

Klinické studie

**Chronická lymfocytární leukémie/lymfom z
malých lymfocytů
relabované/refrakterní**

Studie pro pacienty
**s chronickou lymfocytární leukémií/lymfomem z
malých lymfocytů (CLL/SLL)**
relabované/refrakterní

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

LOXO-BTK-20030 studie pro pacienty s CLL/SLL

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

TED 16364 studie pro relabované/refrakterní NHL

MK-2140-006 studie pro relabující/refrakterní B-NHL

GCT3013-03 studie pro pacienty s transformací CLL/SLL do
agresivního lymfomu

LOXO-BTK-20020

Název protokolu:	LOXO-BTK-20020
Cílová skupina nemocných:	relabované/refrakterní CLL/SLL
Design studie:	rameno A: LOXO-305 (Pirtobrutinib) rameno B: Idelalisib + R X BR
Centrum:	I. interní klinika VFN a 1. LF UK

LOXO-BTK-20030

Název protokolu:	LOXO-BTK-20030
Cílová skupina nemocných:	nově dg. i R/R CLL/SLL
Design studie:	Rameno A: LOXO-305 (pirtobrutinib) Rameno B: ibrutinib
Centrum:	I. interní klinika VFN a 1. LF UK

KRT - 232111

Název protokolu:	KRT232-111
Cílová skupina nemocných:	relabované/refrakterní DLBCL (a CLL)
Design studie:	akalabrutinib + KRT 232, studie fáze 1b/2
Centrum:	IV. interní hematologická klinika FN Hradec Králové a LF UK

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
Centrum:	I. interní klinika VFN a 1. LF UK

MK-2140-006

Název protokolu:	MK-2140-006
Cílová skupina nemocných:	B-NHL, po 2 liniích léčby, netransplantabilní
Design studie:	zilovertamab vedotin, studie fáze 2
Centrum:	I.interní klinika VFN a 1. LF UK

GCT3013-03

Název protokolu:	GCT3013-03
Cílová skupina nemocných:	Transformace CLL do agresivního lymfomu
Design studie:	Rameno A: LOXO-305 + Venetoclax + R Rameno B: Venetoclax + R
Centrum:	I.Interní klinika VFN a 1.LF UK