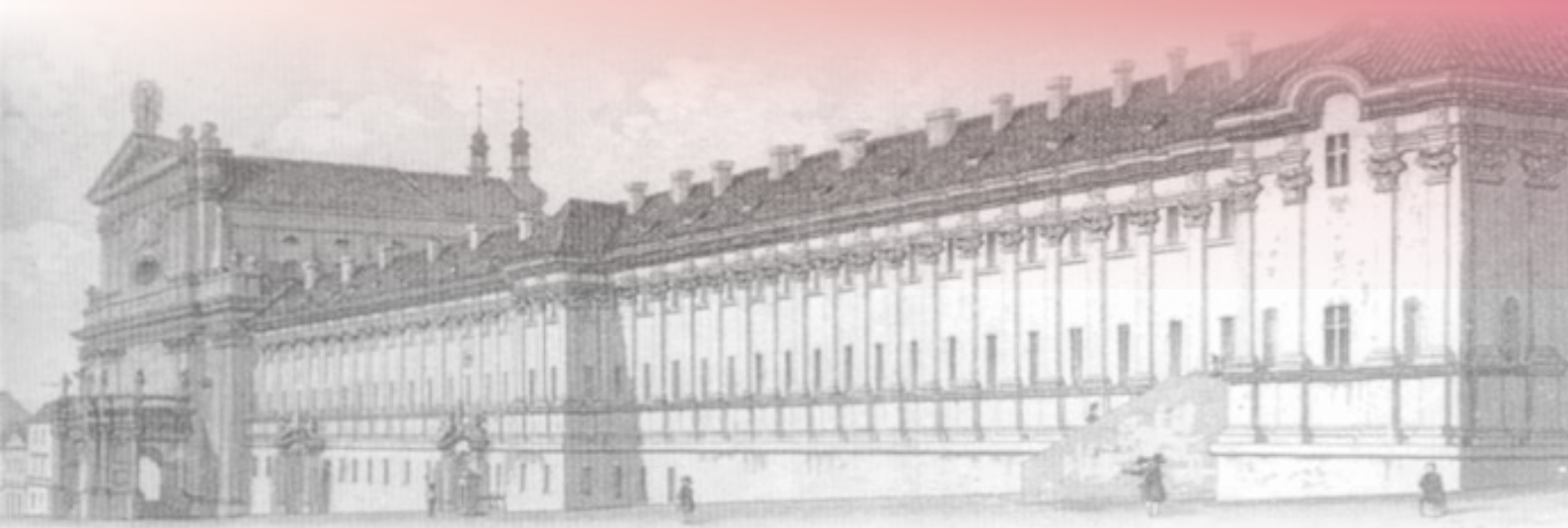


# Výroční zpráva 2023

## rozšířená

### 3. interní klinika

Univerzity Karlovy – 1. lékařské fakulty  
a Všeobecné fakultní nemocnice v Praze



## Vážené kolegyně, vážení kolegové, dámy a pánové,

červen 2024

tak jako každý rok, i letos jsme pro Vás připravili Výroční zprávu III. interní kliniky-kliniky endokrinologie a metabolismu 1. LF UK a VFN v Praze. Zprávu jsme tradičně pojali jako stručný přehled jak léčebně-preventivní, tak i vědecké a pedagogické činnosti kliniky a úspěchů jak kliniky, tak jejich členů a výzkumných skupin. Věřím, že zpráva pro Vás bude zajímavá a přínosná a případně se stane i podkladem pro případnou budoucí spolupráci. Se srdečným pozdravem

prof. MUDr. Michal Kršek, DrSc., MBA  
*přednosta 3. Interní kliniky 1. LF UK a VFN*

### Vedení kliniky k 31. 12. 2023

prof. MUDr. Michal Kršek, DrSc., MBA, *přednosta kliniky*  
prof. MUDr. Michal Vrablík, Ph.D., *1. zástupce přednosta*  
prof. MUDr. Richard Češka, CSc., *zástupce přednosta*  
MUDr. Tomáš Janota, CSc., *člen vedení*  
prof. MUDr. Martin Prázný, Ph.D. CSc., *člen vedení*  
doc. MUDr. Tomáš Štulc, Ph.D., *primář*  
doc. MUDr. Ondřej Petrák, Ph.D., *zástupce primáře*  
Mgr. Světlá Krutská, *vrchní sestra*  
Mgr. Dagmar Koldová, *zástupkyně vrchní sestry*

### Lůžková oddělení

počet lůžek: 106, z toho 92 standardních, 14 intenzivních

**Odd. D1** (ved. lékař doc. MUDr. Lukáš Zlatohlávek, Ph.D.), tel.: 224 962 961

zaměření: endokrinopatie, poruchy lipidového metabolismu, intermediární metabolická péče

**Odd. D2** (ved. lékař doc. MUDr. Jan Jiskra, Ph.D.), tel.: 224 962 919

zaměření: endokrinopatie

**Odd. D3** (ved. lékař prof. MUDr. Martin Prázný, CSc. Ph.D.), tel.: 224 962 901

zaměření: poruchy výživy, diabetes, obezita, metabolické osteopatie

**Odd. JIMP** (ved. lékař MUDr. Jarmila Křížová, Ph.D.), tel.: 224 962 964

zaměření: intenzivní metabolická péče, dlouhodobá enterální a parenterální výživa vč. domácí

**Odd. A** (ved. lékař prof. MUDr. Jan Malík, CSc.), tel.: 224 962 931

zaměření: intenzivní péče (koronární jednotka)

**Odd. B** (ved. lékař prof. MUDr. Tomáš Zelinka, Ph.D.), tel.: 224 962 932

zaměření: intermediární kardiologická péče, hypertenze

**Odd. C** (ved. lékař doc. MUDr. Ondřej Petrák, Ph.D.), tel.: 224 962 945

zaměření: choroby srdce a cév včetně primární a sekundární arteriální hypertenze, endokrinologie

### Odborná centra a ambulance

Diabetologické centrum, Endokrinologické centrum, Centrum pro léčbu obezity, Centrum pro výzkum, diagnostiku a léčbu hypertenze, Centrum pro léčbu srdečního selhání, Centrum preventivní kardiologie, Nutriční centrum, Centrum pro závislé na tabáku, Osteocentrum, Centrum pro cévní přístupy, Centrum pro vzácná endokrinologická onemocnění. Ambulance angiologická, Ambulance pro poruchy lipidů, Ambulance kardiologická, Ambulance pro těhotné kardiačky ve spolupráci s Gynekologickoporodnickou klinikou.

### Laboratoř pro endokrinologii a metabolismus

 (vedoucí prof. MUDr. Jan Škrha, DrSc.)

Zajišťuje jednak specializovaná biochemická vyšetření zaměřená na endokrinologii a metabolismus, jednak je základnou vědeckovýzkumné činnosti při řešení grantů a výzkumného záměru kliniky.

### Diagnostická pracoviště

Osteocentrum, echokardiografická laboratoř včetně jícnové a zátěžové echokardiografie, ultrasonografické pracoviště (běžná sonografie + specializace: vyšetřování štítné žlázy a nadledvin), EKG laboratoř (včetně holterovského monitorování, ergometrie a spiroergometrie), monitorování TK (systém Spacelabs), elektrofyziologické vyšetřování (tilt test), funkční vyšetřování endokrinního systému, vaskulární sonografie.

### Pracovníci 3. interní kliniky

K 31. 12. 2023 pracovalo na 3. interní klinice:

- 85 (83 + 2 na rodičovské dovolené) lékařů v úvazku k VFN nebo k 1. LF UK včetně úvazků doktorandů. Přepočtených zdravotnických úvazků: 35,7 (aktuální obsazenost 35,625)
- 17 vysokoškoláků – nelékařů
- 22 studentů prezenčního doktorského studia
- 5 provozních pracovníků

### Sekretariát kliniky:

Ing. Marie Mentlíková, sekretářka  
Eva Kubáková, dokumentátorka

### Ekonom kliniky:

Ing. Michael Boháček, Dr.

### Dokumentaristka kliniky:

Mgr. Sylva Šilhavá

### Významná životní jubilea dlouholetých pracovníků kliniky:

50 let doc. MUDr. Jan Jiskra, Ph.D.

50 let prof. MUDr. Michal Vrablík, Ph.D.

70 let doc. MUDr. Jiří Král, CSc.

85 let doc. MUDr. Zdenka Límanová, CSc.

### Vědecká a výzkumná činnost

Vědecko-výzkumné aktivity se rozvíjely v r. 2023 v tradičním zaměření kliniky, tedy v endokrinologii, diabetologii, obezitologii, osteologii, kardiologii a angiologii. V nich dosáhla klinika mnoha publikací uvedených v přehledu níže.

Výzkumné projekty a granty viz níže.

### Výzkumné projekty

**prof. MUDr. Michal Kršek, DrSc., MBA (koordinátor UK)**

**prof. MUDr. Michal Vrablík, Ph.D. (koordinátor 1. LF UK)**

Cooperatio - Vědní oblast Metabolic diseases

**MUDr. J. Škrha, Ph.D. – spoluřešitel**

RVO-VFN64165: Diagnostika a léčba geneticky podmíněných

poruch ([hl. řešitel prof. MUDr. J. Malík, CSc.](#))

**prof. MUDr. Michal Vrablík, Ph.D. – hl. řešitel**

interní projekt VFN: Populačně specifické polygenní hypertriglyceridemické skóre jako prediktor kardiovaskulárního rizika

Číslo dimenze: GIP-20-L-05-203

### Granty

**MUDr. Kateřina Anderlová, Ph.D. – hl. řešitel**

Vliv kompenzace diabetu na placentární funkce a fetální cirkulaci

u těhotných žen s diabetem I. typu

AZV MČR NU 20-01-00067

**MUDr. Kateřina Anderlová, Ph.D. – spoluřešitel**

Úloha endokrinní tukové tkáně v etiopatogenezi gestačního diabetu.

Registrační číslo projektu: AZV 15-27630A

**MUDr. Kateřina Anderlová, Ph.D. – spoluřešitel**

Predikce gestačního diabetu na základě metabolismu steroidů.

Registrační číslo projektu: AZV 17-30528B

**prof. MUDr. Jan Malík, Ph.D. – hl.řešitel**

Srdeční selhání u nemocných s pokročilým onemocněním ledvin: zpřesnění diagnostiky, pochopení málo prozkoumaných mechanismů (CZecking Heart Failure in Chronic Kidney Disease trial).

AZV MZ ČR: NU 22-02-0014

**prof. MUDr. J. Widimský, CSc. – hl. řešitel**

Diagnostické a léčebné aspekty u vybraných kardiovaskulárních

a metabolických chorob

SVV260525 (2022-2022)

**prof. MUDr. Tomáš Zelinka, Ph.D.**

NU23-01-00323 - Ověření diagnostického a terapeutického

potenciálu nově identifikovaných upregulovaných bílkovin

v lidských feochromocytomech a paragangliomech (2023-2026,

MZ0/NU)

**Mgr. Vendula Navrátilová – hl. řešitel**

Spoluřešitel: MUDr. Eva Horová, Ph.D.

Vliv edukace na kompenzaci u pacientů s diabetem 1. typu s nově

zavedenou kontinuální či okamžitou monitorací glykémie (ev. číslo

GIP-22-NL-06-203)

**prof. MUDr. Martin Prázný, Ph.D., CSc. – hl. řešitel**

Dynamické parametry kompenzace diabetes mellitus ve vztahu

k biomarkerům v séru a v nitrooční tekutině u pacientů s očními

komplikacemi

Registrační číslo projektu: NU22-01-00077

**prof. MUDr. Michal Vrablík, Ph.D. – hl. řešitel**

NU21-01-00146

Datum zahájení 01.05.2021 Doba řešení (v letech) 4

Název projektu Analýza volných DNA a miRNA jako markerů

svalového poškození u pacientů léčených statiny

## Granty

**prof. MUDr. Tomáš Zelinka, Ph.D. – spoluřešitel**  
grant AZV MZČR: NV19-01-00083: Identifikace rozhodujících bílkovin a molekulárních procesů podílejících se na vzniku a progresi feochromocytomu a paragangliomu (hlavní řešitel: doc. RNDr. Jiří Petrák, Ph.D., 1. LF UK)

## Celoživotní vzdělávání

Předatestační stáže dlouhodobé: obor interna: Celkem 24 lékařů z VFN i dalších nemocnic

Předatestační školení krátkodobá týdenní: endokrinologie, osteologie, obezitologie, diabetologie, metabolická jednotka – 49 lékařů

## Nadační fond prof. Charvátka při 3. interní klinice

Nadační fond pomáhá přístrojovému a technickému vybavení kliniky, podporuje vědeckou činnost pracovníků kliniky, zejména mladších.

Podrobnosti na webových stránkách kliniky: <https://nfcharvat.cz/>

**prof. MUDr. Tomáš Zelinka, Ph.D. – spoluřešitel**  
GAČR: 22-07091S: SUCLG2 jako nový tumor supresor působící na mitochondriální metabolismus: Molekulární mechanismus a klinická relevance, hlavní řešitel je prof. Ing. Jiří Neužil, CSc., Přírodovědecká fakulta UK

**MUDr. Kristýna Žabková – hl. řešitel**  
Název: Markery jodového deficitu v graviditě č. 265221

## Obhájené práce Ph.D. v roce 2023

**MUDr. Tereza Altschmiedová**  
**MUDr. Jan Kvasnička**  
**MUDr. Bohumil Majtan**  
**Ing. Veronika Todorovová**

## Habilitační řízení v roce 2023

**MUDr. Alexandra Pánková, Ph.D.**  
**MUDr. Šárka Svobodová, Ph.D.**

## Jmenovací řízení v roce 2023

**doc. MUDr. Robert Holaj, Ph.D.**

## Významná ocenění, která naši pracovníci obdrželi v roce 2023

**MUDr. Eva Chytilová, Ph.D.**  
Cena České angiologické společnosti ČES ČLS JEP za nejlepší monografii v soutěži o Linhartovu cenu, publikace Cévní přístupy pro hemodialýzu, 2. přepracované vydání, Praha Maxdorf 2023

**MUDr. Martin Pehr**  
1. cena předsedy České internistické společnosti za přednášku na 40. dnech mladých internistů v Olomouci za práci „Glykační index hemoglobinu (HGI) jako ukazatel individuální glykace u pacientů s diabetem 1. typu na kontinuální a okamžité monitoraci glukózy“ (2023)  
3. cena za poster na 30. kongresu České internistické společnosti ČLS JEP v Brně za práci „Rekurentní bolesti břicha a febrilie jako projev autoinflatorního onemocnění“ (2023)

**prof. MUDr. Michal Vrablík, Ph.D.**  
ocenění České společnosti pro aterosklerózu za dlouhodobý přínos projektu Make Early Diagnosis to Prevent Early Death (MEDPED) v České republice

**Ing. Veronika Todorovová, Ph.D.**  
2. místo v literární soutěži ČIS za r. 2022 za článek Familial Hypercholesterolemia: Real-World Data of 1236 Patients Attending a Czech Lipid Clinic. A Retrospective Analysis of Experience in More than 50 years. Part I: Genetics and Biochemical Parameters.

## Členství a funkce pracovníků kliniky v odborných a akademických orgánech a v redakčních radách

Pracovník	funkce	členství v redakčních radách
prof. Broulík	člen výboru Osteologické společnosti	
prof. Češka	předseda České internistické společnosti Honorary Fellow of American College of Physicians (ACP) Honorary Fellow of European Federation of Internal Medicine (EFIM) člen Administrative Council EFIM předseda správní rady Institutu metabolického syndromu předseda Správní rady NF prof. Charvátka předseda správní rady NF Naděje pro Vaše srdce člen výboru International Society of Internal Medicine (ISIM) prezident světového kongresu interní medicíny 2024 předseda správní rady NF české interny vedoucí mezinárodního projektu IAS ScreenPro FH čestný člen České společnosti pro aterosklerózu (ČSAT) čestný člen České kardiologické společnosti (ČKS) člen oborových rad doktorských studijních programů Fyziologie a patofyziologie, Preventivní medicína	Vnitřní lékařství Current Atherosclerosis Reports Athero Review Výhledy a výzvy diabetologie
Dr. Flekač	člen České diabetologické společnosti ČLS JEP	
prof. Hána	člen Board of Endocrinology, Diabetes and Metabolism of the European Union of Medical Specialists člen zkušební komise pro atestační zkoušky z endokrinologie a diabetologie člen výboru České endokrinologické společnosti ČLS JEP	
dr. Hána	člen výboru České endokrinologické společnosti ČLS JEP člen Odborné komise pro provádění změny pohlaví transsexuálních pacientů	
Mgr. Hásková	členka – Česká asociace sester (ČAS) - Sekce nutričních terapeutů členka – Česká diabetologická společnost – Sekce technologická členka – Česká asociace nutričních terapeutů (ČANT) členka – Česká obezitologická společnost	
dr. Horák	člen pracovní skupiny Léková politika a kategorizace léčiv při předsednictvu ČLS JEP	
dr. Horová	garant oboru Nutriční terapeut	
prof. Hradec	člen výboru Pracovní skupiny ČKS „Kardiovaskulární farmakoterapie“ člen European Society of Cardiology (ESC) člen International Society of Cardiovascular Pharmacotherapy předseda Oborové rady pro kardiologii České lékařské komory člen atestační komise pro kardiologii člen Rady Centra výzkumu chorob srdce a cév člen akreditační komise MZ ČR pro kardiologii člen správní rady NF prof. Charvátka	Kardiologie – Cardiology – člen redakční rady Cor et Vasa – člen redakční rady Remedia – člen redakční rady
doc. Hubáček	člen komise GAČR P301	
dr. Janota	člen výboru České resuscitační rady čestný člen ČKS	Odborný redaktor časopisu Intervenční a akutní kardiologie
doc. Ježková	člen výboru České endokrinologické společnosti ČLS JEP	
doc. Jiskra	člen výboru České endokrinologické společnosti ČLS JEP vědecký sekretář výboru České endokrinologické společnosti ČLS JEP člen zkušební komise pro atestační zkoušky z endokrinologie a diabetologie předseda „Komise pro přípravu programu časného záchytu poruch štítné žlázy v těhotenství“ při MZ ČR člen Oborové rady Vnitřní nemoci LFHK člen multioborové Pracovní skupiny pro mini-invazivní techniky v terapii tyreoidálních uzlů	European Radiology
prof. Králíková	předsedkyně Společnosti pro léčbu závislosti na tabáku vedoucí Pracovní skupiny pro prevenci a léčbu závislosti na tabáku ČLS JEP	Slovenian Journal of Public Health <a href="http://www.degruyter.com/view/j/sjph">http://www.degruyter.com/view/j/sjph</a> , editorial board, člen Tobacco Regulatory Science, associate editor <a href="http://www.tobreg.org/">http://www.tobreg.org/</a>
doc. Král	člen Správní rady NF prof. Charvátka čestný člen České kardiologické společnosti	
Mgr. Krutská	členka výboru a pokladník České asociace sester – interní sekce	

## Členství a funkce pracovníků kliniky v odborných a akademických orgánech a v redakčních radách

Pracovník	funkce	členství v redakčních radách
prof. Kršek	předseda výboru České endokrinologické společnosti předseda výboru Spolku českých lékařů v Praze Česká internistická společnost: Předseda sboru konzultantů. Konzultant pro Prahu. vedoucí subkatedry endokrinologie IPVZ čestný člen Slovenské endokrinologické společnosti Fellow of the European Federation of Internal Medicine člen European Society of Endocrinology člen Endocrine Society člen European Neuroendocrine Association člen European Network for the Study of Adrenal Tumours. člen atestační komise pro atestace z vnitřního lékařství člen atestační komise pro atestace z diabetologie a endokrinologie člen komise pro aprobační zkoušky člen oborové rady pro vnitřní lékařství LF UK Plzeň člen Oborové rady Nutriční a metabolické vědy 1. LF UK člen akreditační komise pro obor vnitřní lékařství předseda Rady Cooperatia VO Metabolic Diseases člen Vědecké rady 1. LF UK garant předmětu Všeobecná sestra na 1. LF UK člen SOR Endokrinologie a diabetologie zástupce centra Endo-ERN za VFN vedoucí (sdílená funkce) Centra excelence pro léčbu nádorů hypofýzy 1. LF UK	Vnitřní lékařství Diabetes, endokrinologie, metabolismus a výživa
doc. Límanová	členka zkušební komise pro atestační zkoušky z endokrinologie a diabetologie čestná členka ČES ČLS JEP čestné členství Slovenské endokrinologické společnosti	člen redakční rady Famakoterapeutická revue
prof. Malík	předseda České společnosti pro cévní přístup Council member of Vascular Access Society člen výboru České asociace akutní kardiologie	člen redakční rady Journal of Vascular Access
prof. Matoulek	předseda České společnosti tělovýchovného lékařství předseda VŠTJ Medicina Praha člen Lékařské komise Českého olympijského výboru předseda Společnost klinické obezitologie předseda lékařské komise Českého basketbalového svazu	člen redakční rady Medicina Sportiva Bohemica et Slovaca
dr. Pánková	členka výboru Společnosti pro léčbu závislosti na tabáku	
Ing. Pejšová	člen České potravinářské společnosti	
doc. Petrák	člen revizní komise výboru České společnosti pro hypertenzi	
prof. Petrášek	čestný člen ČLK JEP čestný člen České kardiologické společnosti čestné členství ČIS ČLS JEP	čestný člen redakční rady Časopisu lékařů českých člen redakční rady Cor et Vasa konzultant zdravotnické redakce nakladatelství Galén
prof. Prázný	předseda České diabetologické společnosti ČLS JEP člen zkušební komise pro atestační zkoušky z oboru endokrinologie a diabetologie Fellow of the Royal College of Physicians in Edinburgh člen Pracovní skupiny pro tvorbu akčního plánu pohybové aktivity MZČR člen Panelu 01 Metabolické choroby AZV MZČR	člen redakční rady časopisu Diabetes, metabolismus, endokrinologie, výživa – zástupce šéfredaktora
Mgr. Sadílková	členka výboru Sekce nutričních terapeutů České asociace sester (ČAS) členka - Česká diabetologická společnost ČLS JEP místopředsedkyně Sekce nutričních terapeutů České asociace sester	
dr. Sucharda	vědecký sekretář České obezitologické společnosti ČLS JEP člen správní rady Českého institutu metabolického syndromu, o.p.s. člen správní rady NF pro výzkum, prevenci a léčbu obezity člen Nutri-Score platformy	vedoucí redaktor Časopisu lékařů českých
prof. Svačina	předseda ČLS JEP člen revizní komise Internistické společnosti ČLS JEP člen výboru České společnosti zdravotnické informatiky a vědeckých informací člen vědecké rady 1. LF UK člen vědecké rady ČLK člen předsednictva OS ČLK Praha 2 člen správní rady NF prof. Charvátka předseda oborové rady doktorského studia Biomedicínská informatika a člen rady Biofyzika předseda vědecké rady MZ ČR	Diabetology news – předseda redakční rady Časopis lékařů českých – předseda redakční rady Vnitřní lékařství Elektronická univerzita EUNI a EUNI DIASPECIAL Svět praktické medicíny – předseda redakční rady

## Členství a funkce pracovníků kliniky v odborných a akademických orgánech a v redakčních radách

Pracovník	funkce	členství v redakčních radách
dr. Šatný	Young Ambassador EAPC (European Association of Preventive Cardiology)	
prof. Škrha	člen Kolegia děkana 1. LF UK 1. místopředseda předsednictva ČLS JEP člen výboru České diabetologické společnosti člen výboru České internistické společnosti sekretář Akreditačních komisí MZ ČR předseda Vzdělávací rady MZ ČR zástupce ČLS JEP v European Union of Medical Specialists (Brusel) předseda Správní rady Nadačního fondu Univerzity Karlovy člen Akademického senátu 1. LF UK člen Oborové rady pro diabetologii ČLK člen Správní rady NF prof. Charvátka člen výboru studijní skupiny Diabetes – Cardiovascular Diseases při EASD zástupce 1. LF UK v Koordinační radě (KOR) pro specializační vzdělávání na LF	člen redakční rady časopisu Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa člen redakční rady časopisu Vnitřní lékařství
dr. Škrha	člen – EASD (European Association for the Study of Diabetes) Study Group on Reactive Metabolites in Diabetes člen EFIM (European Federation of Internal Medicine): Critical Appraisal of Guidelines in Internal Medicine Working Group; Telemedicine, Innovative Technologies and Digital Health Working Group člen Diabetes and Obesity Working Group člen IFCC (International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine): Education in the Use of Biomarkers in Diabetes Working Group Česká internistická společnost – člen výboru a vedoucí sekce mladých internistů Vnitřní lékařství – člen užší redakční rady	
dr. Šoupal	vědecký sekretář České diabetologické společnosti ČLS JEP člen komise MZ pro kategorizaci a úhradovou regulaci zdravotnických prostředků	člen redakční rady Svět praktické medicíny
dr. Štěpánková	členka výboru a sekretář Společnosti pro léčbu závislosti na tabáku členka předsednictva OS ČLK Praha 2 členka výboru GNTH	
prim.doc. Štulc	člen výboru České společnosti pro aterosklerózu	
Bc. Tvrdíková	členka výboru České asociace sester – interní sekce	
dr. Valeriánová	členka výboru České asociace akutní kardiologie	
prof. Vrablík	předseda výboru České společnosti pro aterosklerózu předseda výboru České asociace preventivní kardiologie ČKS předseda výboru International Atherosclerosis Society – Federation for Europe člen správní rady Českého institutu metabolického syndromu, o.p.s. člen výboru České internistické společnosti člen Educational Committee, European Atherosclerosis Society člen oborové rady doktorského studijního programu Lékařská psychologie a psychopatologie; člen oborové rady Preventivní medicína, člen oborové rady Nutriční a metabolické vědy člen Nadační rady NF Pro Vaše srdce člen mezinárodního řídicího výboru R3i National coordinator European Association of Cardiovascular Prevention (EAPC)	člen redakční rady: • Medicina pro praxi, • REMEDIA, • CMP Journal, • Journal of Atherosclerosis and Dyslipidemia, • Archives of Medical Science – Atherosclerotic Diseases, • Svět praktické medicíny, • Current Atherosclerosis Reports - Section Editor člen užší redakční rady Vnitřní lékařství šéfredaktor Hypertenze a kardiovaskulární prevence šéfredaktor Athero Review
prof. Widimský	předseda České společnosti pro hypertenzi 1. místopředseda České internistické společnosti člen atestační komise-obor vnitřní lékařství secretary of working group of Endocrine Hypertension of European Society of Hypertension čestný člen České kardiologické společnosti a Slovenské společnosti pro hypertenzi vedoucí projektu SVV III.interní kliniky/doktorandské studium/ člen Rady Vysokých škol	šéfredaktor časopisu Hypertenze a kardiovaskulární prevence člen redakčních rad: Blood pressure, Cor et Vasa, Vnitřní lékařství Farmakologie
prof. Zelinka	člen výboru České společnosti pro hypertenzi člen výboru České endokrinologické společnosti ČLS JEP	člen redakční rady: Hypertenze a kardiovaskulární prevence Endocrine Oncology and Metabolism
doc. Zikán	člen výboru Společnosti pro metabolická onemocnění skeletu	člen redakční rady Clinical Osteology

## Členství a funkce pracovníků kliniky v odborných a akademických orgánech a v redakčních radách

Pracovník	funkce	členství v redakčních radách
doc. Zlatohlávek	proděkan pro doktorská studia garant studijního oboru Výživa dětí a dospělých 1. LF UK garant oboru Nutriční a metabolické vědy člen výboru České společnosti pro aterosklerózu člen Rady Cooperatia VO Metabolic Diseases člen koordinační rady pro reformu PhD studia UK	člen redakční rady Farmakoterapeutické revue
dr. Zvolská	členka výboru Společnosti pro léčbu závislosti na tabáku	

## Publikační činnost kliniky v roce 2023

### Seznam literatury III. interní klinika VFN a 1. LF UK v Praze – 2023

Výroční zpráva 2023	Celkem
Článek v časopisu s IF	60
Článek v časopisu bez IF	104
Knihy	9
Kapitola v knize	9
Knihy pouze s editory (editor = autor)	1
Příspěvek v konferenčním sborníku	9
<b>Celkem</b>	<b>192</b>

## ČLÁNEK V ČASOPISU s IF - 60

- TAIEB, David - WANNA, George B. - AHMAD, Maleeha - LUSSEY-LEPOUTRE, Charlotte - PERRIER, Nancy - NOELTING, Svenja - AMAR, Laurence - TIMMERS, Henri J. L. M. - SCHWAM, Zachary G. - ESTRERA, Anthony L. - LIM, Michael - POLLOM, Erqi Liu - VITZTHUM, Lucas - BOURDEAU, Isabelle - CASEY, Ruth - CASTINETTI, Frederic - CLIFTON-BLIGH, Roderick - CORSSMIT, Eleonora P. M. - DE KRIJGER, Ronald R. - DEL RIVERO, Jaydara - EISENHOFER, Graeme - GHAYEE, Hans K. - GIMENEZ-ROQUEPLO, Anne-Paule - GROSSMAN, Ashley - IMPERIALE, Alessio - JANSEN, Jeroen C. - JHA, Abhishek - KERSTENS, Michiel N. - KUNST, Henricus P. M. - LIU, James K. - MAHER, Eamonn R. - MARCHIONI, Daniele - MERCADO-ASIS, Leilani B. - METE, Ozgur - NARUSE, Mitsuhide - NILUBOL, Naris - PANDIT-TASKAR, Neeta - SEBAG, Frederic - TANABE, Akiyo - **WIDIMSKÝ, Jiří** - MEUTER, Leah - LENDERS, Jacques W. M. - PACAK, Karel. Clinical consensus guideline on the management of pheochromocytoma and paraganglioma in patients harbouring germline SDHD pathogenic variants. *The Lancet. Diabetes & Endocrinology*. 2023, 11(5), 345-361. ISSN 2213-8587. DOI: [10.1016/S2213-8587\(23\)00038-4](https://doi.org/10.1016/S2213-8587(23)00038-4) IF = 44.500 (2022) kvartil dle IF= Q1 (2022) citace WoS: 12
- BĚLOHLÁVEK, Jan - YANNOPOULOS, Demetris - ŠMALCOVÁ, Jana - ROB, Daniel - BARTOS, Jason - HUPTYCH, Michal - KAVÁLKOVÁ, Petra - KALRA, Rajat - GRUNAU, Brian - TACCO-NE, Fabio Silvio - AUFDERHEIDE, Tom P. Intraarrest transport, extracorporeal cardiopulmonary resuscitation, and early invasive management in refractory out-of-hospital cardiac arrest: an individual patient data pooled analysis of two randomised trials. *EclinicalMedicine*. 2023, 59(May), 101988. ISSN 2589-5370. DOI: [10.1016/j.eclinm.2023.101988](https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2023.101988) IF = 15.100 (2022) kvartil dle IF= Q1 (2022) citace WoS: 19
- SCHNELL, Oliver - BATELINO, Tadej - BERGENSTAL, Richard - BIRKENFELD, Andreas L. - CERIELLO, Antonio - CHENG, Alice - DAVIES, Melanie - EDELMAN, Steve - FORST, Thomas - GIORGINO, Francesco - GREEN, Jennifer - GROOP, Per-Henrik - HADJADJ, Samy - HEERSPINK, Hidde J. L. - HOMPESCH, Marcus - IZTHAK, Baruch - JI, Linong - KANUMILLI, Naresh - MANKOVSKY, Boris - MATHIEU, Chantal - MISZON, Martin - MUSTAFA, Reem - NAUCK, Michael - PECOITS-FILHO, Roberto - PETTUS, Jeremy - RANTA, Kari - ROBBARD, Helena W. - ROSSING, Peter - RYDEN, Lars - SCHUMM-DRAEGER, Petra-Maria - SOLOMON, Scott D. - ŠKRHA, Jan - TOPSEVER, Pinar - VILSBOLL, Tina - WILDING, John - STANDL, Eberhard. CVOT Summit 2022 Report: new cardiovascular, kidney, and glycemic outcomes. *Cardiovascular Diabetology*. 2023, 22(1), 59. ISSN 1475-2840. DOI: [10.1186/s12933-023-01788-6](https://doi.org/10.1186/s12933-023-01788-6) IF = 9.300 (2022) kvartil dle IF= Q1 (2022), Q1 (2022) citace WoS: 3
- BANACH, Maciej - PENSON, Peter E. - FARNIER, Michel - FRAS, Zlatko - LATKOVSKIS, Gustavs - LAUFS, Ulrich - PANENI, Francesco - PARINI, Paolo - PIRRO, Matteo - REINER, Zeljko - **VRABLÍK, Michal** - ESCOBAR, Carlos. Bempedoic acid in the management of lipid disorders and cardiovascular risk. 2023 position paper of the International Lipid Expert Panel (ILEP). *Progress in Cardiovascular Diseases*. 2023, 79(July-August), 2-11. ISSN 0033-0620. DOI: [10.1016/j.pcad.2023.03.001](https://doi.org/10.1016/j.pcad.2023.03.001) IF = 9.100 (2022) kvartil dle IF= Q1 (2022) citace WoS: 14
- ROSSI, Gian Paolo - BAGORDO, Domenico - AMAR, Laurence - AZIZI, Michel - RIESTER, Anna - REINCKE, Martin - DEGENHART, Christoph - **WIDIMSKÝ, Jiří** - NARUSE, Mitsuhide - DEINUM, Jaap - KOCJAN, Tomaz - NEGRO, Aurelio - ROSSI, Ermanno - KLINE, Gregory - TANABE, Akiyo - SATOH, Fumitoshi - RUMP, Lars Christian - VONEND, Oliver - WILLENBERG, Holger S. - FULLER, Peter J. - YANG, Jun - CHEE, Nicholas Yong Nian - MAGILL, Steven B. - SHAFIGULLINA, Zulfya - QUINKLER, Marcus - OLIVERAS, Anna - LEE, Bo-Ching - CHANG, Chin-Chen - WU, Vin-Cent - **KRÁTKÁ, Zuzana** - BATTISTEL, Michele - ROSSITTO, Giacomo - SECCIA, Teresa Maria. Unilaterally Selective Adrenal Vein Sampling for Identification of Surgically Curable Primary Aldosteronism. *Hypertension*. 2023, 80(10), 2003-2013. ISSN 0194-911X. DOI: [10.1161/HYPERTENSIONAHA.123.21247](https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.123.21247) IF = 8.300 (2022) kvartil dle IF= Q1 (2022) citace WoS: 2
- JIRÁSKOVÁ, Alena - ŠKRHA, Jan - VÍTEK, Libor. Association of Low Serum Bilirubin Concentrations and Promoter Variations in the UGT1A1 and HMOX1 Genes with Type 2 Diabetes Mellitus in the Czech Population. *International Journal of Molecular Sciences*. 2023, 24(13), 10614. ISSN 1661-6596. DOI: [10.3390/ijms241310614](https://doi.org/10.3390/ijms241310614) IF = 5.600 (2022) kvartil dle IF= Q1 (2022), Q2 (2022) citace WoS: 1
- DUBSKÝ, Michal** - VELEBA, Jiri - SOJAKOVA, Dominika - MARHEFKOVA, Natalia - FEJFAROVA, Vladimira - JUDE, Edward B.. Endothelial Dysfunction in Diabetes Mellitus: New Insights. *International Journal of Molecular Sciences*. 2023, 24(13), 10705. ISSN 1661-6596. DOI: [10.3390/ijms241310705](https://doi.org/10.3390/ijms241310705) IF = 5.600 (2022) kvartil dle IF= Q1 (2022), Q2 (2022) citace WoS: 1
- FERENČÁKOVÁ, Michaela - BEŇOVÁ, Andrea - **RAŠKA, Ivan** - ABAFFY, Pavel - ŠINDELKA, Radek - DŽUBANOVÁ, Martina - POSPÍŠILOVÁ, Eliška - KOLOŠTOVÁ, Katarína - ČAJKA, Tomáš - PACLÍK, Aleš - **ZIKÁN, Vít** - TENCEROVÁ, Michaela. Human bone marrow stromal cells: the impact of anticoagulants on stem cell properties. *Frontiers in Cell and Developmental Biology*. 2023, 11(September), 1255823. ISSN 2296-634X. DOI: [10.3389/fcell.2023.1255823](https://doi.org/10.3389/fcell.2023.1255823) IF = 5.500 (2022) kvartil dle IF= Q2 (2022), Q1 (2022) citace WoS: 1
- CHAIT, Alan - ECKEL, Robert H. - **VRABLÍK, Michal** - ZAMBON, Alberto. Lipid-lowering in diabetes: An update. *Atherosclerosis*. 2023, Available online 6 October 2023, 117313. ISSN 0021-9150. DOI: [10.1016/j.atherosclerosis.2023.117313](https://doi.org/10.1016/j.atherosclerosis.2023.117313) IF = 5.300 (2022) kvartil dle IF= Q2 (2022), Q2 (2022)
- BUREŠ, Jan - KOHOUTOVÁ, Darina - ŠKRHA, Jan - BUNGANIČ, Bohuš - NGO, Ondřej - SUCHÁNEK, Štěpán - ŠKRHA, Pavel - ZAVORAL, Miroslav. Diabetes Mellitus in Pancreatic Cancer: A Distinct Approach to Older Subjects with New-Onset Diabetes Mellitus. *Cancers*. 2023, 15(14), 3669. ISSN 2072-6694. DOI: [10.3390/cancers15143669](https://doi.org/10.3390/cancers15143669) IF = 5.200 (2022) kvartil dle IF= Q2 (2022) citace WoS: 1
- ŽARKOVIĆ, Miloš - ATTANASIO, Roberto - NAGY, Endre V. - NEGRO, Roberto - PAPINI, Enrico - PERROS, Petros - COHEN, Chagit Adler - AKARSU, Ersin - ALEVIKAKI, Maria - AYVAZ, Göksun - BEDNARCZUK, Tomasz - BERTA, Eszter - BODOR, Miklos - BORISSOVA, Anna Maria - BOYANOV, Mihail - BUFFET, Camille - BURLACU, Maria Cristina - ČIRIĆ, Jasmina - DÍEZ, Juan J. - DOBNIG, Harald - FADEYEV, Valentin - FIELD, Benjamin C.T. - FLIERS, Eric - FRØLICH, Jacob Stampe - FÜHRER, Dagmar - GALOFRÉ, Juan Carlos - HAKALA, Tommi - **JISKRA, Jan** - KOPP, Peter - KREBS, Michael - **KRŠEK, Michal** - KUŽMA, Martin - LANTZ, Mikael - LAZÚROVÁ, Ivica - LEENHARDT, Laurence - LUCHYTSKIY, Vitaliy - MCGOWAN, Anne - MELO, Miguel - METSO, Saara - MORAN, Carla - MORGUNOVA, Tatyana - MYKOLA, Tranko - BELESILIN, Biljana Nedeljkić - NICULESCU, Dan Alexandru - PERIĆ, Božidar - PLANCK, Tereza - POIANA, Catalina - PUGA, Francisca Marques - ROBENSH-TOK, Eyal - ROSSELET, Patrick - RUCHALA, Marek - RIIS, Kamilla Ryom - SHEPELKEVICH, Alla - UNUANE, David - VARDARLI, Irfan - VISSER, W. Edward - VRIONIDOU, Andromachi - YOUNES, Younes R. - YURENYA, Elena - HEGEDŰS, Laszlo. Characteristics of specialists treating hypothyroid patients: the "THESIS" collaborative. *Frontiers in Endocrinology*. 2023, 14(November), 1225202. ISSN 1664-2392. DOI: [10.3389/fendo.2023.1225202](https://doi.org/10.3389/fendo.2023.1225202) IF = 5.200 (2022) kvartil dle IF= Q1 (2022) citace WoS: 3
- GUHA, Anasuya - VÍCHA, Aleš - **ZELINKA, Tomáš** - KAŇA, Martin - MUSIL, Zdeněk - PACÁK, Karel - BETKA, Jan - CHOVAŇEC, Martin - PLZÁK, Jan - BOUČEK, Jan. High incidence of occult familial SDHD cases amongst Czech patients with head and neck paragangliomas. *Frontiers in Endocrinology*. 2023, 14(December), 1278175. ISSN 1664-2392. DOI: [10.3389/fendo.2023.1278175](https://doi.org/10.3389/fendo.2023.1278175) IF = 5.200 (2022) kvartil dle IF= Q1 (2022)
- HUBÁČEK, Jaroslav** - PHILIPP, Tom - ADÁMKOVÁ, Věra - MÁJEK, Ondřej - DUŠEK, Ladislav. A haemochromatosis-causing HFE mutation is associated with SARS-CoV-2 susceptibility in the Czech population. *Clinica Chimica Acta*. 2023, 538(January), 211-215. ISSN 0009-8981. DOI: [10.1016/j.cca.2022.12.025](https://doi.org/10.1016/j.cca.2022.12.025) IF = 5.000 (2022) kvartil dle IF= Q3 (2001), Q1 (2022) citace WoS: 4
- IRONSIDE, Natasha - CHEN, Ching-Jen - XU, Zhiyuan - SCHLESINGER, David - VANCE, Mary Lee - HONG, Gregory K. - JANE, John A. Jr - PATEL, Samir - BINDAL, Shray K. - NIRANJAN, Ajay - LUNSFORD, L. Dade - LISCAK, Roman - CHYTKA, Thomas - **JEŽKOVÁ, Jana** - SAIFI, Omran - TRIFILETTI, Daniel M. - BERGER, Assaf - ALZATE, Juan - BERNSTEIN, Kenneth - KONDZIOLKA, Douglas - SPECKTER, Herwin - HERNANDEZ, Wenceslao - LAZO, Erwin - PEKER, Selcuk - SAMANCI, Yavuz - ZACHARIA, Brad E. - MAU, Christine - WEGNER, Rodney E. - SHEPARD, Matthew J. - MATHIEU, David - MAILLET, Michel - SHEEHAN, Jason P. Effects of Neuroanatomic Structural Distances on Pituitary Function After Stereotactic Radiosurgery: A Multicenter Study. *Neurosurgery*. 2023, 92(5), 1035-1042. ISSN 0148-396X. DOI: [10.1227/neu.0000000000002347](https://doi.org/10.1227/neu.0000000000002347) IF = 4.800 (2022) kvartil dle IF= Q1 (2022), Q1 (2022) citace WoS: 4
- HUSÁKOVÁ, Jitka - ECHALAR, Barbora - KÖSSL, Jan - PALACKÁ, Kateřina - FEJFAROVA, Vladimira - **DUBSKÝ, Michal**. The Effects of Immunosuppressive Drugs on the Characteristics and Functional Properties of Bone Marrow-Derived Stem Cells Isolated from Patients with Diabetes Mellitus and Peripheral Arterial Disease. *Biomedicines*. 2023, 11(7), 1872. ISSN 2227-9059. DOI: [10.3390/biomedicines11071872](https://doi.org/10.3390/biomedicines11071872) IF = 4.700 (2022) kvartil dle IF= Q2 (2022), Q2 (2022), Q1 (2022)
- KOTASOVÁ, Marcela - LACINA, Ondrej - SPRINGER, Draho-míra - ŠEVČÍK, Jan - **BRUTVAN, Tomáš** - **JEŽKOVÁ, Jana** - ZIMA, Tomáš. A New Heart-Cutting Method for a Multiplex Quantitative Analysis of Steroid Hormones in Plasma Using 2D-LC/MS/MS Technique. *Molecules*. 2023, 28(3), 1379. ISSN 1420-3049. DOI: [10.3390/molecules28031379](https://doi.org/10.3390/molecules28031379) IF = 4.600 (2022) kvartil dle IF= Q2 (2022), Q2 (2022), Q2 (2016) citace WoS: 1
- LAŠŠÁKOVÁ, Soňa - ŠENKYŘÍK, Pavel - PAZOURKOVÁ, Eva - **HOŘÍNEK, Aleš** - CALDA, Pavel - BŘEŠŤÁK, Miroslav - SVĚTNICOVÁ, Kamila - NEUZIL, Pavel - KORABEČNÁ, Marie. Rapid non-invasive prenatal screening test for trisomy 21 based on digital droplet PCR. *Scientific Reports*. 2023, 13(1), 22948. ISSN 2045-2322. DOI: [10.1038/s41598-023-50330-x](https://doi.org/10.1038/s41598-023-50330-x) IF = 4.600 (2022) kvartil dle IF= Q2 (2022)
- KATSIKI, Niki - **VRABLÍK, Michal** - BANACH, Maciej - GOUNIBERTHOLD, Ioanna. Inclisiran, Low-Density Lipoprotein Cholesterol and Lipoprotein (a). *Pharmaceuticals*. 2023, 16(4), 577. ISSN 1424-8247. DOI: [10.3390/ph16040577](https://doi.org/10.3390/ph16040577) IF = 4.600 (2022) kvartil dle IF= Q2 (2022), Q2 (2022) citace WoS: 12
- TUŽIL, Jan - FILKOVA PILNACKOVA, Barbora - WATT, Torquil - **JISKRA, Jan** - KOUDELKOVÁ, Marcela - NOVOTNÁ, Eva - TUŽILOVÁ, Klara - DOLEZAL, Tomas - BARTAKOVA, Jana. The Impact of Subclinical Hypothyroidism on the Quality of Life During Pregnancy: Mapping 5-Level Version of EQ-5D and ThyPRO-39. *Value in Health*. 2023, 26(7), 1085-



- nology, Diabetes & Metabolism Case Reports. 2023, 2023(4), 23-0076. ISSN 2052-0573. DOI: [10.1530/EDM-23-0076](https://doi.org/10.1530/EDM-23-0076) IF = 0.900 (2022)
49. **HUBÁČEK, Jaroslav** - PHILIPP, Tom - MÁJEK, Ondřej - DLOUHÁ, Dana - ADÁMKOVÁ, Věra - DUŠEK, Ladislav. CD14 Polymorphism Is Not Associated with SARS-CoV-2 Infection in Central European Population. *Folia Biologica*. 2023, 69(5-6), 181-185. ISSN 0015-5500. DOI: [10.14712/fb2023069050181](https://doi.org/10.14712/fb2023069050181) IF = 0.600 (2022) kvartil dle IF= Q4 (2022)
50. **PETRÁŠEK, Jan**. Petr Bartůněk: Eponyma v medicíně aneb po komtoslovoje. *Cor et Vasa*. 2023, 65(6), 896-896. ISSN 0010-8650. IF = 0.200 (2022)
51. **PETRÁK, Ondřej**. Proč využít fixní kombinaci bisoprolol/perindopril u hypertoniků s ICHS?. *Cor et Vasa*. 2023, 65(1), 77-81. ISSN 0010-8650. DOI: [10.33678/cor.2023.004](https://doi.org/10.33678/cor.2023.004) IF = 0.200 (2022)
52. TÁBORSKÝ, Miloš - KAŠKA, Lenka - HORECKÝ, Jiří - BATĚK, Jiří - VRABLÍK, Michal - LINHART, Aleš - OŠTĀDAL, Petr. Evropský prostor pro zdravotní data (EHDS) v kontextu digitální transformace kardiologie a systémových změn zdravotního systému v České republice. *Cor et Vasa*. 2023, 65(6), 880-891. ISSN 0010-8650. DOI: [10.33678/cor.2023.088](https://doi.org/10.33678/cor.2023.088) IF = 0.200 (2022)
53. **PETRÁŠEK, Jan**. František Koukolík: Drby. *Cor et Vasa*. 2023, 65(1), 140-140. ISSN 0010-8650. IF = 0.200 (2022)
54. **PETRÁŠEK, Jan**. Čestmír Číhalík: Kardiologie v průběhu století. *Cor et Vasa*. 2023, 65(1), 139-139. ISSN 0010-8650. IF = 0.200 (2022)
55. **PETRÁŠEK, Jan**. Radek Ptáček, Petr Bartůněk: Spravedlnost v medicíně. *Cor et Vasa*. 2023, 65(5), 807-807. ISSN 0010-8650. IF = 0.200 (2022)
56. **PETRÁŠEK, Jan**. Radek Ptáček, Petr Bartůněk: Důstojnost v medicíně. *Cor et Vasa*. 2023, 65(3), 576-576. ISSN 0010-8650. IF = 0.200 (2022)
57. **PETRÁŠEK, Jan**. Tim Harford: Jak číst čísla. Deset pravidel pro orientaci ve statistikách. *Cor et Vasa*. 2023, 65(5), 808-808. ISSN 0010-8650. IF = 0.200 (2022)
58. **PETRÁŠEK, Jan**. Jan Mach: Lékařské procesy v Čechách a na Moravě na přelomu tisíciletí. *Cor et Vasa*. 2023, 65(4), 720-720. ISSN 0010-8650. IF = 0.200 (2022)
59. **PETRÁŠEK, Jan**. Radkin Honzák: Emoce od A do P. *Cor et Vasa*. 2023, 65(3), 575-575. ISSN 0010-8650. IF = 0.200 (2022)
60. **PETRÁŠEK, Jan**. Jiří Šedý: Kritické myšlení. *Cor et Vasa*. 2023, 65(2), 440-440. ISSN 0010-8650. IF = 0.200 (2022)
3. ČEŠKA, Richard. Jistoty a nejistoty na křížovatkách současné medicíny. *Vnitřní lékařství*. 2023, 69(1), 3-3. ISSN 0042-773X.
4. **VRABLÍK, Michal**. Kardiovaskulární riziko: od významu přes stanovení po komunikaci s pacientem. *AtheroReview*. 2023, 8(1), 17-24. ISSN 2464-6555.
5. **VRABLÍK, Michal** - BLAHA, Vladimír - CÍFKOVÁ, Renata - FREIBERGER, Tomáš - KARÁSEK, David - KRAML, Pavel - PÍTHA, Jan - ROSOLOVÁ, Hana - SOŠKA, Vladimír - ŠTULC, Tomáš - ZLATOHLÁVEK, Lukáš - MAŠKOVÁ, Jana. Stanovisko ČSAT ke Konsenzu Evropské společnosti pro aterosklerózu: Lipoprotein(a) při aterosklerotických kardiovaskulárních onemocněních a aortální stenóze. *AtheroReview*. 2023, 8(2), 66-76. ISSN 2464-6555.
6. **PETRÁK, Ondřej**. Inhibitory endothelinových receptorů a studie PRECISION. *Hypertenze a kardiovaskulární prevence*. 2023, 13(1), 29-32. ISSN 1805-4129.
7. **WIDIMSKÝ, Jiří**. Renální denervace a predikce antihypertenzního účinku. Stručný komentář. *Hypertenze a kardiovaskulární prevence*. 2023, 13(2), 9-10. ISSN 1805-4129.
8. **PETRÁK, Ondřej**. Kombinační léčba, polypill. *Hypertenze a kardiovaskulární prevence*. 2023, 13(2), 33-35. ISSN 1805-4129.
9. **TŮMOVÁ, Eva** - **VRABLÍK, Michal**. Kyselina bempedová, novinka mezi hypolipidemiky – co můžeme očekávat?. *Hypertenze a kardiovaskulární prevence*. 2023, 13(2), 51-54. ISSN 1805-4129.
10. **KŘÍŽOVÁ, Jarmila**. Suplementace hořčiku u diabetiků a u pacientů s inzulínovou rezistencí a prediabetem. *Acta Medicinæ*. 2023, 12(15), 77-78. ISSN 1805-398X. *První autor: Křížová*
11. **ČEŠKA, Richard** - KVAPIL, Milan - LUKÁŠ, Milan. Deficit vitamínu B12: kontinent ukrytý před zraky diabetologů. *Aktuální medicína*. 2023, 2023(1), 36-39. ISSN 2570-7418.
12. **SVAČINA, Štěpán**. Holistický personalizovaný přístup k léčbě diabetes mellitus 2. typu ve světle nových doporučení z roku 2022. *Aktuální medicína*. 2023, 2023(1), 4-12. ISSN 2570-7418.
13. **TŮMOVÁ, Eva**. Aktuality a praktické tipy v léčbě dyslipidemie. *Profi medicína*. 2023, 8(24), 8-9. ISSN 2571-2527.
14. **WIDIMSKÝ, Jiří**. Výhody fixních kombinací u hypertenze. *Medicína & umění*. 2023, 2023(2(75)), 5-6. ISSN 1803-3679.
15. **PÁNKOVÁ, Alexandra**. Změny tělesné hmotnosti v důsledku kouření. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*. 2023, 26(2), 80-84. ISSN 1211-9326.
16. **BROULÍK, Petr** - KOČÍ, Karolina. Zamyšlení nad příčinami senilní osteoporózy. *Clinical Osteology*. 2023, 28(1-2), 24-30. ISSN 2571-1326.
17. **ZVOLSKÁ, Kamila** - **PÁNKOVÁ, Alexandra** - **KRÁLÍKOVÁ, Eva**. Chronické onemocnění ledvin a kouření. *Aktuality v nefrologii*. 2023, 29(2), 65-69. ISSN 1210-955X.
18. GREGOROVÁ, Ema - NAKONECHNA, Kristina - ILKO, Vojtech - **ZLATOHLÁVEK, Lukáš** - DOLEŽAL, Marek. Nutriční a senzorká hodnota alternativ masa. *Výživa a potraviny*. 2023, 78(4), 6-9. ISSN 1211-846X.
19. **ZVOLSKÁ, Kamila** - **ŠTĚPÁNKOVÁ, Lenka** - **PÁNKOVÁ, Alexandra** - **KRÁLÍKOVÁ, Eva**. Minnesotská škála tabákových abstinčních příznaků, revize 2020, validizované české znění. *Časopis lékařů českých*. 2023, 162(2-3), 104-105. ISSN 0008-7335.
20. **WIDIMSKÝ, Jiří**. Komentář k novým evropským doporučením diagnostiky a léčby hypertenze. *Hypertenze a kardiovaskulární prevence*. 2023, 13(2), 6-7. ISSN 1805-4129.
21. SOJÁKOVÁ, Dominika - JAROŠÍKOVÁ, Radka - FEJFAROVÁ, Vladimíra - **DUBSKÝ, Michal**. Infekční komplikace u syndromu diabetické nohy. *Acta Medicinæ*. 2023, 12(14), 42-46. ISSN 1805-398X.
22. **KRÁLÍKOVÁ, Eva**. Kuřák v ordinaci – jak mu pomoci?. *Acta Medicinæ*. 2023, 12(15), 45-46. ISSN 1805-398X.
23. SVAČINA, Štěpán. Léčba obézního hypertonika. *Profi medicína*. 2023, 8(15), 24-24. ISSN 2571-2527.
24. **SUCHARDA, Petr**. Konečně účinná farmakoterapie obezity?. *Profi medicína*. 2023, 8(23), 16-17. ISSN 2571-2527.
25. **RAŠKOVÁ, Mária**. Prevence osteoporotických zlomenin. *Profi medicína*. 2023, 8(1-2), 16-18. ISSN 2571-2527.
26. **JANOTA, Tomáš**. Chronické srdeční selhání se zachovanou systolickou funkcí levé komory – diagnostika a léčba 2023. *Profi medicína*. 2023, 8(říjen 2023 speciál Kardiabetes), 8-9. ISSN 2571-2527.
27. KUČERA, Zdeněk - **SVAČINA, Štěpán** - ŠTEFLOVÁ, Alena. Proměny úrovně zdravotní gramotnosti v Česku mezi lety 2015 a 2020. *Časopis lékařů českých*. 2023, 162(2-3), 84-92. ISSN 0008-7335.
28. **HUBÁČEK, Jaroslav**. Genetické testování – polygenní skóre. *AtheroReview*. 2023, 8(2), 95-101. ISSN 2464-6555.
29. **TŮMOVÁ, Eva** - **VRABLÍK, Michal**. Souběžná intervence arteriální hypertenze a dyslipidemie – od identifikace rizika po úspěšnou prevenci. *AtheroReview*. 2023, 8(2), 103-108. ISSN 2464-6555.
30. ŠKRHA, Jan. Inkretiny (GIP a GLP-1) – aktuální pohled na patofyziologii a klinické perspektivy. *Acta Medicinæ*. 2023, 12(14), 37-41. ISSN 1805-398X.
31. **PEHR, Martin** – ŠKRHA jr., Jan. Glykační index hemoglobinu (HGI) jako marker individuální glykace u diabetu. *Vnitřní lékařství*. 2023, 69(8), 485-487. ISSN 0042-773X. DOI: [10.36290/vnl.2023.097](https://doi.org/10.36290/vnl.2023.097)
32. **KONEČNÁ, Judita** - **KALINOVÁ, Nelly** - **KŘESÁKOVÁ, Nikola** - LACKO, David - RIEGEL, Karel Dobroslav. Chronické komplikace diabetu a diabetický distres – prevalence, souvislosti a vliv osobnosti pacienta. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*. 2023, 29(4), 131-137. ISSN 1211-9326.
33. **SVAČINA, Štěpán**. Co přinesl rok 2022 v diabetologii. *Diabetology News*. 2023, 14(1), 8-9. ISSN 1804-1647.
34. **KRÁLÍKOVÁ, Eva**. Roztroušená skleróza a kouření. *Multiple Sclerosis News*. 2023, 9(2), 38-42. ISSN 2464-5389.
35. **KRÁLÍKOVÁ, Eva**. Jak se vyznat v nových formách nikotinu. *Pediatric pro praxi*. 2023, 24(2), 79-79. ISSN 1213-0494.
36. **KRAUSOVÁ, Adela** - **JEŽKOVÁ, Jana**. Endokrinopatie u POEMS syndromu. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa*. 2023, 26(2), 75-79. ISSN 1211-9326.
37. MICHÁLEK, Pavel - KAVÁN, Jan - LAMBERT, Lukáš - **MA-**
38. **ZÍTEK, Matěj**. Kdy myslet na sekundární hypertenzi a jak postupovat?. *Farmakoterapeutická revue*. 2023, 8(4), 286-293. ISSN 2533-6878.
39. **JANOTA, Tomáš**. Sakubitritil/valsartan v léčbě srdečního selhání na podkladě trikuspidální regurgitace a dysfunkce pravé komory. *Farmakoterapie*. 2023, 19(4), 607-609. ISSN 1801-1209.
40. **KLÍMOVÁ, Judita**. Získaná osteomalacie: kazuistika z klinické praxe. *Clinical Osteology*. 2023, 28(3), 52-55. ISSN 2571-1326.
41. **WIDIMSKÝ, Jiří**. Studie srovnávající chlortalidon a hydrochlorothiazid u hypertenze (Chlortalidone vs. Hydrochlorothiazide for Hypertension-Cardiovascular Events). *Hypertenze a kardiovaskulární prevence*. 2023, 13(1), 27-28. ISSN 1805-4129.
42. **PETRÁK, Ondřej**. Hypertenze v dalších specifických situacích: Obstrukční spánková apnoe, CHOPN, astma bronchiale, dna, revmatologické choroby, glaukom. *Hypertenze a kardiovaskulární prevence*. 2023, 13(2), 29-30. ISSN 1805-4129.
43. **ŠKRHA, Jan** - BENEŠOVÁ, Klára - JARKOVSKÝ, Jiří - DUŠEK, Ladislav. Kdo léčí pacienty s diabetem v České republice?. *Vnitřní lékařství*. 2023, 69(7), 452-459. ISSN 0042-773X. DOI: [10.36290/vnl.2023.088](https://doi.org/10.36290/vnl.2023.088)
44. ČEŠKA, Richard. Slibný perorální inhibitor PCSK9 ve vývoji. *Výhledy a výzvy diabetologie*. 2023, 8(4), 118-120. ISSN 2533-4417.
45. RUSINOVÁ, Kateřina - SLÁDKOVÁ, Tereza - **VRABLÍK, Michal** - ŽIDKOVÁ, Alexandra - PETRŮ, Tereza - DUŠEK, Pavel - MATĚJOVIČ, Martin. Zdůvodnění a přínos hodnotové anamnézy v klinické praxi: postoj pedagogů vnitřního lékařství. *Vnitřní lékařství*. 2023, 69(8), E4-E9. ISSN 0042-773X. DOI: [10.36290/vnl.2023.106](https://doi.org/10.36290/vnl.2023.106)
46. **KÁDĚ, Ondřej** - **SVAČINA, Štěpán** - **MATOULEK, Martin**. Telemedicína v léčbě obezity. *Profi medicína*. 2023, 8(19-20), 12-13. ISSN 2571-2527.
47. **TŮMOVÁ, Eva** - **VRABLÍK, Michal**. Antiobezitikum s mimořádným přínosem pro preventivní kardiologii: aktuální výsledky studie SELECT. *AtheroReview*. 2023, 8(3), 145-152. ISSN 2464-6555.
48. **HOLAJ, Robert**. Blokátory RAAS ve fixních kombinacích v léčbě arteriální hypertenze. *Profi medicína*. 2023, 8(11), 7-11. ISSN 2571-2527.
49. **ŠKRHA, Jan** - ŠKRHA, Pavel. O vztahu diabetu a karcinomu pankreatu. *Bulletin Sdružení praktických lékařů ČR*. 2023, 33(1), 25-31. ISSN 1212-6152.
50. **KLÍMOVÁ, Judita**. Jak zlepšit compliance u hypertoniků: fixní kombinace v léčbě hypertenze. *Farmakoterapeutická revue*. 2023, 8(6), 501-504. ISSN 2533-6878.
51. **DO, Quoc Dat**. Hybridní uzavřený okruh mylife-CamAPS FX – algoritmus s českou stopou. *Česká diabetologie*. 2023, 6(3), 18-23. ISSN 2571-0133.
52. HALUZÍK, Martin - MÜLLEROVÁ, Dana - **SUCHARDA, Petr** - BOŽENSKÝ, Jan - HOLECZY, Pavol - FRIED, Martin - HAINER, Vojtěch - KUNEŠOVÁ, Marie - MÁLKOVÁ, Iva - SLABÁ, Šárka - ŠRÁMKOVÁ, Petra - TAXOVÁ BRAUNEROVÁ, Radka. Farmakoterapie obezity – update 2023. *Časopis lékařů českých*. 2023, 162(1), 19-31. ISSN 0008-7335.

## ČLÁNEK V ČASOPISU bez IF - 104

1. **PRÁZNÝ, Martin**. Moderní technologie pro léčbu a monitoraci diabetu. *Medicína po promoci*. 2023, 24(1), 19-23. ISSN 1212-9445.
2. **HRADEC, Jaromír**. Deset nejdůležitějších událostí v kardiologii v roce 2022 podle Johna Mandroly. *Remedia*. 2023, 33(2), 102-106. ISSN 0862-8947.

53. **TŮMOVÁ, Eva.** Doporučení pro prevenci kardi-ovaskulárních onemocnění - aktualizace z roku 2021. *Medicína & umění.* 2023, 2023(2(75)), 18-22. ISSN 1803-3679.
54. CÍFKOVÁ, Renata - BRUTHANS, Jan - WOHLFAHRT, Peter - KRAJČOVIECHOVÁ, Alena - ŠULC, Pavel - EREMIÁŠOVÁ, Lenka - PUDIL, Jan - LINHART, Aleš - **WIDIMSKÝ, Jiří** - FLIPOVSKÝ, Jan - MAYER, Otto - LÁNSKÁ, Věra - POLEDNE, Rudolf - STÁVEK, Petr - SOŠKA, Vladimír. 95. percentil LDL-cholesterolu v české populaci: studie Czech post-MONICA. *AtheroReview.* 2023, 8(1), 7-10. ISSN 2464-6555.
55. ŠKRHA, Jan. Vývoj léčby diabetu za posledních deset let. *Acta Medicinæ.* 2023, 12(2-3), 45-48. ISSN 1805-398X.
56. ŠMÍDOVÁ, Zuzana - **PEJŠOVÁ, Hana.** Cukr v potravinách a nápojích a strategie snížení jeho konzumace. *Výživa a potraviny.* 2023, 78(4), 10-14. ISSN 1211-846X.
57. **TŮMOVÁ, Eva** - **VRABLÍK, Michal.** Kyselina bempedová v kontextu současných možností hypolipidemické léčby a výsledků studie CLEAR OUTCOMES. *AtheroReview.* 2023, 8(2), 85-94. ISSN 2464-6555.
58. **WIDIMSKÝ, Jiří.** Jaké jsou další indikace beta-blokátorů v klinické praxi?. *Hypertenze a kardi-ovaskulární prevence.* 2023, 13(1), 6-8. ISSN 1805-4129.
59. LÁBR, Karel - **NIKRÝNOVÁ NGUYEN, Thi Minh Phuong.** 26. ročník Letní školy hypertenze ESH 2022, Arandjelovac, Srbsko. *Hypertenze a kardi-ovaskulární prevence.* 2023, 13(1), 46-48. ISSN 1805-4129.
60. **ZELINKA, Tomáš** - CERAL, Jiří. Rezistentní hypertenze – farmakologické a nefarmakologické přístupy. *Hypertenze a kardi-ovaskulární prevence.* 2023, 13(2), 11-13. ISSN 1805-4129.
61. **WIDIMSKÝ, Jiří.** Zahajování farmakologické léčby a cílové hodnoty krevního tlaku podle nových doporučení Evropské společnosti pro hypertenzi (ESH): stručný komentář. *Hypertenze a kardi-ovaskulární prevence.* 2023, 13(2), 14-16. ISSN 1805-4129.
62. **SVAČINA, Štěpán.** Tirzepatid jako posel budoucnosti - nové antidiabetikum se širokými perspektivami. *Aktuální medicína.* 2023, 2023(1), 43-48. ISSN 2570-7418.
63. VIKLICKÝ, Ondřej - RYŠAVÁ, Romana - TESAŘ, Vladimír - RYCHLÍK, Ivan - **PRÁZNÝ, Martin** - ČEŠKA, Richard - HALUZÍK, Martin. Expertní stanovisko ke spolupráci diabetologů a internistů s nefrology v péči o nemocné s chronickým onemocněním ledvin. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa.* 2023, 26(1), 18-24. ISSN 1211-9326.
64. **SADÍLKOVÁ, Aneta.** Nutriční péče v rámci bariatricko-metabolické chirurgie. *Florence.* 2023, 19(2), 18-20. ISSN 1801-464X.
65. **NAVRÁTILOVÁ, Vendula** - **HOROVÁ, Eva.** Sacharidy ve stravě pacienta s diabetem. *Diabetologie, metabolismus, endokrinologie, výživa.* 2023, 26(1), 42-47. ISSN 1211-9326.
66. **KREJČÍ, Hana.** Je možná remise diabetu 2. typu?. *Medicína po promoci.* 2023, 24(2), 135-139. ISSN 1212-9445.
67. **VRABLÍK, Michal.** Co nám dala a vzala studie PROMINENT?. *Remedia.* 2023, 33(2), 136-137. ISSN 0862-8947.
68. **ZIKÁN, Vít.** Osteoporóza u dospělých osob v klinické praxi (1): diagnostika a diferenciální diagnostika. *Vnitřní lékařství.* 2023, 69(4), E4-E15. ISSN 0042-773X. DOI: [10.36290/vnl.2023.052](https://doi.org/10.36290/vnl.2023.052)
69. FAIT, Tomáš - **VRABLÍK, Michal.** Hormonální substituční terapie, ateroskleróza a význam časné intervence. *AtheroReview.* 2023, 8(1), 45-50. ISSN 2464-6555.
70. **PETRÁK, Ondřej.** Komentář k doporučením ESH – měření krevního tlaku v ordinaci a mimo ni. *Remedia.* 2023, 33(4), 345-345. ISSN 0862-8947.
71. **NIKRÝNOVÁ NGUYEN, Thi Minh Phuong.** Význam fixních kombinací blokátorů RAAS v léčbě arteriální hypertenze. *Svět praktické medicíny.* 2023, 5(1), 63-66. ISSN 2694-8516.
72. SOJÁKOVÁ, Dominika - HUSÁKOVÁ, Jitka - FEJFAROVÁ, Vladimíra - WOSKOVÁ, Veronika - NĚMCOVÁ, Andrea - JAROŠÍKOVÁ, Radka - **DUBSKÝ, Michal.** Terapie kmenovými buňkami při léčbě chronické končetinu ohrožující ischemie u diabetiků. *Vnitřní lékařství.* 2023, 69(6), E12-E18. ISSN 0042-773X. DOI: [10.36290/vnl.2023.080](https://doi.org/10.36290/vnl.2023.080)
73. **ANDERLOVÁ, Kateřina.** Diabetes mellitus v těhotenství. *Výhledy a výzvy diabetologie.* 2023, 8(1), 33-37. ISSN 2533-4417.
74. **ZELINKA, Tomáš** - **PETRÁK, Ondřej** - CERAL, Jiří - **WIDIMSKÝ, Jiří.** Jak postupovat při podezření na primární hyperaldosteronismus (verze 2023). *Hypertenze a kardi-ovaskulární prevence.* 2023, 13(1), 13-18. ISSN 1805-4129.
75. **ZELINKA, Tomáš.** Hypertenze u onkologicky nemocných. *Hypertenze a kardi-ovaskulární prevence.* 2023, 13(2), 18-19. ISSN 1805-4129.
76. **WIDIMSKÝ, Jiří.** Hypertenze a zvýšená srdeční frekvence. *Hypertenze a kardi-ovaskulární prevence.* 2023, 13(2), 44-46. ISSN 1805-4129.
77. **HOLAJ, Robert.** Perindopril s indapamidem ve fixní kombinaci k léčbě arteriální hypertenze u obézního nemocného s prediabetem. *Acta Medicinæ.* 2023, 12(14), 19-21. ISSN 1805-398X.
78. **VRABLÍK, Michal.** Non-inferiorita kombinace střední dávky statinu a ezetimibu oproti vysokým dávkám statinu při snižování LDL cholesterolu a rizika kardi-ovaskulárních příhod. *Výhledy a výzvy diabetologie.* 2023, 8(3), 90-91. ISSN 2533-4417.
79. **SVAČINA, Štěpán.** Z kongresu ADA 2023. *Výhledy a výzvy diabetologie.* 2023, 8(3), 110-112. ISSN 2533-4417.
80. **JIRKŮ, Jitka** - **KŘÍŽOVÁ, Jarmila.** Enterální výživa na bázi syrovátky a její vliv na glykemickou variabilitu v intenzivní péči. *Diabetology News.* 2023, 14(1), 13-18. ISSN 1804-1647.
81. **HOROVÁ, Eva.** Hybridní inzulinové pumpy a sport. *Profi medicína.* 2023, 8(9-10), 7-8. ISSN 2571-2527.
82. ŠKRHA, Jan. Předoperační příprava pacienta s diabetem. *Aktuální medicína.* 2023, 2023(2), 36-38. ISSN 2570-7418.
83. **TŮMOVÁ, Eva.** Rešerše zajímavých článků ze zahraniční literatury. *AtheroReview.* 2023, 8(3), 195-196. ISSN 2464-6555.
84. **VÍTKOVÁ, Hana** - STEJSKAL, Richard - **JISKRA, Jan.** Když obvyklé dávky levotyroxinu nestačí. *Farmakoterapeutická revue.* 2023, 8(spec. vyd.), 37-39. ISSN 2533-6878.
85. **KRÁLÍKOVÁ, Eva.** Děti a nikotin. *Pediatric pro praxi.* 2023, 24(2), 83-86. ISSN 1213-0494. DOI: [10.36290/ped.2023.026](https://doi.org/10.36290/ped.2023.026)
86. ŠTĚPÁNKOVÁ, Lenka. Léčba závislosti na nikotinových sáčcích u dětí a dospívajících - dvě kauzistická sdělení. *Pediatric pro praxi.* 2023, 24(2), 105-106. ISSN 1213-0494. DOI: [10.36290/ped.2023.031](https://doi.org/10.36290/ped.2023.031)
87. POSHOR, Kateřina - KALIŠOVÁ, Lucie - **KRÁLÍKOVÁ, Eva.** Proč nemocní schizofrenií kouří?. *Psychiatrie.* 2023, 27(1), 19-24. ISSN 1211-7579.
88. **TŮMOVÁ, Eva.** Rešerše zajímavých článků ze zahraniční literatury. *AtheroReview.* 2023, 8(1), 51-53. ISSN 2464-6555.
89. **PETRÁK, Ondřej.** Farmakoterapie arteriální hypertenze u obézních pacientů s diabetem mellitus 2. typu. *Farmakoterapeutická revue.* 2023, 8(4), 307-313. ISSN 2533-6878.
90. **WIDIMSKÝ, Jiří.** Kombinační léčba hypertenze a terapeutická lhostejnost: data z klinické praxe. *Hypertenze a kardi-ovaskulární prevence.* 2023, 13(1), 19-22. ISSN 1805-4129.
91. **TŮMOVÁ, Eva** - **VRABLÍK, Michal.** Představení výsledků studie CLEAR OUTCOMES. *Hypertenze a kardi-ovaskulární prevence.* 2023, 13(1), 36-38. ISSN 1805-4129.
92. FREIBERGER, Tomáš - **VRABLÍK, Michal** - BLAHA, Vladimír - CÍFKOVÁ, Renata - KARÁSEK, David - KRAML, Pavel - PÍTHA, Jan - ROSOLOVÁ, Hana - SOŠKA, Vladimír - ŠTULC, Tomáš - **ZLATOHLÁVEK, Lukáš** - MAŠKOVÁ, Jana. Aktualizace 2023 konsenzu Evropské společnosti pro aterosklerózu o homozygotní familiární hypercholesterolemii: nová léčba a klinická doporučení. *AtheroReview.* 2023, 8(3), 135-144. ISSN 2464-6555.
93. **KRÁL, Jiří.** Nemocný s ischemickou cévní mozkovou příhodou. *Kapitoly z kardiologie pro praktické lékaře.* 2023, 15(1), 43-44. ISSN 1803-7542.
94. **SVOBODOVÁ, Šárka.** Redukce hmotnosti jako součást léčby v ordinaci internisty. *Profi medicína.* 2023, 8(15), 21-23. ISSN 2571-2527.
95. **SVAČINA, Štěpán.** Farmakolog profesor Jan Švihovec obdržel na zámku v Libochovicích Purkyňovu cenu ČLS JEP. *Živa.* 2023, 2023(4), 117-117. ISSN 0044-4812.
96. ŠNEJDRLOVÁ, Michaela. Co s pacientem po infarktu myokardu (IM) v ambulanci praktického lékaře? Kdy potřebuje kardiologa?. *Practicus.* 2023, 22(1), 32-35. ISSN 1213-8711.
97. **FLEKAČ, Milan.** Novinky v diabetologii 2022. *Vnitřní lékařství.* 2023, 69(4), 270-273. ISSN 0042-773X. DOI: [10.36290/vnl.2023.051](https://doi.org/10.36290/vnl.2023.051)
98. **TŮMOVÁ, Eva** - **VRABLÍK, Michal.** Intervence kardi-ovaskulárního rizika vyžaduje změnu strategie. *Svět praktické medicíny.* 2023, 5(2), 71-75. ISSN 2694-8516.
99. TICHOPÁD, Aleš - AUGUSTYNEK, Martin - BENEŠ, Jiří - DLOUHÝ, Martin - DOLEŽAL, Tomáš - HORÁKOVÁ, Dana - **KRŠEK, Michal** - LHOTSÁ, Lenka - PANZNER, Petr - PENHAKER, Marek - PETR, Miroslav - PÍTHA, Jan - POPENSKO, Boris - ROŽÁNEK, Martin - TÁBORSKÝ, Miloš - **VRABLÍK, Michal.** Cesta k datům: Stanoviska a doporučení pro poskytování zdravotních dat pro sekundární využití. *Časopis lékařů českých.* 2023, 162(2-3), 61-66. ISSN 0008-7335.
100. ŠTASTNÁ, Dominika - SEŇAVOVÁ, Jana - ANDĚLOVÁ, Michaela - MEŇKOVÁ, Ingrid - **PŠENIČKA, Otakar** - HORÁKOVÁ, Dana. Interní komorbidita a komplikace terapie roztroušené sklerózy - nenechte se zaskočit!. *Vnitřní lékařství.* 2023, 69(5), 294-298. ISSN 0042-773X. DOI: [10.36290/vnl.2023.058](https://doi.org/10.36290/vnl.2023.058)
101. ŠATNÝ, Martin. Dyslipidemie - známá neznámá. *Vnitřní lékařství.* 2023, 69(5), 305-311. ISSN 0042-773X. DOI: [10.36290/vnl.2023.060](https://doi.org/10.36290/vnl.2023.060)
102. **TŮMOVÁ, Eva.** Rešerše zajímavých článků ze zahraniční literatury. *AtheroReview.* 2023, 8(2), 121-122. ISSN 2464-6555.
103. **KRŠEK, Michal.** Co je nového v endokrinologii?. *Vnitřní lékařství.* 2023, 69(7), 469-472. ISSN 0042-773X. DOI: [10.36290/vnl.2023.091](https://doi.org/10.36290/vnl.2023.091)
104. **ŠATNÝ, Martin** - **VRABLÍK, Michal.** Projekt VICTORY: dopady komplexní farmakoterapie na kompenzaci pacientů s diabetem mellitus 2. typu. *AtheroReview.* 2023, 8(3), 153-163. ISSN 2464-6555.

## KNiha - 9

- KAREN, Igor** - ROSOLOVÁ, Hana - SOUČEK, Miroslav - **SVAČINA, Štěpán** - **VRABLÍK, Michal** - MORAVČIKOVÁ, Dana. *Metabolický syndrom : doporučený diagnostický a terapeutický postup pro všeobecné praktické lékaře* 2023. 1. vyd. Praha: Centrum doporučených postupů pro praktické lékaře, Společnost všeobecného lékařství ČLS JEP, 2023. 13 s. ISBN 978-80-88280-40-8.
- HALUZÍK, Martin - **SUCHARDA, Petr** - HOLÉČZY, Pavol - MÁLKOVÁ, Iva - **SADÍLKOVÁ, Aneta** - SLABÁ, Šárka. *Obezita : doporučené diagnostické a terapeutické postupy pro všeobecné praktické lékaře.* 1. vyd. Praha: Centrum doporučených postupů pro praktické lékaře, Společnost všeobecného lékařství, 2023. 14 s. ISBN 978-80-88280-45-3.
- KAREN, Igor** - **PRÁZNÝ, Martin** et al.. *Léčba diabetu ve stáří 2023 : suplementum : doporučené diagnostické a terapeutické postupy pro všeobecné praktické lékaře : kapesní vydání.* 1. vyd. Mlečice: Axonite CZ, 2023. 47 s. ISBN 978-80-88046-35-6.
- JISKRA, Jan** - MORAVČIKOVÁ, Dana - **KAREN, Igor** - **KRŠEK, Michal.** *Management tyreopatií v ordinaci všeobecného praktického lékaře : doporučený diagnostický a terapeutický postup pro všeobecné praktické lékaře* 2023. 1. vyd. Praha: Centrum doporučených postupů pro praktické lékaře, Společnost všeobecného lékařství ČLS JEP, 2023. 13 s. ISBN 978-80-88280-39-2.
- CHYTILOVÁ, Eva** - ADÁMKOVÁ, Václava - BALÁŽ, Peter - FOŘETOVÁ, Lubomíra - HARTINGER, Jan Miroslav - KAVÁN, Jan - KVASNÍČKA, Tomáš - LAINKOVÁ, Radka - LOPOT, František - **MALÍK, Jan** - MICHÁLEK, Pavel - MICHALÍČKOVÁ, Kristýna - MYSLIVEC, Ondřej - PEŠIČKOVÁ, Satu - POLAKOVIČ, Vladimír - SVOBODOVÁ, Alžběta - ZLATOŠOVÁ, Eva. *Cévní přístupy pro hemodialýzu.* 2. přeprac. vyd. Praha: Maxdorf, 2023. 368 s. ISBN 978-80-7345-776-1.
- KAREN, Igor** - **PRÁZNÝ, Martin** - DUŠEK, Ladislav - **HOROVÁ, Eva** - **SVAČINA, Štěpán** - ŠMAHELOVÁ, Alena - ŠOUPAL, Jan - **VRABLÍK, Michal.** *Diabetes mellitus : léčba u starších pacientů v České republice : novelizace 2023 : doporučený diagnostický a terapeutický postup pro všeobecné praktické lékaře.* 3. vyd. Praha: Centrum doporučených postupů pro praktické lékaře, Společnost všeobecného lékařství, 2023. 28 s. ISBN 978-80-88280-42-2.
- SUCHARDA, Petr** - **ZLATOHLÁVEK, Lukáš.** *Základy klinické medicíny.* 2. vyd. Praha: Karolinum, 2023. 105 s. ISBN 978-80-246-5658-8.
- KŘÍŽOVÁ, Jarmila** - **BRUTVAN, Tomáš** - INDRA, Tomáš - **KRÁTKÝ, Jan** - KUPIDLOVSKÁ, Lenka - **PŠENIČKA, Otakar** - ŠATNÝ, Martin - ŠKRHA jr., Jan - **VALERIANOVÁ, Anna** - **VÍTKOVÁ, Hana.** *Jak přežít (nejen) první službu (nejen) na JIP.* 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2023. 196 s. ISBN 978-80-7345-765-5.



9. TICHÁ, Veronika - AMPAPA, Radek - ANDĚLOVÁ, Michaela - ČAREK, Miroslav - EHLER, Edvard - ELIŠÁK, Martin - FÁBERA, Petr - FOREJTOVÁ, Zuzana - HANZALOVÁ, Jitka - HORÁKOVÁ, Dana - HRADÍLEK, Pavel - JAKUBÍKOVÁ, Michala - KLEINOVÁ, Pavlína - KUBALA HAVRDOVÁ, Eva - KUNÁŠ, Zdeněk - LIBERTÍNOVÁ, Jana - MAŠKOVÁ, Jana - MILER, Michal - MOJŽÍŠOVÁ, Hana - PAVLÍČKOVÁ, Jana - POTUŽNÍK, Pavel - RYŠÁNKOVÁ, Irena - ŠATNÝ, Martin - ŠTASTNÁ, Dominika - ŠTĚTKÁŘOVÁ, Ivana - TÝBLOVÁ, Michaela - UHER, Tomáš - ZEMANOVÁ, Milada. *Autoimunita nervového systému v kazuistikách II*. 1. vyd. Praha: EEZY, 2023. 175 s. ISBN 978-80-88506-14-0.

## KAPITOLA V KNIZE - 9

- ZVOLSKÁ, Kamila - KRÁLÍKOVÁ, Eva.** Kouření a prevence relapsu po onkologické léčbě. *Péče o pacienty po ukončení kurativní onkologické léčby*. 1. vyd. Praha: Grada Publishing, 2023, s. 353-357. ISBN 978-80-271-5021-2.
- KONEČNÁ, Judita.** Psychologický management pacientů s obezitou. *Klinická obezitologie*. 2. vyd. Brno: Facta Medica, 2023, s. 171-180. ISBN 978-80-88056-16-4.
- ČEŠKA, Richard. Internista. *Multimorbidita v klinické praxi*. 1. vyd. Praha: Grada Publishing, 2023, s. 81-84. ISBN 978-80-271-3751-0.
- KRŠEK, Michal.** Endokrinolog a diabetolog. *Multimorbidita v klinické praxi*. 1. vyd. Praha: Grada Publishing, 2023, s. 203-212. ISBN 978-80-271-3751-0.
- ZELINKA, Tomáš - PETRÁK, Ondřej.** Paragangliomas and hypertension. *Endocrine Hypertension: From Basic Science to Clinical Practice*. 1st ed. London: Elsevier, 2023, s. 165-182. ISBN 978-0-323-96120-2.
- TOROPOV, Andrey A. - RAŠKOVÁ, Mária - RAŠKA, Ivan - TOROPOVA, Alla P. Fundamentals of Mathematical Modeling of Chemicals Through QSPR/QSAR. *QSPR/QSAR Analysis Using SMILES and Quasi-SMILES*. 1st ed. Cham: Springer, 2023, s. 3-24. ISBN 978-3-031-28400-7.
- PRÁZNÝ, Martin.** Digitální diabetologie v roce 2023. *Digitální medicína II*. 1. vyd. Praha: EEZY, 2023, s. 103-111. ISBN 978-80-88506-18-8.
- KONEČNÁ, Judita.** Psychologické faktory v etiopatogenezi obezity. *Klinická obezitologie*. 2. vyd. Brno: Facta Medica, 2023, s. 91-98. ISBN 978-80-88056-16-4.
- WIDIMSKÝ, Petr - KOČKA, Viktor - ČURILA, Karol - **WIDIMSKÝ, Jiří** - TOUŠEK, Petr. 1 Kardiologie. *Vnitřní lékařství pro studenty a lékaře ve společném interním kmeni. I.díl*. 1. vyd. Praha: Maxdorf, 2023, s. 19-243. ISBN 978-80-7345-780-8.

## KNIHA POUZE S EDITORY (editor = autor) - 1

- WIDIMSKÝ, Jiří** et al.. *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy XXI*. 1. vyd. Praha: Triton, 2023. 155 s. ISBN 978-80-7684-155-0.

## PŘÍSPĚVEK V KONFERENCEČNÍM SBORNÍKU - 9

- WIDIMSKÝ, Jiří.** Optimální hodnota srdeční frekvence dle nových doporučení?. In: *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy XXI*. 1. vyd. Praha: Triton, 2023. s. 135-139. ISBN 978-80-7684-155-0.
- KRŠEK, Michal.** Hypertenze u Cushingova syndromu a její léčba. In: *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy XXI*. 1. vyd. Praha: Triton, 2023. s. 61-66. ISBN 978-80-7684-155-0.
- KRÁTKÁ, Zuzana.** Cevní mozkové příhody, hypertenze, primární aldosteronismus. In: *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy XXI*. 1. vyd. Praha: Triton, 2023. s. 37-46. ISBN 978-80-7684-155-0.
- PETRÁK, Ondřej.** Antagonisté ET receptorů v léčbě hypertenze: skutečný přínos?. In: *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy XXI*. 1. vyd. Praha: Triton, 2023. s. 125-134. ISBN 978-80-7684-155-0.
- WIDIMSKÝ, Jiří.** Jak vypadá kombinační léčba hypertenze v reálné praxi?. In: *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy XXI*. 1. vyd. Praha: Triton, 2023. s. 95-101. ISBN 978-80-7684-155-0.
- ZELINKA, Tomáš.** Jak aktuálně postupovat při podezření na primární hyperaldosteronismus. In: *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy XXI*. 1. vyd. Praha: Triton, 2023. s. 27-36. ISBN 978-80-7684-155-0.
- HOLAJ, Robert - KVASNIČKA, Jan.** Speckle tracking echokardiografie - nová metoda k odhalení subklinického orgánového poškození u nemocných se sekundární hypertenzí. In: *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy XXI*. 1. vyd. Praha: Triton, 2023. s. 47-60. ISBN 978-80-7684-155-0.
- SVAČINA, Štěpán.** Farmakologická léčba obezity a snížení TK. In: *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy XXI*. 1. vyd. Praha: Triton, 2023. s. 13-17. ISBN 978-80-7684-155-0.
- VRABLÍK, Michal.** Familiární hypercholesterolemie a arteriální hypertenze. In: *Arteriální hypertenze - současné klinické trendy XXI*. 1. vyd. Praha: Triton, 2023. s. 19-26. ISBN 978-80-7684-155-0.

## Organizace kongresů a konferencí

Stejně jako v minulých letech se podílela celá řada zaměstnanců kliniky na organizaci odborných a vzdělávacích akcí celostátního významu. Samozřejmě, že naši organizátoři, autoři a řečníci se účastnili především na kongresech a konferencích, které měly nejbližší k hlavním tématům kliniky. K edukaci byly rovněž využívány i nové platformy pro elektronické vzdělávání. Přednášky a prezentace našich kolegů pak najdeme na webových stránkách příslušných odborných společností.

## Zdravotnická činnost kliniky

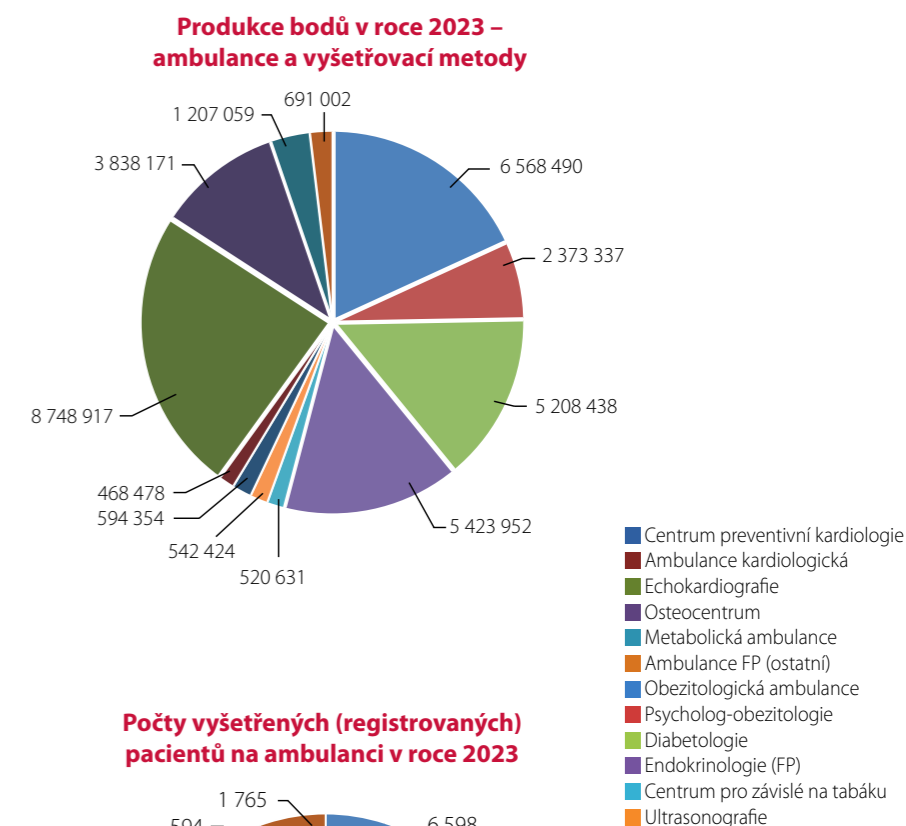
### Ukazatelé zdravotnické činnosti a hospodaření kliniky ve VFN

Výnosy kliniky činily 14 439 268 Kč (dotace, granty, klinické studie a dary), náklady činily 343 730 841 Kč. Ukazatele léčebné činnosti lůžkových oddělení: Přijato 2 957 pacientů, z toho na oddělení intenzivní péče JIP 567, JIMP 228.

Tabulka výsledků hospodaření za rok 2023

Segment	Ukazatel	Plán	Skutečnost	Plnění
Ambulantní segment	Ambulantní body	35 217 762	37 224 002	106 %
Hospitalizační segment	Case mix – CZ-DRG	3 768	3 754	100 %
Hospitalizační segment	Počet případů – CZ-DRG	2 611	2 550	98 %
Limity preskripce	Limity preskripce	102 232 279	114 225 245	112 %
Vyžádaná péče	Vyžádaná péče lůžkovými NS	29 656 060	28 217 880	95 %

Produkce bodů v roce 2023 – ambulance a vyšetřovací metody	Body
Centrum preventivní kardiologie	6 568 490
Ambulance kardiologická	2 373 337
Echokardiografie	5 208 438
Osteocentrum	5 423 952
Metabolická ambulance	520 631
Ambulance FP (ostatní)	542 424
Obezitologická ambulance	594 354
Psycholog-obezitologie	468 478
Diabetologie	8 748 917
Endokrinologie (FP)	3 838 171
Centrum pro závislé na tabáku	1 207 059
Ultrasonografie	691 002



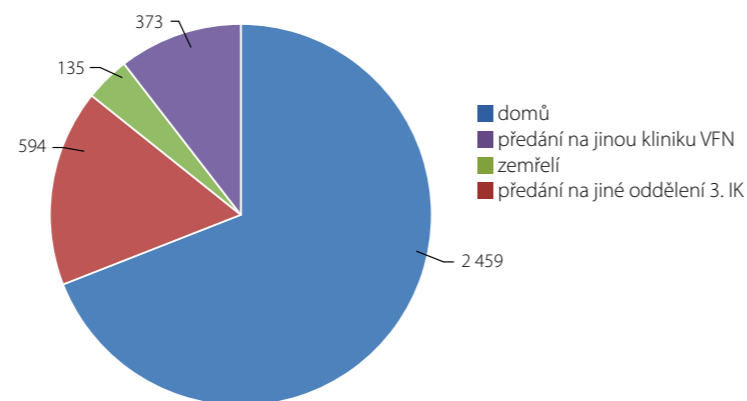
Počty vyšetřených (registrovaných) pacientů na ambulanci v roce 2022	Počty
Centrum preventivní kardiologie	6 598
Ambulance kardiologická	2 694
Echokardiografie	3 021
Osteocentrum	4 940
Metabolická ambulance	269
Ambulance FP (ostatní)	1 151
Obezitologická ambulance	803
Psycholog-obezitologie	194
Diabetologie	3 185
Endokrinologie (FP)	6 128
Centrum pro závislé na tabáku	594
Ultrasonografie	1 765

## Zdravotnická činnost kliniky

### Ukazatele léčebné činnosti lůžkových oddělení

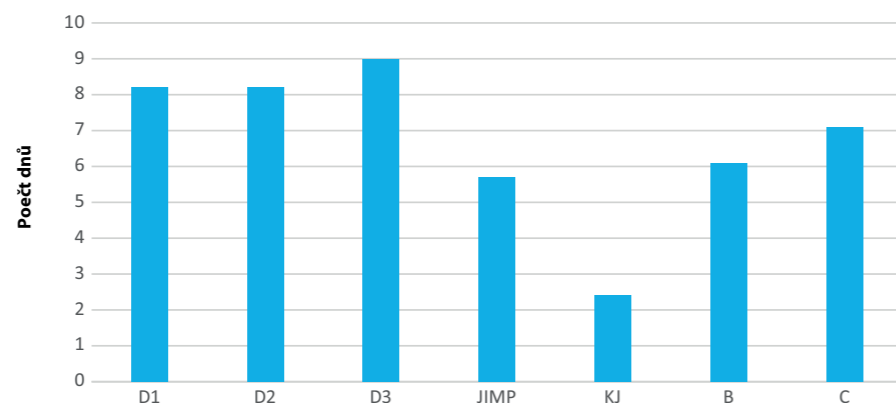
Přijato 2 957 pacientů, z toho na oddělení intenzivní péče JIP 567, JIMP 228.

Hospitalizovaní dle způsobu propuštění	Počty
domů	2 459
předání na jinou kliniku VFN	594
zemřeli	135
předání na jiné oddělení 3. interní kliniky	373



### Průměrná ošetrovací doba na jednotlivých odděleních kliniky

Oddělení	Počet dnů
D1	8,2
D2	8,2
D3	9,0
JIMP	5,7
KJ	2,4
B	6,1
C	7,1



## Nadační fond profesora Charvát

při III. interní klinice  
1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy  
a Všeobecné fakultní nemocnice v Praze

# Pomáhejte i Vy!

### Naše cíle:

#### Podporovat:

- léčebně preventivní péči
- vědu a výzkum
- výchovu a vzdělávání studentů i mladých lékařů

#### Zlepšovat:




- přístrojové vybavení kliniky

#### Modernizovat:

- technické vybavení
- stavební dispozice

### Co potřebujeme?

Akutně a co nejdříve potřebujeme:

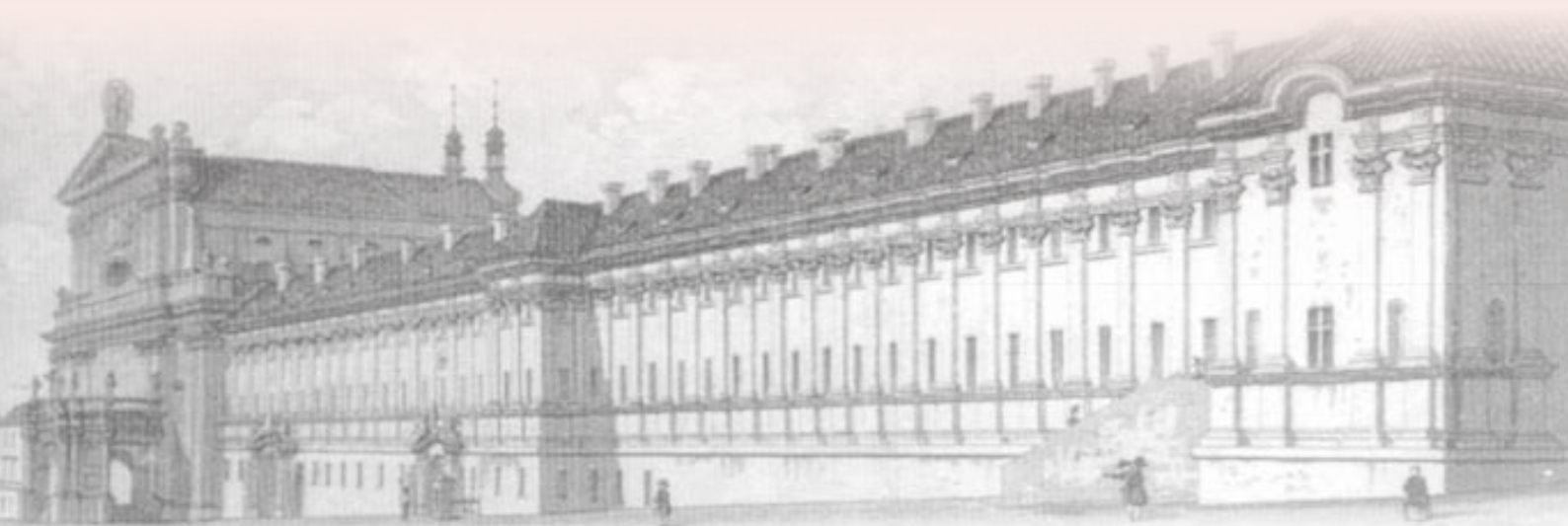
-  **Rekonstrukci jednotky intenzivní metabolické péče**  
(1,5 milionu z celkových 10 milionů Kč)
-  **Echokardiografický přístroj**  
(4 miliony Kč)
-  **Kostní denzitometr**  
(přes 2 miliony Kč)

Uvítáme každý Váš sponzorský příspěvek, v libovolné výši, který může významnou měrou pomoci III. interní klinice v její činnosti.

Své dary můžete zasílat na náš účet: 159070289/0600  
Název účtu: Nadační fond profesora Charvát



# Jak nám můžete pomoci?



Za významnou pomoc děkujeme paní ing. Marii Mentlíkové a paní Evě Kubákové.  
Text © Richard Česka, Praha, 2024  
Vydal TARGET-MD s.r.o.