

# Klinické studie

## Difúzní velkobuněčný B lymfom relabující/refrakterní

Studie pro pacienty  
**s difúzním velkobuněčným B lymfomem (DLBCL)**  
relabujícím/refrakterním

---

**GTC3013-02** studie pro nově dg. DLBCL, IPI 3-5, starší pacienti

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

**Echelon-3** studie pro relabované/refrakterní DLBCL

**ADCT-402-311** studie pro relabované/refrakterní DLBCL

**TED 16364** studie pro relabované/refrakterní NHL

# GTC3013-02

<b>Název protokolu:</b>	<b>GTC3013-02</b>
<b>Cílová skupina nemocných:</b>	1. linie DLBCL, IPI 3-5, 1. linie DLBCL starší, komorbidní, R/R FL a R/R DLBCL nevhodní k HD terapii
<b>Design studie:</b>	Epcoritamab + chemoterapie, studie fáze 1b/2
<b>Centrum:</b>	IV. interní hematologická klinika FN Hradec Králové a LF UK Klinika hematoonkologie FN Ostrava a LF OU

# KRT - 232111

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

# Echelon-3

<b>Název protokolu:</b>	<b>SGN35-031</b>
<b>Cílová skupina nemocných:</b>	relabované/refrakterní DLBCL
<b>Design studie:</b>	rituximab + lenalidomid + brentuximab vedotin/placebo, studie fáze 3
<b>Centrum:</b>	IV. interní hematologická klinika FN Hradec Králové a LF UK

# ADCT-402-311

<b>Název protokolu:</b>	<b>ADCT-402-311</b>
<b>Cílová skupina nemocných:</b>	relabované/refrakterní DLBCL
<b>Design studie:</b>	Loncastuximab + rituximab vs. imunochemoterapie, studie fáze 3
<b>Centrum:</b>	Onkologická klinika FN Motol a 2. LF UK Klinika hematoonkologie FN Ostrava a OU Interní hematologická klinika FN Královské Vinohrady a 3. LF UK

# TED 16364

<b>Název protokolu:</b>	<b>TED 16364</b>
<b>Cílová skupina nemocných:</b>	relabované/refrakterní NHL
<b>Design studie:</b>	trispécifická protilátka, v monoterapii, s navyšující se dávkou, studie fáze I
<b>Centrum:</b>	I. interní klinika VFN a 1. LF UK