

Výroční zpráva ČSCLL za rok 2023



Michael Doubek
XVI. plenární zasedání ČSCLL
22. 3. 2024

Členská základna ČSCLL

➤ **K 28. 2. 2024 měla ČSCLL 105 členů**

Výbor ČSCLL od 2022

- **Předseda: Michael Doubek, FN Brno**
- **1. místopředseda: Lukáš Smolej, FN Hradec Králové**
- **2. místopředseda: Martin Špaček, VFN Praha**
- **Vědecký sekretář: Šárka Pospíšilová, FN Brno**

- **Martin Brejcha, Nemocnice a KOC Nový Jičín**
- **Heidi Móciková, FNKV Praha**
- **Daniel Lysák, FN Plzeň**
- **Tomáš Papajík, FN Olomouc**
- **Martin Šimkovič, FN Hradec Králové**
- **Renata Urbanová, FN Olomouc**

- **Administrativa: Kateřina Klásková, FN Královské Vinohrady Praha**

Výbor ČSCLL



ÚVOD **O NÁS** PRO NEMOCNÉ DOPORUČENÍ REGISTR PROJEKTY PUBLIKACE ODKAZY PLENÁRNÍ ZASEDÁNÍ ALBUM KONTAKTY

Výbor ČSCLL

Vedení ČSCLL:



prof. MUDr. Michael Doubek, Ph.D.
FN Brno
předseda



prof. MUDr. Lukáš Smolej, Ph.D.
FN Hradec Králové
1. místopředseda



prim. MUDr. Martin Špaček, Ph.D.
VFN Praha
2. místopředseda



prof. RNDr. Šárka Pospíšilová, Ph.D.
FN Brno
vědecký sekretář

Členové výboru:



prim. MUDr. Martin Brejcha, Ph.D.
Nemocnice AGEL Nový Jičín



doc. MUDr. Daniel Lysák, Ph.D.
FN Plzeň



MUDr. Heidi Móciková, Ph.D.
FN Královské Vinohrady, Praha



prof. MUDr. Tomáš Papajík, CSc.
FN Olomouc



MUDr. Renata Urbanová, Ph.D.
FN Olomouc



MUDr. Martin Šimkovič, Ph.D.
FN Hradec Králové



prof. MUDr. Tomáš Kozák, Ph.D., MBA
čestný člen předsednictva

Finanční bilance ČSCLL za rok 2023

PŘÍJMY 2023

- 418 000,00,- Kč Abbvie, s.r.o.
- 149 485,00,- Kč Janssen, s.r.o.
- 450 000,00,- Kč OAKS, s.r.o.
- 2 528 030,73,- Kč HARMONY
- 63 083,00,- Kč PRO M CON, s.r.o.
- 961 037,00,- Kč Astra Zeneca, s.r.o.
- 742 493,65,- Kč Swedish Orphan

- **Celkem: 5 311 129,38 ,- Kč**

Finanční bilance ČSCLL za rok 2023

VÝDAJE 2023

- Služby – analýzy CLLEAR, provoz databáze, webhosting
 - Odměny CLLEAR
 - Bankovní poplatky
-
- **Celkem: 3 536 584,13,- Kč**

Finanční bilance ČSCLL za rok 2023

VÝDAJE 2023

- Služby – analýzy CLLEAR, provoz databáze, webhosting
 - Odměny CLLEAR
 - Bankovní poplatky
-
- Celkem: 3 536 584,13,- Kč

Stav účtu k 28. 2. 2024 – 4 210 448,- Kč

Aktivity v roce 2023

- Aktualizovaná doporučení diagnostiky a léčby CLL 2023
- Centrové léky – vyjádření pro SÚKL, spolupráce s ČHS – IV režim, zanubrutinib
- Ukončené projekty ERIC – other malignancies, COVID-19 a trombózy
- Nové projekty ERIC – CNS postižení u CLL, Richterova transformace, R/R CLL
- Analýza léčby inhibitory BCR a BCL-2
- Registr CLLEAR
 - projekt HCL, projekt MRD u CLL

Aktivity v roce 2023

- **Spolupráce s patientskou organizací Diagnóza leukemie**
- **Monografie pro pacienty 2023**
- **Informační letáky k BCRi**
- **Minoritní klony u CLL**
- **Klonální evoluce a progrese na BCRi a BCL2i**

Aktivity v roce 2023

Annals of Hematology (2023) 102:811–817
<https://doi.org/10.1007/s00277-023-05147-z>

ORIGINAL ARTICLE



COVID-19 in patients with chronic lymphocytic leukemia: a multicenter analysis by the Czech CLL study group

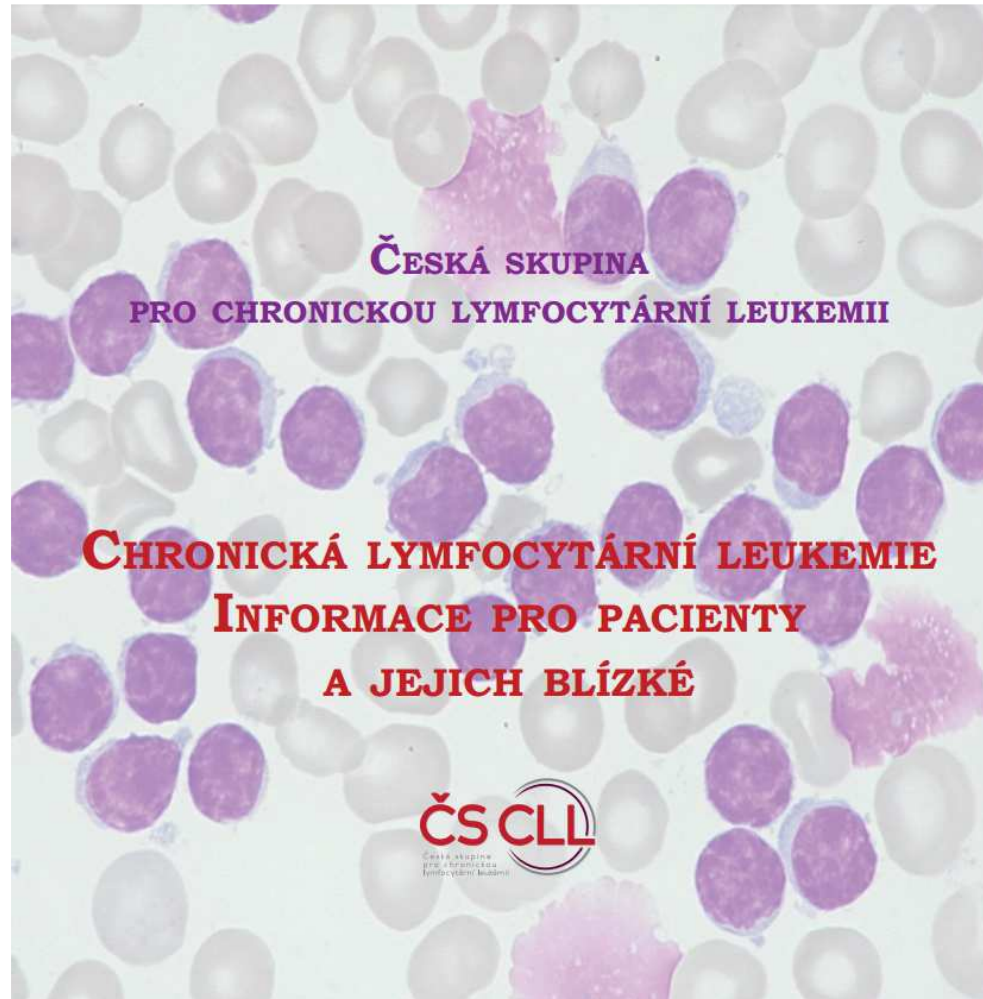
Martin Šimkovič¹ · Peter Turcsányi² · Martin Špaček³ · Jana Mihályová⁴ · Pavlína Ryznerová² · Mária Maco⁵ · Pavel Vodárek¹ · Dominika Écsiová¹ · Hynek Poul⁶ · Heidi Móciková⁵ · Jana Zuchnická⁴ · Anna Panovská⁷ · Mohammad Lekaa⁸ · Martina Oršulová⁷ · Adéla Prchlíková⁷ · Lukáš Stejskal⁹ · Stanislava Mašlejová⁷ · Yvona Brychtová⁷ · Lucie Bezděková⁷ · Tomáš Papajík² · Daniel Lysák⁸ · Marek Trněný³ · Lukáš Smolej¹ · Michael Doubek⁷

Received: 11 April 2022 / Accepted: 15 December 2022 / Published online: 27 February 2023
© The Author(s), under exclusive licence to Springer-Verlag GmbH Germany, part of Springer Nature 2023

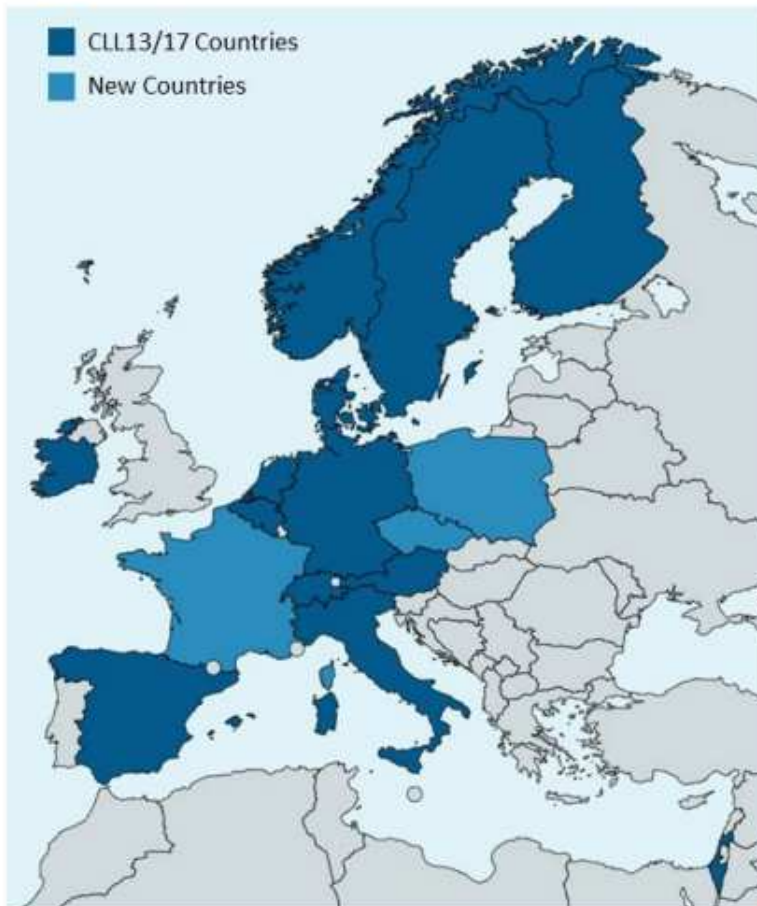
Abstract

Patients with chronic lymphocytic leukemia (CLL) have a high risk of poor outcomes related to coronavirus disease 2019 (COVID-19). This multicenter cohort study evaluated the impact of COVID-19 infection on the population of CLL patients in the Czech Republic. Between March 2020 and May 2021, 341 patients (237 males) with CLL and COVID-19 disease were identified. The median age was 69 years (range 38–91). Out of the 214 (63%) patients with the history of therapy for CLL, 97 (45%) were receiving CLL-directed treatment at diagnosis of COVID-19: 29% Bruton tyrosine kinase inhibitor (BTKi), 16% chemoimmunotherapy (CIT), 11% Bcl-2 inhibitor, and 4% phosphoinositide 3-kinase inhibitor. Regarding the severity of COVID-19, 60% pts required admission to the hospital, 21% pts were admitted to the intensive care unit (ICU), and 12% received invasive mechanical ventilation. The overall case fatality rate was 28%. Major comorbidities, age over 72, male gender, CLL treatment in history, CLL-directed treatment at COVID-19 diagnosis were associated with increased risk of death. Of note, concurrent therapy with BTKi compared to CIT was not associated with better outcome of COVID-19.

Aktivity v roce 2023



Aktivity v roce 2024

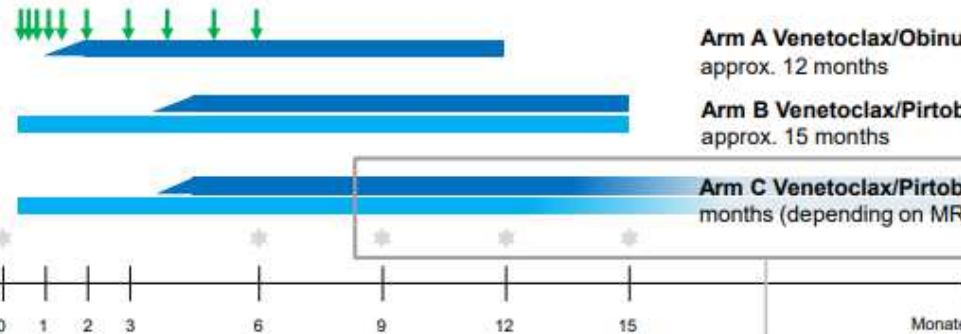


- **Austria** P. Staber, Vienna
- **Belgium** A. Janssens, Leuven
- **Czech Republic** M. Doubek, Brno
- **Denmark** C. da Cunha-Bang, Copenhagen
- **Finland** V. Lindström, Helsinki
- **France** A. Quinquenel, Reims and R. Guieze, Clermont-Ferrand
- **Germany** P. Cramer, Cologne
- **Ireland** P. Thornton, Dublin
- **Israel** T. Tadmor, Haifa
- **Italy** P. Ghia, Milan
- **Netherlands** A. Kater, Amsterdam
- **Norway** E. Feyzi, Trondheim
- **Poland** K. Jamroziak, Warsaw
- **Spain** F. Bosch, Barcelona
- **Sweden** M. Mattsson, Uppsala
- **Switzerland** M. Gregor, Lucerne

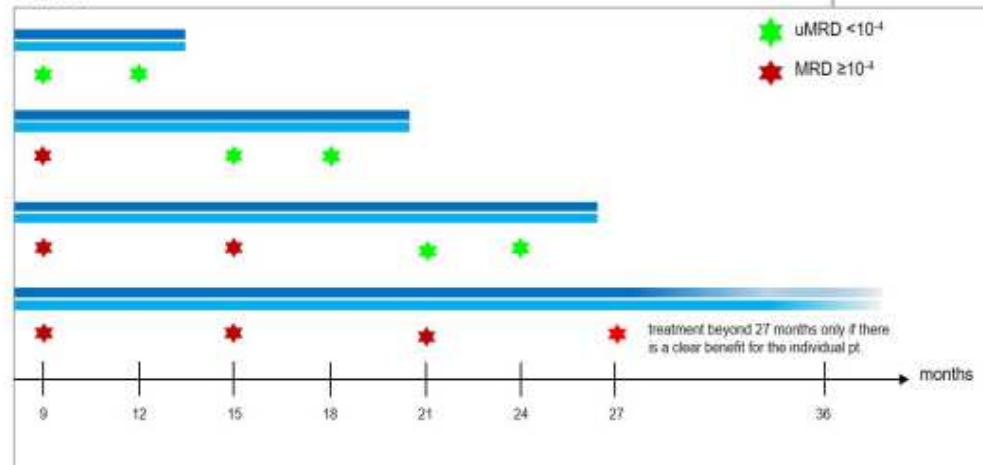
Aktivität v roce 2024

INTRODUCTION CLL18

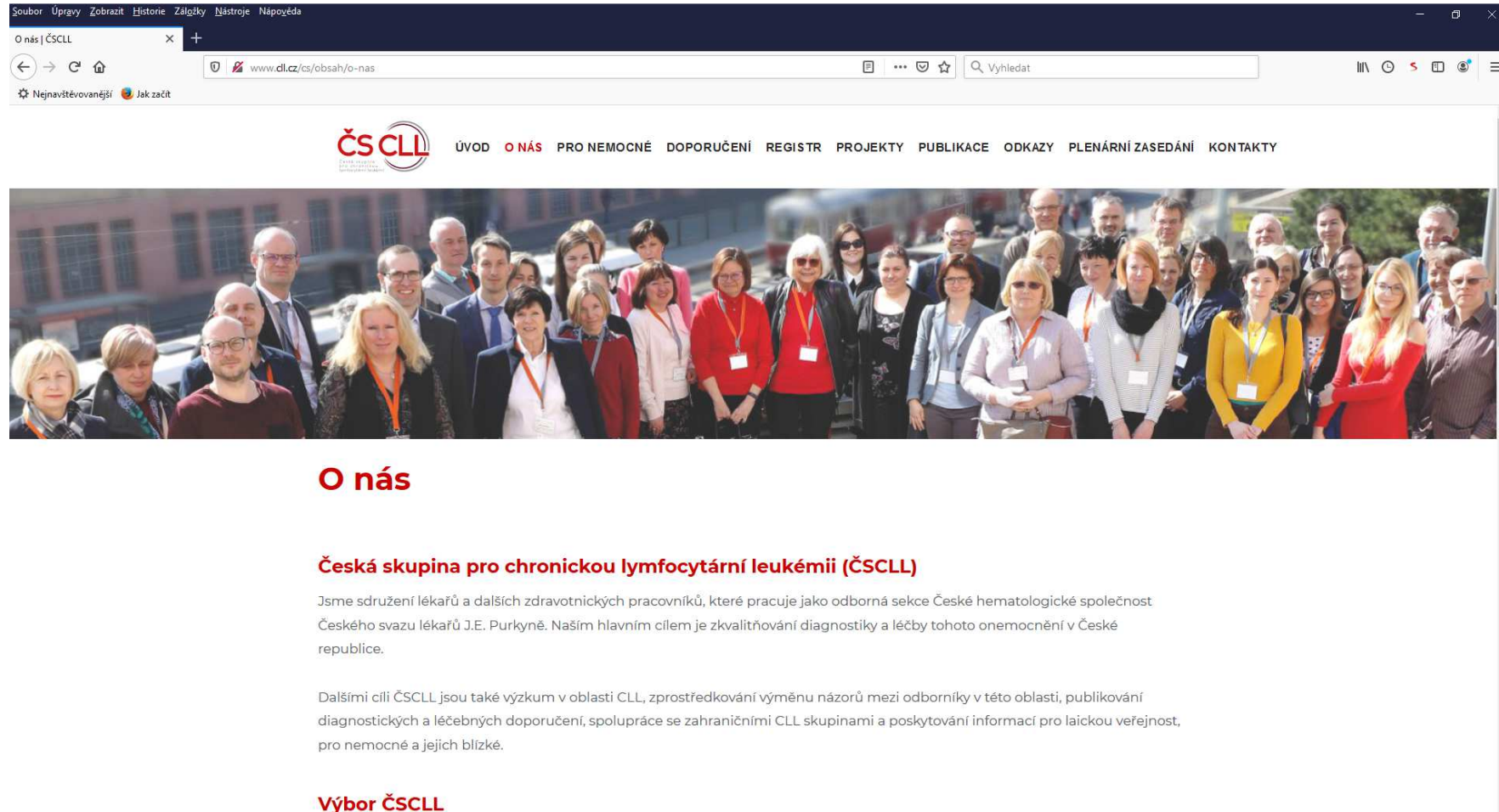
Treatment naive,
all comer CLL/SLL
(irrespective of fitness,
comorbidity and risk
factors)



Arm C:



Web



Soubor Úpravy Zobrazit Historie Záložky Nástroje Nápověda


O nás | ČSCLL

www.dl.cz/cs/obsah/o-nas

Vyhledat

Nejnavštěvovanější Jak začít

ČSCLL ÚVOD **O NÁS** PRO NEMOCNÉ DOPORUČENÍ REGISTR PROJEKTY PUBLIKACE ODKAZY PLENÁRNÍ ZASEDÁNÍ KONTAKTY



O nás

Česká skupina pro chronickou lymfocytární leukémii (ČSCLL)

Jsme sdružení lékařů a dalších zdravotnických pracovníků, které pracuje jako odborná sekce České hematologické společnosti Českého svazu lékařů J.E. Purkyně. Naším hlavním cílem je zkvalitňování diagnostiky a léčby tohoto onemocnění v České republice.

Dalšími cíli ČSCLL jsou také výzkum v oblasti CLL, zprostředkování výměny názorů mezi odborníky v této oblasti, publikování diagnostických a léčebných doporučení, spolupráce se zahraničními CLL skupinami a poskytování informací pro laickou veřejnost, pro nemocné a jejich blízké.

Výbor ČSCLL

Datová schránka

u8hwfqa

Doporučení 2023

Léčebné postupy v hematologii - aktualizace 2022

Doporučení
České hematologické společnosti
České lékařské společnosti
Jana Evangelisty Purkyně



Editori: Michael Doubek, Jiří Mayer

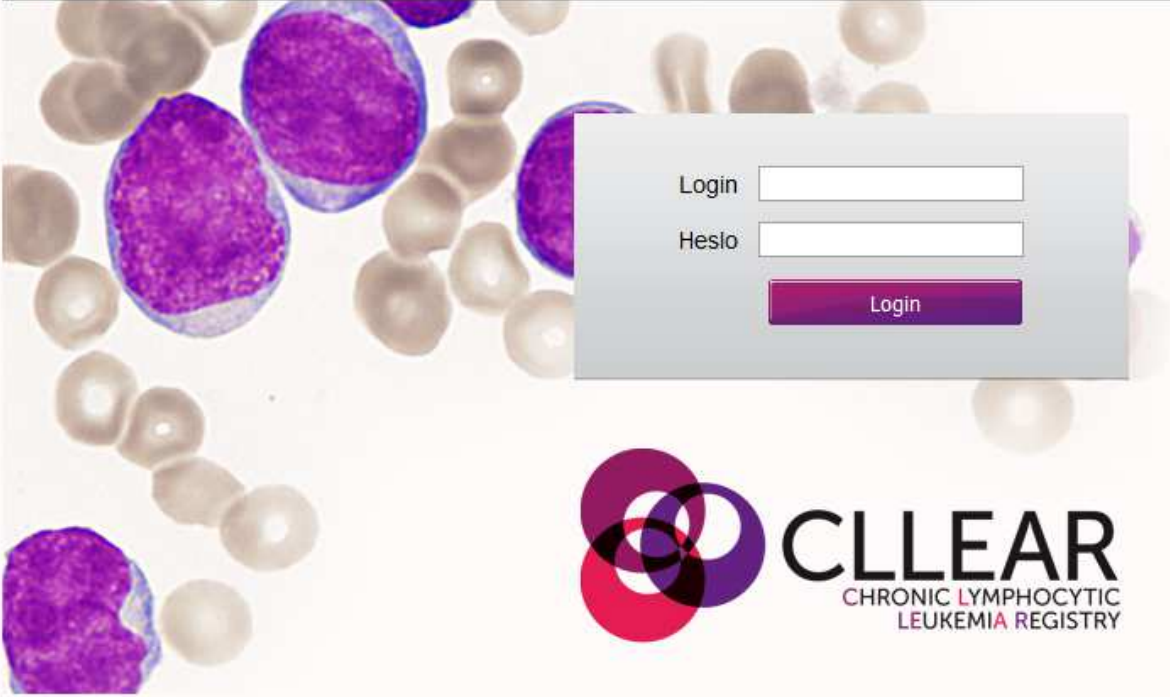
Žádosti o členství

Hlasování o výroční zprávě

Projekt CLLEAR

<http://clear.registry.cz/>


CLLear | Chronic Lymphocytic Leukemia Registry



Login


Heslo

Login



CLLEAR
CHRONIC LYMPHOCYTIC
LEUKEMIA REGISTRY

Technické zajištění:



Projekt CLEAR

5227 pacientů od roku 2011

Projekt CLLEAR

5227 pacientů od roku 2011

- Analýzy přežití
- Epidemiologie CLL
- Data pro léčebná doporučení v ČR
- (VILP registr venetoklax)
- HCL registr

Projekt CLLEAR

5227 pacientů od roku 2011

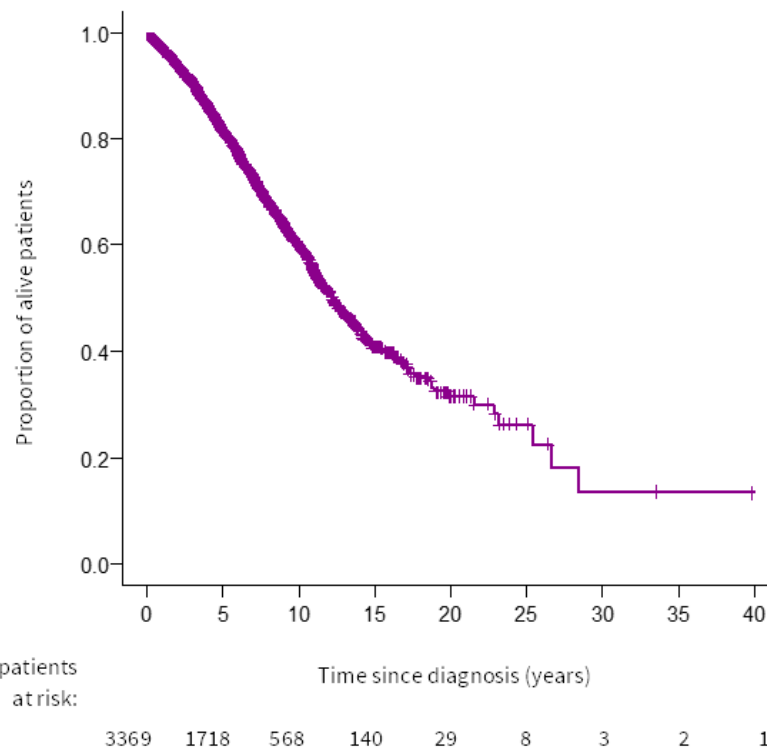
- Publikace PHEDRA, GO-CLLEAR, IPS Binet A, imunoglobulinové geny, FCRLite, R-idelalisib
- Kompletní analýza dat z registru ČHS 2018, ASH2018 a ČHS 2022
- Dílčí analýzy (HCL, BCRi vs. BCL2)

Projekt CLLEAR



Overall survival (OS) – since diagnosis

N=3369



Years	OS estimate (95% CI)
1	96.9% (96.3%; 97.5%)
2	93.7% (92.8%; 94.5%)
3	90.4% (89.4%; 91.5%)
4	85.9% (84.6%; 87.2%)
5	81.3% (79.9%; 82.9%)
6	77.0% (75.3%; 78.7%)
7	72.5% (70.7%; 74.4%)
8	67.8% (65.8%; 69.8%)
9	63.6% (61.4%; 65.8%)
10	59.9% (57.6%; 62.3%)
15	40.7% (37.5%; 44.3%)
20	31.5% (27.0%; 36.7%)
25	26.1% (20.1%; 34.0%)
30	13.4% (5.9%; 30.5%)
35	13.4% (5.9%; 30.5%)
40	13.4% (5.9%; 30.5%)
Median OS	12.2 (11.4; 13.0) years



Projekt CLLEAR

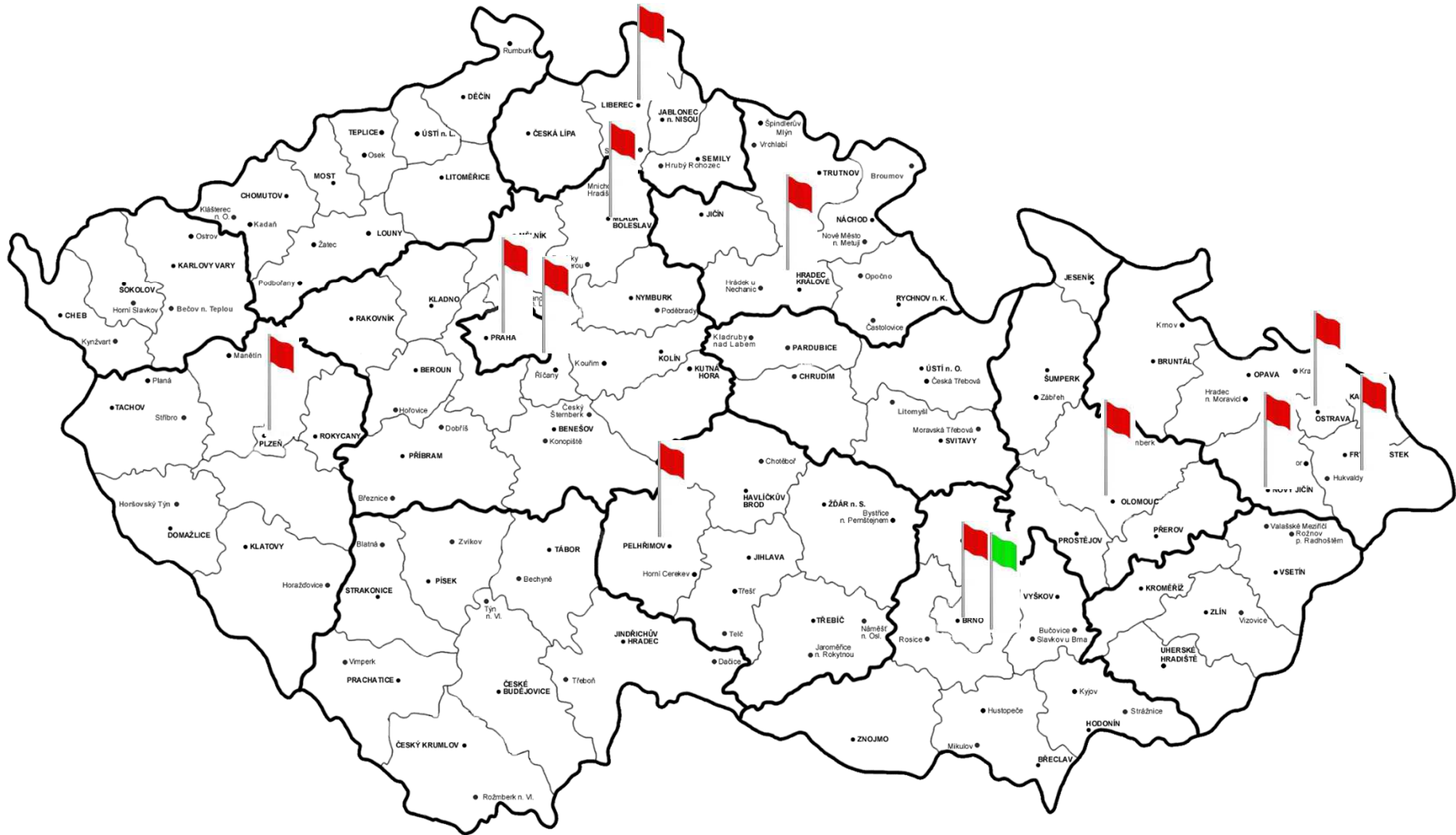
Farmaceutické společnosti
(AstraZeneca, AbbVie, Janssen)

CELL

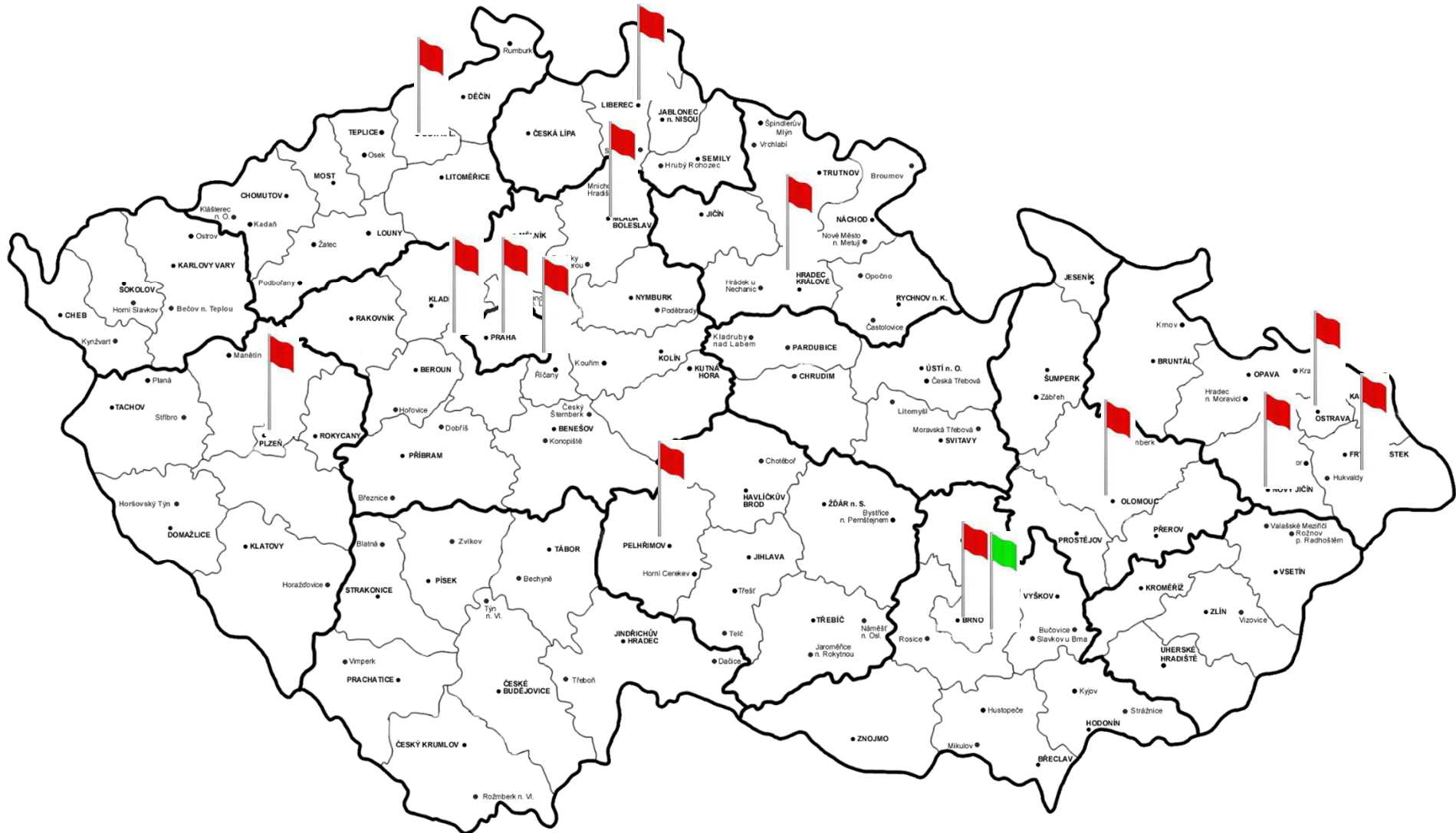
ČSCLL

HARMONY

Projekt CLLEAR



Projekt CLLEAR



V roce 2025 nově!



V roce 2025 nově!



4. 4. 2025



Děkuji za spolupráci!

