

Klinické studie

I. interní klinika
VFN a 1. LF UK

Seznam probíhajících studií

TED 16364 studie pro relabované/refrakterní NHL

FRONT-MIND studie pro nově dg. DLBCL, IPI 3-5

CLSG-CNS-01 studie pro pacienty s nově dg. DLBCL

ESCALADE studie pro nově dg. DLBCL, non-GC, < 65 let, IPI 2-5

KRT - 232111 studie pro relabované/refrakterní DLBCL (a CLL)

CLSG-MCL-POLA studie pro R/R MCL po léčbě BTKi

NP 30179 studie pro pacienty s relabovaným/refrakterním FL

IN-MIND studie pro relabované/refrakterní FL a MZL

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

LOXO-BTK-20020 studie pro pacienty s CLL/SLL

LOXO-BTK-20022 studie pro pacienty s CLL/SLL

Studie pro pacienty s non-hodgkinskými lymfomy (NHL)

TED 16364 studie pro relabované/refrakterní NHL

TED 16364

Název protokolu:	TED 16364
Cílová skupina nemocných:	relabované/refrakterní NHL
Design studie:	trispécifická protilátka, v monoterapii, s navyšující se dávkou, studie fáze I
Kontaktní osoby na centru:	MUDr. Kamila Polgárová Ph.D., prof. MUDr. Marek Trněný CSc., MUDr. Jan Straub, MUDr. František Sedlák Ph.D., MUDr. Petra Kovaříková Ph.D., MUDr. Eva Konířová
Datum zahájení studie:	1/2022
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen

Studie pro pacienty s difúzním velkobuněčným B lymfomem (DLBCL)

FRONT-MIND studie pro nově dg. DLBCL, IPI 3-5

CLSG-CNS-01 studie pro pacienty s nově dg. DLBCL

ESCALADE studie pro nově dg. DLBCL, non-GC, < 65 let, IPI 2-5

KRT - 232111 studie pro relabované/refrakterní DLBCL (a CLL)

FRONT-MIND

Název protokolu:	MOR0208C310
Cílová skupina nemocných:	nově dg. DLBCL, IPI 3-5
Design studie:	R-CHOP + lenalidomid/placebo + tafasitamab/placebo, studie fáze 3
Kontaktní osoby na centru:	MUDr. Kateřina Benešová CSc., MUDr. Jan Kořen, prof. MUDr. Pavel Klener Ph.D.
Datum zahájení studie:	6/2021
Předpokládané datum ukončení náboru:	1/2023

CLSG-CNS-01

Název protokolu:	CLSG-CNS-01
Cílová skupina nemocných:	Nově dg. DLBCL
Design studie:	metotrexát v rámci profylaxe CNS relapsů v primoléčbě, akademická studie fáze 3
Kontaktní osoby na centru:	prof. MUDr. Marek Trněný CSc., MUDr. Jan Kořen, prof. MUDr. Pavel Klener Ph.D., MUDr. Kateřina Benešová CSc.
Datum zahájení studie:	1/2016
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen

ESCALADE

Název protokolu:	D8227C00001
Cílová skupina nemocných:	nově dg. DLBCL, non-GC, < 65 let, IPI 2-5
Design studie:	R-CHOP + akalabrutinib/placebo, studie fáze 3
Kontaktní osoby na centru:	prof. MUDr. Marek Trněný CSc., prof. MUDr. Pavel Klener Ph.D., MUDr. Kateřina Benešová CSc., MUDr. Jan Kořen
Datum zahájení studie:	9/2021
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor pokračuje

KRT - 232111

Název protokolu:	KRT232-111
Cílová skupina nemocných:	relabované/refrakterní DLBCL (a CLL)
Design studie:	akalabrutinib + KRT 232, studie fáze 1b/2
Kontaktní osoby na centru:	MUDr. Jan Kořen, prof. MUDr. Pavel Klener Ph.D., MUDr. Martin Špaček Ph.D., MUDr. Josef Karban CSc.
Datum zahájení studie:	7/2021
Předpokládané datum ukončení náboru:	12/2023

Studie pro pacienty s mantle cell lymfomem (MCL)

CLSG-MCL-POLA studie pro R/R MCL po léčbě BTKi

CLSG-MCL-POLA

Název protokolu:	CLSG-MCL-POLA
Cílová skupina nemocných:	R/R MCL po léčbě BTKi
Design studie:	Pola-BR u pacientů po předchozí léčbě inhibítorem BTK, akademická studie fáze 3
Kontaktní osoby na centru:	prof. MUDr. Marek Trněný CSc., prof. MUDr. Pavel Klener Ph.D., MUDr. Kateřina Benešová CSc.
Datum zahájení studie:	12/2021
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen

Studie pro pacienty s folikulárním lymfomem (FL)

NP 30179 studie s bispecifickou protilátkou pro pacienty s relabovaným/refrakterním FL

IN-MIND studie pro relabované/refrakterní FL a MZL

NP 30179

Název protokolu:	NP 30179
Cílová skupina nemocných:	studie pro pacienty s R/R FL gr.1-3a, (po 2 liniích léčby)
Design studie:	Bispecifická monoklonální protilátka glofitamab
Kontaktní osoby na centru:	prof. MUDr. Marek Trněný CSc., MUDr. Eva Konířová, MUDr. Kamila Polgárová Ph.D., prof. MUDr. Pavel Klener Ph.D.
Datum zahájení studie:	3/2019
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen

IN-MIND

Název protokolu:	MOR0208C301
Cílová skupina nemocných:	relabované/refrakterní FL a MZL
Design studie:	rituximab + lenalidomid + tafasitamab/placebo, studie fáze 3
Kontaktní osoby na centru:	prof. MUDr. Marek Trněný CSc., MUDr. Jana Šálková CSc., MUDr. Josef Karban CSc., MUDr. Petra Obrtlíková Ph.D.
Datum zahájení studie:	11/2021
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:	prof. MUDr. Marek Trněný CSc., prof. MUDr. Pavel Klener Ph.D., MUDr. Kateřina Benešová CSc.
Datum zahájení studie:	3/2022
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen

Studie pro pacienty s malobuněčným lymfomem (SLL)

LOXO-BTK-20020 studie pro pacienty s CLL/SLL

LOXO-BTK-20022 studie pro pacienty s CLL/SLL

LOXO-BTK-20020

Název protokolu:	LOXO-BTK-20020
Cílová skupina nemocných:	CLL/SLL
Design studie:	Rameno A: LOXO-305 (Pirtobrutinib) Rameno B: Idelalisib + R X BR
Kontaktní osoby na centru:	MUDr. Josef Karban CSc., MUDr. Martin Špaček Ph.D., MUDr. Jana Šálková CSc.
Datum zahájení studie:	11/2021
Předpokládané datum ukončení náboru:	3/2023

LOXO-BTK-20022

Název protokolu:	LOXO-BTK-20022
Cílová skupina nemocných:	CLL/SLL
Design studie:	Rameno A: LOXO-305 + Venetoclax + R Rameno B: Venetoclax + R
Kontaktní osoby na centru:	MUDr. Josef Karban CSc., MUDr. Martin Špaček Ph.D., MUDr. Jana Šálková CSc.
Datum zahájení studie:	1/2022
Předpokládané datum ukončení náboru:	12/2022