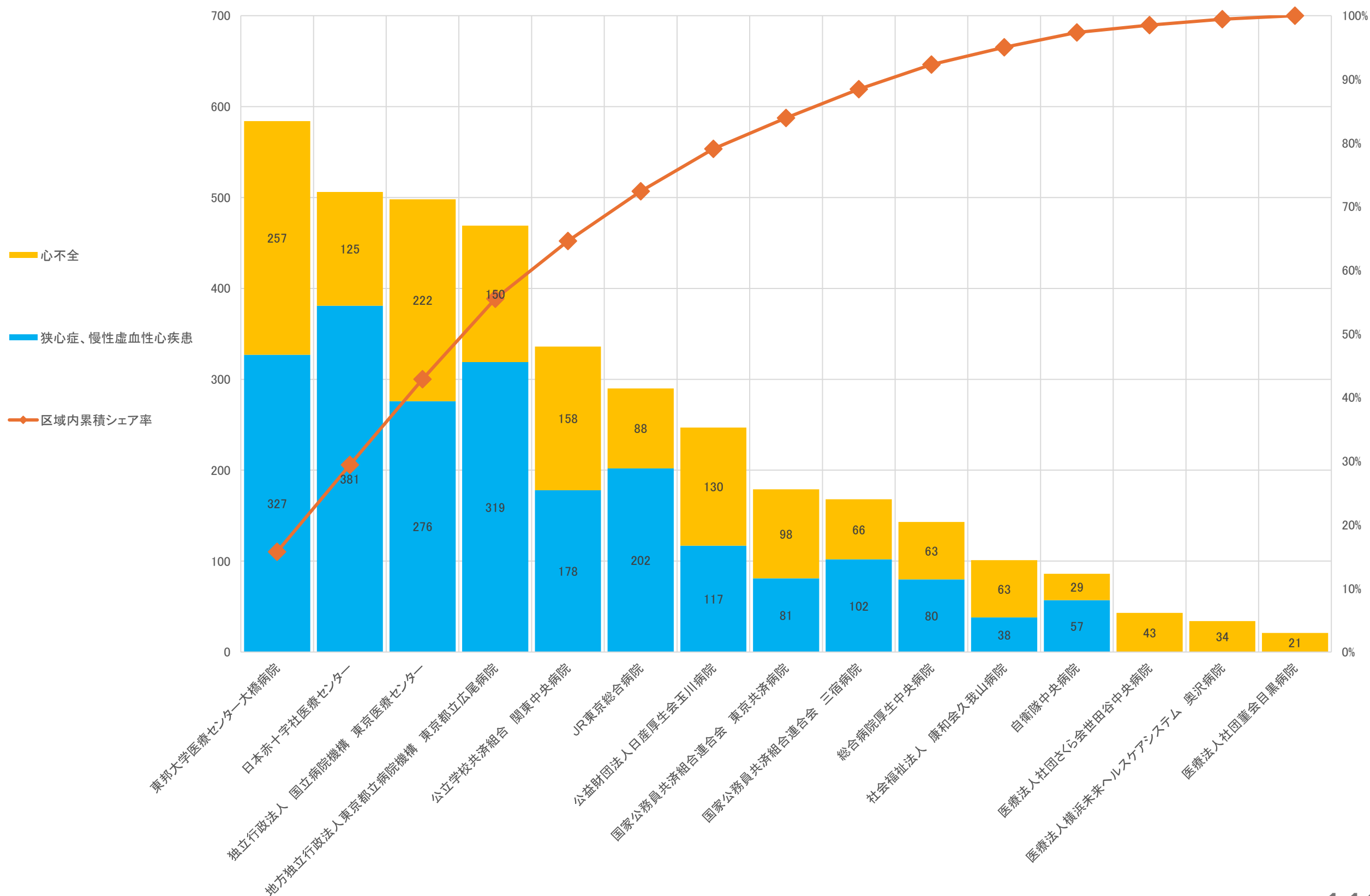


【区南部】 DPC6別入院患者数 MDC05(循環器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期患者の入院患者数

区域内シェア率 (R5)

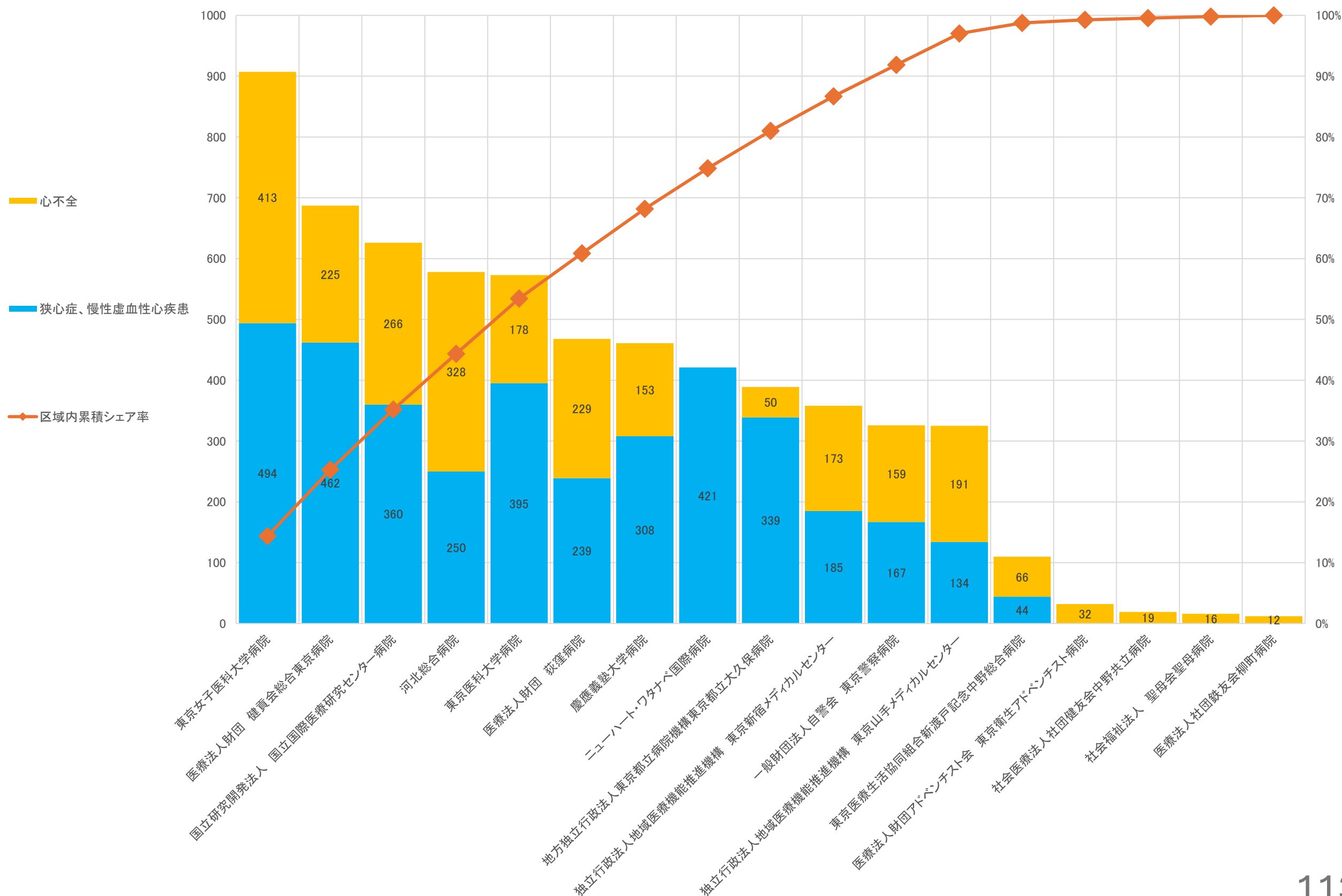


【区西南部】DPC6別入院患者数 MDC05(循環器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期患者の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



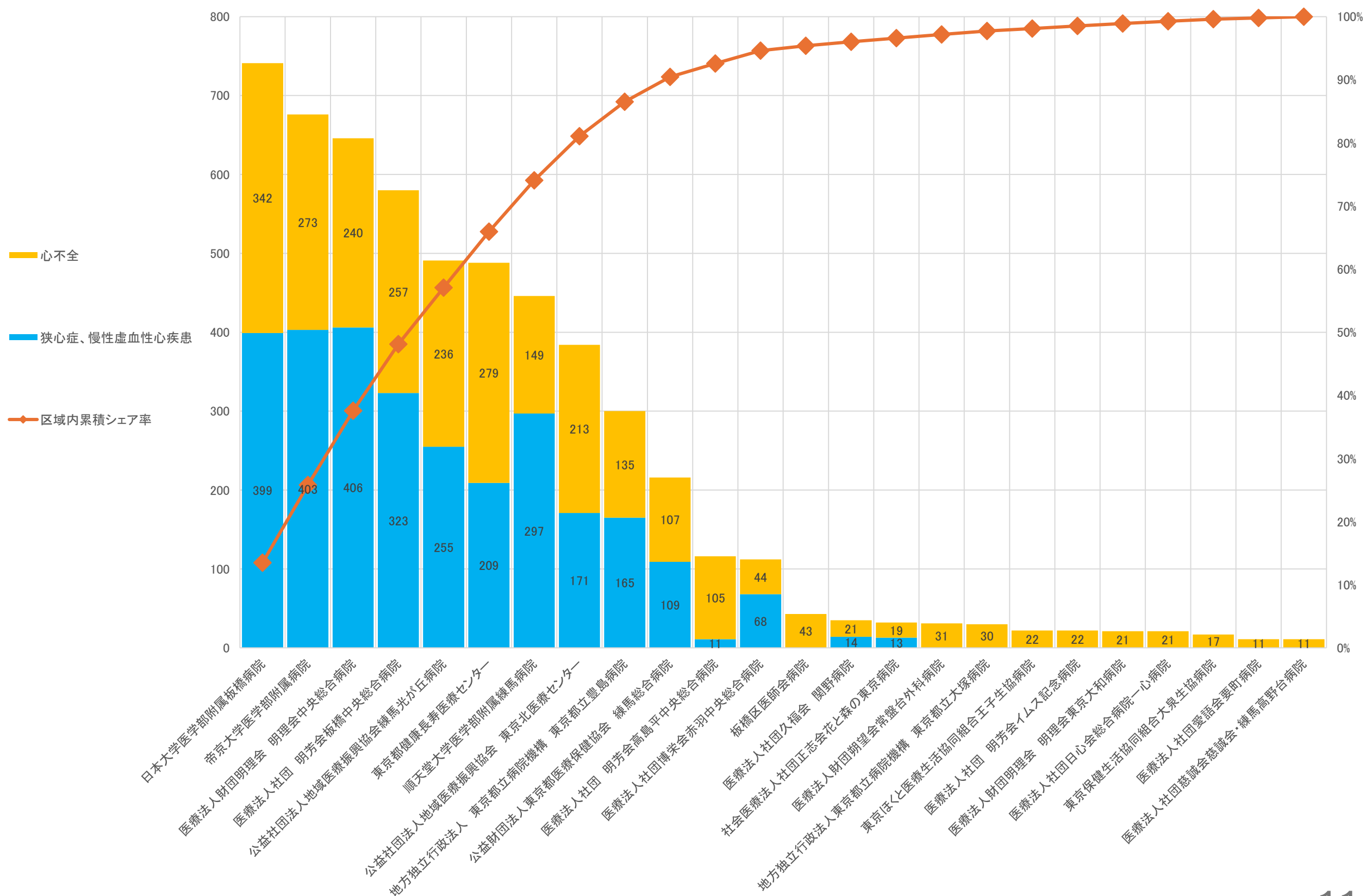
【区西部】 DPC6別入院患者数 MDC05(循環器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期患者の入院患者数

区域内シェア率 (R5)



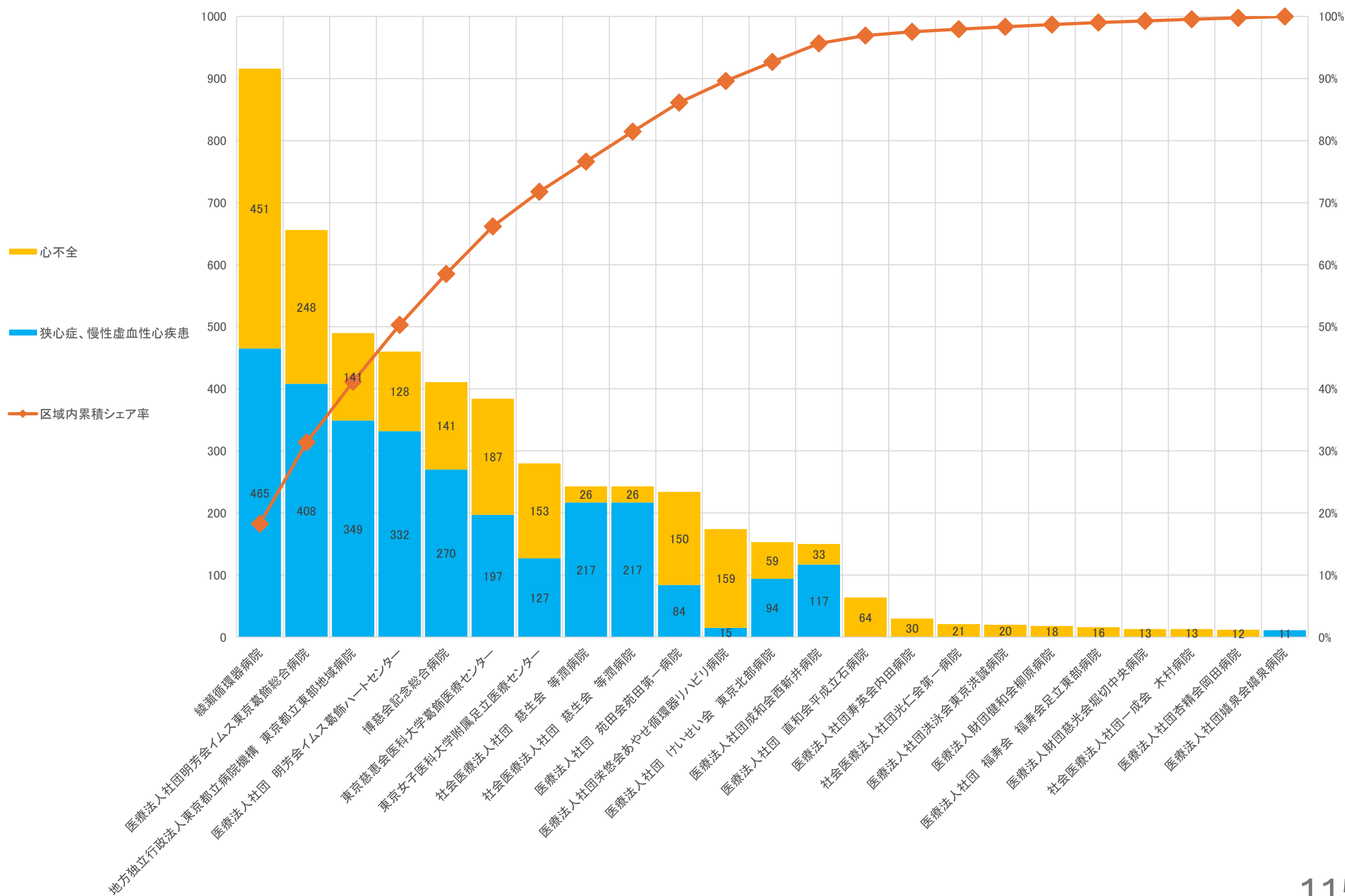
【区西北部】DPC6別入院患者数 MDC05(循環器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期患者の入院患者数

区域内シェア率 (R5)



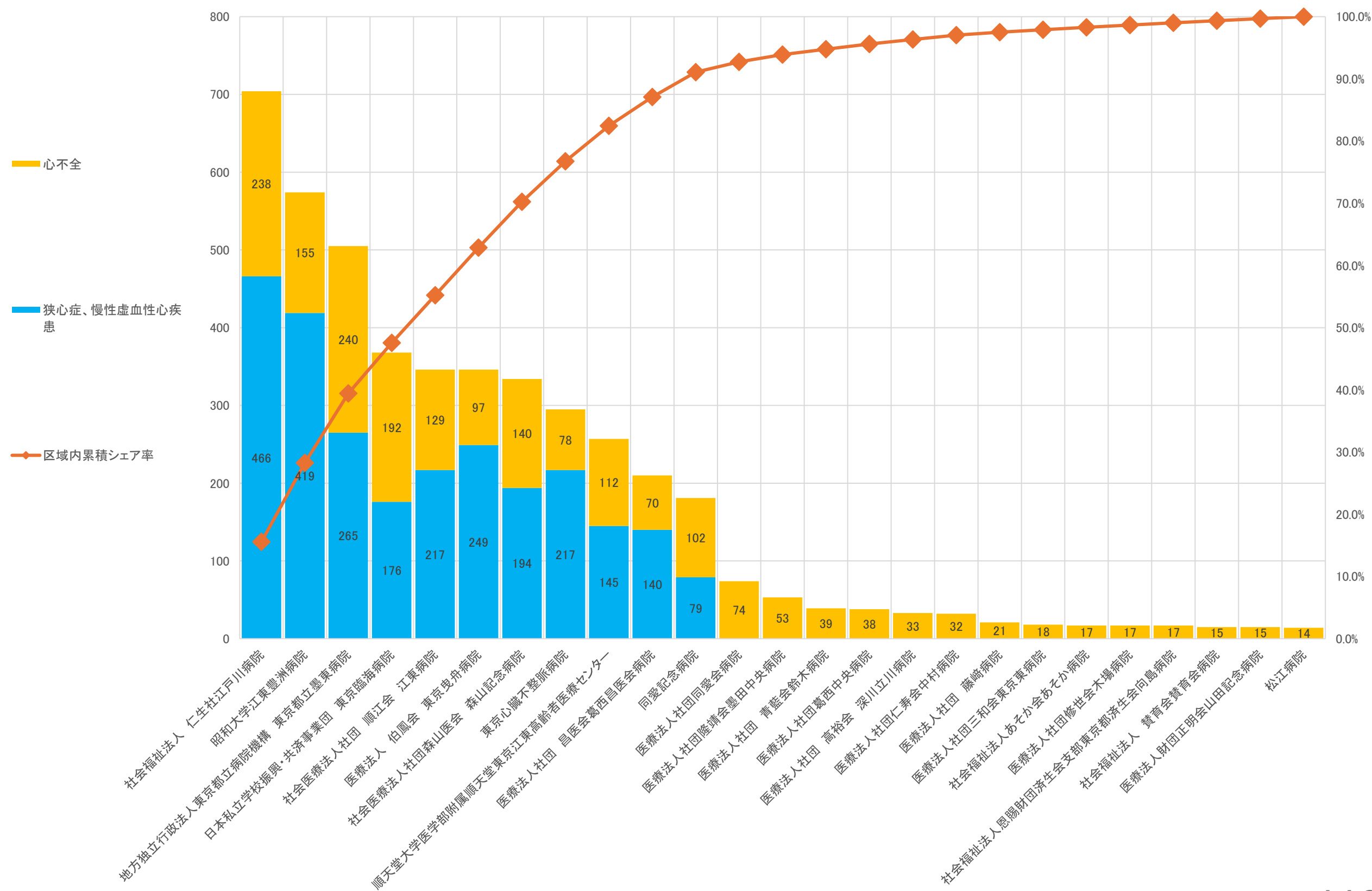
【区東北部】DPC6別入院患者数 MDC05(循環器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期患者の入院患者数

区域内シェア率 (R5)

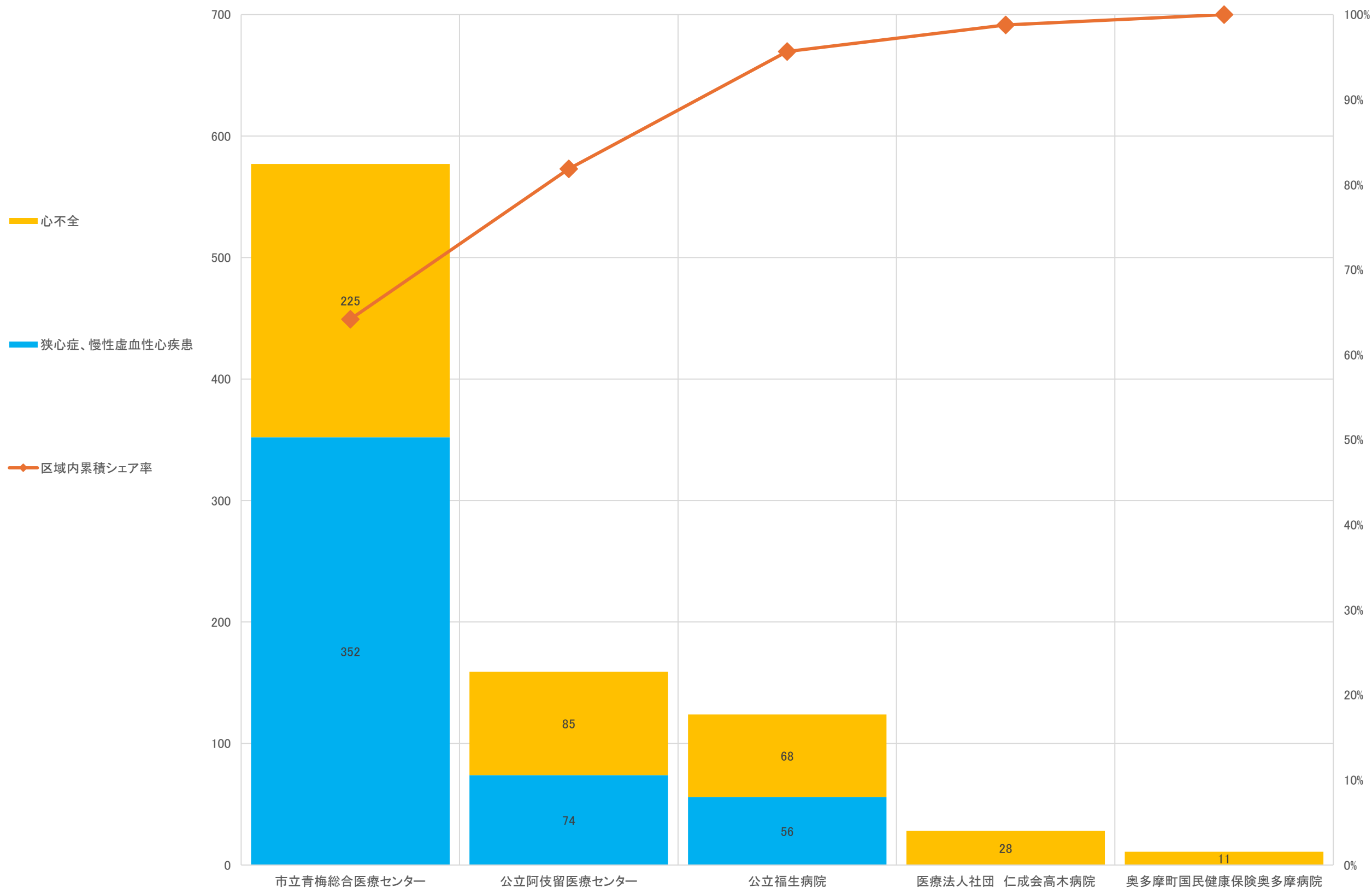


【区東部】 DPC6別入院患者数 MDC05(循環器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期患者の入院患者数

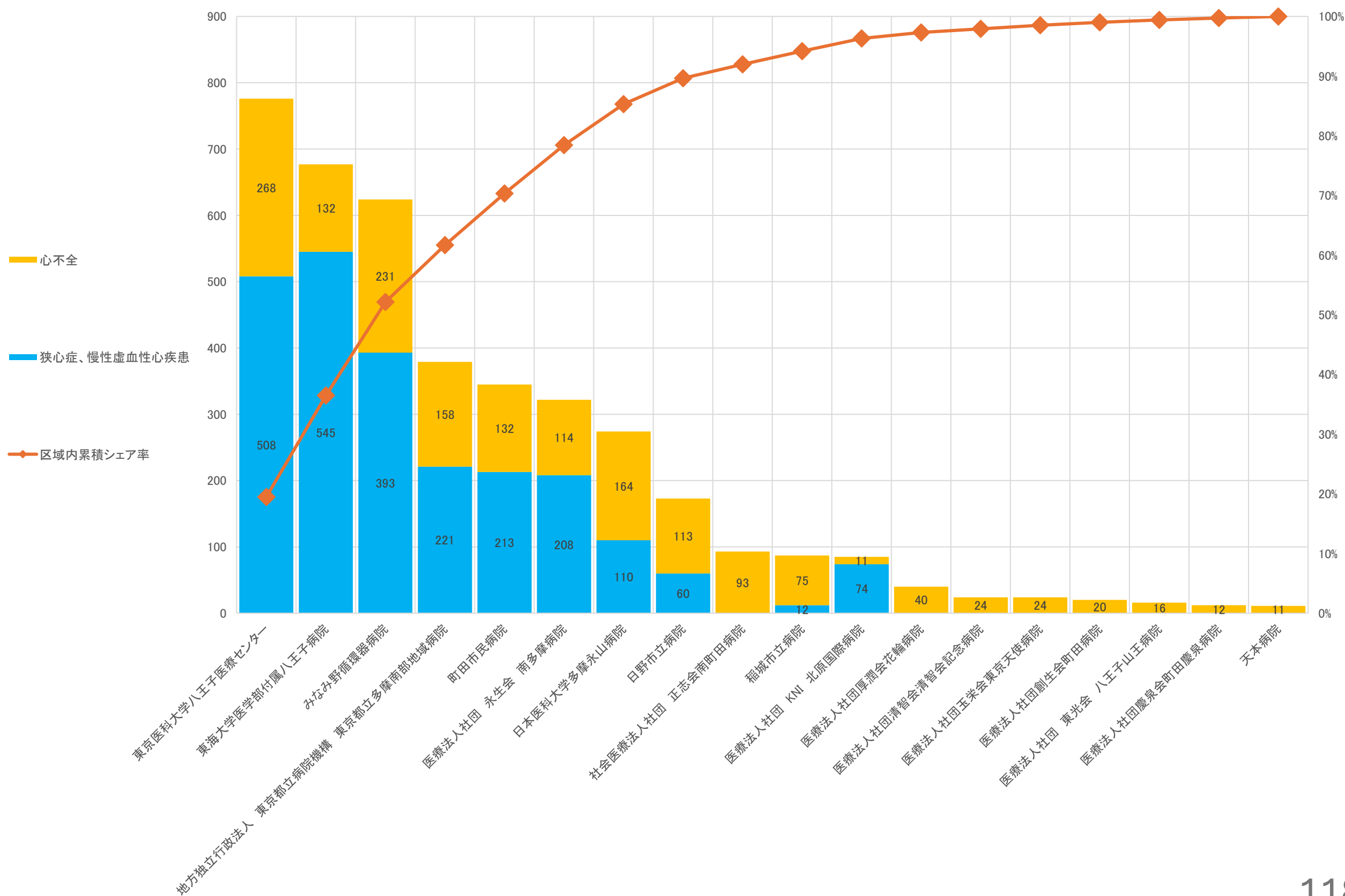
区域内シェア率 (R5)



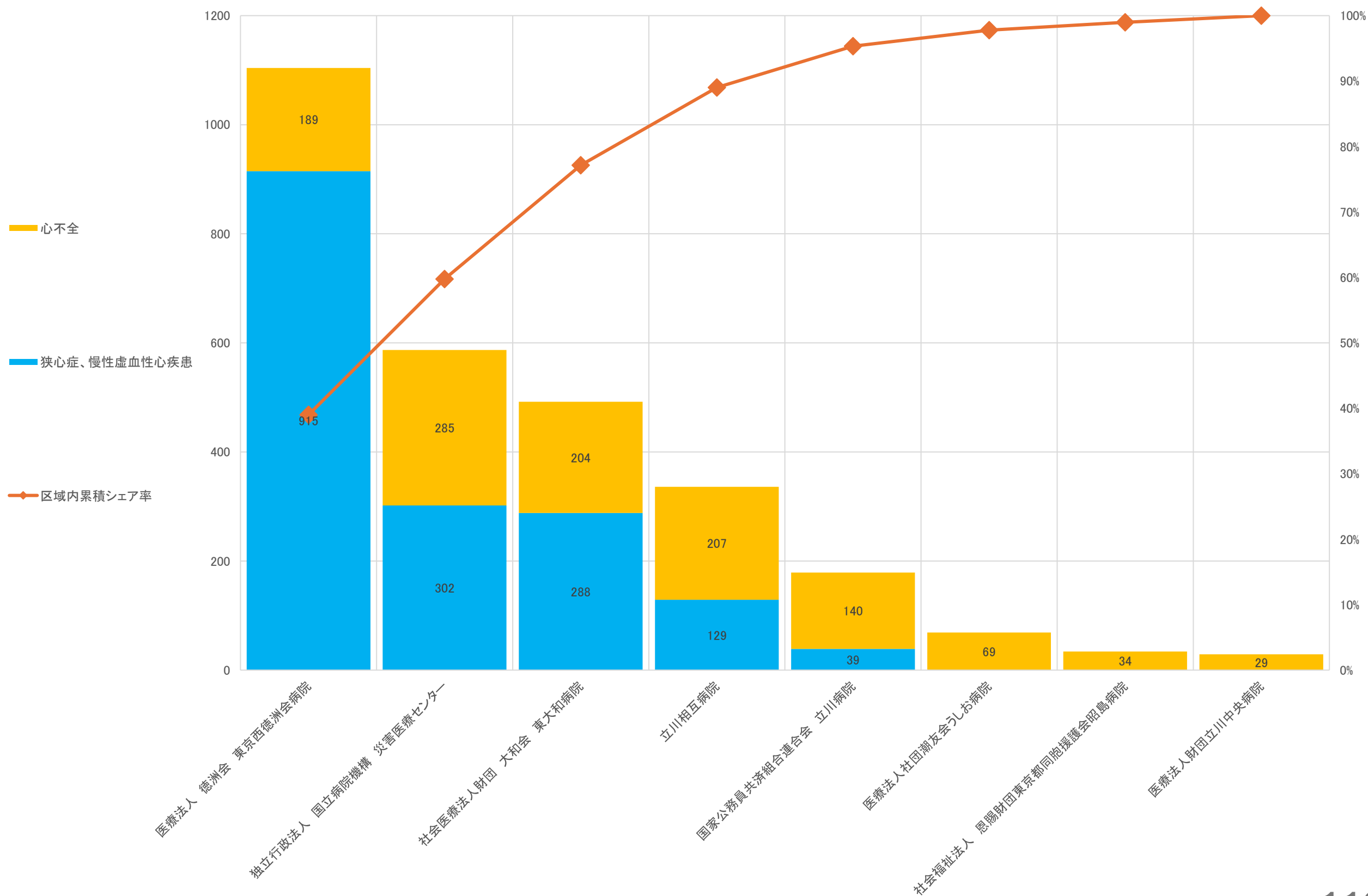
【西多摩】DPC6別入院患者数 MDC05(循環器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期患者の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



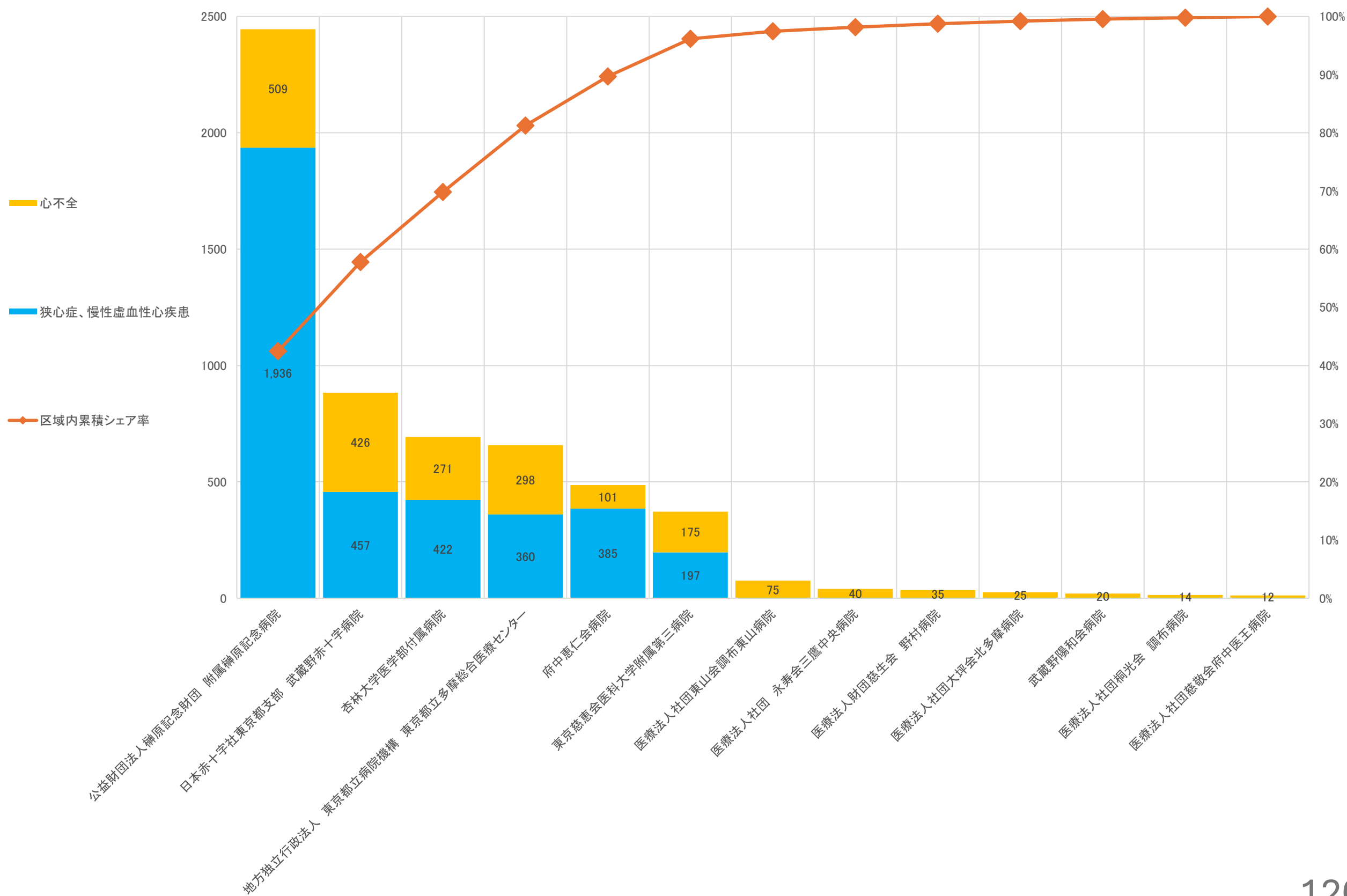
【南多摩】DPC6別入院患者数 MDC05(循環器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期患者の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



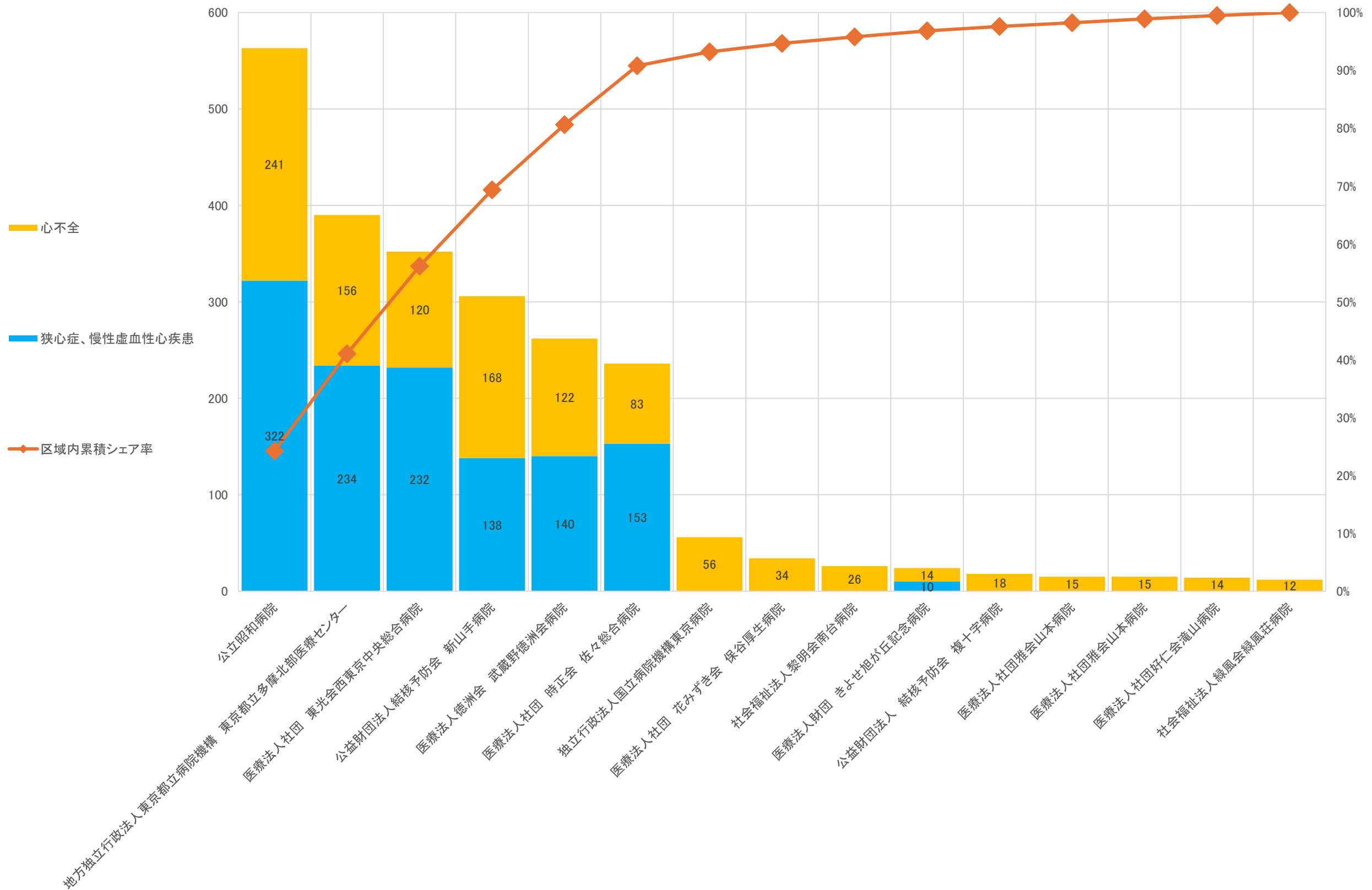
【北多摩西部】DPC6別入院患者数 MDC05(循環器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期患者の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



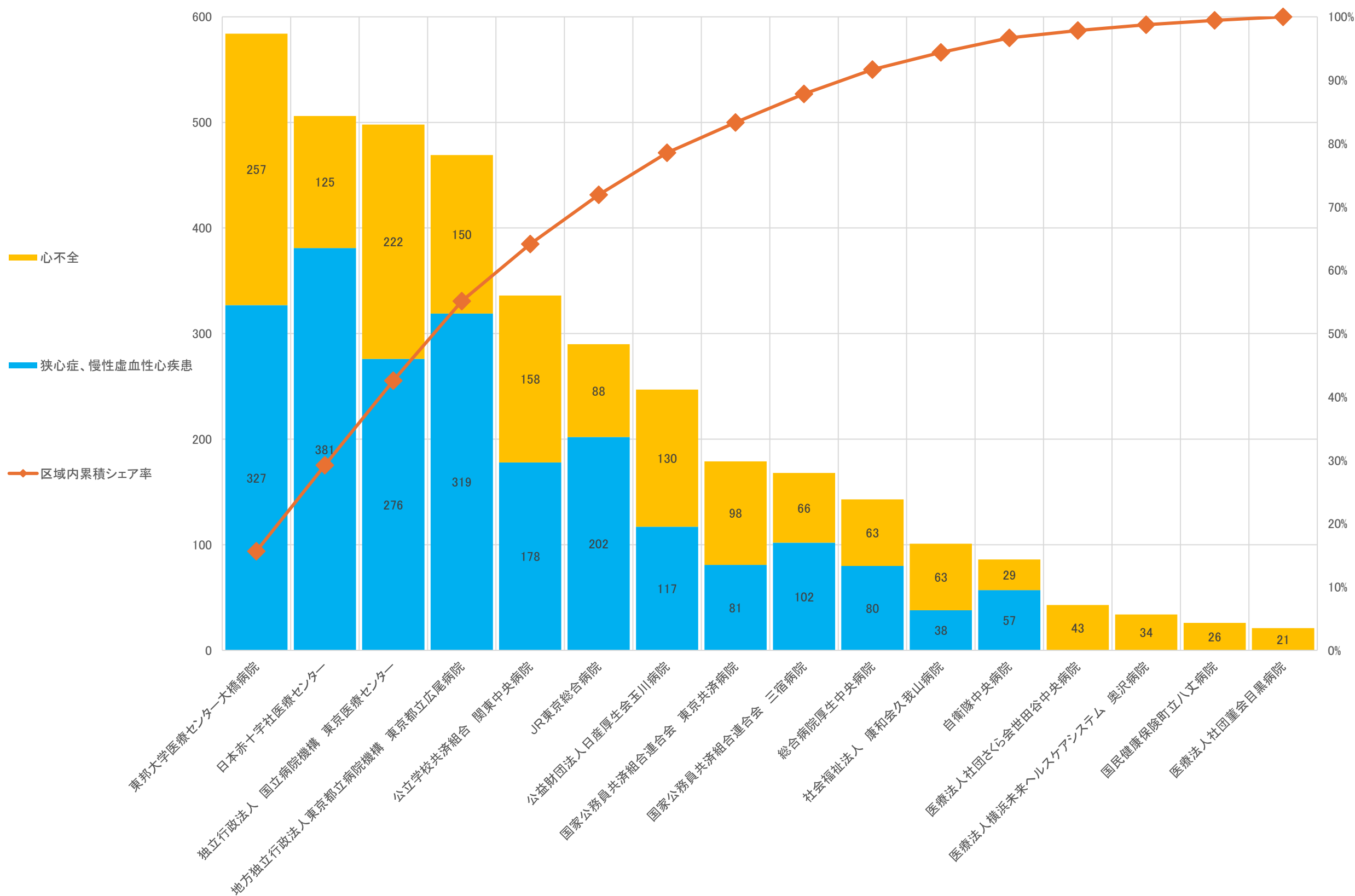
【北多摩南部】DPC6別入院患者数 MDC05(循環器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期患者の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



【北多摩北部】DPC6別入院患者数 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患者の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



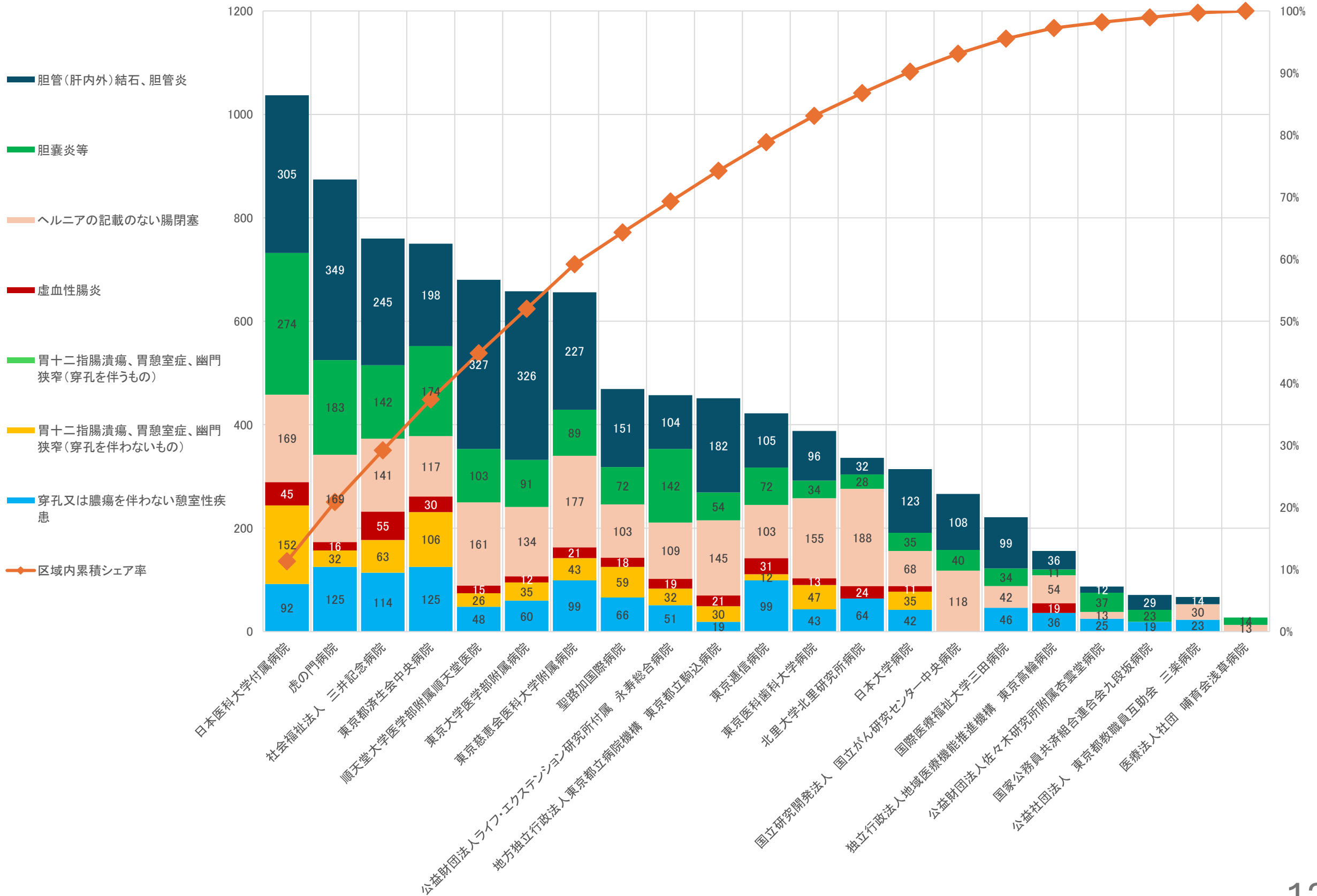
【区西南部＋島しょ】DPC6別入院患者数 MDC05(循環器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期患者の入院患者数 区域内シェア率 (R5)



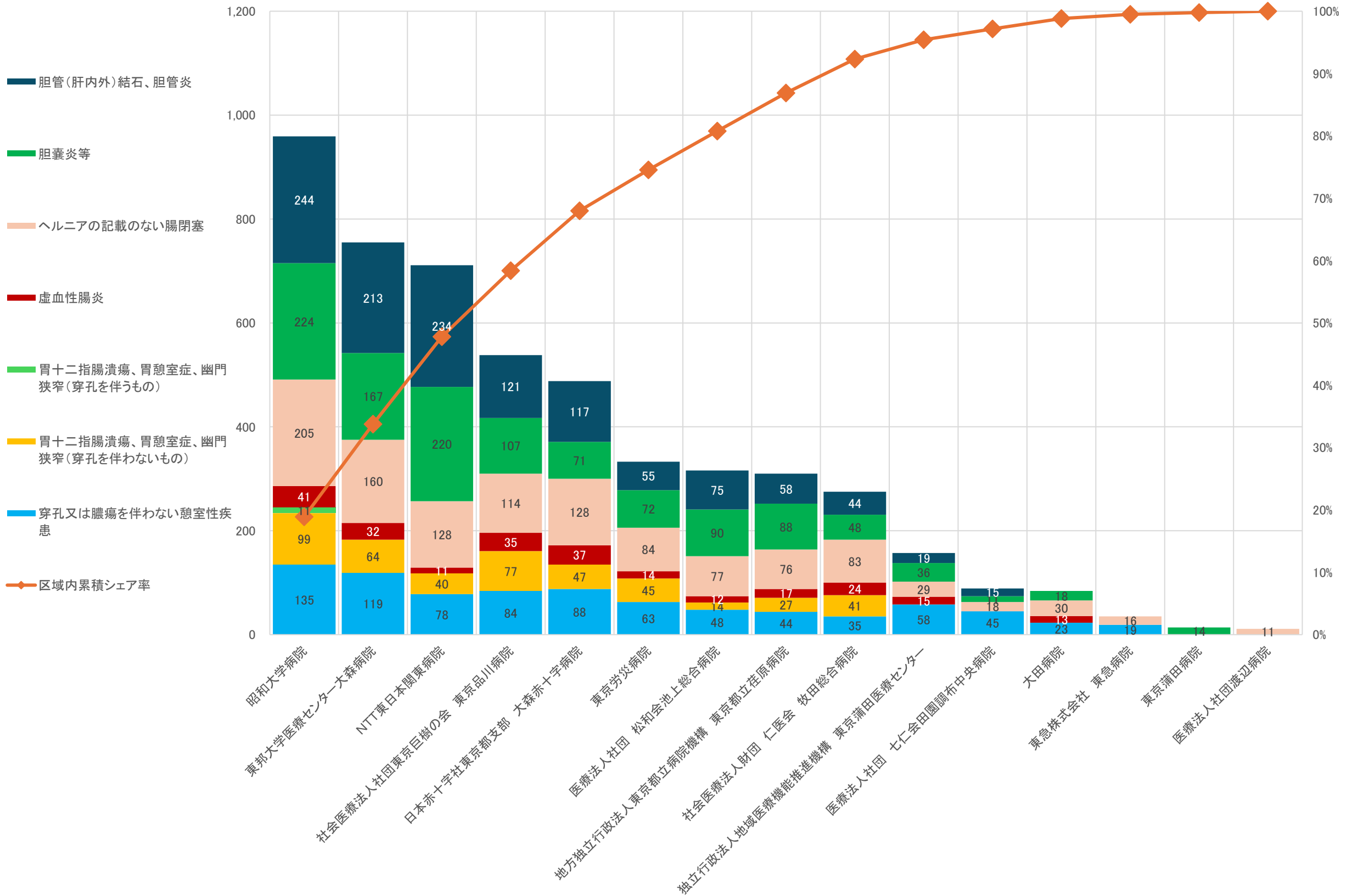
MDC06(消化器系疾患)のうち 慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

【区中央部】DPC6別入院患者数 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

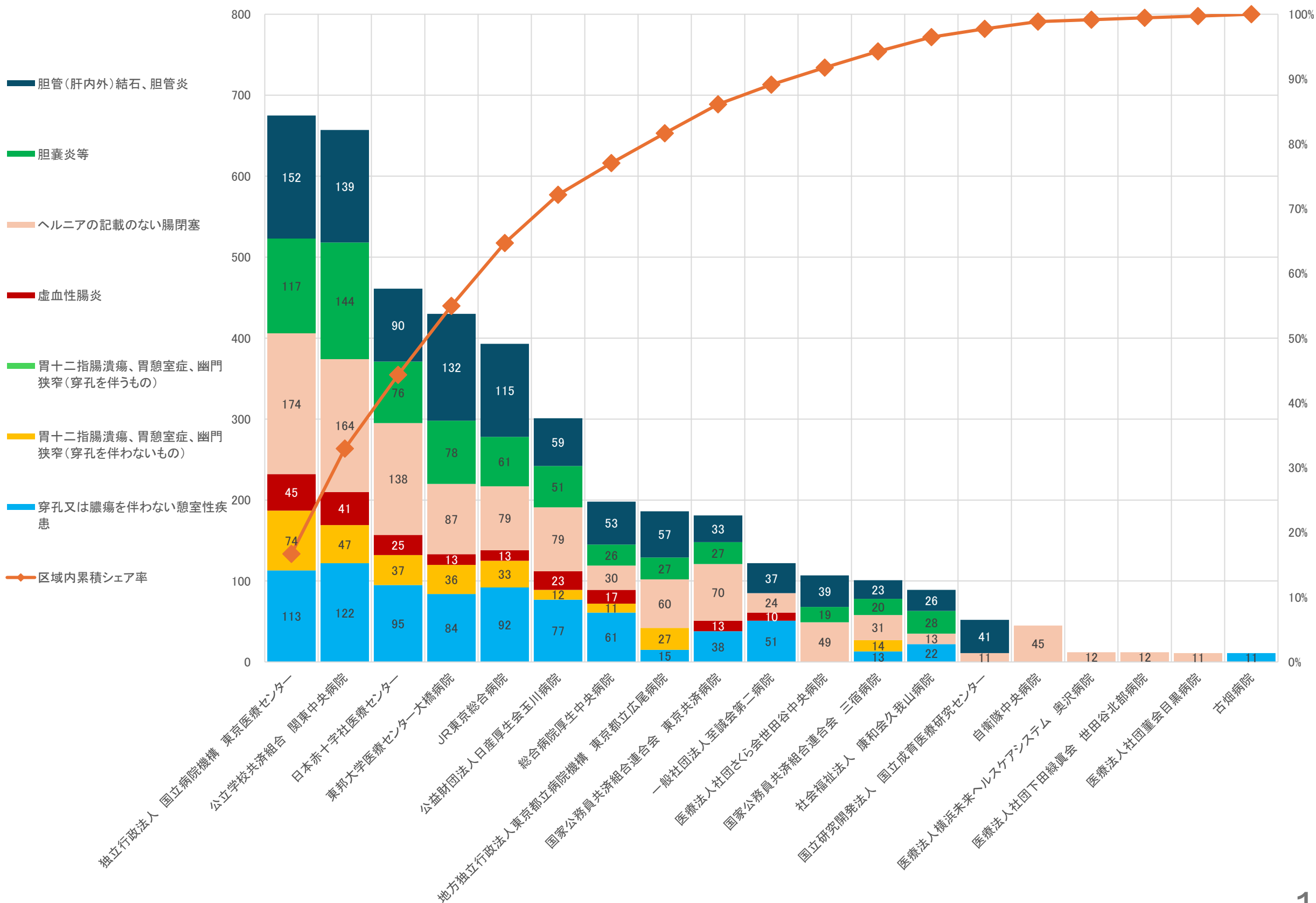
区域内シェア率 (R5)



【区南部】DPC6別入院患者数 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
区域内シェア率 (R5)

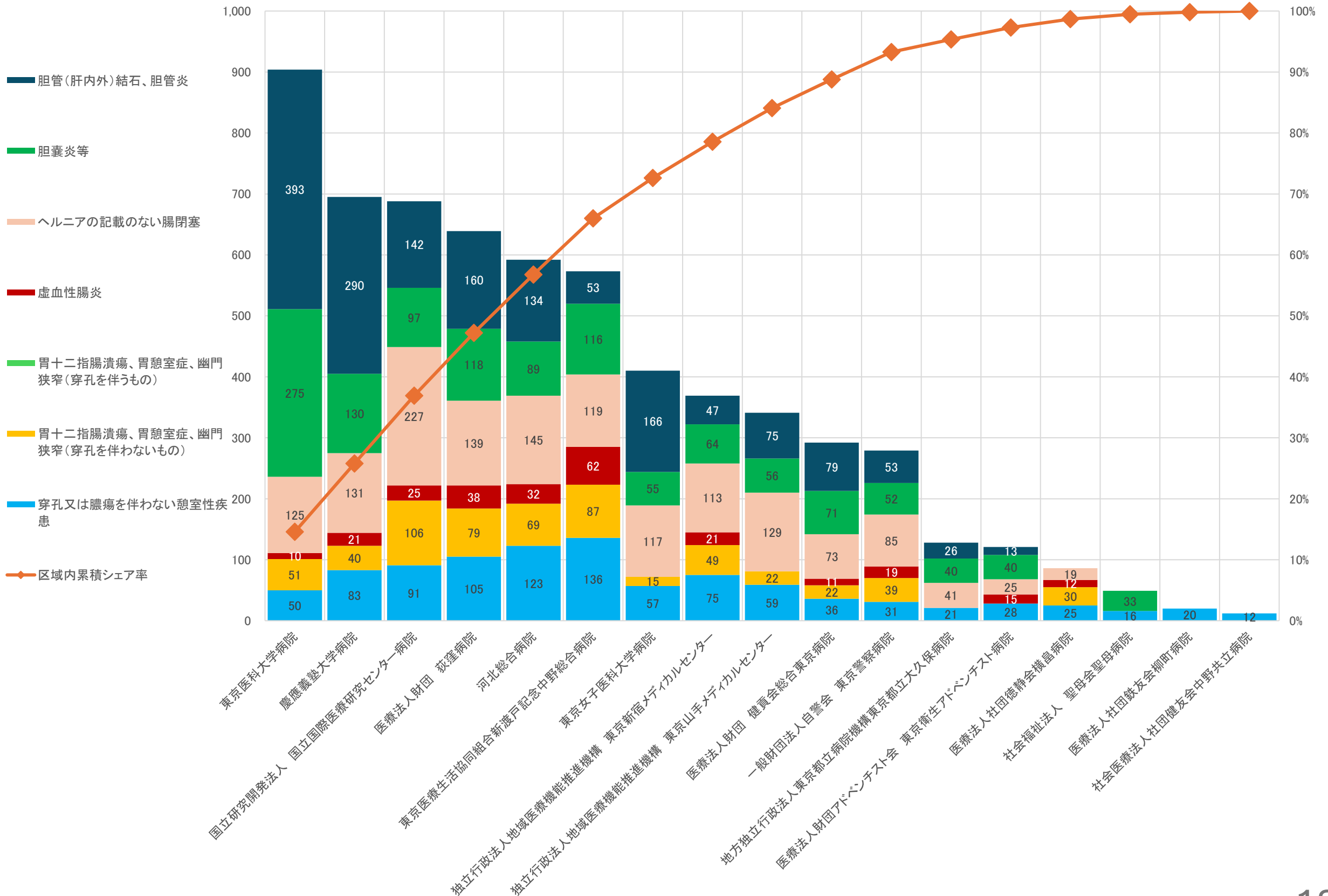


【区西南部】DPC6別入院患者数 MDC06(消化器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)

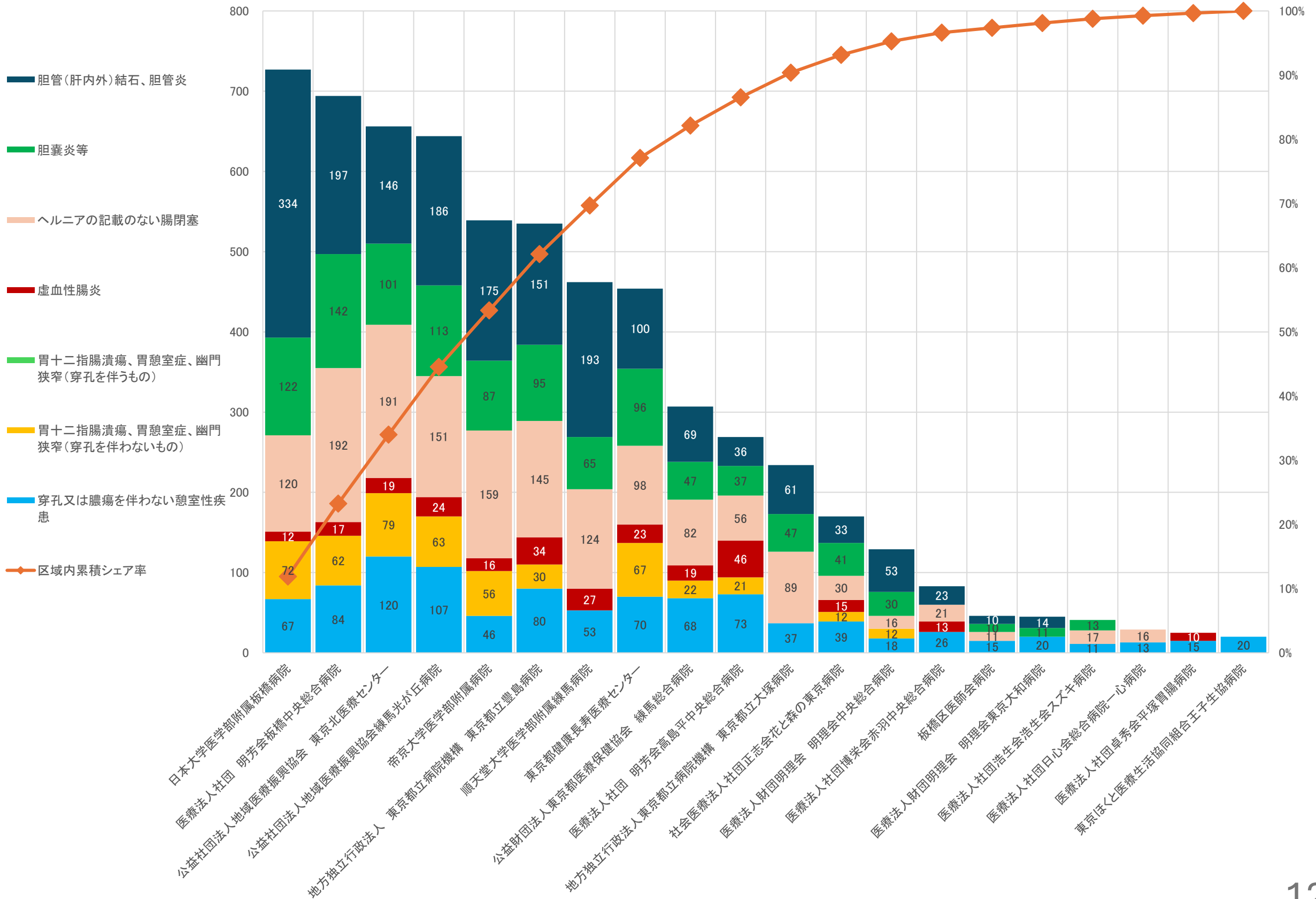


【区西部】DPC6別入院患者数 MDC06(消化器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

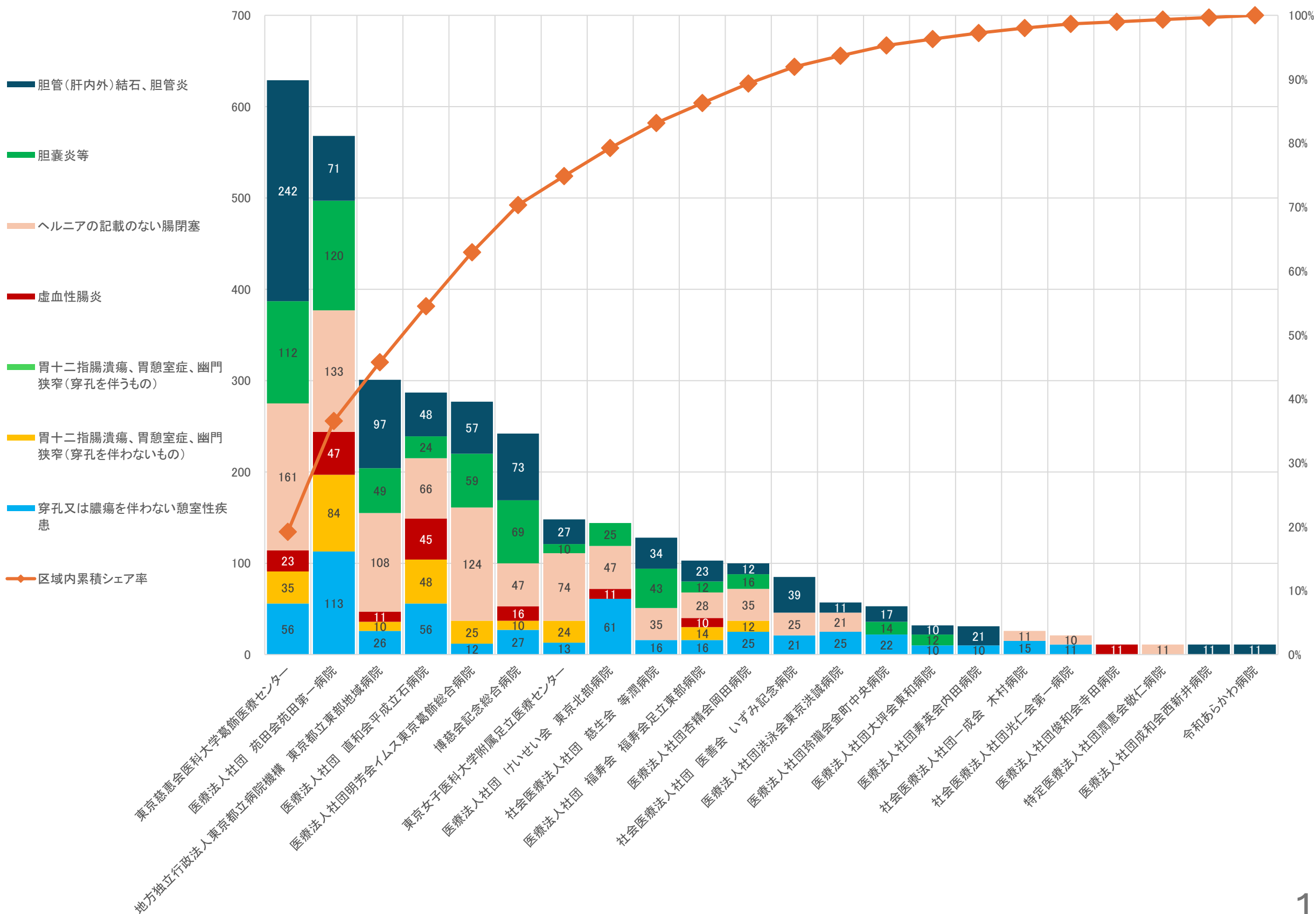
区域内シェア率 (R5)



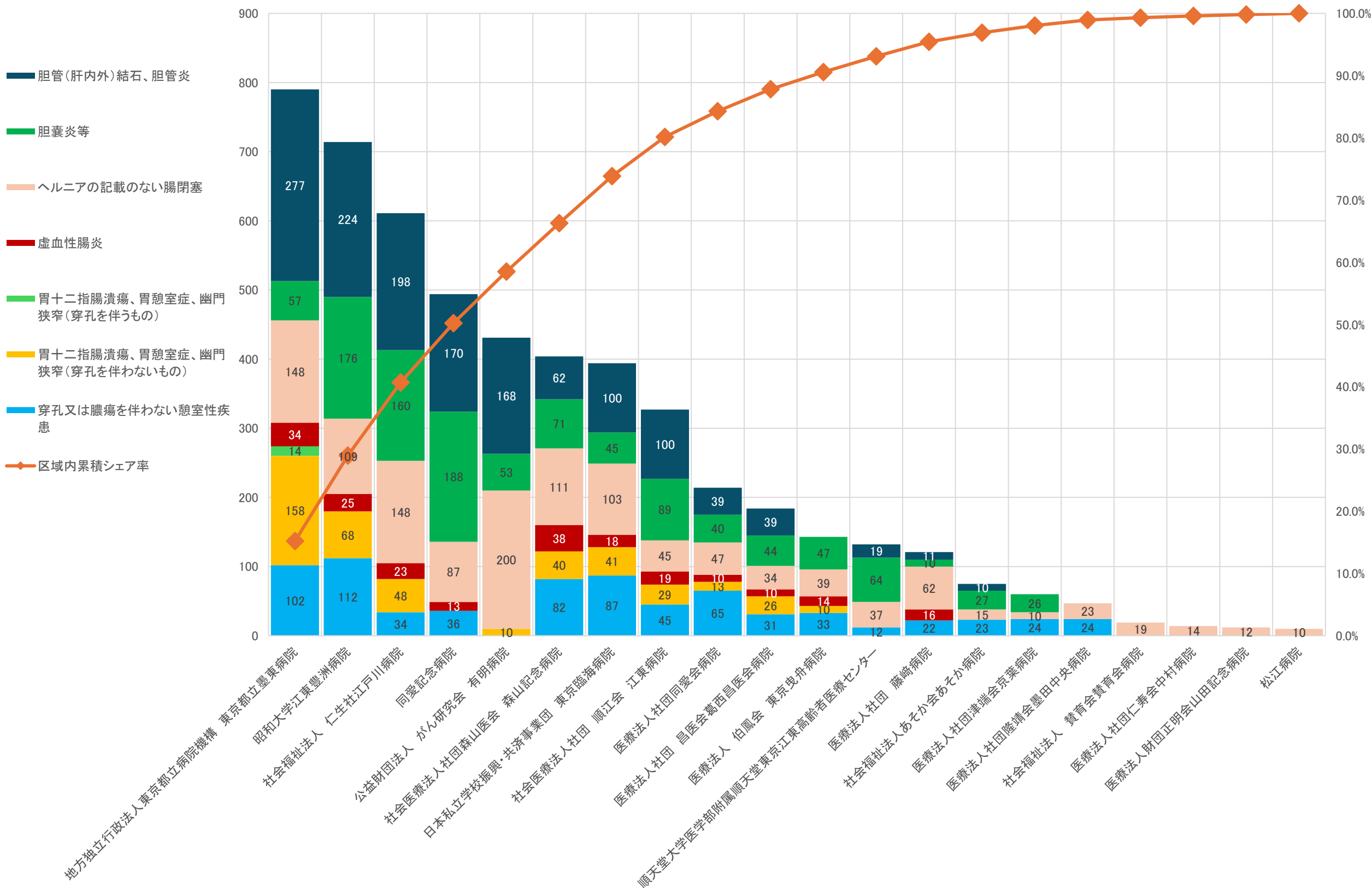
【区西北部】DPC6別入院患者数 MDC06(消化器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



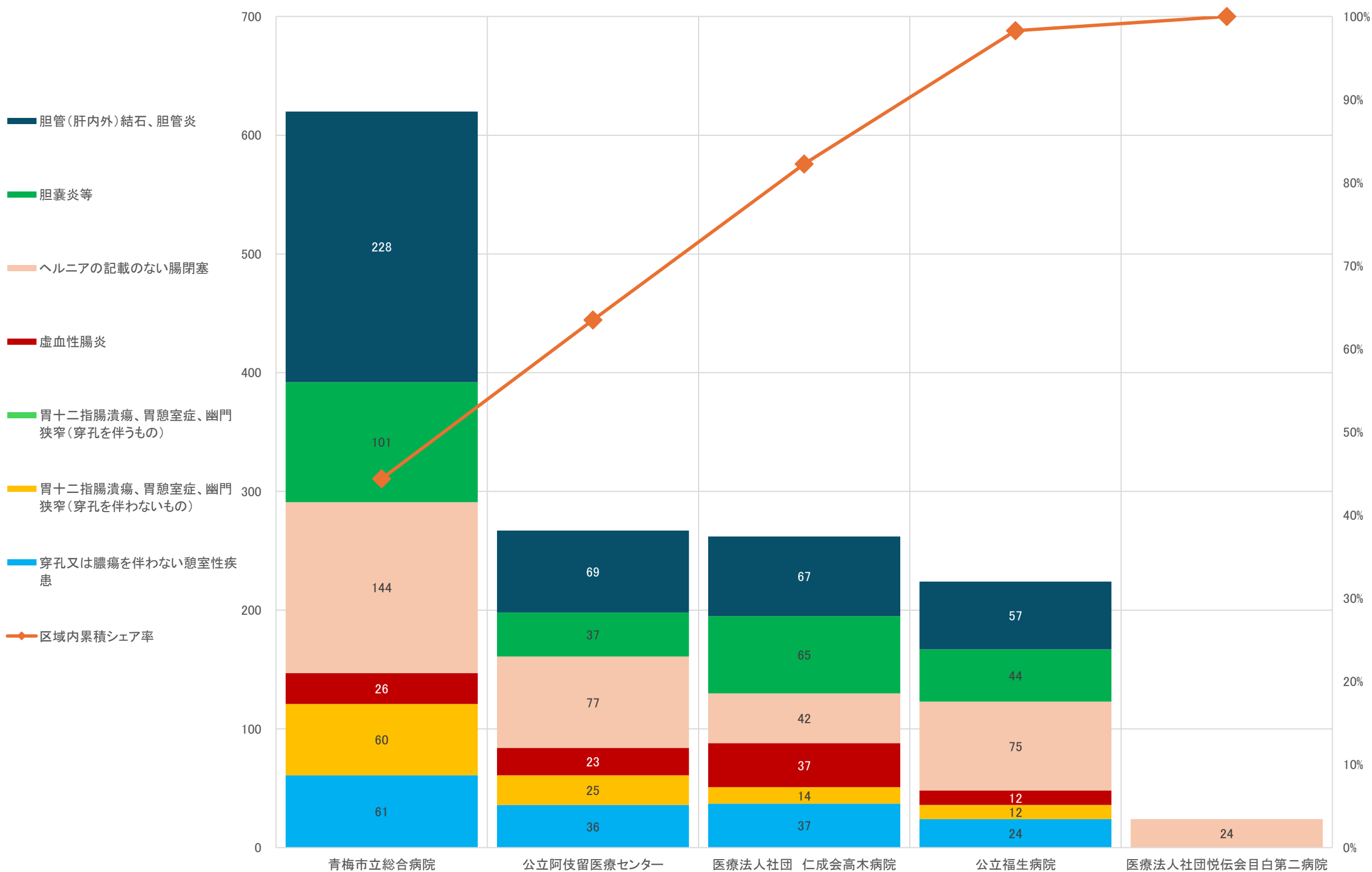
【区東北部】DPC6別入院患者数 MDC06(消化器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



【区東部】DPC6別入院患者数 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
区域内シェア率 (R5)

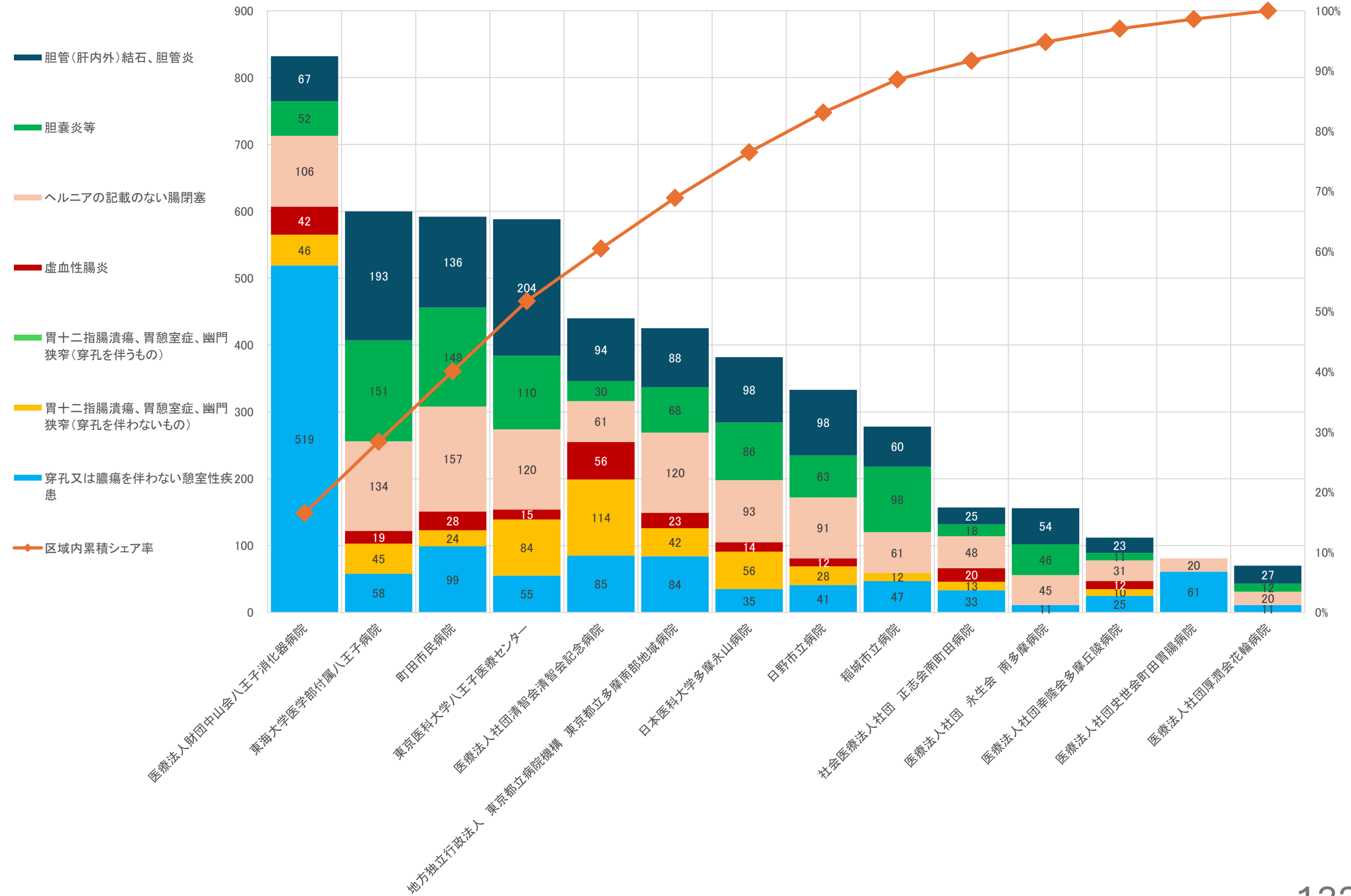


【西多摩】DPC6別入院患者数 MDC06(消化器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)

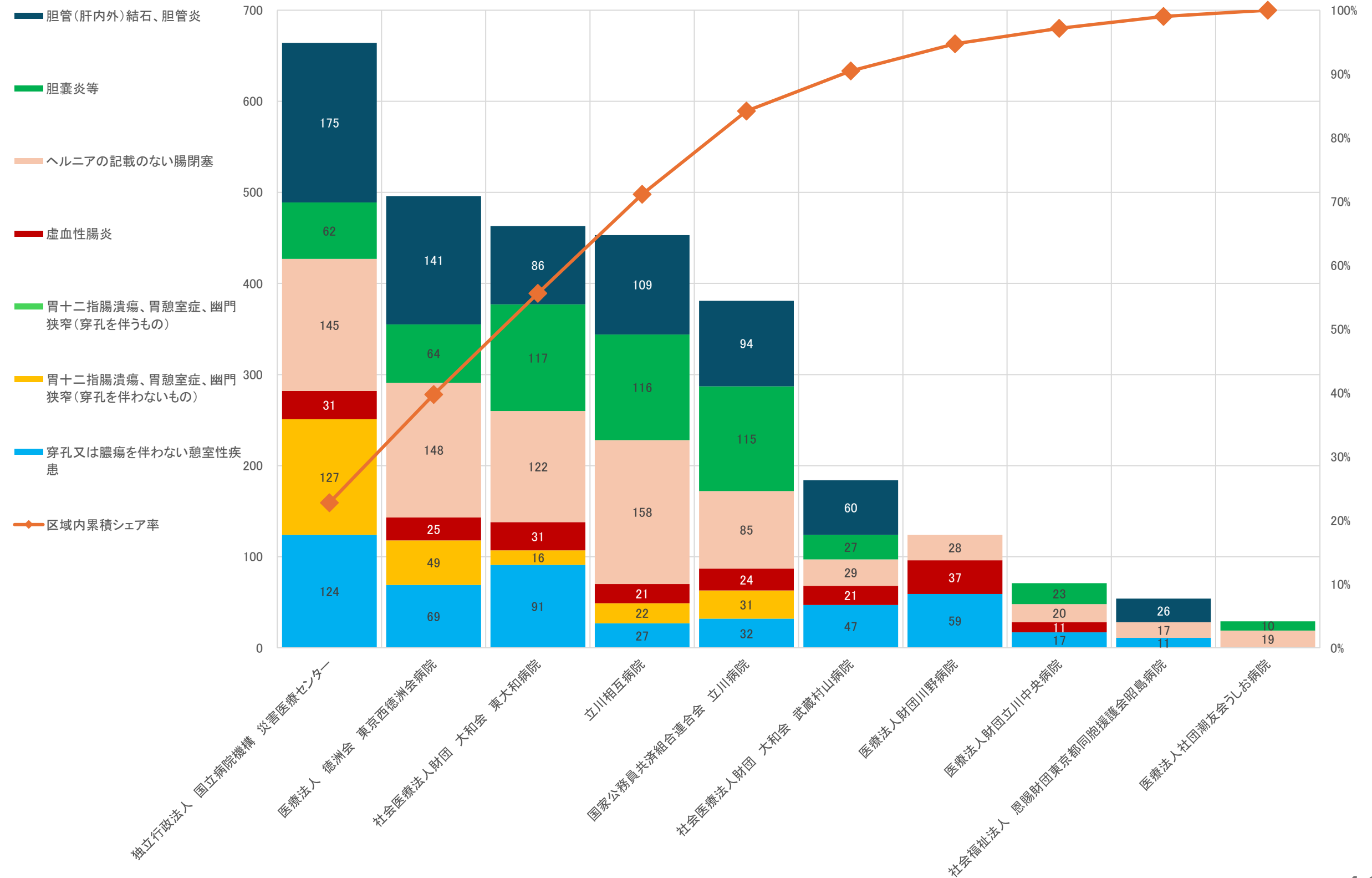


【南多摩】DPC6別入院患者数 MDC06(消化器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

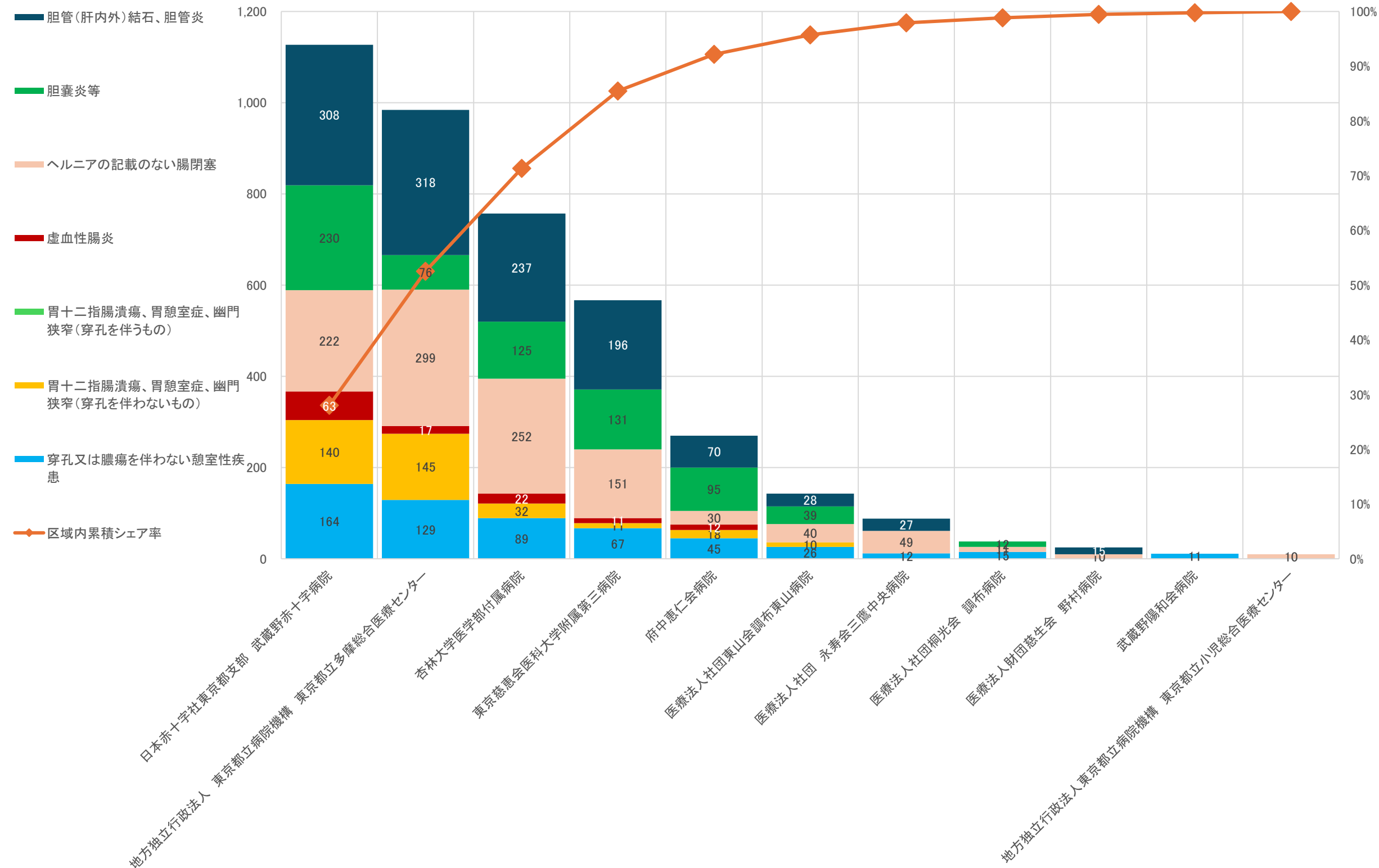
区域内シェア率 (R5)



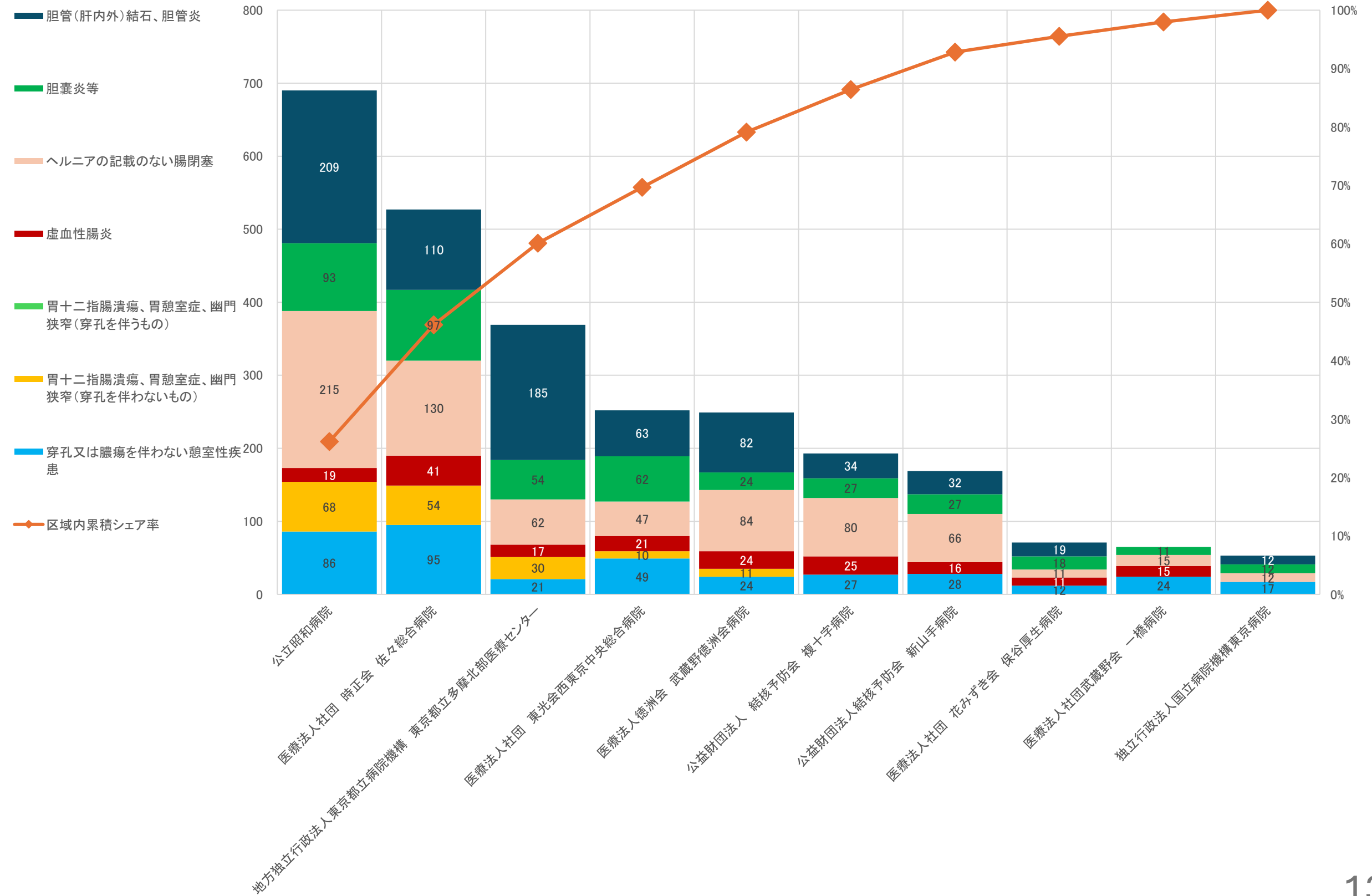
【北多摩西部】DPC6別入院患者数 MDC06(消化器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



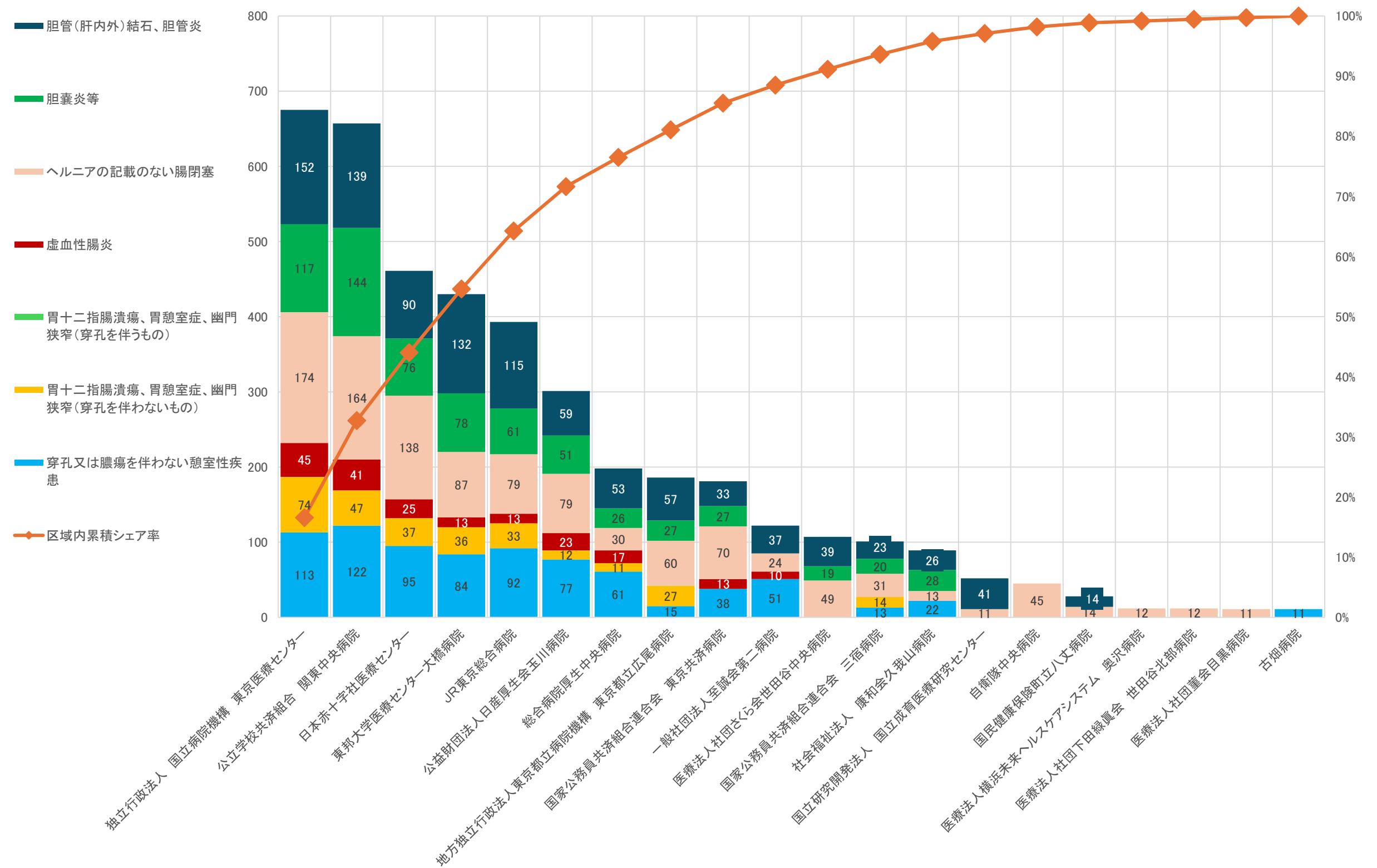
【北多摩南部】DPC6別入院患者数 MDC06(消化器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数
区域内シェア率 (R5)



【北多摩北部】DPC6別入院患者数 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
区域内シェア率 (R5)

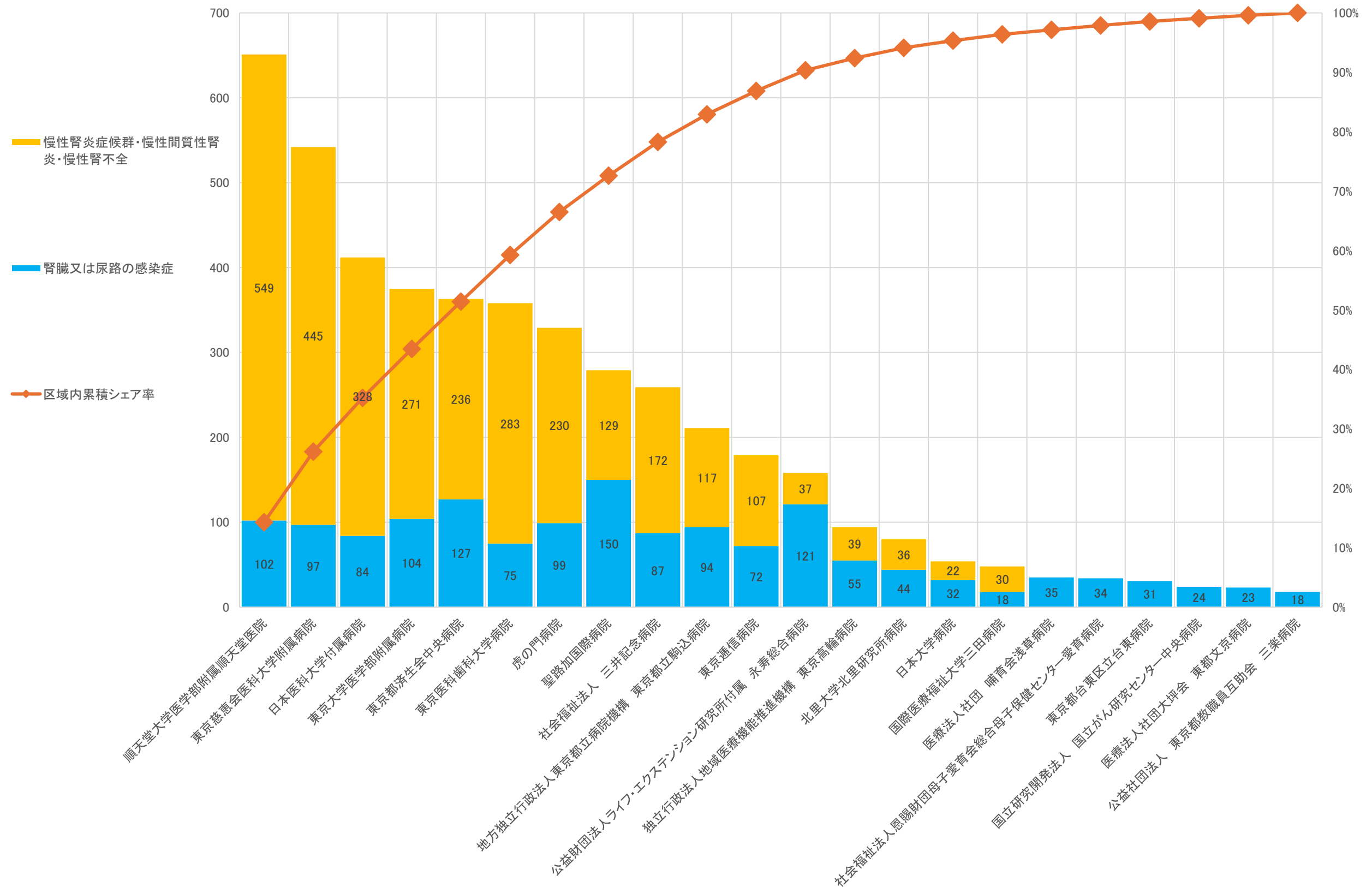


【区西南部＋島しょ】DPC6別入院患者数 MDC06(消化器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の
入院患者数 区域内シェア率 (R5)

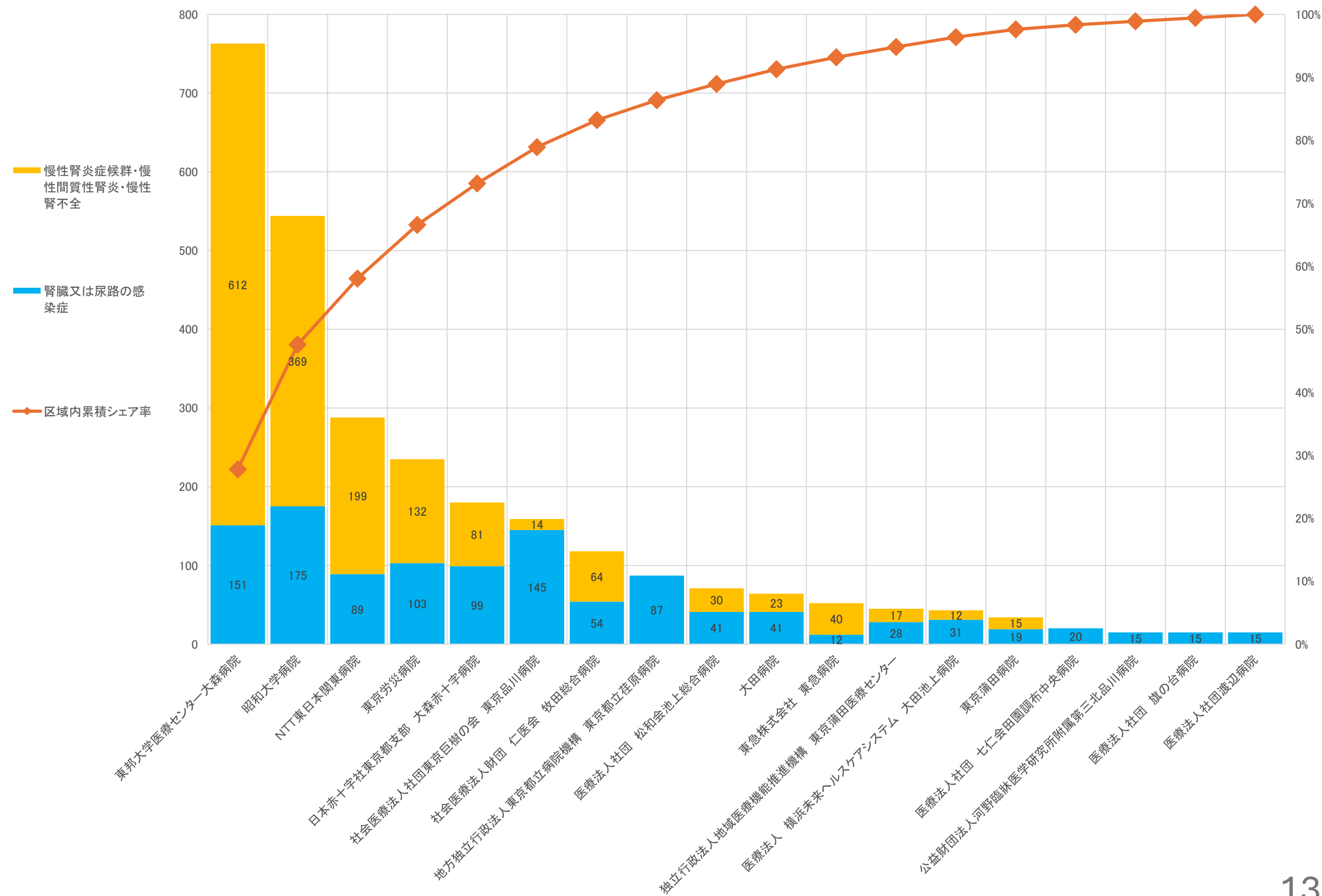


MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち
慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

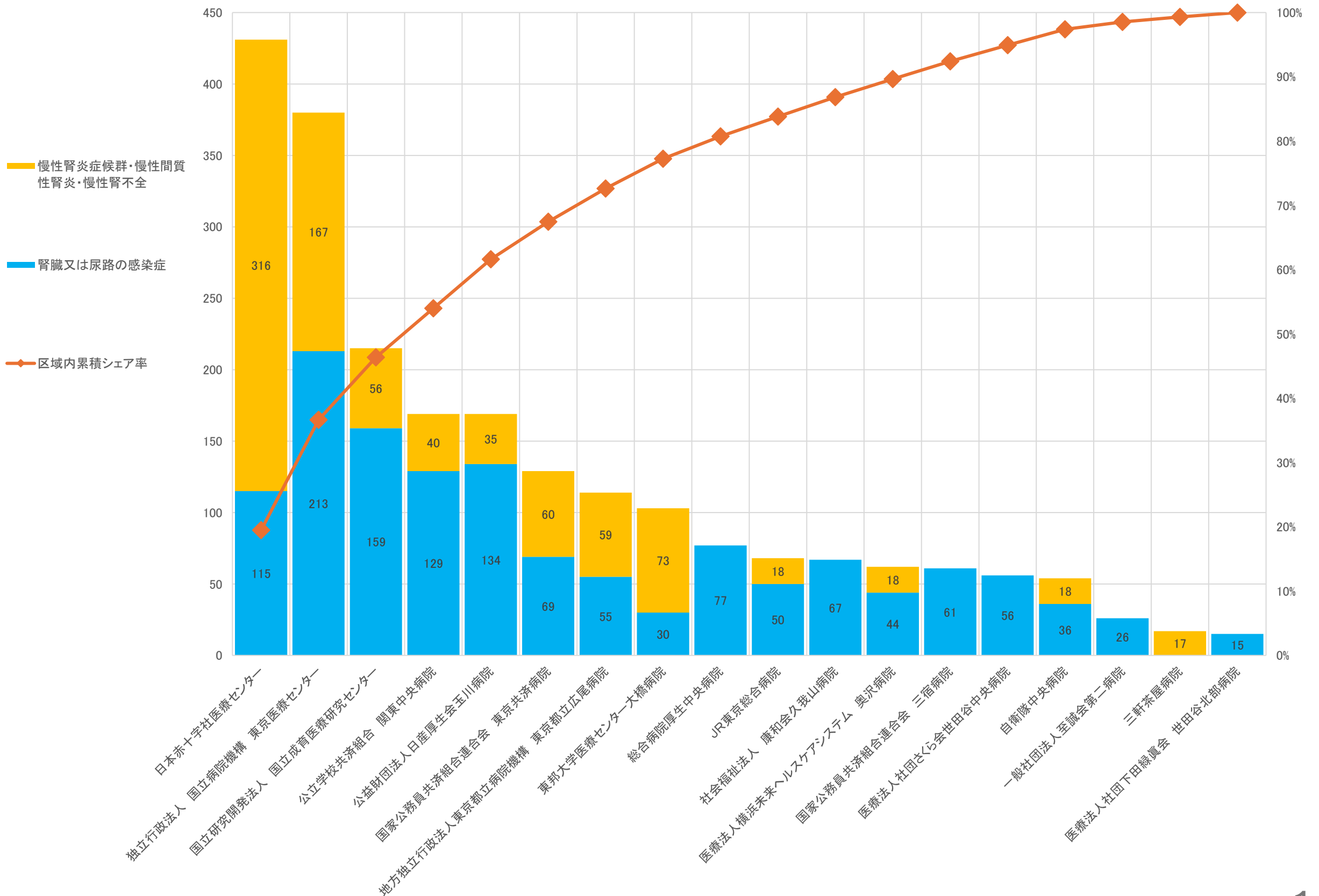
【区中央部】DPC6別入院患者数 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数 区域内シェア率 (R5)



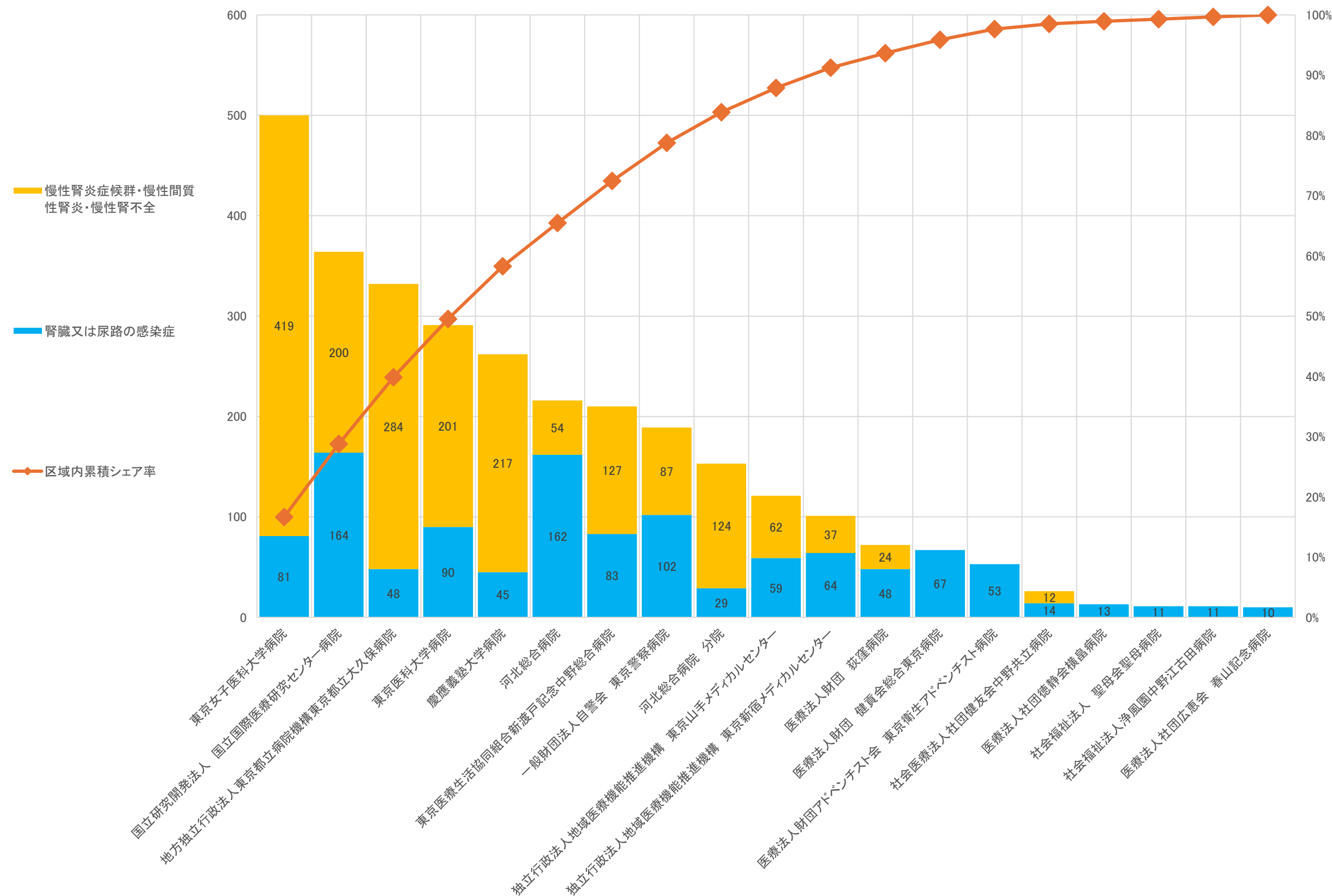
【区南部】 DPC6別入院患者数 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数 区域内シェア率 (R5)



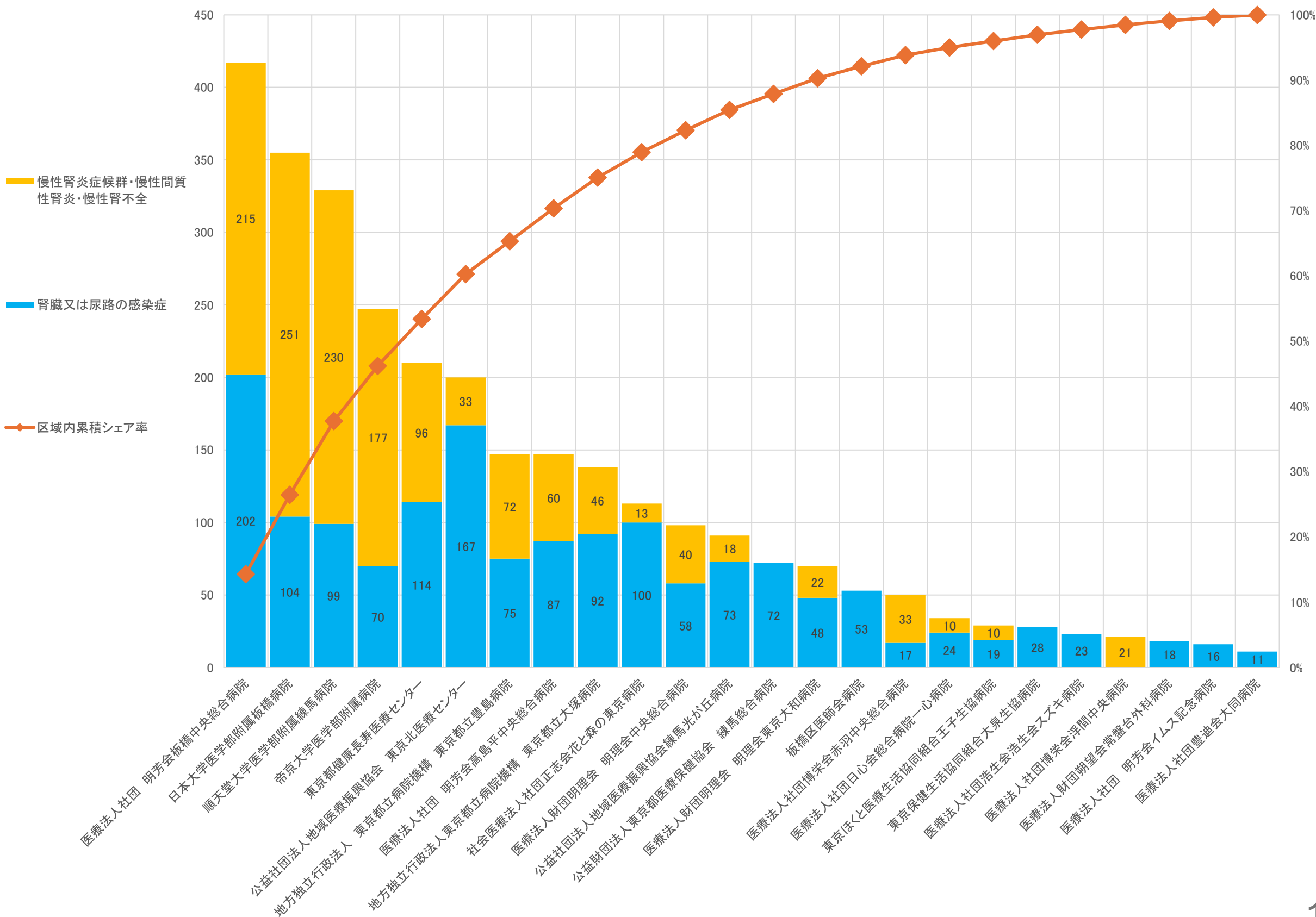
【区西南部】 DPC6別入院患者数 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数 区域内シェア率 (R5)



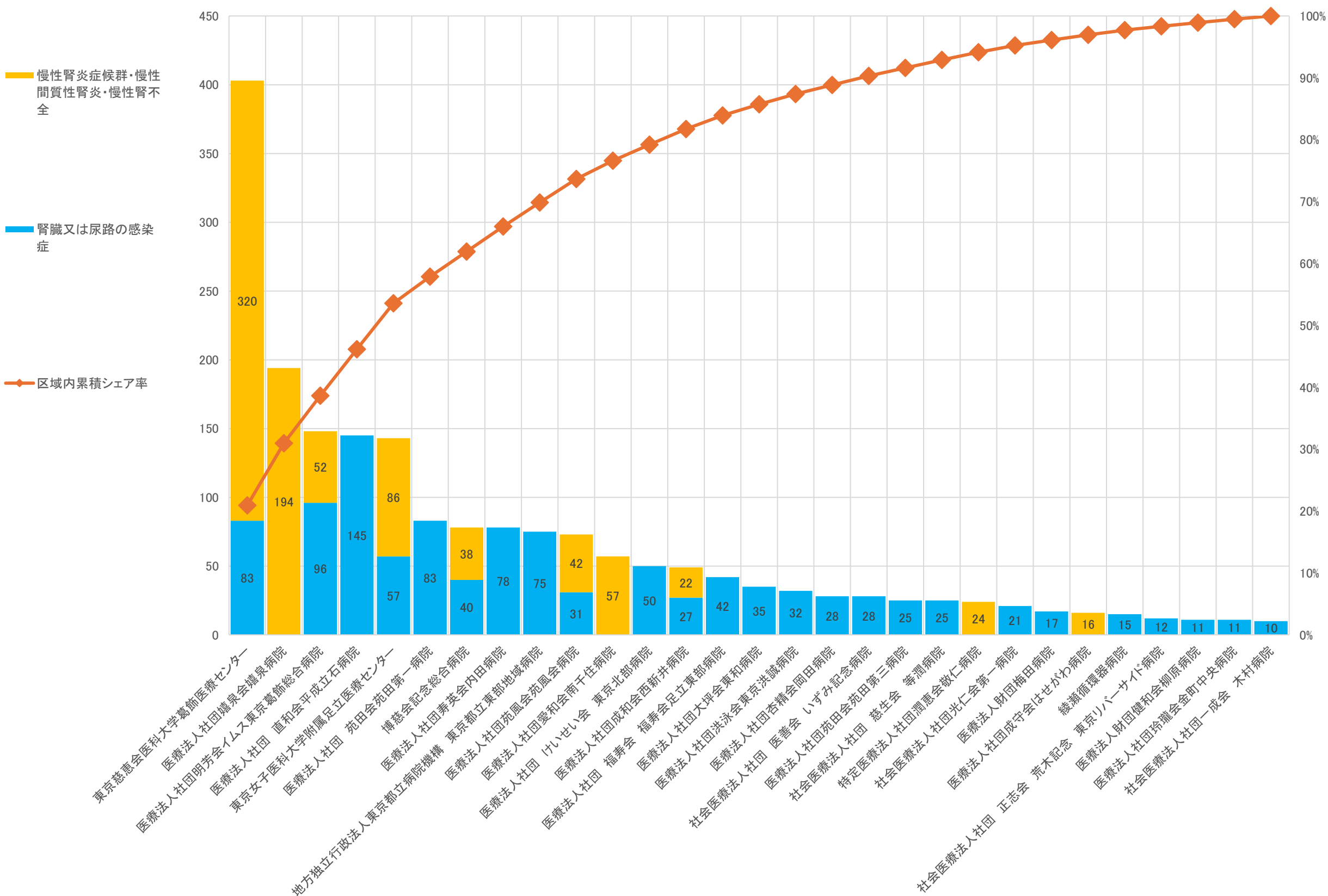
【区西部】DPC6別入院患者数 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数 区域内シェア率 (R5)



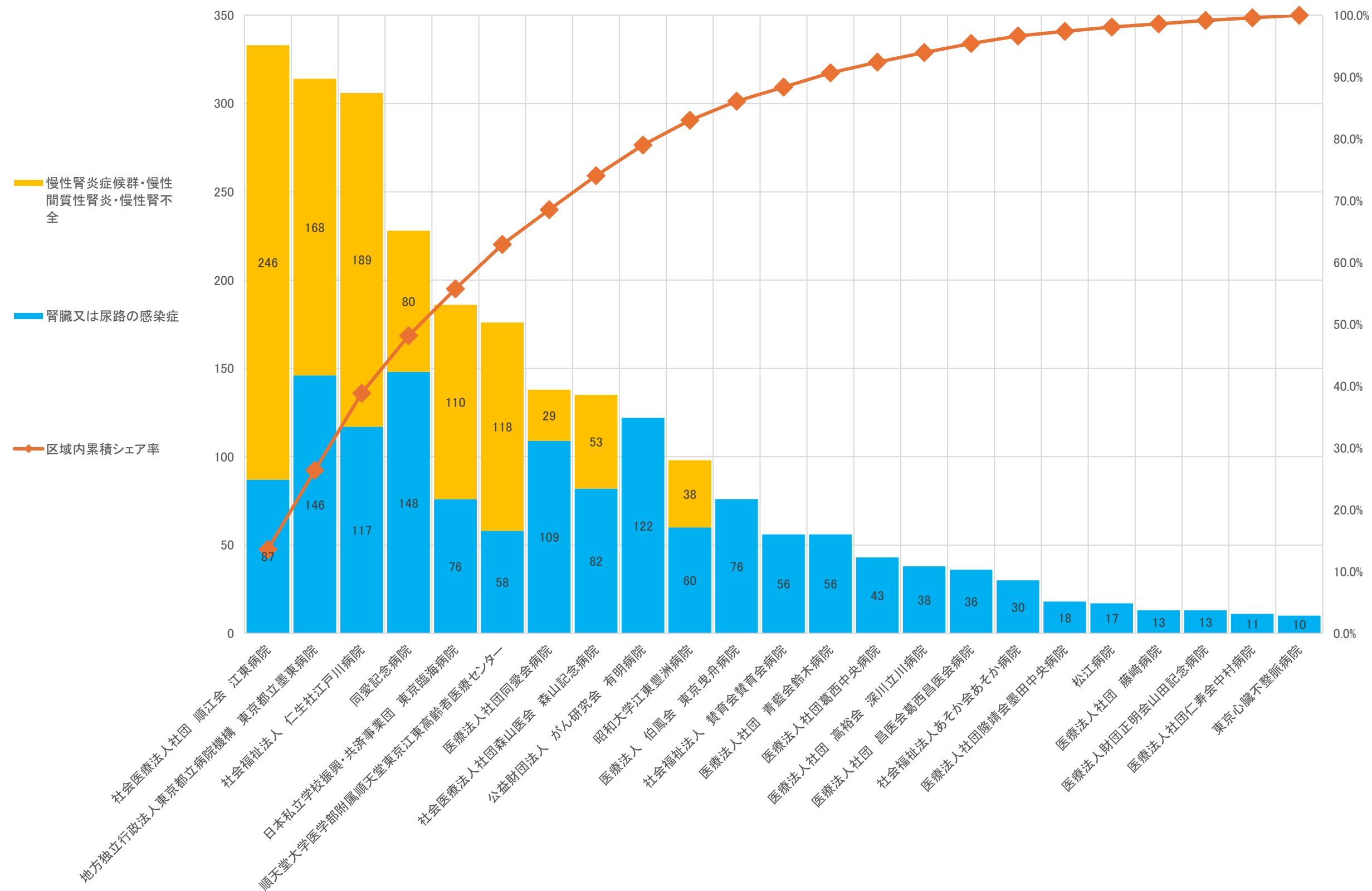
【区西北部】DPC6別入院患者数 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数 区域内シェア率 (R5)



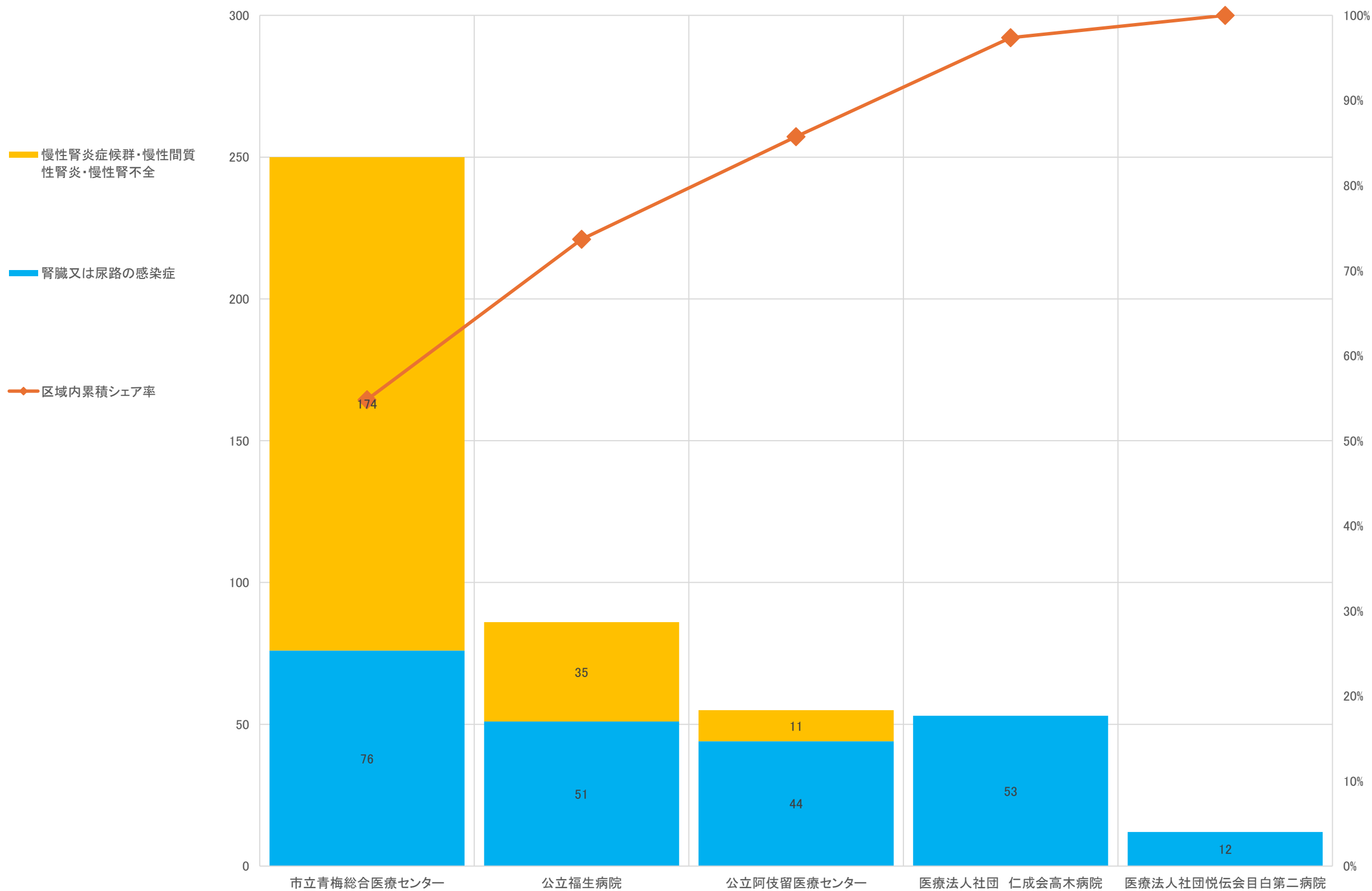
【区東北部】 DPC6別入院患者数 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数 区域内シェア率 (R5)



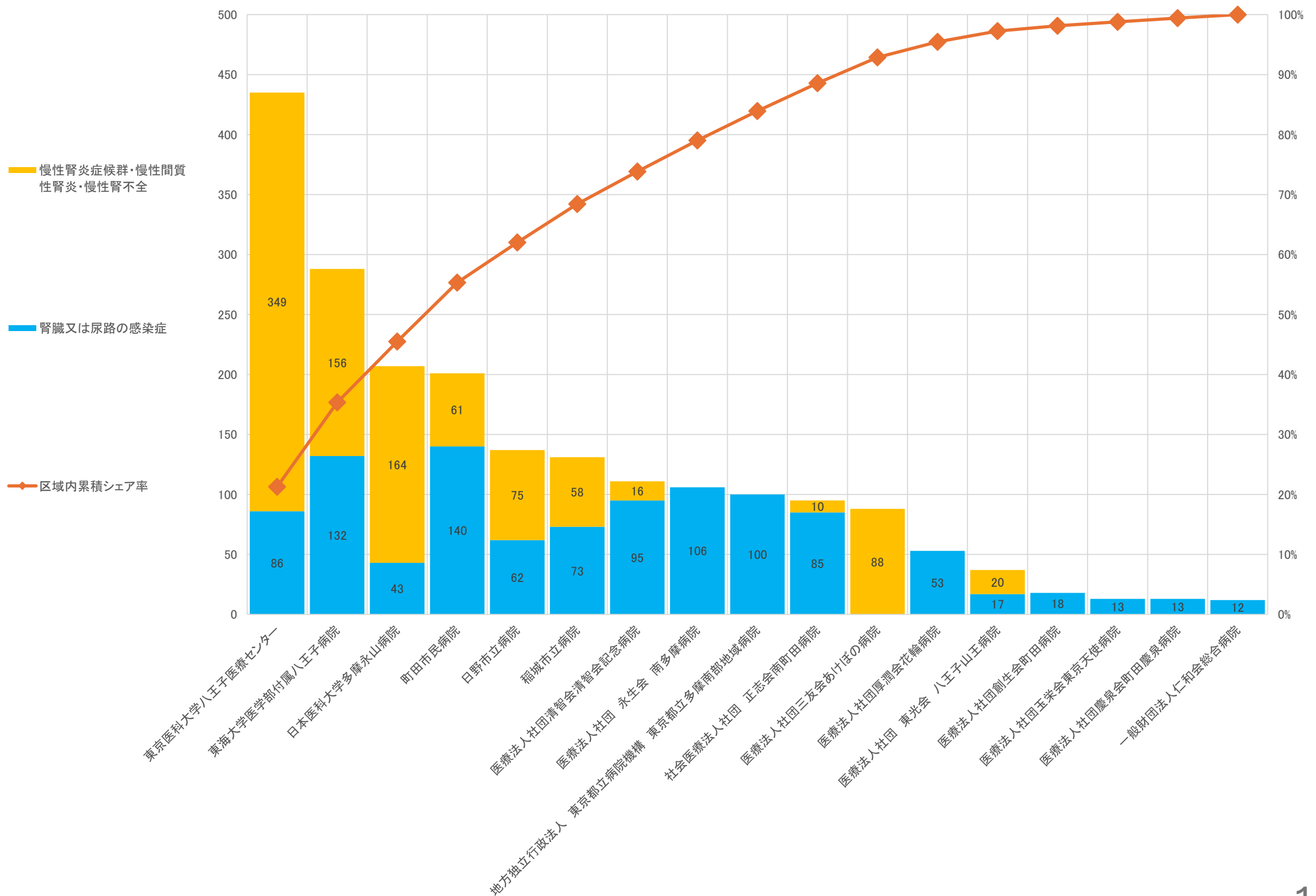
【区東部】DPC6別入院患者数 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数 区域内シェア率 (R5)



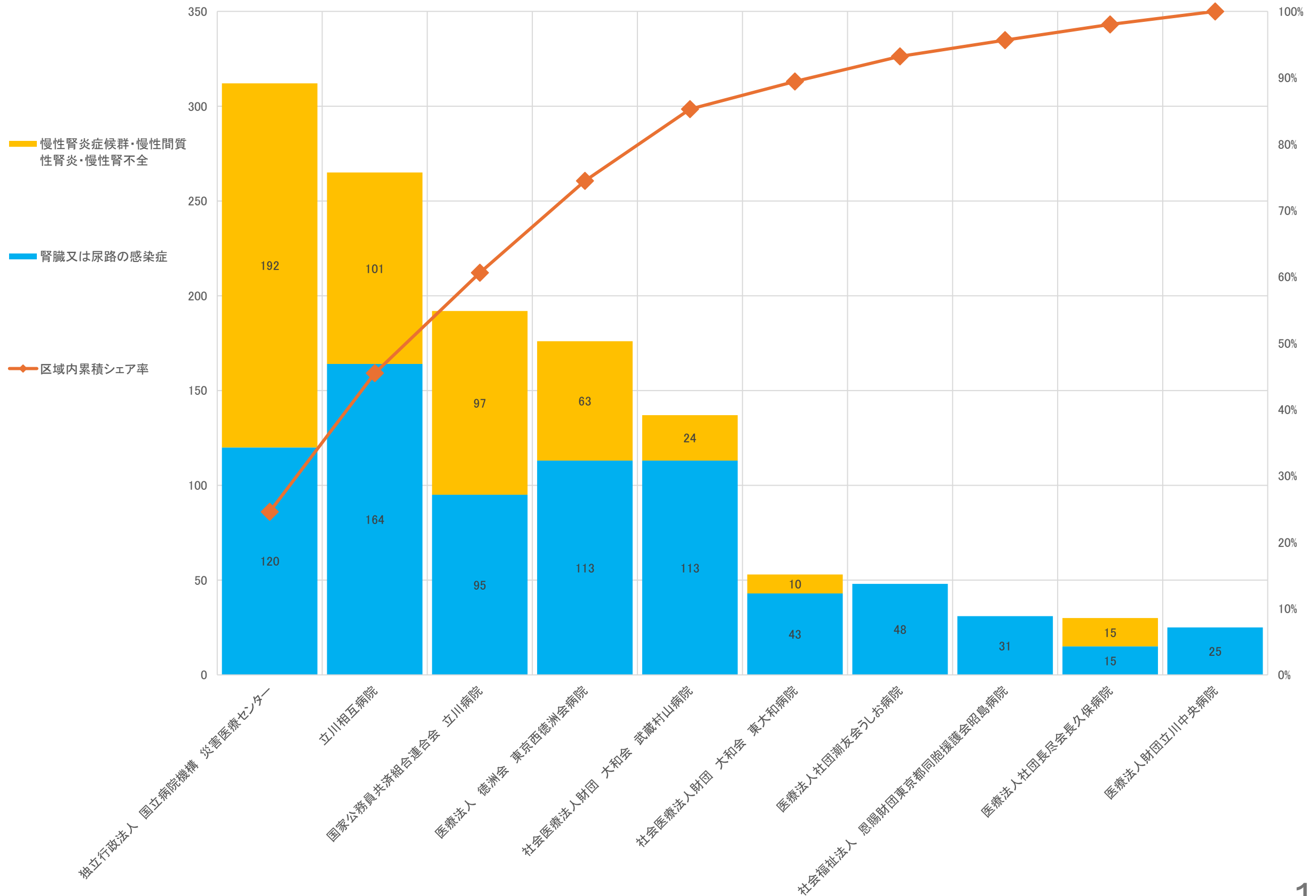
【西多摩】DPC6別入院患者数 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数 区域内シェア率 (R5)



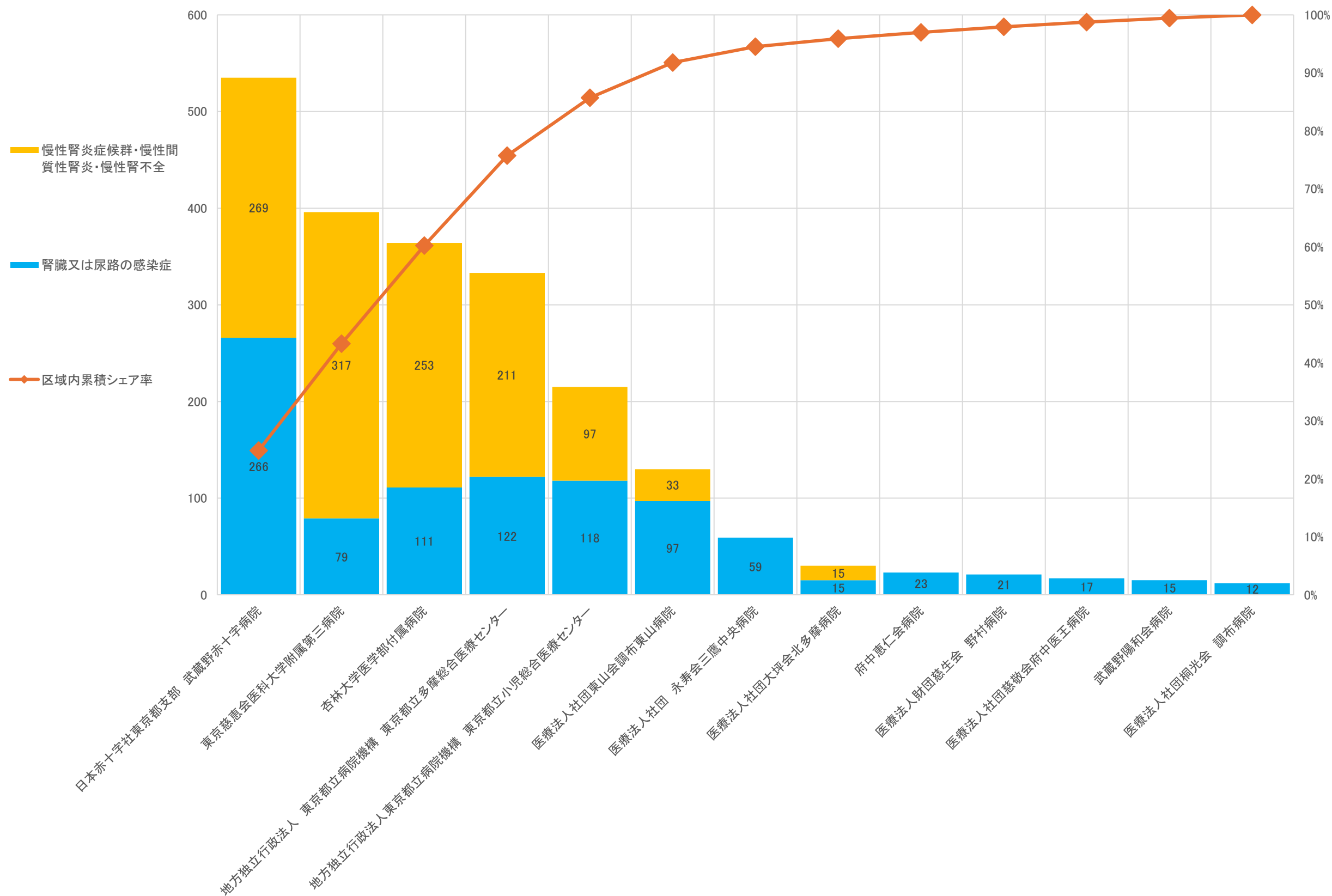
【南多摩】DPC6別入院患者数 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数 区域内シェア率 (R5)



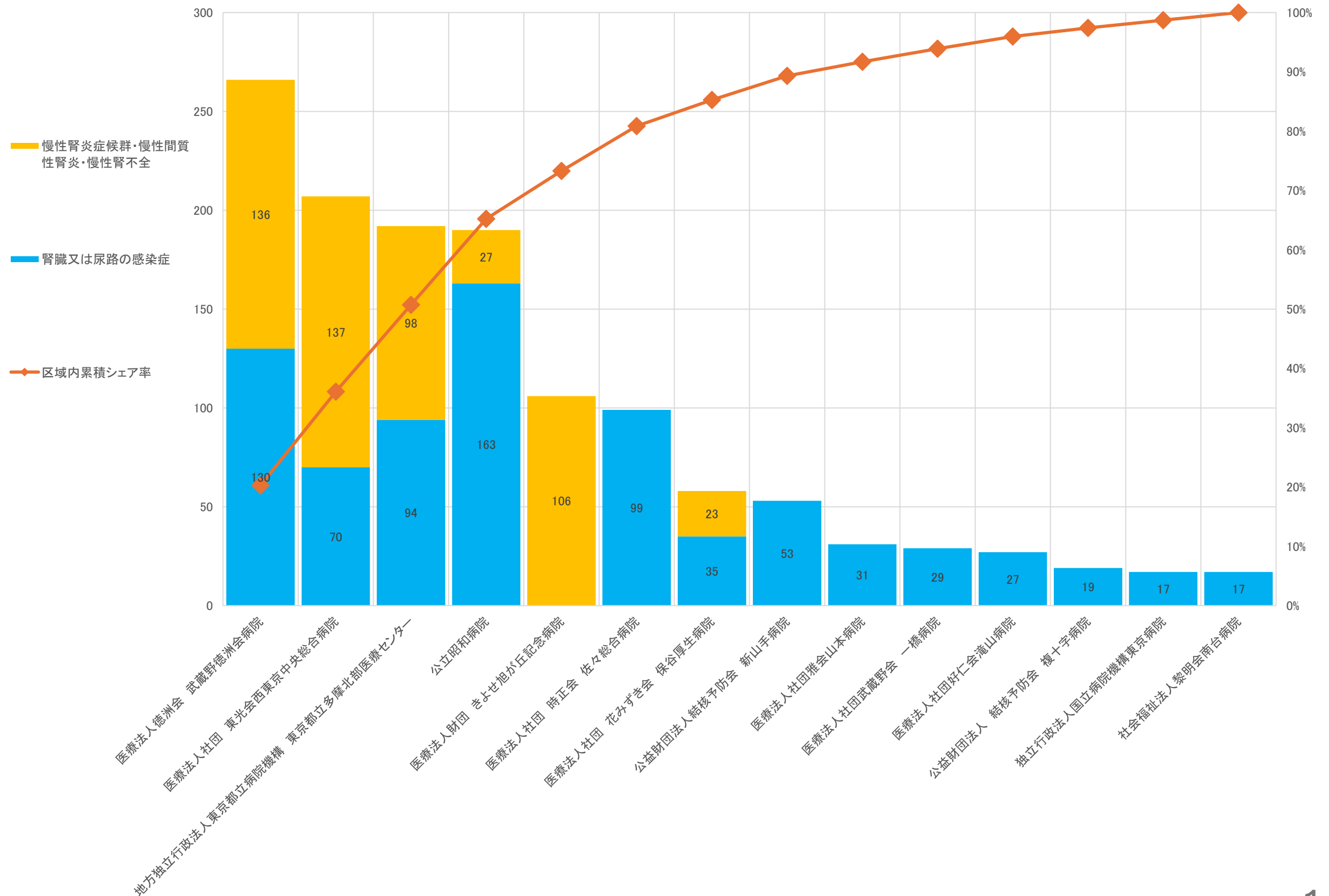
【北多摩西部】DPC6別入院患者数 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数 区域内シェア率 (R5)



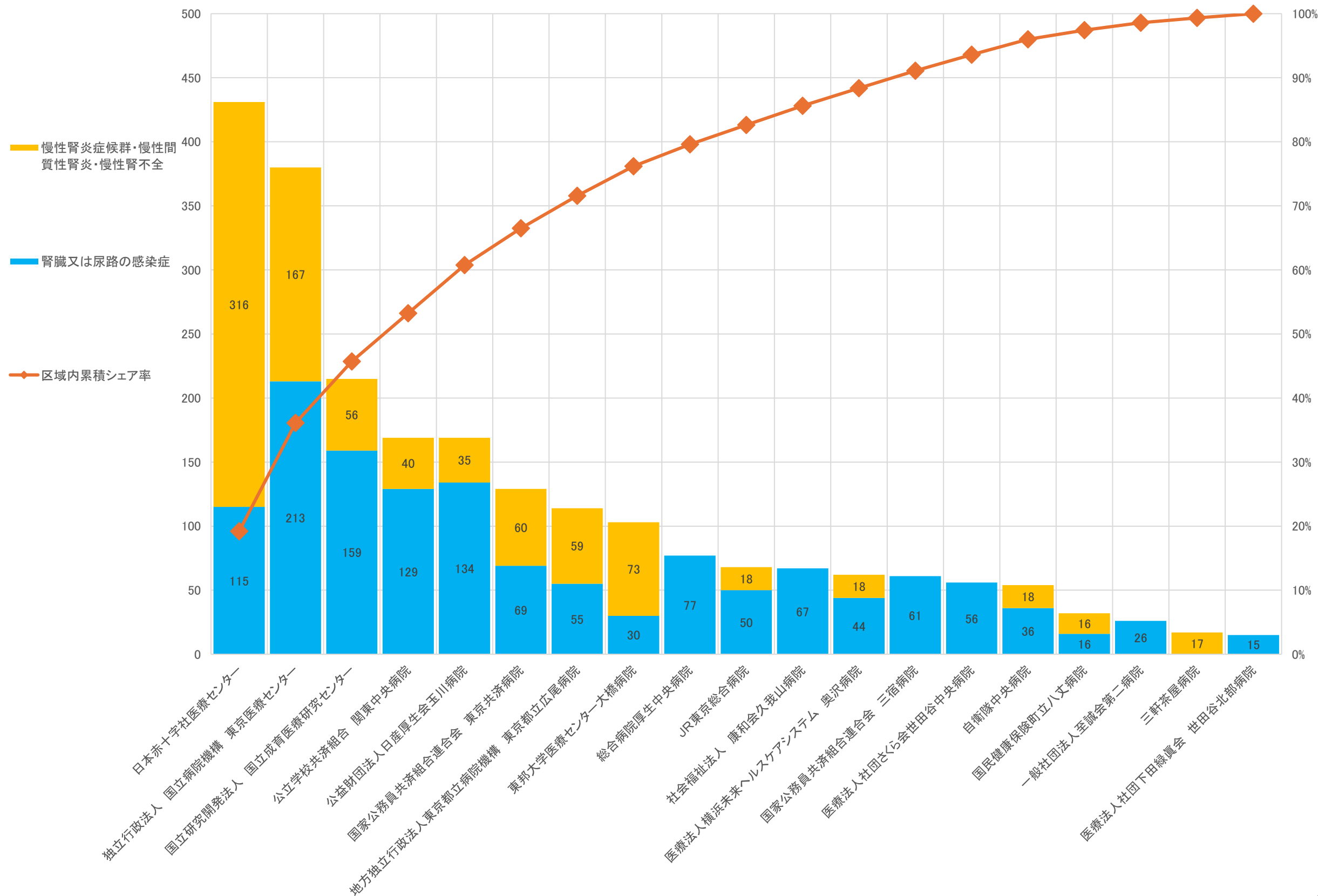
【北多摩南部】DPC6別入院患者数 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数 区域内シェア率 (R5)



【北多摩北部】DPC6別入院患者数 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 区域内シェア率 (R5)

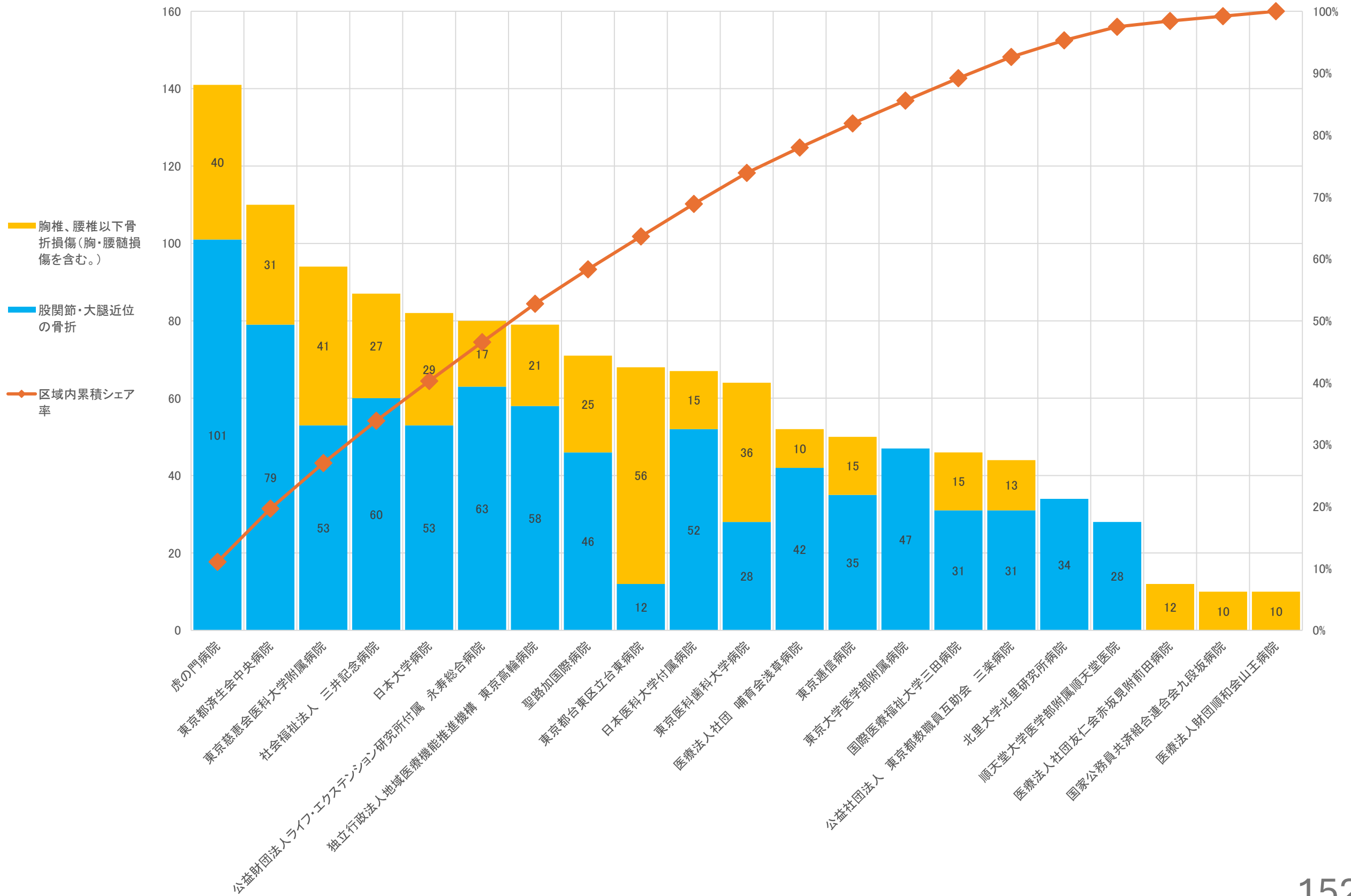


【区西南部＋島しょ】DPC6別入院患者数 MDC11(腎・尿路系疾患及び男性生殖器系疾患)のうち慢性期から
繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数 区域内シェア率 (R5)



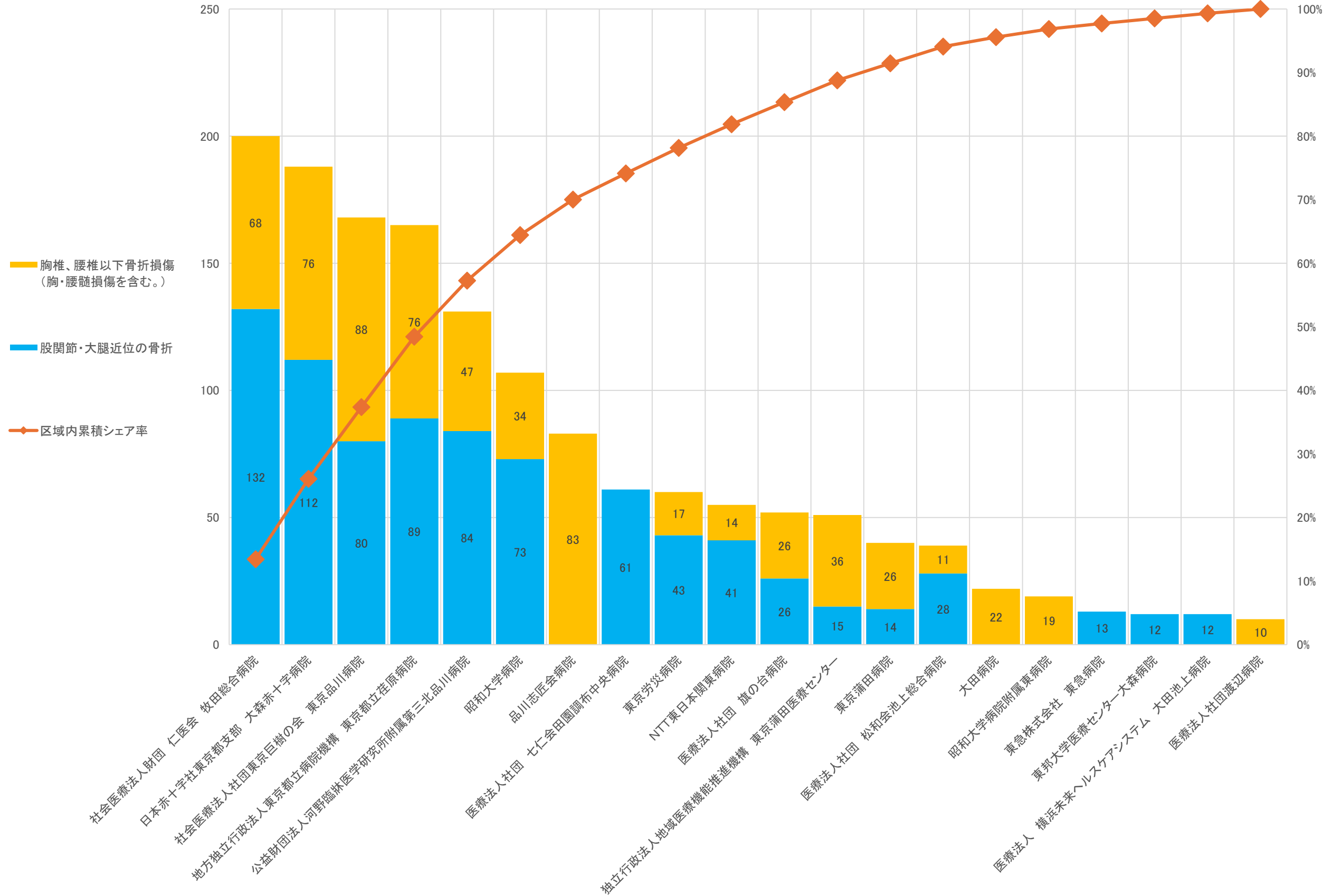
MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち 慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

【区中央部】DPC6別入院患者数 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 区域内シェア率 (R5)

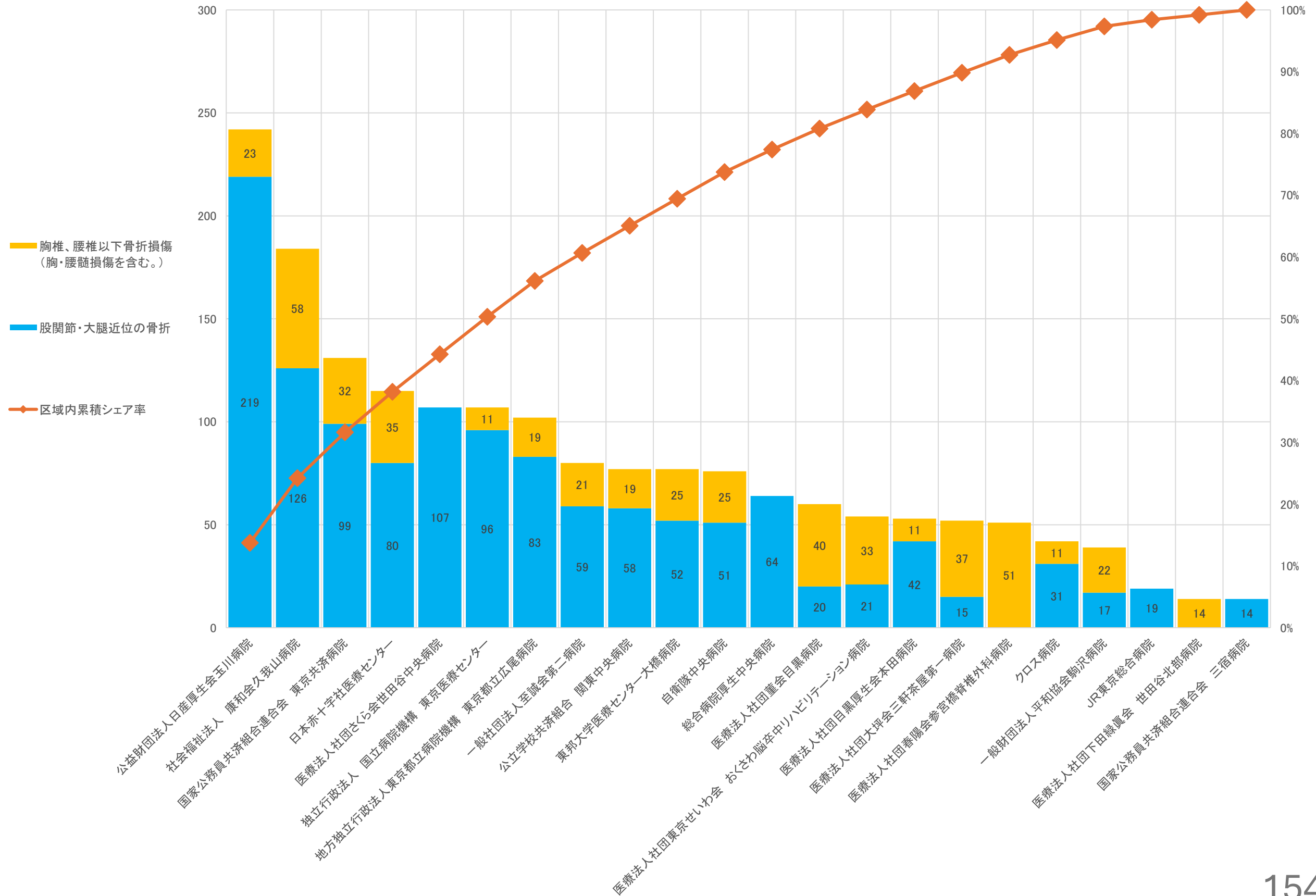


【区南部】DPC6別入院患者数 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

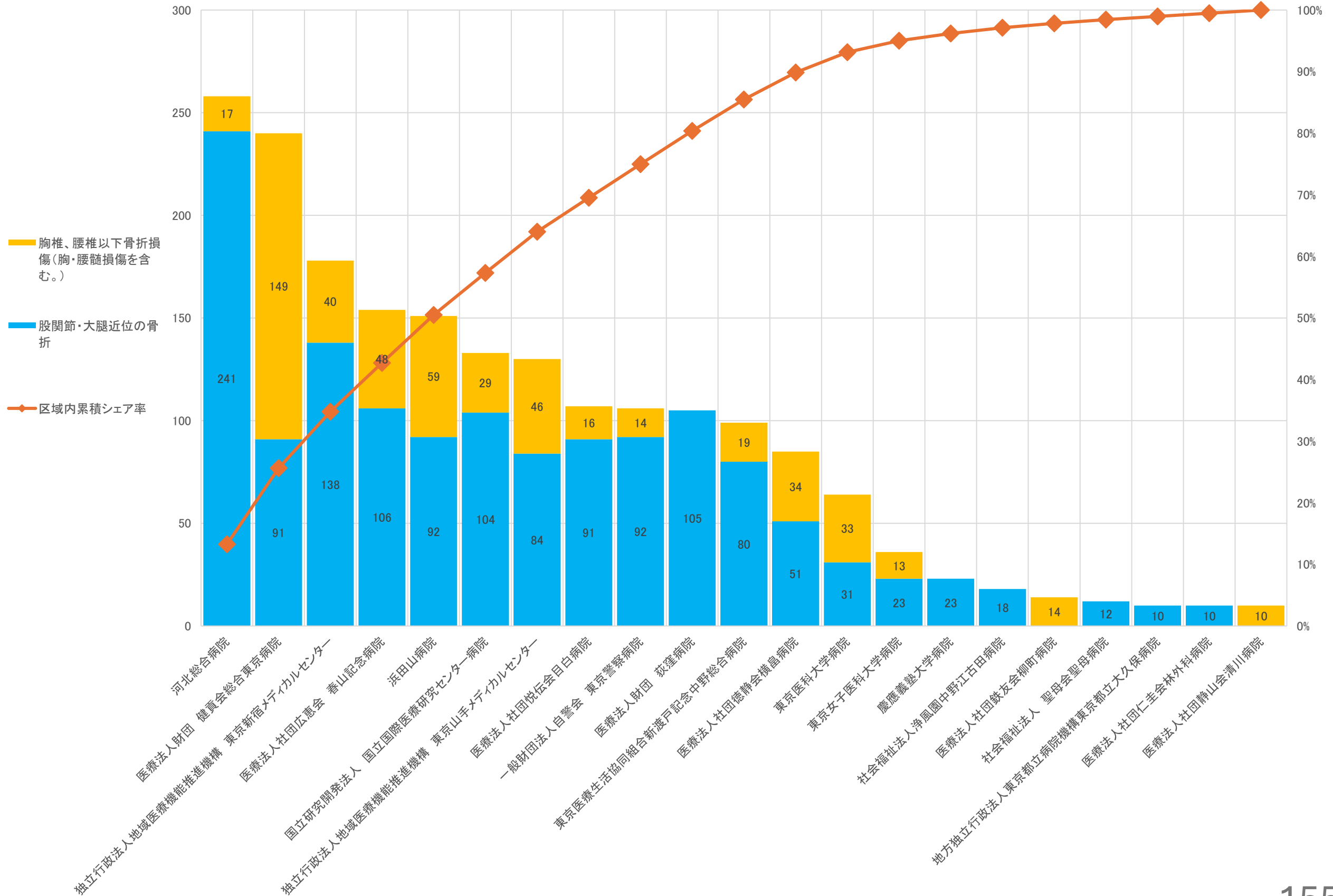
区域内シェア率 (R5)



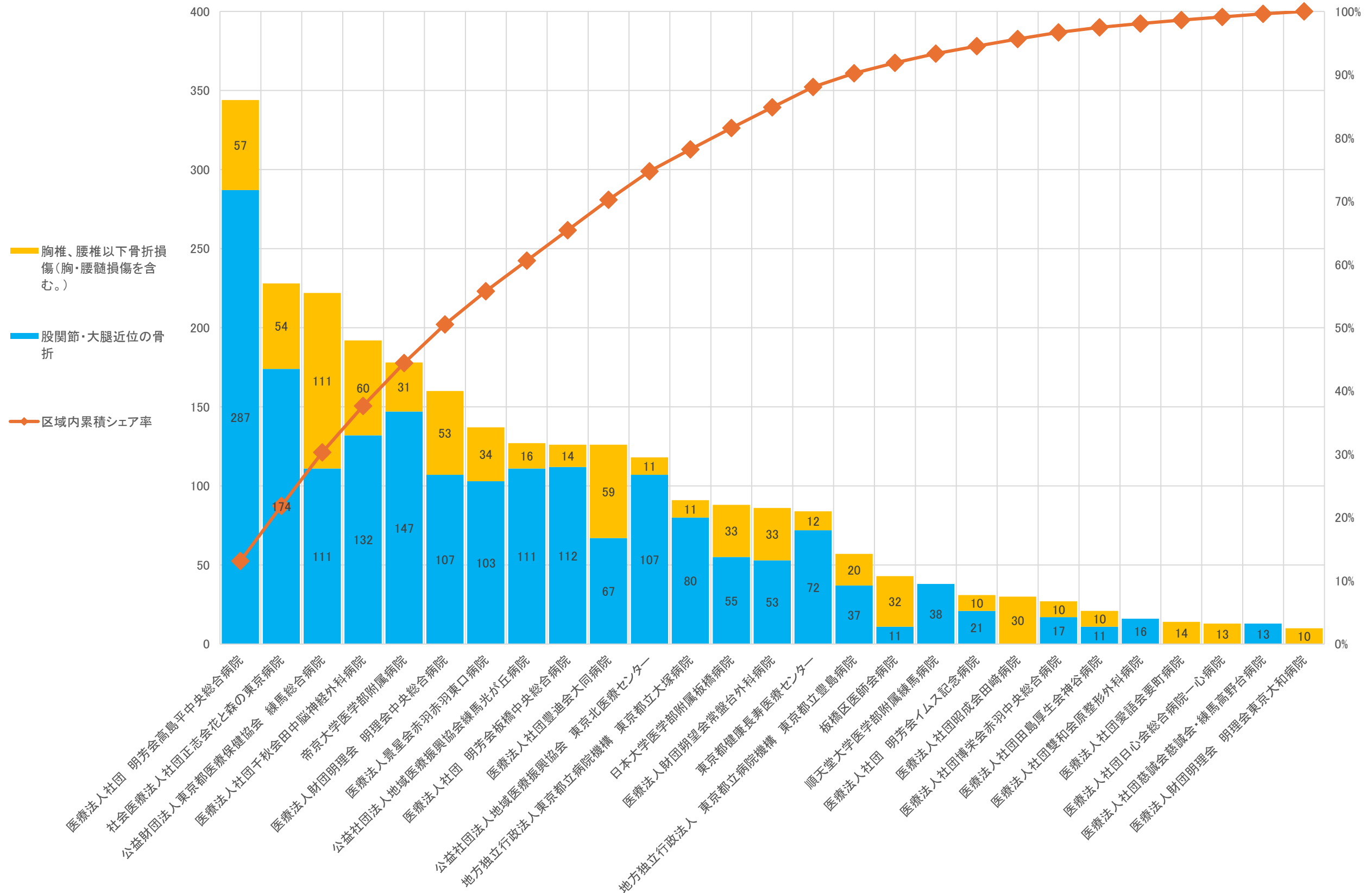
【区西南部】DPC6別入院患者数 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の
入院患者数 区域内シェア率 (R5)



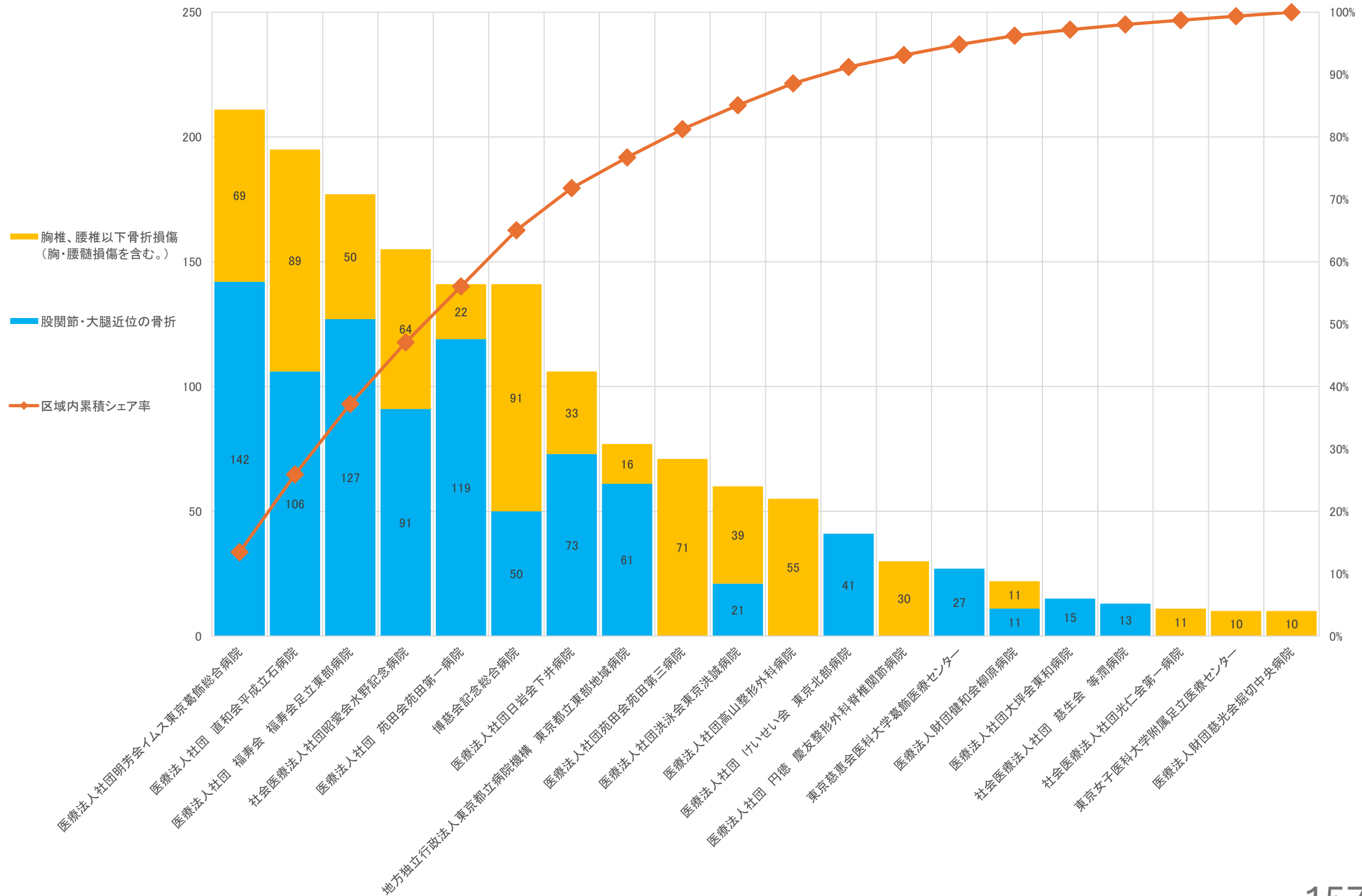
【区西部】DPC6別入院患者数 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の
入院患者数 区域内シェア率 (R5)



【区西北部】DPC6別入院患者数 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 区域内シェア率 (R5)

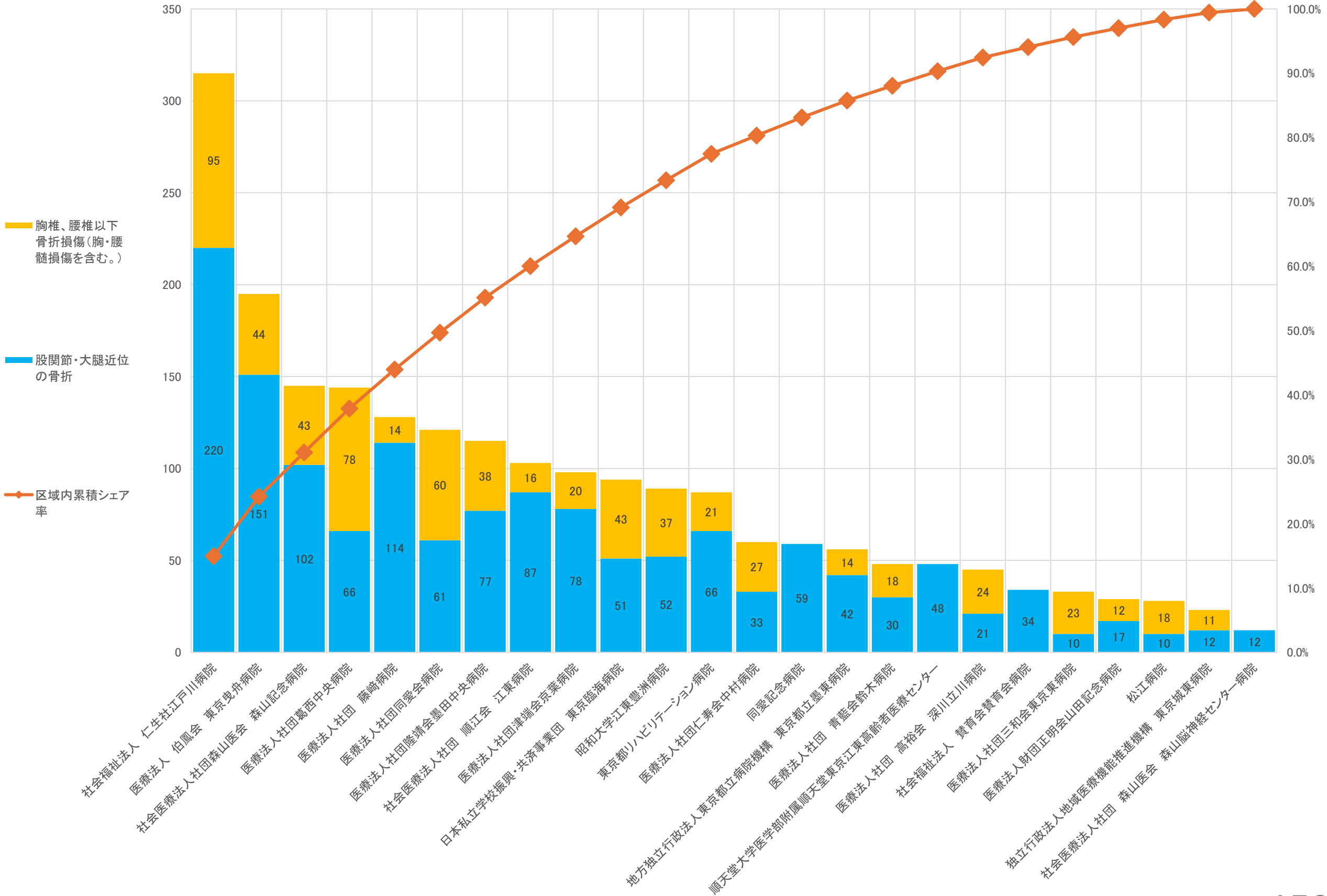


【区東北部】DPC6別入院患者数 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の
入院患者数 区域内シェア率 (R5)

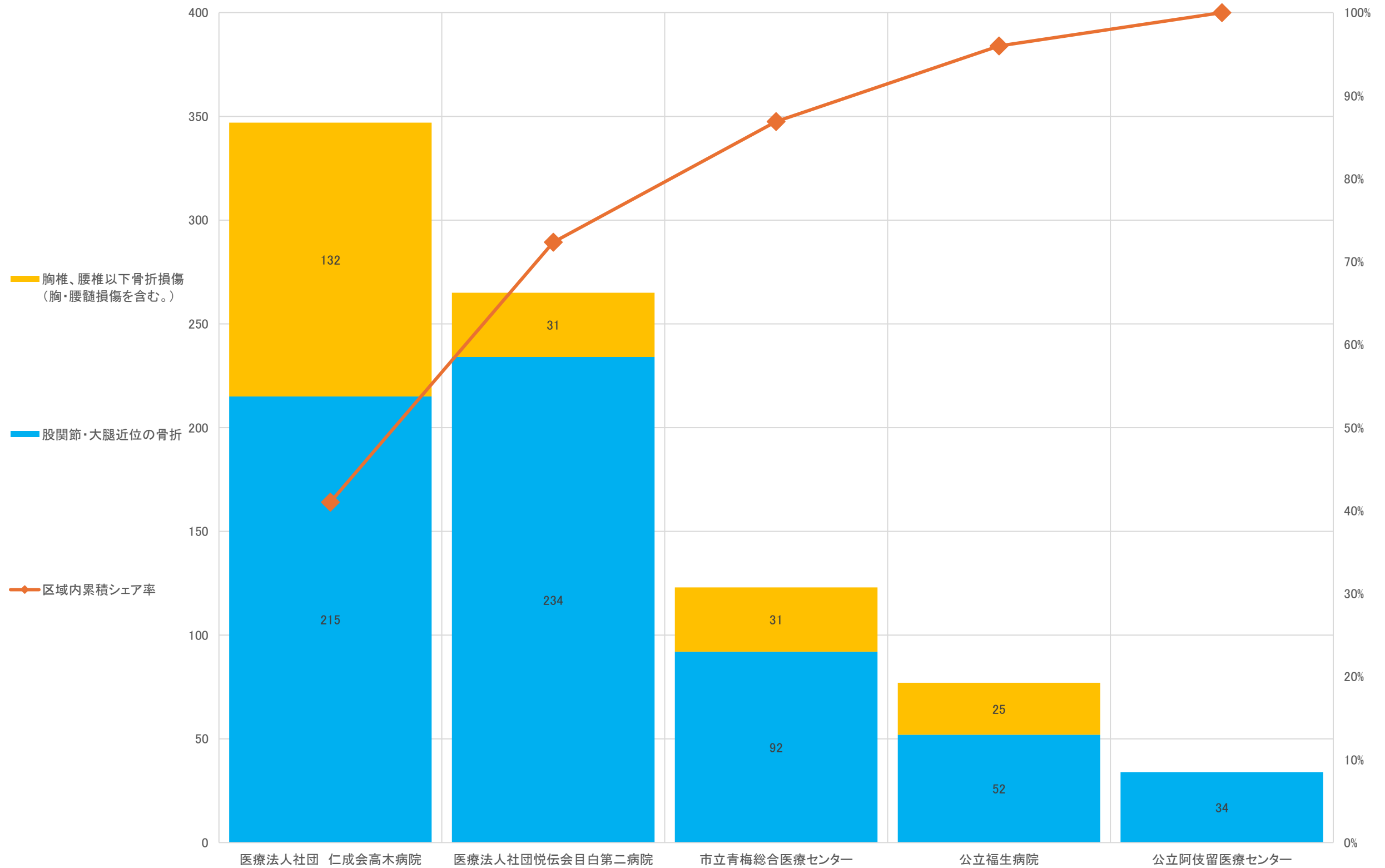


【区東部】DPC6別入院患者数 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の入院患者数

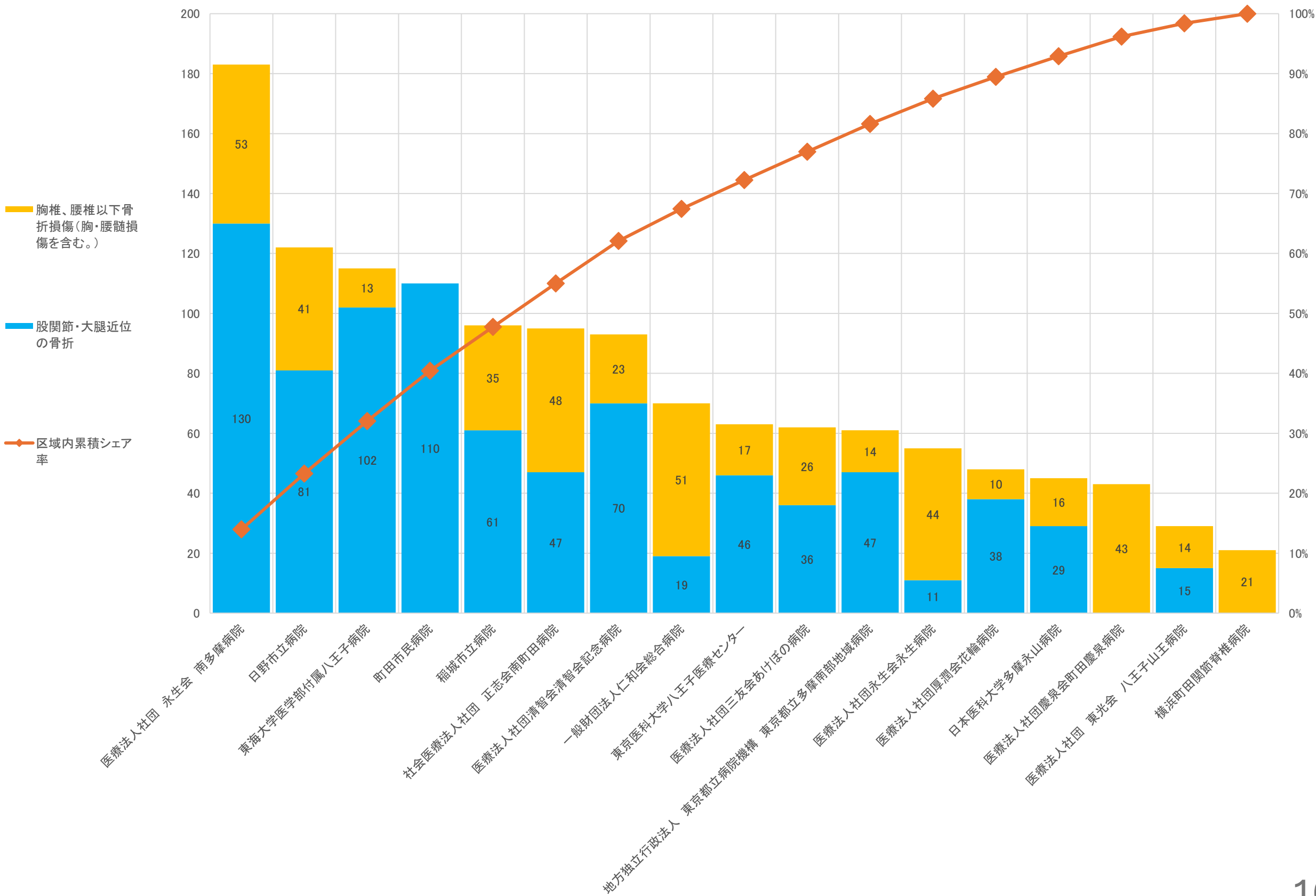
区域内シェア率 (R5)



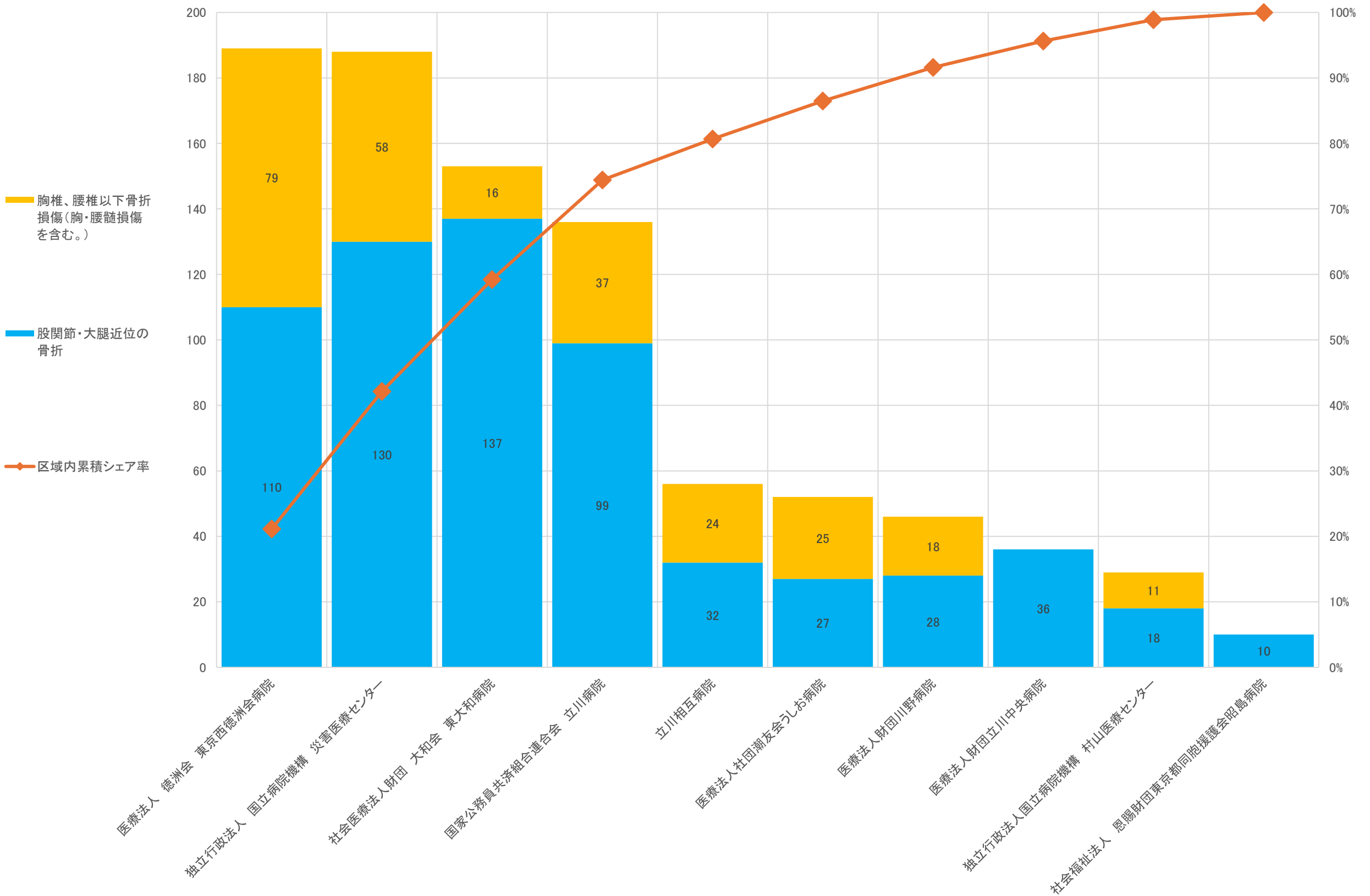
【西多摩】DPC6別入院患者数 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の
入院患者数 区域内シェア率 (R5)



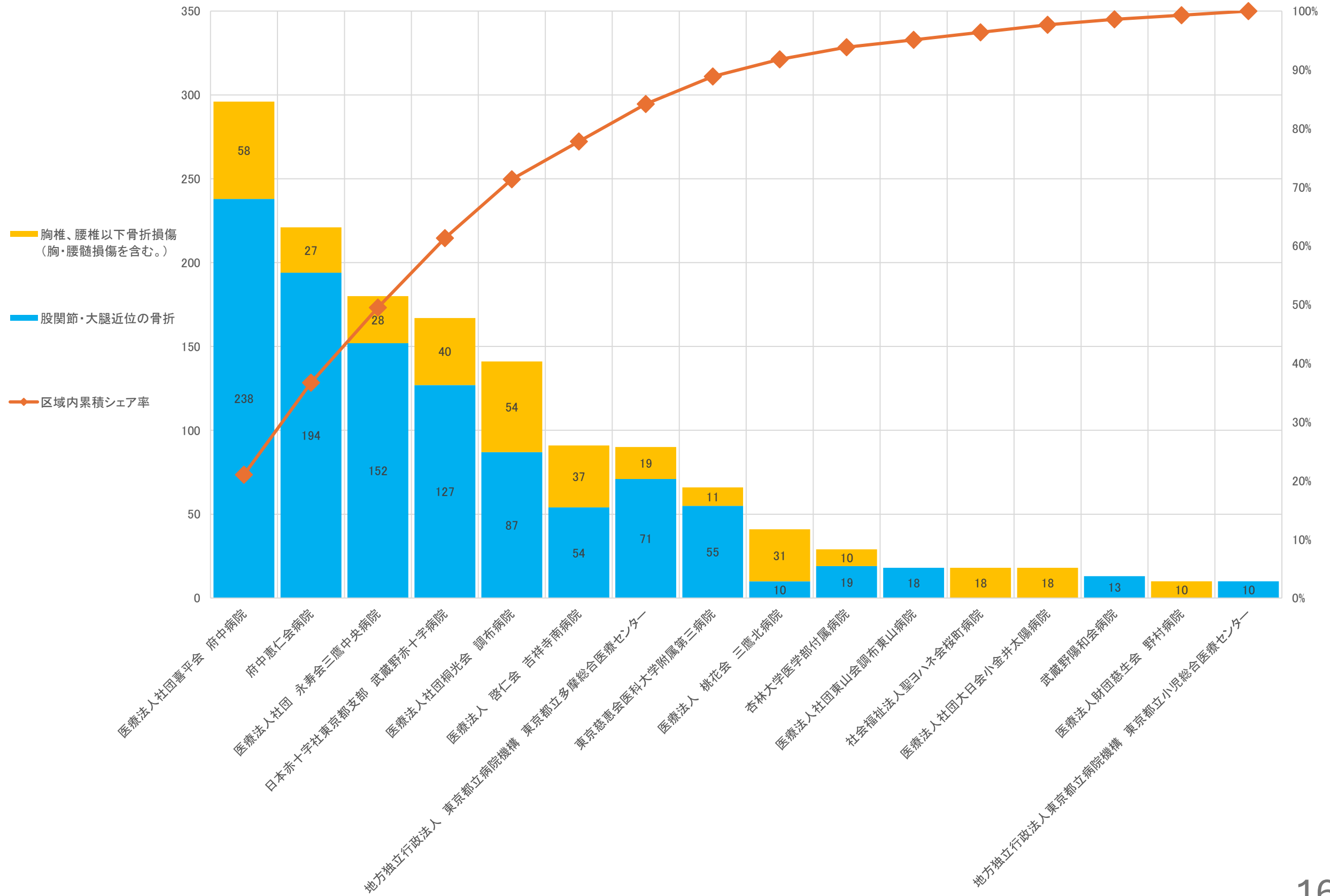
【南多摩】DPC6別入院患者数 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の
入院患者数 区域内シェア率 (R5)



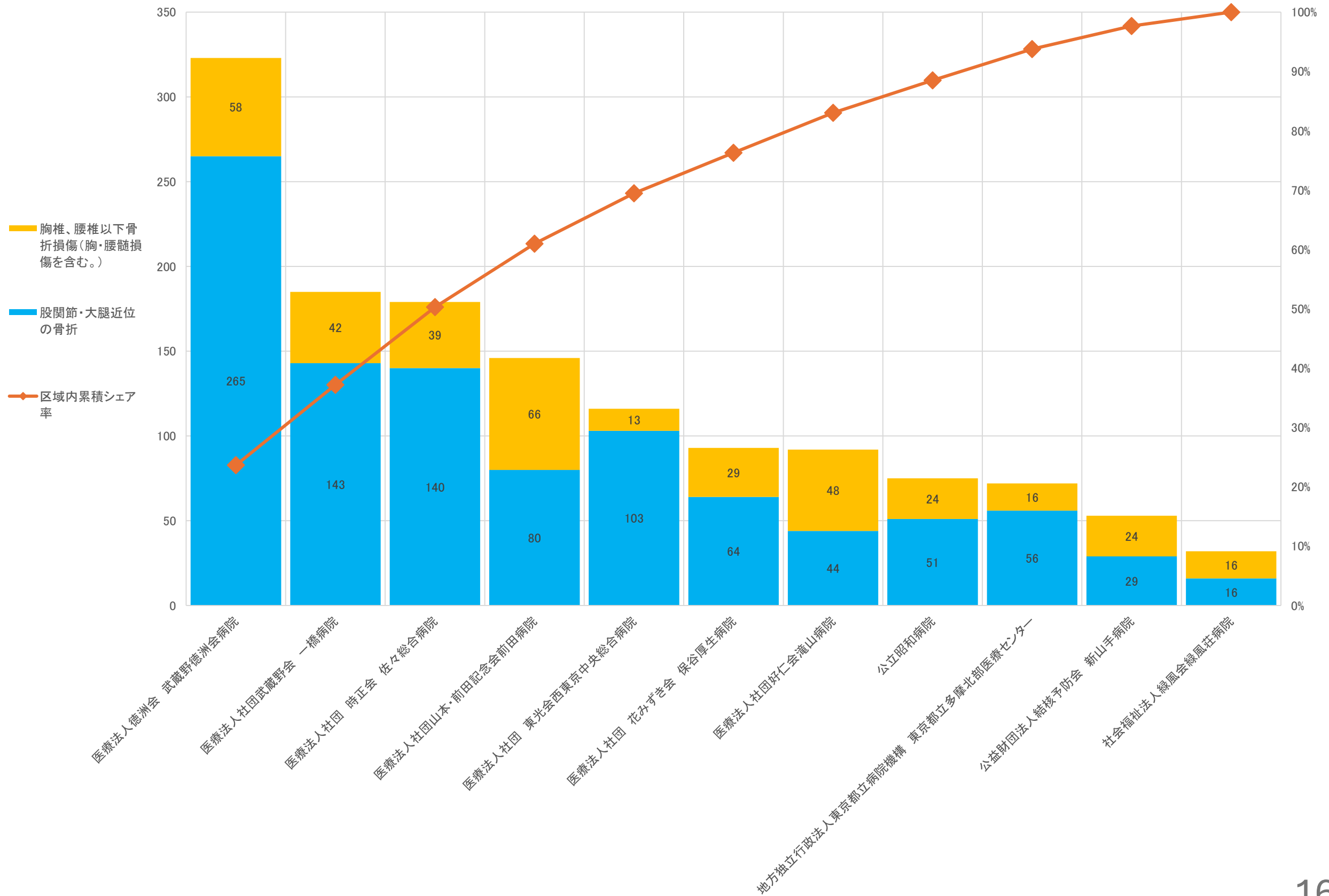
【北多摩西部】DPC6別入院患者数 MDC16(外傷・熱傷・中毒)のうち慢性期から繰り返し発生する急性期疾患の
入院患者数 区域内シェア率 (R5)



【北多摩南部】DPC6別入院患者数 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 区域内シェア率 (R5)



【北多摩北部】DPC6別入院患者数 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 区域内シェア率 (R5)



【区西南部＋島しょ】DPC6別入院患者数 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 区域内シェア率 (R5)

