

Klinické studie

I. interní klinika
VFN a 1.LF UK

Seznam probíhajících studií

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

MOR 310 studie pro pacienty s nově dg. DLBCL

MOR208C204/B-MIND studie pro pacienty s R/R DLBCL

KRT-232-111 studie pro pacienty s R/R DLBCL nebo R/R CLL

RI 01 006/FLINTER studie pro pacienty s neléčeným FL

BeiGene /BGB-3111-212 studie pro pacienty s R/R FL

NP 30179 studie s bispecifickou protilátkou pro pacienty s relabujícím/refrakterním NHL

PCI-32765/CAN3001 studie pro pacienty, kteří byli nejméně 6 měsíců ve studii s ibrutinibem

PCYC-1143-CA (SYMPATICO) studie pro pacienty s MCL

Studie pro pacienty s difúzním velkobuněčným B lymfomem (DLBCL)

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

MOR208C204/B-MIND studie pro pacienty s R/R DLBCL

MOR 310 studie pro pacienty s nově dg. DLBCL

KRT-232-111 studie pro pacienty s R/R DLBCL nebo R/R
CLL

CLSG-CNS-01

Název protokolu:	CLSG-CNS-01
Cílová skupina nemocných:	Studie pro pacienty s nově dg. DLBCL
Design studie:	metotrexát v rámci profylaxe CNS relapsů v primoléčbě, akademická studie
Kontaktní osoby na centru:	prof. MUDr. Marek Trněný CSc., MUDr. Jan Kořen, prof. MUDr. Pavel Klener Ph.D., MUDr. Kateřina Benešová CSC., MUDr. Robert Pytlík Ph.D.
Datum zahájení studie:	X/2015
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen

MOR208C204/B-MIND

Název protokolu:	MOR208C204/B-MIND
Cílová skupina nemocných:	studie pro pacienty s R/R DLBCL pacienti nevhodní k HD CHT a ASCT
Design studie:	MOR208C204 (mAb), MOR+B <i>versus</i> RB, studie fáze IIIb
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:	I/2019
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen

MOR 310

Název protokolu:	MOR 310
Cílová skupina nemocných:	studie pro pacienty s nově dg. DLBCL se středně vysokým a vysokým rizikem
Design studie:	Tafasitamab+lenalidomid+R-CHOP vs. R-CHOP, 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:	7/2021
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen

KRT-232-111

Název protokolu:	KRT-232-111
Cílová skupina nemocných:	studie pro pacienty s R/R DLBCL nebo s R/R CLL
Design studie:	KRT-232+Acalabrutinib, studie fáze 1b/2
Kontaktní osoby na centru:	prof. MUDr. Marek Trněný CSc., prof. MUDr. Pavel Klener Ph.D., MUDr. Jan Kořen, MUDr. Josef Karban CSc., MUDr. Pavel Otáhal Ph.D., MUDr. Martin Špaček Ph.D.
Datum zahájení studie:	7/2021
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen

Studie pro pacienty s folikulárním lymfomem (FL)

RI 01 006/FLINTER studie pro pacienty s neléčeným FL

BeiGene/BGB-3111-212 studie pro pacienty s R/R FL

RI 01 006/FLINTER

Název protokolu:	RI 01 006/FLINTER
Cílová skupina nemocných:	studie pro pacienty s neléčeným FL
Design studie:	biosimilar k rituximabu, studie fáze III
Kontaktní osoby na centru:	prof. MUDr. Marek Trněný CSc., MUDr. Jana Šálková CSc., MUDr. Kateřina Benešová CSc., MUDr. Josef Karban CSc.
Datum zahájení studie:	X/2019
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen

BeiGene /BGB-3111-212

Název protokolu:	BeiGene /BGB-3111-212
Cílová skupina nemocných:	studie pro pacienty s R/R FL
Design studie:	BGB-3111 (BTK inhibitor), studie fáze II
Kontaktní osoby na centru:	prof. MUDr. Marek Trněný CSc., MUDr. Kateřina Benešová CSc., MUDr. Josef Karban CSc.
Datum zahájení studie:	VIII/2018
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen

Studie pro pacienty s mantle cell lymfomem (MCL)

PCYC-1143-CA (SYMPATICO) studie pro pacienty s MCL

PCYC-1143-CA (SYMPATICO)

Název protokolu:	PCYC-1143-CA (SYMPATICO)
Cílová skupina nemocných:	MCL, nově dg. starší pacienti, nevhodní k transplantaci nebo mladší s mutací TP 53
Design studie:	Ibrutinib + venetoclax, studie fáze II
Kontaktní osoby na centru:	prof.MUDr.Marek Trněný CSc.,prof. MUDr. Pavel Klener Ph.D., MUDr. Kateřina Benešová CSc., MUDr. Pavel Otáhal Ph.D.
Datum zahájení studie:	2020
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen

Studie pro pacienty s non-hodgkinskými lymfomy (NHL)

NP 30179 studie s bispecifickou protilátkou pro pacienty
s R/R agresivním NHL

NP 30179

Název protokolu:	NP 30179
Cílová skupina nemocných:	studie pro pacienty s relabujícím/refrakterním agresivním NHL
Design studie:	Bispecifická monoklonální protilátka glofitamab, studie fáze I
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:	IX/2018
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen

Studie pro pacienty,
kteří byli nejméně 6 měsíců ve studii s ibrutinibem

PCI-32765/CAN3001

PCI-32765/CAN3001

Název protokolu:	PCI-32765/CAN3001
Cílová skupina nemocných:	studie pro pacienty, kteří byli nejméně 6 měsíců ve studii s ibrutinibem
Design studie:	ibrutinib, long-term, studie fáze IIIb
Kontaktní osoby na centru:	prof. MUDr. Marek Trněný CSc., prof. MUDr. Pavel Klener Ph.D., MUDr. Eduard Cmunt, MUDr. Josef Karban CSc., MUDr. Martin Špaček Ph.D.
Datum zahájení studie:	XI/16
Předpokládané datum ukončení náboru:	nábor otevřen