

KURZPROTOKOLL REMOVE

Öffentlicher Titel	Ex-vivo Studie zur Entfernung von Krebszellen aus bei einer Tumoroperation gesammeltem Blut
Wissenschaftl. Titel	Validation study on the removal of EpCAM-positive tumour cells from blood collected during tumour surgery using Catumaxomab/Catuvab device
Kurztitel	REMOVE
Studienart	multizentrisch, prospektiv, MPG-Studie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: weitere Eingriff/Verfahren: Autotransfusion Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): weitere Lunge: Lungenkrebs: weitere Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): weitere Eingriff/Verfahren: Operation Niere/Harnwege: Nierenzellkrebs: weitere Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenkrebs (maligne biliäre Tumoren): weitere Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): weitere Niere/Harnwege: Harnblasenkrebs: weitere
Alter	18 - 85 Jahre
Molekularer Marker	EpCAM
Sponsor	Lindis Blood Care GmbH