

Klinické studie

Ostatní diagnózy

Studie pro pacienty s ostatními diagnózami

[GTC3013-02](#) studie pro pacienty s B-NHL

[LYMRIT-37-01 \(Paradigme\)](#) studie pro pacienty s R/R indolentním B-NHL

[NP 30179](#) studie pro pacienty s R/R agresivním B-NHL

[PCI-32765/CAN3001](#) studie pro pacienty, kteří byli nejméně 6 měsíců ve studii s ibrutinibem

[TEMPO](#) studie pro nemocné s R/R indolentním B-NHL (SLL, MZL, FL)

GTC3013-02

Název protokolu:	GTC3013-02
Cílová skupina nemocných:	Pacienti s B-NHL
Design studie:	Epcoritamab + chemoterapie, studie fáze 1b/2
Centrum:	IV. Interní hematologická klinika, FN Hradec Králové a LF UK

LYMRIT-37-01 (Paradigme)

Název protokolu:	LYMRIT-37-01 (Paradigme)
Cílová skupina nemocných:	Pacienti s relabujícím/refrakterním indolentním NHL
Design studie:	Radio-imunoterapie pomocí 177Lu-HH1 (Betalutin™) v monoterapii, studie fáze I/II
Centrum:	Hemato-onkologická klinika FN Olomouc a LF UPOL Klinika hematookologie, FN Ostrava a LF OU

NP 30179

Název protokolu:	NP 30179
Cílová skupina nemocných:	Pacienti s relabujícím/refrakterním agresivním NHL
Design studie:	Bispecifická monoklonální protilátka, studie fáze I
Centrum:	I. interní klinika VFN a 1.LF UK

PCI-32765/CAN3001

Název protokolu:	PCI-32765/CAN3001
Cílová skupina nemocných:	Pacienti, kteří byli nejméně 6 měsíců ve studii s ibrutinibem
Design studie:	Ibrutinib, long-term, studie fáze IIIb
Centrum:	I. interní klinika VFN a 1.LF UK

TEMPO

Název protokolu:	TEMPO
Cílová skupina nemocných:	1. a další relaps SLL, FL, MZL
Design studie:	Duvelisib (2 různá dávkovací schémata), studie fáze II
Centrum:	IV. Interní hematologická klinika, FN Hradec Králové a LF UK Klinika hematonekologie, FN Ostrava a LF OU