

根据约翰霍普金斯大学金梅尔癌症中心及其彭博~金梅尔癌症免疫治疗研究所进行的一项2期研究，单克隆抗体enoblituzumab被认为可安全用于患有侵袭性前列腺癌的患者，并有可能诱发针对整个身体的癌症的临床活性。如果未来的研究支持这些发现，enoblituzumab可能成为第一个有前途的基于抗体的免疫治疗剂，以对抗前列腺癌。