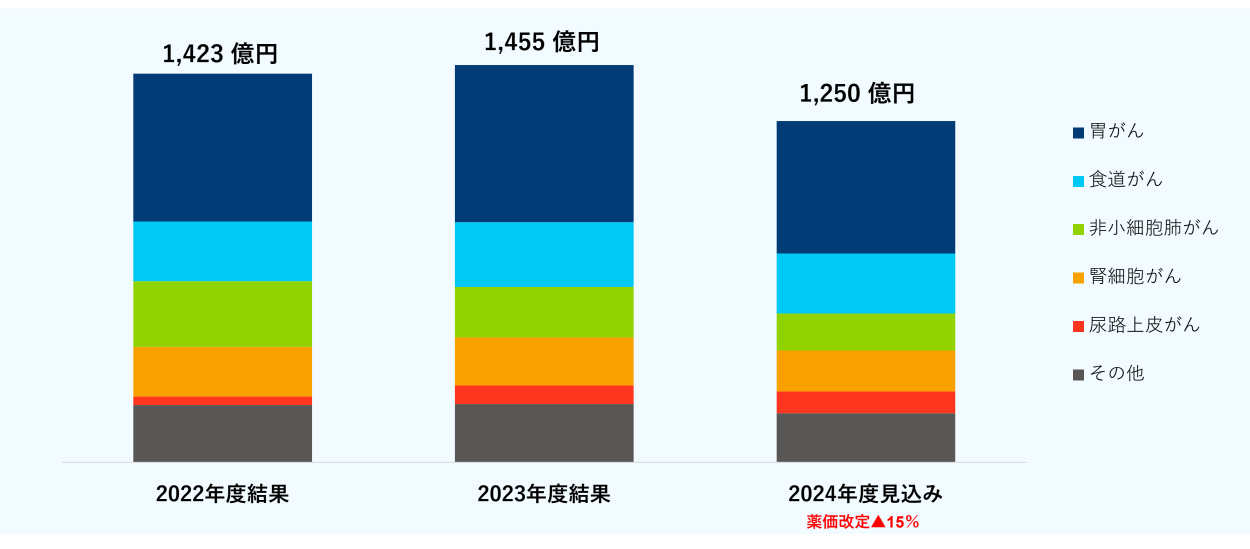
オプジーボの動向

オプジーボ がん腫別推定売上推移

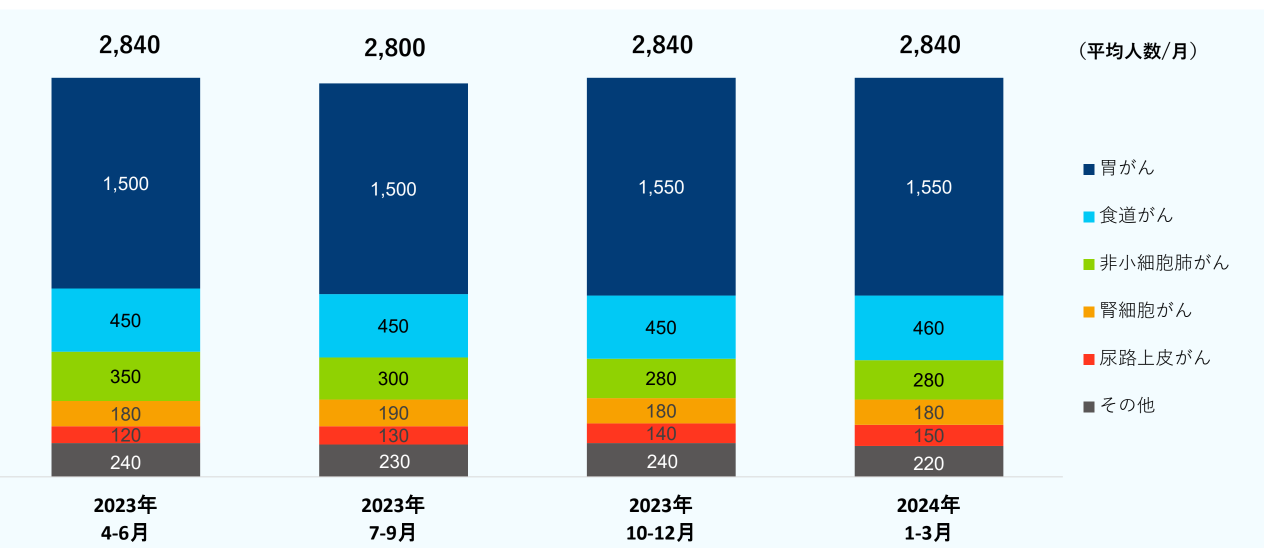




Source: 外部データ及び自社データより推計

オプジーボ がん腫別新規処方患者数推移(推計)

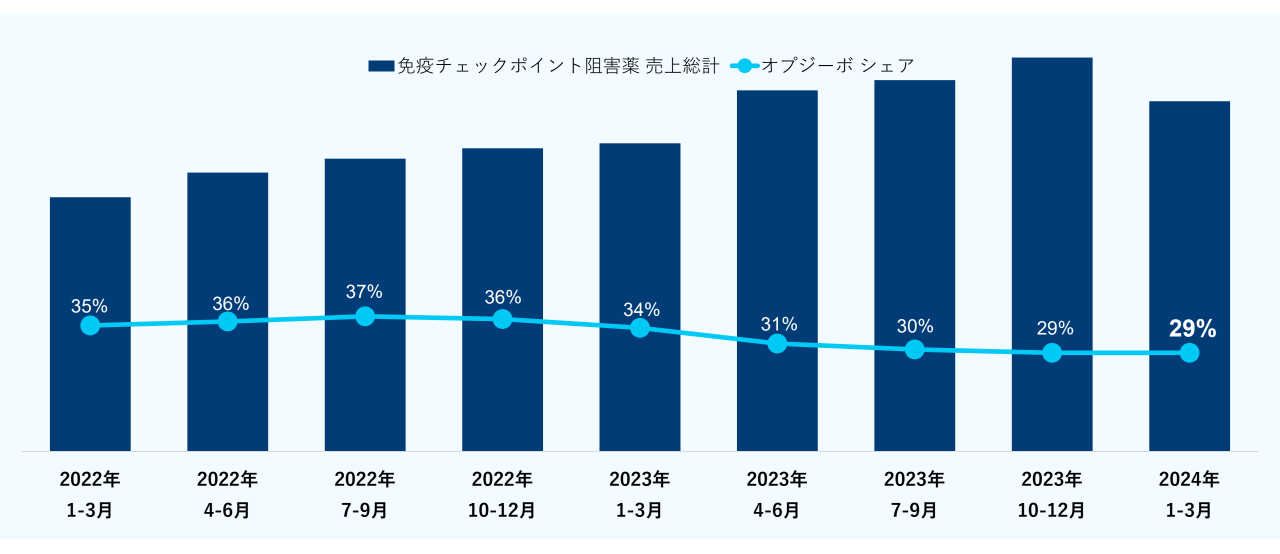




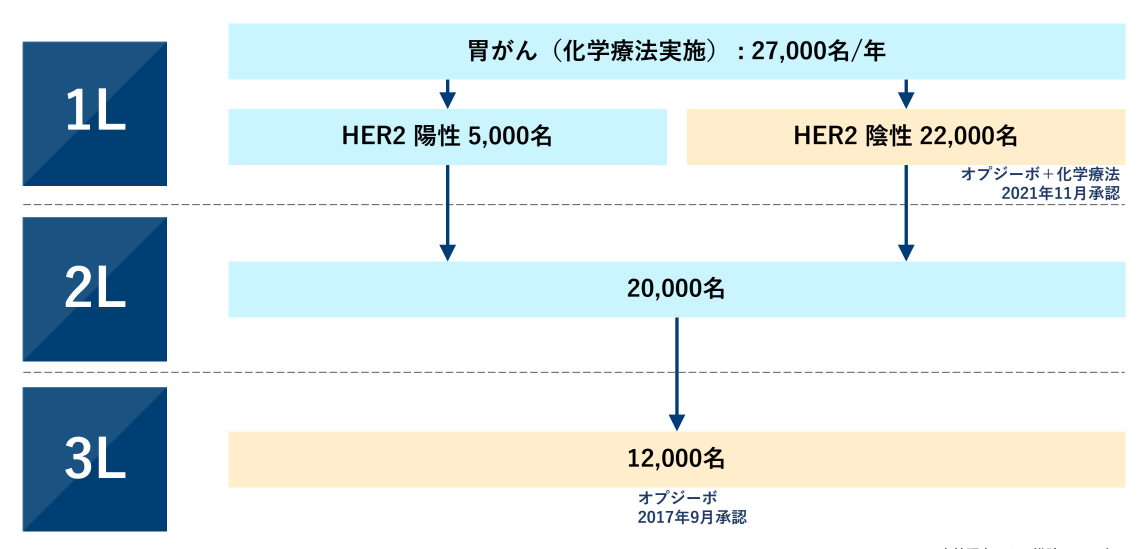
Source: 外部データ及び自社データより推計

免疫チェックポイント阻害薬に占めるオプジーボのシェア推移



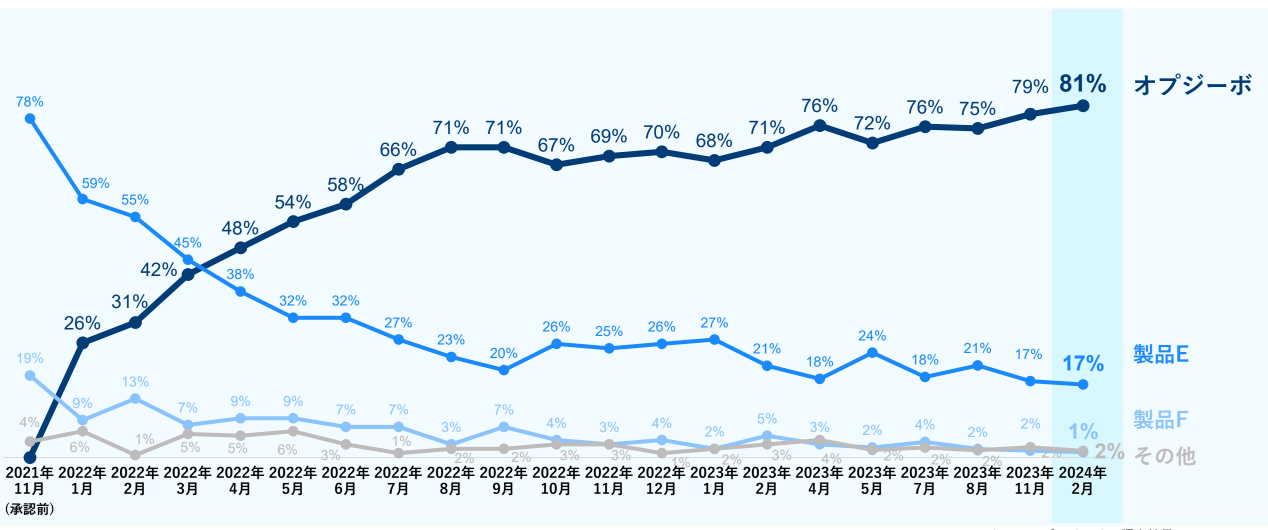






胃がん1Lにおける新規処方シェア※の推移

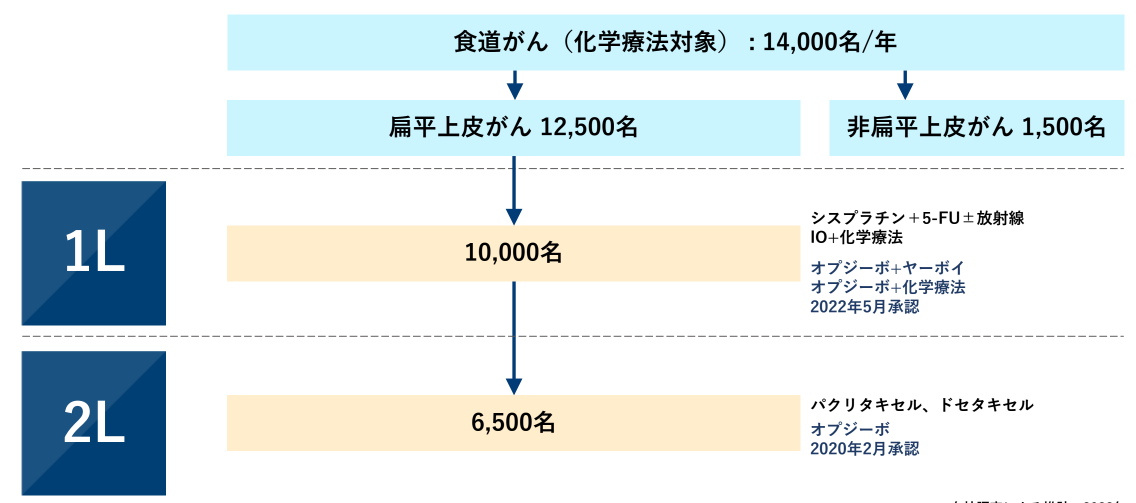




※新規処方シェア 直近3ヵ月に1L治療を開始した患者シェア

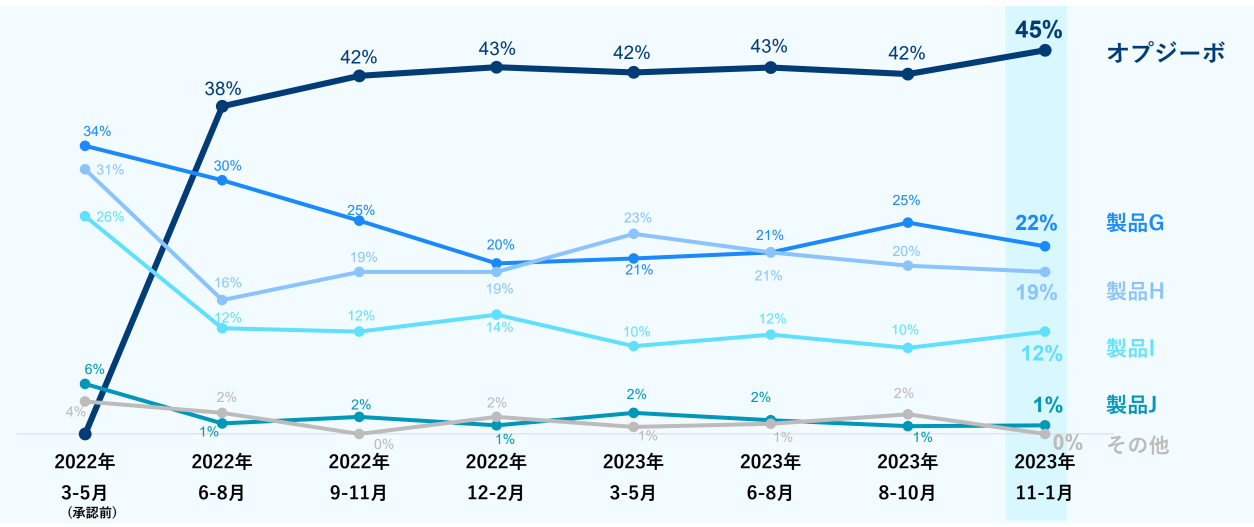
Source: プライマリー調査結果 (2021年11月~2024年2月調査 n=200~204)





食道がん1L(扁平上皮がん)における新規処方シェア※の推移

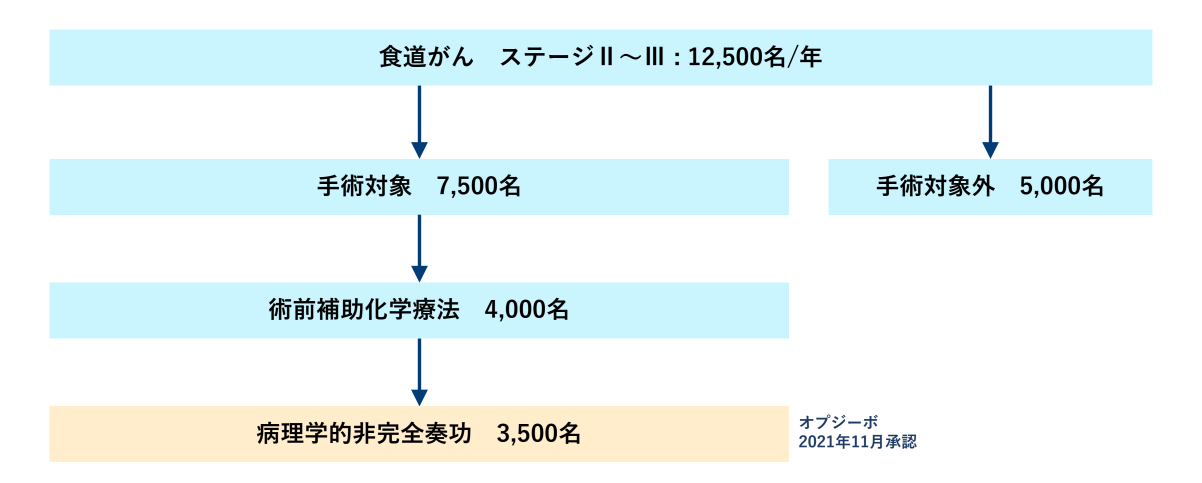




Source: プライマリー調査結果 (2022年5月~2024年1月調査 n=150~155)

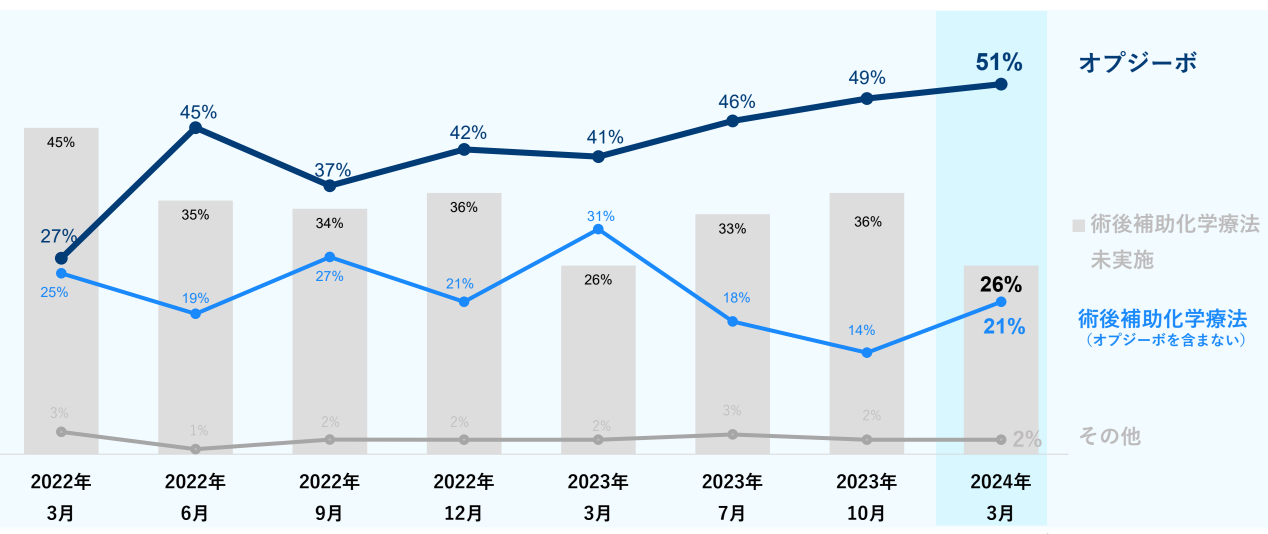
食道がん(周術期)の年間患者数(国内)





食道がん術後補助化学療法における新規処方シェア※の推移





※新規処方シェア 直近3ヵ月に治療を開始した患者シェア

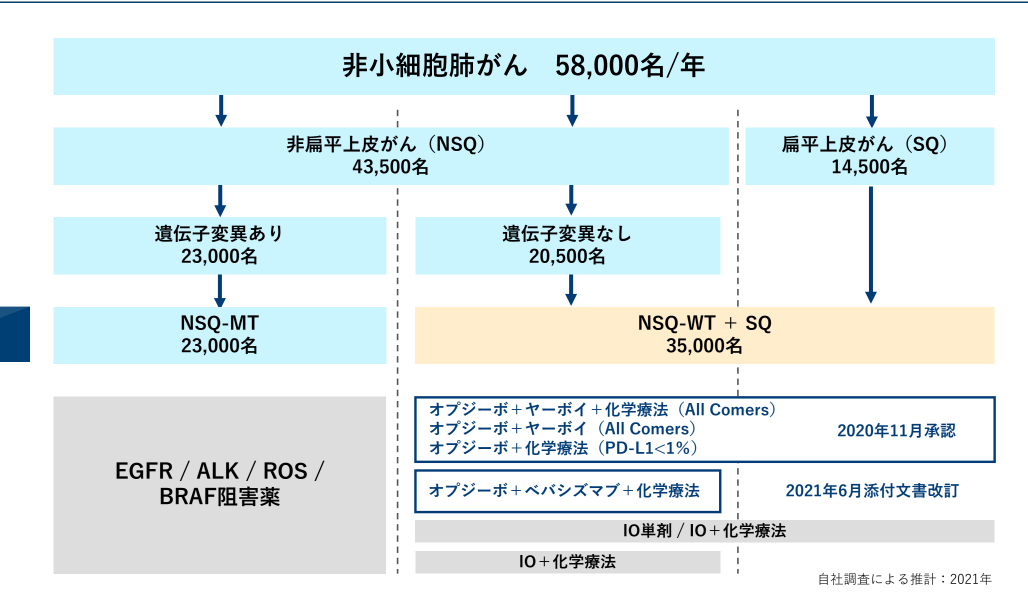
Source: プライマリー調査結果 (2022年3月~2024年3月調査 n=130~152)

非小細胞肺がん*の年間患者数(国内)

1L

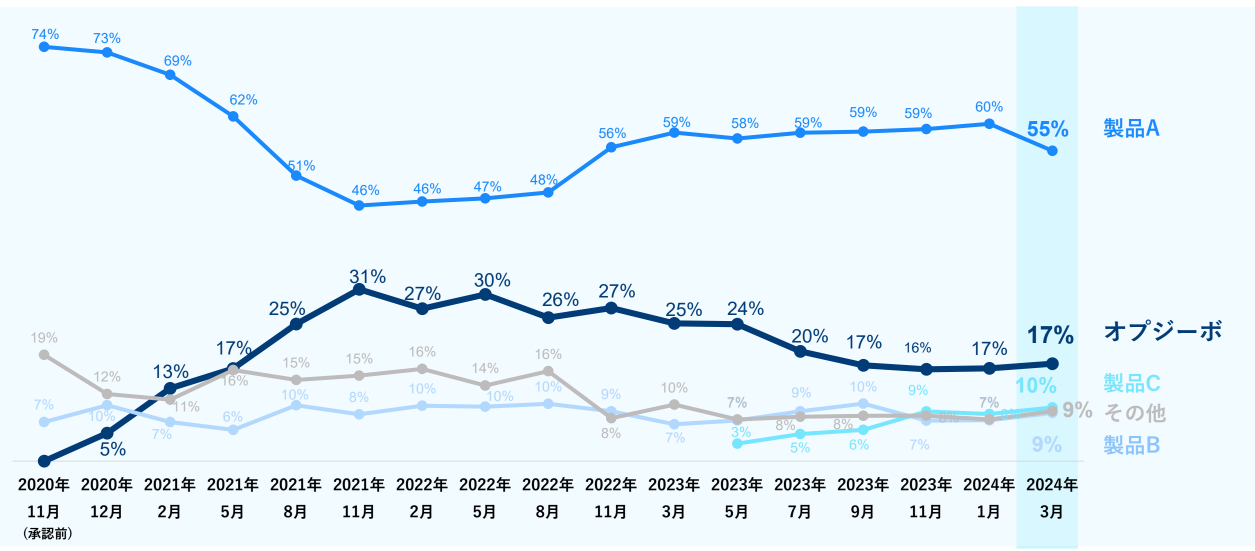






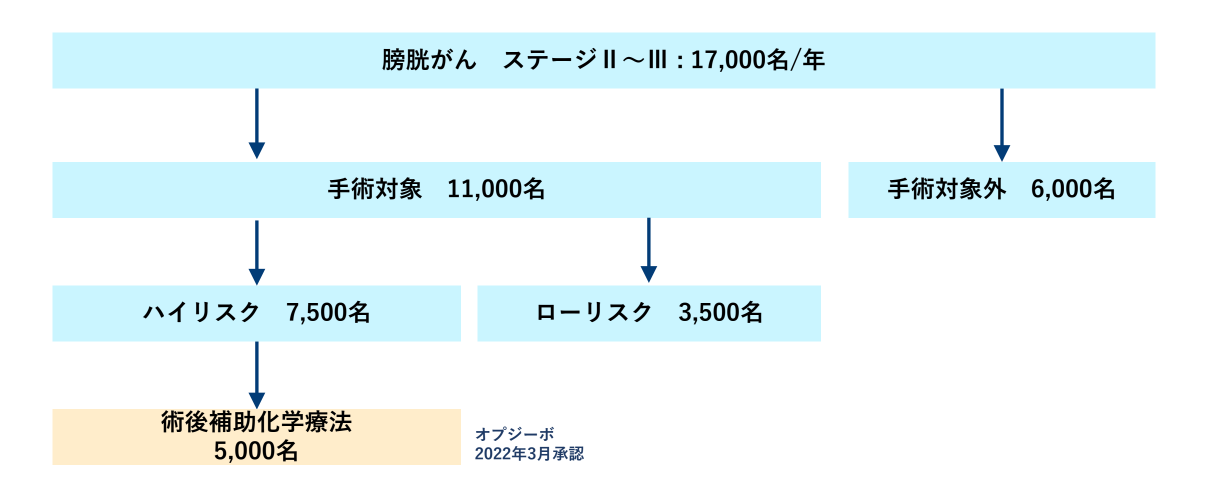
非小細胞肺がん1Lにおける新規処方シェア※の推移





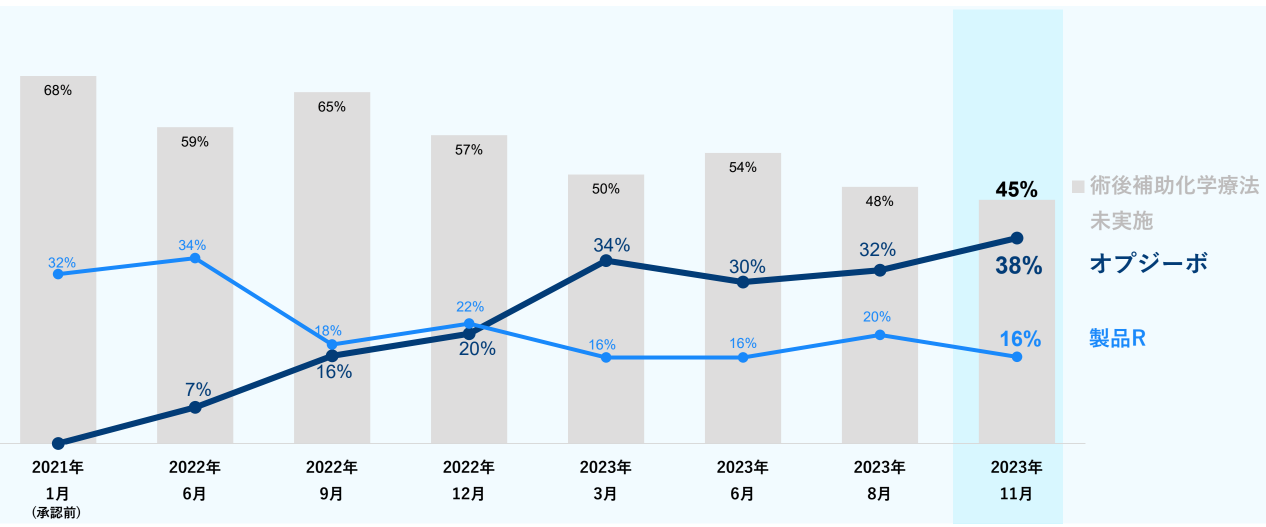
膀胱がん(周術期)の年間患者数(国内)





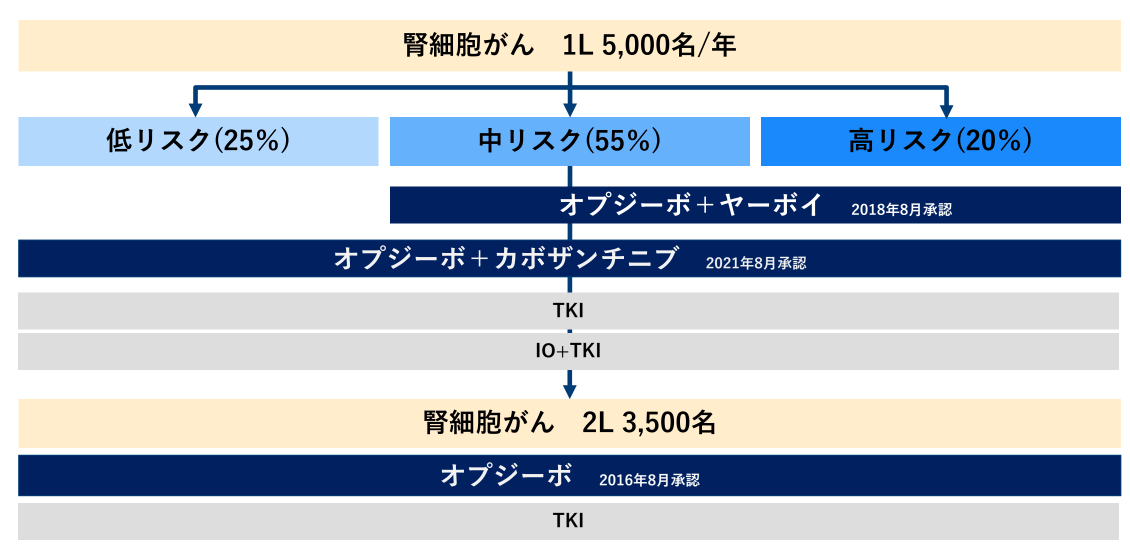
膀胱がん術後補助化学療法における新規処方シェア※の推移





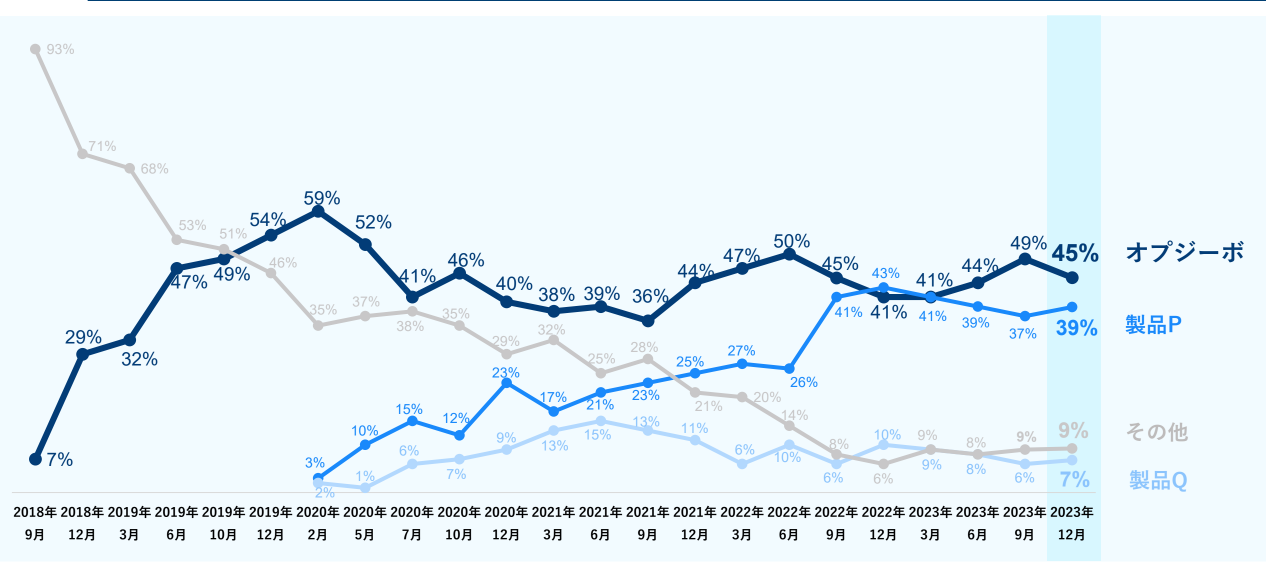
Source: プライマリー調査結果 (2022年1月~2023年11月調査 n=200)





腎細胞がん1Lにおける新規処方シェア※の推移





Source: プライマリー調査結果 (2018年9月~2023年12月調査 n=46~150)