

Doctoral dissertation:

Fink, G. (2011). Einsatz von Palifermin zur Verminderung der Dauer, Häufigkeit und des Schweregrads von oraler Mukositis nach Hochdosistherapie BEAM und autologer peripherer Blutstammzelltransplantation bei Patienten mit malignen Lymphomen. [Prospective randomized trial of Palifermin (Keratinocyte growth factor) versus best supportive care measures (BSC) for the prevention or decrease of oral mucositis (OM) in lymphoma patients receiving high-dose BEAM-(BCNU, Etoposide, Ara-C, Melphalan) conditioning and autologous stem-cell transplantation (ASCT)]. (Doctoral dissertation, Universität). URN: urn:nbn:de:bsz:25-opus-83545

<https://freidok.uni-freiburg.de/data/8354>