

Klinické studie

Hemato-onkologická klinika
FN Olomouc a LF UPOL

Seznam probíhajících studií

GOLSEEK-1 studie pro pacienty s nově dg. DLBCL

firmMIND studie pro pacienty s relabujícím/refrakterním DLBCL

EPCORE DLBCL-4 studie pro pacienty s relabujícím/refrakterním DLBCL

MAHOGANY studie pro pacienty s relabujícím/refrakterním FL

CLSG-PTCL-CHEPA studie pro pacienty s nově dg. PTCL (CD30+)

Studie pro pacienty s difúzním velkobuněčným B lymfomem (DLBCL)

GOLSEEK-1 studie pro pacienty s nově dg. DLBCL

firmMIND studie pro pacienty s relabujícím/refrakterním DLBCL

EPCORE DLBCL-4 studie pro pacienty s
relabujícím/refrakterním DLBCL

GOLSEEK-1

Název protokolu:	CA0731020
Cílová skupina nemocných:	nově dg. DLBCL
Design studie:	R-CHOP + golcadomid/placebo, studie fáze 3
Kontaktní osoby na centru:	MUDr. Aleš Obr, Ph.D., MUDr. Veronika Hanáčková, MUDr. Andrea Hrušková, prof. MUDr. Vít Procházka Ph.D.
Datum zahájení studie:	6/2024
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor pokračuje

firmMIND

Název protokolu:	INCMOR 0208-305
Cílová skupina nemocných:	R/R DLBCL
Design studie:	tafasitamab + lenalidomid, studie fáze 3
Kontaktní osoby na centru:	MUDr. Aleš Obr, Ph.D., MUDr. Veronika Hanáčková, MUDr. Andrea Hrušková
Datum zahájení studie:	2022
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor pokračuje

EPCORE DLBCL-4

Název protokolu:	M22-128
Cílová skupina nemocných:	R/R DLBCL, unfit pro ASCT
Design studie:	epcoritamab sc.+ lenalidomid vs. R-Gemox studie fáze 3
Kontaktní osoby na centru:	MUDr. Aleš Obr, Ph.D., MUDr. Veronika Hanáčková, MUDr. Andrea Hrušková, prof. MUDr. Vít Procházka Ph.D.
Datum zahájení studie:	8/2024
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor pokračuje

Studie pro pacienty s indolentními lymfomy

MAHOGANY pro relabující/refrakterní FL

MAHOGANY

Název protokolu:	MAHOGANY
Cílová skupina nemocných:	R/R FL
Design studie:	zanubrutinib + rituximab (obinutuzumab) vs. rituximab + lenalidomid, studie fáze 3
Kontaktní osoby na centru:	MUDr. Aleš Obr, Ph.D., MUDr. Veronika Hanáčková, MUDr. Andrea Hrušková
Datum zahájení studie:	2022
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor pokračuje

Studie pro pacienty s periferním T-lymfomem (PTCL)

CLSG-PTCL-CHEPA studie pro nově dg. PTCL (CD30+)

CLSG-PTCL-CHEPA

Název protokolu:	CLSG-PTCL-CHEPA
Cílová skupina nemocných:	nově dg. PTCL (CD30+)
Design studie:	brentuximab vedotin + CHEP, akademická studie fáze 2
Kontaktní osoby na centru:	MUDr. Aleš Obr, Ph.D., MUDr. Veronika Hanáčková, MUDr. Andrea Hrušková, prof. MUDr. Vít Procházka Ph.D.
Datum zahájení studie:	3/2022
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen