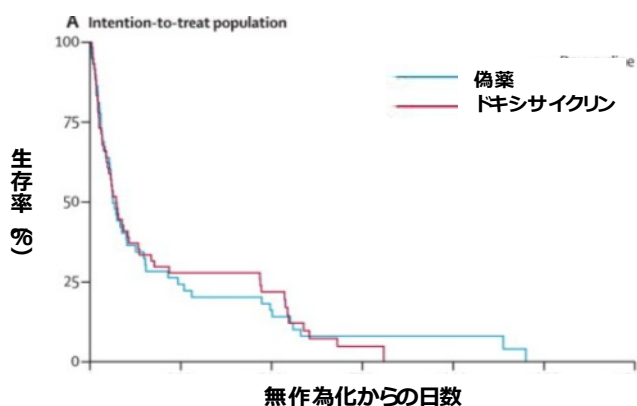


診療ガイドライン「プリオントリオ病の治療」に関する情報収集

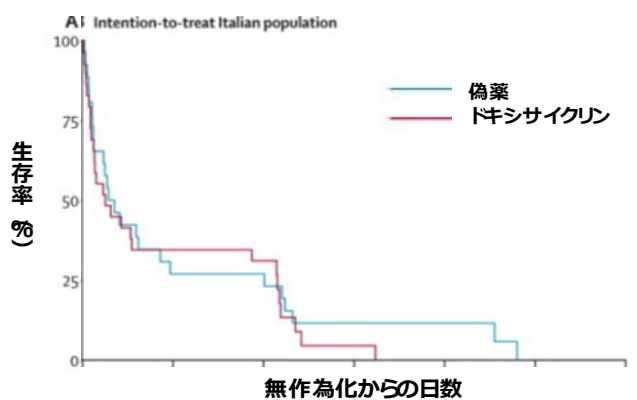
研究分担者：東北大学医学系研究科 堂浦克美

ドキシサイクリンの治験に関する最新情報

治療意図に基づく分析



プロトコールに適合した対象集団だけの分析



(Haïk S, et al. Lancet Neurol, 2014: 150–158のFigure 2を改変)

結果：ドキシサイクリン(100 mg/日、経口投与、連日)
に有意な治療効果なし

解 説

1. 欧州で実施されていたドキシサイクリンの治験に関する結果が報告された (Haïk S, et al. Lancet Neurol, 2014: 150–158)。
2. 121人のCJD患者で偽薬対照・無作為化二重盲検法が実施され、患者の生存期間においてドキシサイクリン(100 mg/日、経口投与、連日)投与群と偽薬投与群で有意な差が認められなかった。
3. 治験に関連した「重篤な」有害事象も認められなかった。