

LEKÁRSKÁ FAKULTA
HYGIENICKÁ

SEZNAM PŘEDNÍMĚRŮ
PRO ROK 1961/62

UNIVERSITAS CAROLINA PRAGENSIS



UNIVERSITAS CAROLINA PRAGENSIS

SEZNAM PŘEDNÁŠEK
NA LÉKAŘSKÉ FAKULTĚ
HYGIENICKÉ
ve studijním roce 1978 - 79

Praha 1978

Univerzita Karlova

O B S A H

Strana:

Základní údaje o lékařské fak.hygienické	3
Vedení Univerzity Karlovy	7
Vedení lékařské fakulty hygienické	8
Vědecká rada fakulty	9
Komise fakulty	10
Vedoucí učitelé ročníků a studijních skupin	15
Děkanát lékařské fakulty hygienické	18
Společenské organizace	18
Katedry, ústavy, kliniky	19
Abecední seznam pedagog., věd. a odb. pracovníků ...	40
Harmonogram studijního roku	42
Rozvrhy pro I. až VI. ročník	44
Seznam přednášek	44
Seznam studijní literatury	79

ZÁKLADNÍ ÚDAJE O LÉKAŘSKÉ FAKULTĚ HYGIENICKÉ

Počátky Lékařské fakulty hygienické University Karlovy spadají do roku 1952, kdy vznikl zvláštní hygienicko-epidemiologický směr lékařské fakulty v Praze, z kterého se pak v roce 1953 vytvořila samostatná fakulta University Karlovy. Zrodila se v důsledku přeměny našeho zdravotnictví ve zdravotnictví socialistické, jehož prvořadým úkolem je ochrana zdraví člověka, a které tudíž pečuje nejen o zdraví jedince, ale i zdravé životní a pracovní prostředí, a tím i o zdraví širokých skupin obyvatelstva. Bylo to období první vysokoškolské reformy po únoru 1948, která vytyčovala vysokým školám jejich základní poslání v souladu s úkoly výstavby socialismu v naší vlasti.

Výstavba socialistické soustavy ochrany zdraví se nemohla spokojit pouze s dokonalejším zajištěním včasné léčebné péče, nýbrž nacházela své osobité vyjádření v rozvoji preventivních úseků lékařských, tj. v péči hygienické a protiepidemické. Lékařská fakulta hygienická UK, vědoma si toho, že obsah, metody a formy prevence jsou ve srovnáním s obsahem a s náplní práce diagnosticko-kurativního úseku zdravotnických služeb nehotové, považovala za hlavní úkol své činnosti rozvíjení vědecko-výzkumné práce na úseku preventivní medicíny a výchovu nové generace lékařů, jejichž posláním by byla práce v sociálně a preventivně lékařských oborech.

Ve školním roce 1970/71 byla fakulta kompletizována, takže je na ní soustředěna veškerá výuka, včetně teoretických oborů (výuka těchto oborů probíhala před tím na fakultě všeobecného lékařství). Lékařská fakulta hygienická se tak stala samostatnou fakultou v pravém slova smyslu. Jejím cílem je do posledního písmene naplnit stanovený profil absolventa této vysoké školy, podle kterého musí, kromě jiného, fakultu opouštět lékař s uceleným všeobecným vzděláním, společensky uvědomělý a aktivní, s významnou znalostí etiopatogeneze nejzávažnějších chorob a vad se zvláštním zřetelem

na vliv životních a pracovních podmínek na zdraví a se zaměřením na individuální i kolektivní prevenci při zlepšování zdravotního stavu obyvatelstva. Absolventi získávají ucelené lékařské vzdělání, prohloubené navíc o znalosti v oborech hygienických, epidemiologii, mikrobiologii, v nauce o chorobách infekčních a v sociálním lékařství. Jsou vychováváni především pro hygienickou službu, kde budou nadále nacházet své hlavní pole působnosti. Absolventi lékařské fakulty hygienické UK jsou však připraveni i k tomu, aby se dobře uplatnili na všech úsecích zdravotnické služby. Kromě toho se předpokládá, že i mimo oblast zdravotnictví mohou absolventi nacházet své uplatnění tam, kde při řešení oborové odborné problematiky jsou ovlivňovány životní a pracovní podmínky. Absolventům naší fakulty je udělován titul "doktor medicíny" (ve zkratce MUDr.).

Profil Lékařské fakulty hygienické UK se tedy postupně vytvářel v úzkém sepětí s rozvojem zkoumání vlivu životního a pracovního prostředí na zdraví člověka.

Změnil se tudíž i profil a zaměření práce všech pracovišť fakulty: byly rozvinuty obory preventivního lékařství, které tradičně do té doby na lékařských fakultách jako jednotlivé samostatné disciplíny neexistovaly. Vznikly samostatné katedry hygieny obecné a komunální, hygieny práce a nemocí z povolání, hygieny výživy, hygieny dětí, dorostu a psychologie, sociálního lékařství, epidemiologie a mikrobiologie a infekčních chorob. Na fakultě se postupně soustředil kolektiv významných pedagogických a vědeckých pracovníků v oborech klinických, preklinických, hygienických i teoretických, který v pedagogické a výzkumné práci sjednocuje progresivní koncepci fakulty. Kolektiv pracovníků fakulty tvoří celek, který zná své osobité zaměření, umožňující plnit specifické, společensky významné úkoly.

Výuka v tradičních teoretických a preklinických disciplínách, rozsahem stejná jako na ostatních směrech lékařského studia, je doplňována propedeutikou hygieny, epidemiologie a sociálního lékařství. V této studijní etapě se studentům

dostává nejen nezbytných znalostí, významných pro pochopení přechodu z normálního do patologického stavu, ale především i znalostí o působení mechanismu účinku a možnostech ovlivnění organismu biopozitivními vlivy.

Výuka klinických předmětů má těžiště v etiologii, patogeneze a diagnostice, v sociálně ekologické podmíněnosti chorob a individuální terapii. Ve všech předmětech je proveden výběr učební látky z hlediska cílového zaměření výuky na fakultě tak, aby daleko více přispíval k preventivnímu myšlení a k rozpoznání i nepatrných úchylek od normy, kdy ještě nejde o manifestní onemocnění. Svým rozsahem je klinické studium v podstatě stejné jako na ostatních lékařských fakultách.

Souběžně se studiem klinických oborů probíhá studium vlastní profilizace: ve výuce hygienických oborů, mikrobiologie, infekčních chorob, epidemiologie a sociálního lékařství je výuka odlišná od ostatních lékařských fakult rozsahem, šíří i hloubkou. Cílem přípravy v těchto předmětech je harmonické spojení teoretické i praktické průpravy, přičemž studenti jsou seznamováni se základními všeobecnými poznatky z oborů, ve kterých budou jako lékaři hygienické a protiepidemické péče pracovat.

Vedle pedagogické činnosti představuje LFH UK i značnou vědecko-výzkumnou základnu. Řeší se zde úkoly státního plánu vědeckotechnického rozvoje, státních programů základního výzkumu i úkoly rezortního výzkumu MZd. Jde zejména o úkoly zaměřené na studium vlivu životního a pracovního prostředí na člověka, vlivu prostředí na zdárný vývoj mladé generace, na otázky spojené se zabezpečováním hygienicky nezávadné a racionální výživy u nejširších vrstev naší populace, v klinických oborech pak na studium etiopatogeneze, zejména ve vztahu k životnímu a pracovnímu prostředí. Ve stále větší míře jsou vytvářeny podmínky pro průběžné zapojení posluchačů fakulty do vědeckovýzkumné činnosti. Výsledky studentské odborné a vědecké činnosti jsou každo-

ročně přednášeny na fakulturních kolech studentské vědecké odborné činnosti, přičemž řada z nich má vysokou úroveň a dochází k jejich ocenění i v celostátním nebo i mezinárodním kole.

Absolventům poskytuje fakulta možnost dosáhnout hodnoty kandidáta lékařských věd formou řádné nebo externí aspiratury, popř. formou vědecké přípravy, pokud se absolventi stanou pracovníky fakulty, a to prakticky ve všech přednášených oborech.

Vědecká rada lékařské fakulty hygienické UK je oprávněna na základě obhajoby před odbornými komisemi udělovat vědecké hodnosti kandidáta lékařských věd. (CSc.) z těchto oborů: hygiena, epidemiologie, sociální lékařství, vnitřní lékařství.

Při fakultě je dále zřízena celostátní komise pro obhajobu doktorských prací (DrSc.) z oborů: hygiena, epidemiologie, a komise ad hoc z oboru: otorinolaryngologie, rentgenologie a radiologie.

Pracovníci fakulty se snaží přenášet výsledky své vědecko-výzkumné činnosti do praxe a tím zajišťují jejich rychlou realizaci, čímž společnost získává rychlou návratnost vynaložených prostředků. Zvláštní pozornosti zasluhují úkoly, v nichž jednotlivé katedry podle své specializace pomáhají při řešení aktuálních problémů společenské a výrobní praxe formou vedlejší hospodářské činnosti. V těchto úkolech se usiluje o co nejtěsnější sepnutí vědy s praxí. Fakulta také významně pomáhá našemu zemědělství, neboť kromě jiného, se podílí na zajišťování zdravotní péče (v rámci prázdninové praxe) při tak významné akci jako je česání chmele.

UNIVERZITA KARLOVA
nositel Řádu republiky

Rektor:

prof. JUDr. Zdeněk Č e š k a , CSc.

Prorekteři:

prof. PhDr. Ladislav Novotný, CSc.

prof. RNDr. Václav Prosser, CSc.

prof. PhDr. Vítězslav Rzounek, CSc.

prof. MUDr. Alois Sehr, DrSc.

prof. MUDr. Jiří Skořepa, DrSc.

prof. PhDr. Bohuslav Sýkora, CSc.

Kvestor:

JUDr. Zdeněk Jezerský

Rektorát:

116 36 Praha 1, Ovočný trh 5, tel. 22 84 41 - 8

LÉKAŘSKÁ FAKULTA HYGIENICKÁ

Děkan:

prof. MUDr. Vlastimil V í š e k , DrSc.

Proděkani:

doc. MUDr. Stanislav H r u b ý , CSc.

proděkan pro výstavbu, racionalizaci, ubytování
studentů v kolejích a soc. zabezpečení studentů

doc. MUDr. Čestmír M ů l l e r , CSc.

proděkan pro pedagogickou a politickovýchovnou
činnost ve výuce

prof. MUDr. Ludmila P u z a n o v á , CSc.

proděkanka pro ideologickou práci a politické-
výchovnou činnost mimo pedagogický proces

prof. MUDr. Karel S y m o n

proděkan pro vědeckovýzkumnou činnost a pro
zahraniční styky

Tajemník fakulty:

JUDr. Bohumír K a š p a r

telefon 74 10 75, 73 91 26

Děkanát:

100 42 Praha 10, Šrobárova 48

centrála 73 27 51, 73 08 51

VĚDECKÁ RADA LÉKAŘSKÉ FAKULTY HYGIENICKÉ

Předseda:

prof. MUDr. Vlastimil V í š e k , DrSc.

Členové:

prof. MUDr. Vilibald Bílek, CSc.
doc. MUDr. Běla Burianová-Vysoká, CSc.
MUDr. Čestmír Franěk, ředitel OÚNZ Praha 3
prof. MUDr. Stanislav Hájek, DrSc.
doc. MUDr. Stanislav Hrubý, CSc.
prof. MUDr. František Janda, DrSc.
JUDr. Bohumír Kašpar, tajemník fakulty (ZO KSČ)
Alena Klímová (FV SSM)
doc. MUDr. Jan Kolín, DrSc.
MUDr. Ladislav Lintner, CSc. (ZV ROH)
doc. RNDr. MUDr. Jan Musil, DrSc.
doc. MUDr. Čestmír Müller, CSc.
MUDr. Jaromír Myslík, ředitel OÚNZ Praha 10
doc. MUDr. Antonín Nauš, CSc. (SČSP)
doc. MUDr. Antonín Novotný, DrSc.
prof. MUDr. Ludmila Puzanová, CSc.
doc. MUDr. Jan Ringel, CSc.
prof. MUDr. Alois Sehr, DrSc.
doc. MUDr. Vlastimil Slouka, CSc.
doc. MUDr. Stoil Stoilov, CSc.
prof. MUDr. Valja Stýblová, DrSc., zasloužilá umělkyně
prof. MUDr. Karel Symon
MUDr. Petr Šellenberg (ZO SSM)
prof. MUDr. Bohumil Špaček, DrSc.
akademik Bedřich Švestka
doc. MUDr. Miloš Vorreith, CSc.
doc. MUDr. Augustin Wolf, CSc.
PhDr. Josef Zelenka
doc. MUDr. Václav Zeman, CSc., ředitel FN 10

KOMISE FAKULTY

Komise pro ideologickou práci a politickovýchovnou činnost
mimo pedagogický proces

Předseda: prof. MUDr. Ludmila Puzanová, CSc.
Členové: doc. MUDr. Čestmír Müller, CSc.
doc. MUDr. Stanislav Hrubý, CSc.
Jiří Čepelík
doc. MUDr. Vlastimil Slouka, CSc.
doc. ing. RNDr. PhMr. Zdeněk Bardoděj, CSc.
prof. MUDr. Miroslav Fára, DrSc.
doc. MUDr. Jaroslav Pihrt, DrSc.
doc. MUDr. Jan Ringel, CSc.
doc. MUDr. Běla Burianová-Vysoká, CSc.
MUDr. Petr Šellenberg
MUDr. H. Doubková
PhDr. Josef Zelenka
Karel Hiltšcher
zástupce vojenské katedry
zástupce SSM

Komise pro pedagogickou a politickovýchovnou činnost ve výuce

Předseda: doc. MUDr. Čestmír Müller, CSc.
Členové: prof. MUDr. Ludmila Puzanová, CSc.
doc. MUDr. Stanislav Hrubý, CSc.
Jiří Čepelík
doc. MUDr. Vlastimil Slouka, CSc.
doc. ing. RNDr. PhMr. Zdeněk Bardoděj, CSc.
prof. MUDr. Miroslav Fára, DrSc.
doc. MUDr. Jaroslav Pihrt, DrSc.
doc. MUDr. Jan Ringel, CSc.
doc. MUDr. Běla Burianová-Vysoká, CSc.
MUDr. Daniela Buckiová
PhDr. Josef Zelenka
Karel Hiltšcher
zástupce vojenské katedry
zástupce SSM

Komise pro kárné řízení

Předseda: prof. MUDr. Ludmila Puzanová, CSc.

Členové: JUDr. Bohumír Kašpar
prof. MUDr. Karel Symon
doc. MUDr. Čestmír Müller, CSc.
doc. MUDr. Stanislav Hrubý, CSc.
zástupce SSM

Komise stipendijní

Předseda: doc. MUDr. Stanislav Hrubý, CSc.

Členové: prof. MUDr. Stanislav Hájek, DrSc.
Danuše Hnilicová
doc. MUDr. Zdeněk Gregora, CSc.
MUDr. Tamara Bejšovcová
zástupce SSM

Komise kolejni

Předseda: doc. MUDr. Stanislav Hrubý, CSc.

Členové: MUDr. Václav Janout, CSc.
Věra Klögnerová
MUDr. Daniela Janovská, CSc.
MUDr. Marie Škodová
MUDr. Lubor Malina, CSc.
MUDr. Hana Provazníková, CSc.
zástupce SSM

Komise pro prázdninovou praxi

Předseda: doc. MUDr. Stanislav Hrubý, CSc.

Členové: Věra Klögnerová
MUDr. Miloslav Menčík, CSc.
MUDr. Stanislav Hrdlička
doc. MUDr. Jan Kolín, DrSc.
doc. MUDr. Antonín Nauš, CSc.
zástupce SSM

Komise pro vědeckovýzkumnou činnost

Předseda: prof. MUDr. Karel Symon

Členové: doc. MUDr. RNDr. Jan Musil, DrSc.
Blanka Tannabauerová
prof. MUDr. Bohumil Špaček, DrSc.
prof. MUDr. Ludmila Puzanová, CSc.
prof. MUDr. Vladimír Chládek, DrSc.
doc. MUDr. Běla Burianová- Vysoká, CSc.
doc. MUDr. Vlastimil Slouka, CSc.
zástupce SSM

Ediční komise

Předseda: doc. MUDr. Stoil Stoilov, CSc.

Členové: prof. MUDr. Stanislav Hájek, DrSc.
doc. MUDr. Jiří Roštlapil, CSc.
doc. ing. RNDr. PhDr. Zdeněk Bardoděj, CSc.

Komise knihovní

Předseda: doc. MUDr. RNDr. Jan Musil, DrSc.

Členové: doc. MUDr. Jiří Havránek, CSc.
doc. MUDr. Vladimír Vojtíšek, DrSc.

MUDr. Jana Málková
MUDr. Jaromír Luttenberg, CSc.
PhDr. Bohumila Brabcová
zástupce SSM

Komise racionalizační

Předseda: ing. Olga Nováková, CSc.
Členové: doc. MUDr. Kamil Tikal, CSc.
doc. MUDr. Josef Bruna, CSc.
doc. MUDr. Pavel Kozák, DrSc.
MUDr. Otto Štros, CSc.
MUDr. Jiří Urban
Milan Šturc

Komise pro přijímací zkoušky

Předseda: prof. MUDr. Vlastimil Víšek, DrSc.

Komise pro státní závěrečné zkoušky

Předseda: prof. MUDr. Vlastimil Víšek, DrSc.

obor: hygiena

předseda: plk. prof. MUDr. Oldřich Vincent, CSc.
členové: prof. MUDr. Karel Symon
prof. MUDr. František Janda, DrSc.
akademik Bedřich Švestka
doc. MUDr. Augustin Wolf, CSc.

obor: sociální lékařství

předseda: prof. MUDr. Vilibald Bílek, CSc.
členové: doc. MUDr. Čestmír Müller, CSc.
doc. MUDr. Ivan Frič, CSc.
MUDr. J. Petz, CSc.

Vladimír Engler, prom.mat.
ing. Helena Wynnyczuková

obor: gynekologie a porodnictví

předseda: doc. MUDr. Antonín Novotný, DrSc.
členové: doc. MUDr. Václav Dvořák, CSc.
MUDr. Bohuslav Svoboda
MUDr. Denisa Bártová
MUDr. Jiří Menšík

obor: chirurgie

předseda: prof. MUDr. Bohumil Špaček, DrSc.
členové: prof. MUDr. Miroslav Fára, DrSc.
doc. MUDr. Vladimír Vojtíšek, DrSc.
doc. MUDr. Milan Procházka, CSc.
doc. MUDr. Jaroslava Hrivnáková, CSc.
MUDr. Miloš Hájek, CSc.

obor: vnitřní lékařství

předseda: prof. MUDr. Vlastimil Víšek, DrSc.
členové: doc. MUDr. Jiří Widimský, DrSc.
doc. MUDr. Jaromír Chlumský, CSc.
doc. MUDr. Věra Dvořáková, CSc.
doc. MUDr. Robert Poch, CSc.
doc. MUDr. Jiří Roštlapil, CSc.
MUDr. Milan Kment
MUDr. Milana Středová

obor: epidemiologie

předseda: prof. MUDr. Václav Kredba, CSc.
členové: doc. MUDr. Běla Burianová-Vysoká, CSc.
MUDr. Miloslav Drašnar
MUDr. Karel Markvart

pro I. r. doc. MUDr. Vlastimil Slouka, CSc.
pro II. r. doc. ing. RNDr. PhMr. Zdeněk Bardoděj, CSc.
pro III. r. prof. MUDr. Miroslav Fára, DrSc.
pro IV. r. doc. MUDr. Jaroslav Pihrt, DrSc.
pro V. r. doc. MUDr. Jan Ringel, CSc.
pro VI. r. doc. MUDr. Běla Burianová-Vysoká, CSc.
pro přípr. roč. MUDr. Daniela Buckiová

VEDOUcí UČITELÉ STUDIjNÍCH SKUPIN

I. ročník
Vladimír Engler, prom.mat.
MUDr. Marcela Beránková, CSc.
MUDr. Dalibor Hrivnák, CSc.
MUDr. Miloslav Menčík, CSc.
ing. Ivan Kleisner, CSc.
ing. Jaroslav Zimák
MUDr. Judita Suchomelová
MUDr. Daniela Buckiová
MUDr. Eva Vaničková
MUDr. Jaroslav Horných

II. ročník
MUDr. Hana Provazníková, CSc.
MUDr. Jitka Hvizdošová
ing. MUDr. Dána Stránská
MUDr. Jaromír Luttenberg, CSc.
MUDr. Alice Šedivcová
MUDr. Jiří Menšík
MUDr. Vlasta Rychterová
MUDr. Vladislav Krtek
MUDr. Jiří Strnad
MUDr. Ivan Horák

III. ročník
MUDr. Eva Kinclová
MUDr. Pavel Bleha, CSc.

MUDr. Jiřina Sedláčková
MUDr. Lubor Malina, CSc.
MUDr. Stanislav Hrdlička
RNDr. Václav Kubík
MUDr. Lubomír Kužel, CSc.
MUDr. Jiří Sedlák
MUDr. Monika Kneidlová
RNDr. Klement Kunz, CSc.

IV. ročník

MUDr. Marcela Hrádková
MUDr. Věra Krajská, CSc.
MUDr. Denisa Bártová
MUDr. Jiří Šebor
MUDr. Valja Rousková, CSc.
MUDr. Petr Šellenberg
MUDr. Tamara Bejšovcová
RNDr. Ivo Bárta
RNDr. Miroslav Bavor
MUDr. Jan Měšťák

V. ročník

MUDr. Jana Málková
MUDr. Jaroslava Šilarová
MUDr. František Vyhnanek
MUDr. Jarmila Plevová, CSc.
MUDr. Vladimír Dvořák, CSc.
MUDr. Milan Kment
MUDr. Václav Bláha, CSc.
MUDr. Iva Adamcová, CSc.
doc. MUDr. Josef Bruna, CSc.
MUDr. Václav Vlasák, CSc.

VI. ročník

MUDr. Beatrix Maláková
MUDr. Jaromír Kupka, CSc.
MUDr. Eva Kviřalová
MUDr. Marie Škodová
MUDr. Jiří Urban
MUDr. Mojmír Novák, CSc.
ing. Olga Nováková, CSc.
MUDr. Jaroslav Gebhart, CSc.
MUDr. Otto Štros, CSc.
MUDr. Milena Středová

DĚKANÁT LÉKAŘSKÉ FAKULTY HYGIENICKÉ

100 42 Praha 10, Šrobárova 48, tel. 73 27 51, 73 08 51

Tajemník fakulty: JUDr. Bohumír Kašpar, tel. 73 91 26
Sekretářka: Dana Martínková
Studijní oddělení: Jiří Čepelík, tel. 73 55 30
Hospodářské oddělení:
Kádrový a personální útvar: Božena Klejnová
Milada Kynclová
Oddělení pro vědu
a výzkum: Blanka Thannabauerová
Zahraníční styky: Anna Pacovská
Práce a mzdy: Milada Růžičková
Mzdová účtárna:
Finanční účtárna: Věra Kalfusová
Pokladna: Marcela Doubková

SPOLEČENSKÉ ORGANIZACE

ZO KSČ 100 42 Praha 10, Šrobárova 48
předseda: JUDr. Bohumír Kašpar, tel. 73 91 26

FV SSM 100 42 Praha 10, Šrobárova 48
předseda: Alena Klímová tel. 73 55 30

ZO SSM 100 42 Praha 10, Šrobárova 48
předseda: MUDr. Petr Šellenberg tel. 73 31 41

ZV ROH 100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 55 51
předseda: přímář MUDr. Ladislav Lintner, CSc.

SČSP 100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 44 51
předseda: doc. MUDr. Antonín Nauš, CSc.

KATEDRY, ÚSTAVY, KLINIKY
(stav osob k 31.5.1978)

211. Katedra anatomie, histologie, a embryologie

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, telefon 73 31 41

Vedoucí katedry: prof. MUDr. Ludmila Puzanová, CSc.
Tajemník katedry: MUDr. Jaromír Luttenberg, CSc.
Dokumentátorka: Jitka Teršlová

Ústav anatomie:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Vedoucí: prof. MUDr. Ludmila Puzanová, CSc.
Profesor: prof. MUDr. Ludmila Puzanová, CSc.
Odborní asistenti: MUDr. Jaromír Luttenberg, CSc.
RNDr. Miroslav Bavor
MUDr. Jaroslav Horných
Asistent: MUDr. Alena Doubková, t.č. na MD
Odborná pracovnice: MUDr. Renata Peterková

Ústav histologie a embryologie:

100 42 Praha 10, Šrobárova 48, tel. 73 27 51

Vedoucí: MUDr. Václav Janout, CSc.
Odborný asistent: MUDr. Václav Janout, CSc.
Odborná pracovnice: MUDr. Milada Halašková, t.č. na MD
MUDr. Marcela Šimečková

Vědecká práce je zaměřena na studium morfologické organizace subkortikálních struktur a interhemisferálních spojů v mozku a na studium teratogenního vlivu některých škodlivin v pro-

středí se zvláštním zaměřením na účinky vybraných kovů a metaloidů. Dále pak na studium buněk a tkání imunního systému, jejich struktur, funkcí i interakcí, jakož i na změny orgánů imunního systému během vývoje a v procesu stárnutí.

212. Katedra lékařské chemie a biochemie

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Vedoucí katedry: doc. MUDr. RNDr. Jan Musil, DrSc.

Tajemník katedry: MUDr. Jiří Urban

Sekretářka katedry: Eugenie Lundáková

Ústav lékařské chemie:

100 42 Praha 10, Šrobárova 48, tel. 73 27 51

Vedoucí: doc.ing.RNDr.PhM.r.Zdeněk Bardoděj,CSc.

Docent: doc.ing.RNDr.PhMR.Zdeněk Bardoděj,CSc.

Odborný asistent: MUDr. Jiří Urban

Asistent: RNDr. Marcela Dvořáková

Odborná pracovnice: RNDr. Eva Samcová

Ústav biochemie:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel 73 31 41

Vedoucí: doc. RNDr. MUDr. Jan Musil, DrSc.

Docent: doc. RNDr. MUDr. Jan Musil, DrSc.

Odborní asistenti: ing. Olga Nováková, CSc.

Vědecký aspirant: MUDr. Daniela Buckiová

Vědecká práce je zaměřena na studium metabolismu difenylu, vinylchloridu s cílem vypracování expozičních testů. V oboru biochemie se řeší problematika molekulární biologie nekola-
genních složek pojiva a vypracovávají se moderní metody
v klinické biochemii.

213. Katedra lékařské fyziky a nukleární medicíny

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Vedoucí katedry: prof. MUDr. Jaroslav Prokopec, CSc.,
t.č. ministr zdravotnictví ČSR

Pověřený vedoucí katedry: doc. MUDr. Vlastimil Slouka, CSc.

Tajemník katedry: ing. Dr. Jiří Vacek, CSc.

Sekretářka katedry: Milada Klimešová

Dokumentátorka: Jarmila Löfflerová

Profesor: prof. MUDr. Jaroslav Prokopec, CSc.

Docent: doc. MUDr. Vlastimil Slouka, CSc.

Odborní asistenti: MUDr. Václav Bláha, CSc.
MUDr. Věra Krajská, CSc.
ing. Jaroslav Zimák

Externí učitel: MUDr. Tomáš Satrapa

Vědecký pracovník: ing. Dr. Jiří Vacek, CSc.

Odborní pracovníci: RNDr. Irena Kimlová
ing. Ivan Kleisner, CSc.
MUDr. Václav Mottl, CSc.
MUDr. Milada Pokorná

Vědecká práce je zaměřena na přípravu nových radiofarmak, na
vypracování metodik pro vyšetřování na celotělovém detektoru
vlastní konstrukce, na výběr a hodnocení metod pro vyšetřo-
vání kostního systému, vývoje a využití radioimunologických
metod, jakož i na časnou diagnostiku karcinomu mléčné žlázy.

214. Katedra mikrobiologie a infekčních chorob

180 00 Praha 8, Bulovka, tel. 83 92 12

Vedoucí katedry: prof. MUDr. Václav Kredba, CSc.

Tajemník katedry: doc. MUDr. Václav Vacek, CSc.

Sekretářka katedry: Marie Vrkočová

Ústav lékařské mikrobiologie:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel 73 31 41

Vedoucí: doc. MUDr. Ota Emberger, CSc.

Docenti: doc. MUDr. Ota Emberger, CSc.

doc. MUDr. Erik Kittnar, CSc.

Odborní asistenti: MUDr. Marie Kotasová

MUDr. Tomáš Pellar, CSc.

MUDr. Sevilá Petrášová

Odborná pracovnice: MUDr. Jaroslava Šílarová

Klinika infekčních chorob:

180 00 Praha 8, Bulovka, tel. 83 92 12

Vedoucí: prof. MUDr. Václav Kredba, CSc.

Profesor: prof. MUDr. Václav Kredba, CSc.

Docenti: doc. MUDr. Marie Pattová, CSc.

doc. MUDr. Václav Vacek, CSc.

Odborní asistenti: MUDr. Dagmar Kubecová, CSc.

MUDr. Jaromíra Štafová, CSc.

MUDr. Jiřina Tesařová

Vědecká práce je zaměřena na zkoumání podmínek produkce stafylokokového enterotoxinu a jím způsobených intoxikací a na studium mikrobiální flóry zánětlivých onemocnění urogenitálního traktu. V oboru infekčních nemocí je studována problematika střevních nákaz, dětské virové hepatitidy, horeček nejasné etiologie, defektů imunity, jakož i chemoterapie novými antibiotiky.

215. Katedra patologické anatomie a soudního lékařství

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Vedoucí katedry: prof. MUDr. Stanislav Hájek, DrSc.

Tajemník katedry: doc. MUDr. Zdeněk Gregora, CSc.

Sekretářka katedry: Věra Dlabalová

Ústav patologické anatomie:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Vedoucí: doc. MUDr. Miloš Vorreith, CSc.

Docent: doc. MUDr. Miloš Vorreith, CSc.

Odborní asistenti: MUDr. Jana Náprstková

MUDr. Vlasta Rychterová

MUDr. Judita Suchomelová

Asistent: MUDr. Petr Hrabal

Ústav soudního lékařství:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Vedoucí: prof. MUDr. Stanislav Hájek, DrSc.

Professor: prof. MUDr. Stanislav Hájek, DrSc.

Docent: doc. MUDr. Zdeněk Gregora, CSc.

Odborný asistent: MUDr. Jiří Štefan, CSc.

Vědecká práce je zaměřena na některé problémy traumatologie, na určení doby smrti, na sledování protilátek při ischemické chorobě srdeční a na septické stavy u smrtelně popálených. V oboru patologické anatomie se po příchodu nového přednosty začíná vytvářet nový plán vlastní vědecké práce.

216. Katedra fyziologie a farmakologie

120 00 Praha 2, Ke Karlovu 4, tel. 29 29 51, 29 95 28

Vedoucí katedry: doc. MUDr. Stoil Stoilov, CSc.
Tajemník katedry: MUDr. Bohuslav Kočí
Sekretářka katedry: Věra Šimonková

Ústav patologické fyziologie:

120 00 Praha 2, Ke Karlovu 4, tel. 29 29 51

Vedoucí: doc. MUDr. Josef Čícha, CSc.
Docent: doc. MUDr. Josef Čícha, CSc.
Odborní asistenti: MUDr. Ladislava Horanská, CSc.
MUDr. Bohuslav Kočí
Vědecká pracovnice: doc. MUDr. Růžena Šmahelová, CSc.
Vědečtí aspiranti: MUDr. Eva Kinclová
MUDr. Robert Gabriel

Ústav klinické fyziologie:

120 00 Praha 2, Ke Karlovu 4, tel. 29 78 75

Vedoucí: doc. MUDr. Václav Dejmal, CSc.
Docent: doc. MUDr. Václav Dejmal, CSc.
Odborní pracovníci: MUDr. Milena Moravcová
MUDr. Jaromír Petrásek

Ústav fyziologie:

120 00 Praha 2, Ke Karlovu 4, tel. 29 29 51

Vedoucí: doc. MUDr. Stoil Stoilov, CSc.
Docent: doc. MUDr. Stoil Stoilov, CSc.
Odborní asistenti: RNDr. Václav Kubík, CSc.
RNDr. Jaroslava Korpancová

Vědeční pracovníci: doc. MUDr. Olga Benešová, DrSc.
MUDr. Jaroslava Myslivečková, CSc.
Odborná pracovnice: ing. Marta Vávrová
Vědecká aspirantka: MUDr. Olga Raušerová

Ústav farmakologie:
100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Vedoucí: doc. MUDr. Kamil Tikal, CSc.
Docent: doc. MUDr. Kamil Tikal, CSc.
Odborná asistentka: MUDr. Jarmila Plevová, CSc.
Odborná pracovnice: MUDr. Jitka Hvizdošová

Vědecká práce je zaměřena na výzkum funkční rezervy po onemocnění kardiopulmonálního ústrojí, na některé otázky funkčních vztahů diencefala a telencefala, na otázky mikrocirkulace a na studium mechanismu účinku látek neuro- a psychotropních ve vztahu k vnějšímu prostředí, jakož i na výzkum individuálních rozdílů v chování v procesu učení a v reaktivitě na farmaka.

217. Katedra interních chorob

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Vedoucí katedry: prof. MUDr. Vlastimil Víšek, DrSc.
Tajemník katedry: MUDr. Milan Kment
Sekretářka katedry: Marta Amblerová

I. interní klinika:
100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Pověřený přednosta: doc. MUDr. Jaromír Chlumský, CSc.

Docenti: doc. MUDr. Věra Dvořáková, DrSc.
doc. MUDr. Jaromír Chlumský, CSc.
doc. MUDr. Pavel Kozák, DrSc.
doc. MUDr. Robert Poch, CSc.

Odborní asistenti: MUDr. Ivana Čermáková
MUDr. Vladislav Krtek
MUDr. Jiří Sedlák

Odborný pracovník: MUDr. Antonín Martínek

II. interní klinika:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Přednosta: prof. MUDr. Vlastimil Víšek, DrSc.

Profesor: prof. MUDr. Vlastimil Víšek, DrSc.

Docent: doc. MUDr. Jiří Roštlapil, CSc.

Odborní asistenti: MUDr. Tamara Bejšovcová
MUDr. Václav Červenka
MUDr. Eva Fučíková, CSc.
MUDr. Stanislav Hrdlička
MUDr. Milan Kment
MUDr. Lubomír Kužela, CSc.
MUDr. Beatrix Maláková
MUDr. Jana Málková
MUDr. Milena Středová
MUDr. Petr Šellenberg

Vědecká pracovnice: doc. MUDr. Jitka Petříková, CSc.

Vědecká práce je zaměřena na studium významu některých nepří-
mých vyšetřovacích metod pro posouzení srdeční dynamiky, na
problematiku jaterních poruch, na sledování prehospitalizační
fáze akutního infarktu myokardu a na sekundární prevenci
u nemocných po infarktu myokardu. V oboru nefrologie je vě-
nována pozornost studiu moderních léčebných metod včetně
hemodialýzy, v oboru gastroenterologie je studována proble-
matika chronických pankreatitid a onkofetálních antigenů,

jakož i využití bílkovin z netradičních zdrojů. V oboru diabetologie jsou studovány otázky výživy v patogeneze a léčení obezity a diabetu a vlivy polysacharidů na insulinovou sekreci.

218. Katedra chirurgie

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Vedoucí katedry: prof. MUDr. Bohumil Špaček, DrSc.,
člen korespondent CSAV

Tajemník katedry: doc. MUDr. Milan Procházka, CSc.

Sekretářka katedry: Marcela Hořická

Chirurgická klinika:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Vedoucí: prof. MUDr. Bohumil Špaček, DrSc.

Profesor: prof. MUDr. Bohumil Špaček, DrSc.

Docenti: doc. MUDr. Milan Procházka, CSc.
doc. MUDr. Vladimír Vojtíšek, DrSc.

Odborní asistenti: MUDr. Oldřich Hrdina
MUDr. Vladimír Mergl
MUDr. Jiří Skála - Rosenbaum, CSc.
MUDr. Jiří Strnad, CSc.
MUDr. Václav Vlasák, CSc.
MUDr. František Vyhnanek

Odborné pracovnice: MUDr. Eva Jíchová
MUDr. Dagmar Křupková
MUDr. Jaroslava Vokálová

Vědecké oddělení pro diagnostiku a komplexní léčbu
zhoubných nádorů:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Vědecká pracovnice: NUDr. Anna Slavičková, CSc.

Klinika plastické chirurgie:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Přednosta: prof. MUDr. Miroslav Fára, DrSc.
Profesor: prof. MUDr. Miroslav Fára, DrSc.
Docent: doc. MUDr. Jaroslava Hrivnáková, CSc.
Odborní asistenti: MUDr. Ivan Horák
MUDr. Jan Měšťák
Odborný pracovník: MUDr. Hubert Topinka

Oddělení pro léčbu popálenin:

120 00 Praha 2, Legerova 63, tel. 24 86 12 - 15

Vědečtí pracovníci: MUDr. Jaroslava Moserová, CSc.
MUDr. Radko Vrabc, CSc.

Odborní pracovníci: RNDr. Eva Běhounková
MUDr. Josef Bláha

Klinika rentgenologie a radiologie:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Přednosta: prof. MUDr. Alois Sehr, DrSc.
Profesor: prof. MUDr. Alois Sehr, DrSc.
Odborní asistenti: doc. MUDr. Josef Bruna, CSc.
MUDr. Jiřina Šunová

Stomatologické oddělení:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Pověřený vedoucí: MUDr. Josef Havlík, CSc.

Odborní asistenti: MUDr. Pavel Bleha, CSc.
MUDr. Josef Havlík, CSc.

Vědecká práce je zaměřena na problémy polytraumatismu a chirurgických infekcí. V oboru plastické chirurgie je pozornost zaměřena nadále na moderní léčebné metody vrozených rozštěpů a na léčení popálenin. V oboru radiologie je to studium moderních metod radiodiagnostických, především lymfografická diagnostika nádorů mízního systému a eroradiografická diagnostika rakoviny prsu. V oboru stomatologie se pracuje v problematice prevence orofaciálních anomálií a profesionálních poškození orofaciální soustavy.

219. Katedra neurologie a psychiatrie

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Vedoucí katedry: prof. MUDr. Valja Stýblová, DrSc.
zasloužilá umělkyně

Tajemník katedry: MUDr. Jaromír Kupka, CSc.

Sekretářka katedry: Anna Netíková

Klinika neurologická:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Přednosta: prof. MUDr. Valja Stýblová, DrSc.
zasloužilá umělkyně

Profesor: prof. MUDr. Vlaja Stýblová, DrSc.

Odborní asistenti: MUDr. Marcela Hrádková
MUDr. Jaromír Kupka, CSc.
MUDr. Valja Rousková, CSc.

Odborná pracovnice: MUDr. Svatava Franková

Vědecká aspirantka:

Klinika psychiatrická:

180 00 Praha 8, Bohnice, tel. 83 53 81

Přednosta: doc. MUDr. Lubomír Hanzlíček, DrSc.

Docent: doc. MUDr. Lubomír Hanzlíček, DrSc.

Odborní asistenti: MUDr. Cyril Höschl
MUDr. Marie Škodová

Vědecká práce je zaměřena na studium metod časně diagnostiky CNS průmyslovými škodlivinami a na elektrodiagnostiku poruch bdělosti u traumatických, metabolických a toxických afekcí CNS.

221. Katedra gynekologie a porodnictví

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Vedoucí katedry: doc. MUDr. Antonín Novotný, DrSc.

Tajemník katedry: doc. MUDr. Václav Dvořák, CSc.

Sekretářka katedry: Anna Hergetová

Klinika gynekologie a porodnictví:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Přednosta: doc. MUDr. Antonín Novotný, DrSc.

Docent: doc. MUDr. Antonín Novotný, DrSc.

Odborní asistenti: doc. MUDr. Václav Dvořák, CSc.
MUDr. Denisa Egermayerová
MUDr. Jiří Menšík
MUDr. Rajmund Pokorný
MUDr. Bohuslav Svoboda

Vědeční pracovníci: MUDr. Jiří Kaňka, DrSc.
MUDr. Jan Koutský, DrSc.

Vědecká práce je zaměřena na časnou diagnostiku intraepiteliálních a mikroinvasivních karcinomů děložního hrdla, na etiopatogenezu prekanceros a karcionomu hrdla děložního, na etiologii a léčbu děložní poporodní atonie, jakož i na studium komplikací a pozdních následků kastročních operací.

222. Katedra otorinolaryngologie, oftalmologie a dermatovenerologie
100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Pověřený vedoucí katedry:

doc. MUDr. Jan Kolín, DrSc.

Tajemník katedry: doc. MUDr. Jaroslav Pihrt, DrSc.

Dokumentátorka: Marie Kajerová

Klinika otorinolaryngologická:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Přednosta: prof. MUDr. Vladimír Chládek, DrSc.

Profesor: prof. MUDr. Vladimír Chládek, DrSc.

Docent: doc. MUDr. Jaroslav Pihrt, DrSc.

Odborný asistent: MUDr. Jiří Šebor

Odborný pracovník: ing. Karel Guth

Klinika oftamologická:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Pověřený přednosta: doc. MUDr. Jan Kolín, DrSc.

Docent: doc. MUDr. Jan Kolín, DrSc.
Odborná asistentka: MUDr. Jiřina Sedláčková
Odborná pracovnice: MUDr. Jara Hornová

Klinika dermatovenerologická:
100 34 Praha 10. Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Přednosta: doc. MUDr. Richard Schwank, CSc.
Docent: doc. MUDr. Richard Schwank, CSc.
Odborní asistenti: MUDr. Eva Kvíčalová
MUDr. Lubor Malina, CSc.
MUDr. Mojmír Novák, CSc.

Vědecká práce je zaměřena na výzkum sanačně-rekonstrukčních operací při výkonech v krční oblasti, na komplexní léčbu zhoubných nádorů v otorinolaryngeální oblasti. V oboru oftalmologie je to studium vzniku glaukomatozní exkavace papily zrakového nervu, na studium degenerativních onemocnění Žluté skvrny i na některé problémy vlivu umělého osvětlení na únavu oka. V oboru dermatologie se řeší diagnostika a terapie kožní porfyrie a studium vlivu galvanického proudu na kontaktní alergickou reakci. Výzkumně se řeší také problematika nespecifických uretritid.

223. Katedra dětského lékařství

130 00 Praha 3, Vinohradská 159, tel. 73 31 41

Vedoucí katedry: doc. MUDr. Jan Ringel, CSc.
Tajemník katedry: doc. MUDr. Marta Vamberová, CSc.
Sekretářka katedry: Eva Malypetrová

Klinika pediatrická:

130 00 Praha 3, Vinohradská 159, tel. 73 31 41

Přednosta: doc. MUDr. Jan Ringel, CSc.
Docenti: doc. MUDr. Bohunka Blehová, CSc.
doc. MUDr. Jan Ringel, CSc.
doc. MUDr. Marta Vamberová, CSc.
Odborná asistentka: MUDr. Marcela Beránková, CSc.
Odborné pracovnice: MUDr. Daniela Palyzová
ing. Noemi Pažoutová

Vědecká práce je zaměřena na epidemiologii a prognózu juvenilní hypertenze, na studium vrozených metabolických vad a na výzkum poruch endokrinní regulace a obezity v období dospívání.

224. Katedra epidemiologie a lékařské biologie

100 42 Praha 10, Šrobárova 48, tel. 73 27 51

Vedoucí katedry: doc. MUDr. Běla Burianová-Vysoká, CSc.
Tajemník katedry: MUDr. Daniela Janovská, CSc.
Dokumentátorka: Emilie Jeklová

Ústav epidemiologie:

100 42 Praha 10, Šrobárova 48, tel. 73 27 51

Vedoucí: doc. MUDr. Běla Burianová-Vysoká, CSc.
Docent: doc. MUDr. Běla Burianová-Vysoká, CSc.
Odborní asistenti: MUDr. Daniela Janovská, CSc.
MUDr. Bohumír Kříž, CSc.t.č. v zahraničí.
MUDr. Marina Maixnerová
Asistent: MUDr. Alexandr Čelko

Ústav lékařské biologie:

100 42 Praha 10, Šrobárova 48, tel. 73 27 51

Vedoucí: doc. MUDr. Jiří Manych, CSc.

Docent: doc. MUDr. Jiří Manych, CSc.

Odborný asistent: RNDr. Ivo Bárta, CSc.

Odborná pracovnice: MUDr. Adriana Drmlová

Vědecká práce je zaměřena na epidemiologii a prevenci dávi-
vého kašle, na surveillance difterie, na sledování vzniku
rezistence na chemoterapeutika a na epidemiologii a mikro-
biologii meningokokových nákaz. V oboru biologie je to pro-
blematika orgánových a systémových mykoz a studium mutagen-
ních a cytokinetických účinků aflatoxinů B1.

225. Katedra hygieny obecné a komunální

100 42 Praha 10, Šrobárova 48, tel. 73 27 51

Vedoucí katedry: prof. MUDr. Karel Symon

Tajemník katedry: MUDr. Otto Štros, CSc.

Sekretářka katedry: Milena Fojtlová

Profesor: prof. MUDr. Karel Symon

Odborní asistenti: MUDr. Vladimír Bencko, CSc.

MUDr. Vladimír Dvořák, CSc.

doc. MUDr. Jiří Havránek, CSc.

MUDr. Otto Štros, CSc.

Vědecký aspirant: MUDr. Jaroslav Šmídl

Vědecká práce je zaměřena na problematiku hygieny a toxiko-
logie kovů a metaloidů v prostředí, na problémy hluku v pro-
středí, na studium tepelné pohody v bytech, na studium gene-
tických vlivů škodlivin prostředí i na vybrané problémy
radiační hygieny, zejména pak na dávky záření z therapeutic-
kých aplikací.

226. Katedra hygieny dětí, dorostu a psychologie

100 42 Praha 10, Šrobárova 48, tel. 73 27 51

Vedoucí katedry: prof. MUDr. František Janda, DrSc.
Tajemník katedry: MUDr. Hana Provazníková, CSc.
Sekretářka katedry: Alena Králová
Docenti: doc. PhDr. Jaroslav Jirásek, CSc.
doc. MUDr. Vjačeslav Stěpanov, CSc.
Odborní asistenti: PhDr. Elen Gedrová
MUDr. Romana Kárníková
MUDr. Hana Provazníková, CSc.
Externí učitelé: MUDr. Kamil Provazník, CSc.
MUDr. Dagmar Sobotková, CSc.
Vědecká pracovnice: PhDr. Eva Vančurová, CSc.
Vědecká aspirantka: MUDr. Eva Vaníčková

Vědecká práce je zaměřena na řešení hlavního úkolu "Péče o zdravý vývoj mladé generace", přičemž se studuje reakce dětí a mládeže v pedagogickém procesu a podmínky života a práce vysokoškoláků. Vedle toho se soustavně sleduje problematika tělesného a duševního vývoje mládeže v závislosti na podmínkách prostředí. Kromě toho se katedra zúčastní na pracích pro systém hodnocení psychomotorického vývoje dětí z mateřských škol.

227. Katedra hygieny výživy

100 42 Praha 10, Šrobárova 48, tel. 73 27 51

Vedoucí katedry: doc. MUDr. Augustin Wolf, CSc.
Tajemník katedry: MUDr. Iva Adamová, CSc.
Sekretářka katedry:
Docenti: doc. MUDr. Stanislav Hrubý, CSc.
doc. MUDr. Augustin Wolf, CSc.

Odborní asistenti: MUDr. Iva Adamová, CSc.
MUDr. Dalibor Hrivnák, CSc.

Odborná pracovnice: ing. Milena Švábová

Vědečtí aspiranti: MUDr. Eva Křikavová
MUDr. Eva Kudlová

Vědecká práce je zaměřena na řešení otázek výživy bílkoviny z nových zdrojů, na studium toxicity některých cizorodých látek v poživatinách a na vypracovávání metodiky pro mikrobiologicko-hygienické posuzování některých poživatin, na zdravotní nezávadnost poživatin ozářených ionizujícími paprsky a na problémy společného stravování, zejména ve vysokoškolských menzách.

228. Katedra hygieny práce a chorob z povolání

100 42 Praha 10, Šrobárova 48, tel. 73 27 51

Vedoucí katedry: akademik Bedřich Švestka

Tajemník katedry: MUDr. Monika Kneidlová

Dokumentátorka: Olga Pecáková

Klinika pracovního prostředí:

100 34 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Přednosta: akademik Bedřich Švestka

Docent: doc. MUDr. Antonín Nauš, CSc.

Odborní asistenti: MUDr. Jaroslav Gebhart, CSc.
MUDr. Monika Kneidlová
MUDr. Miloslav Menčík, CSc.
MUDr. Alena Prošková, CSc.
MUDr. Alice Šedivcová, CSc.

Odborní pracovníci: Zdenka Čábelková, prom.chemik
MUDr. Libuše Nesvadbová
MUDr. Eva Dvořáková
MUDr. Květa Švábová

Vědečtí aspiranti: MUDr. Václav Holý
MUDr. Marie Svobodová
MUDr. Dana Kuklová
MUDr. Hana Pohlová
MUDr. Lenka Gleichová
MUDr. Dagmar Traugottová
MUDr. Helena Třmínková

Vědecká práce je zaměřena na hlavní úkol "Zdravotně hygienická charakteristika povolání", v jehož rámci se řeší zejména mentálně hygienické aspekty řídicí, výzkumné a vývojové práce, hodnocení zátěže dolních končetin u žen v různých povoláních a zdravotnická charakteristika povolání.

229. Katedra sociálního lékařství

100 00 Praha 10, Ruská 87, tel. 73 27 51

Vedoucí katedry: prof. MUDr. Vilibald Bílek, CSc.
Tajemník katedry: Vladimír Engler, prom. matematik
Sekretářka katedry: Jarmila Dyková
Profesor: prof. MUDr. Vilibald Bílek, CSc.
Docent: doc. MUDr. Čestmír Müller, CSc.
Odborní asistenti: Vladimír Engler, prom. matematik
MUDr. Irena Manová, CSc.
Vědecký pracovník: PhDr. Ladislav Niklíček, CSc.
Odborní pracovníci: PhDr. Jaroslav Kapr
MUDr. Dagmar Kozáková
MUDr. Helena Poláková
MUDr. ing. Dana Stránská
ing. Helena Wynnyczuková

Externí učitelé: MUDr. Drahomíra Kadeřávková, CSc.

doc. MUDr. Václav Zeman, CSc.

Vědecká aspirantka: MUDr. Alexandra Březinová

Vědecká práce je zaměřena na problematiku teoretických a metodologických otázek oboru sociálního lékařství, na výuku a výchovu lékařů, na moderní dějiny lékařství a na problematiku posudkového lékařství.

911. Ústav marxismu-leninismu Univerzity Karlovy

110 00 Praha 1, Celetná 20, tel. 22 10 01

Ředitel: prof. PhDr. Ladislav Novotný, CSc.

Kabinet marxismu-leninismu pro lékařskou fakultu hygienickou:

130 00 Praha 3, Šrobárova 5, tel. 73 78 63 3

Vedoucí: PhDr. Josef Zelenka

281. Katedra tělesné výchovy fakulty dětského lékařství
a lékařské fakulty hygienické UK

110 00 Praha 1, Opletalova 26, tel. 22 24 19

Kabinet pro lékařskou fakultu hygienickou UK

130 00 Praha 3, Soběslavská 1

Vedoucí katedry: doc. Lumír Mlateček, CSc.

Tajemník katedry: Miroslav Revenda, CSc. odbor. asistent

Vojenská katedra Univerzity Karlovy pro lékařské fakulty
a AMU

120 00 Praha 2, Studničkova 7, tel. 29 88 22

Vedoucí katedry: plk. MUDr. Václav Kutík

183. Katedra jazyků pro lékařské fakulty

120 00 Praha 2, Kateřinská 32, tel. 29 58 61

Vedoucí katedry: mř. prof. PhDr. Jan Kábrt, CSc.

Tajemník katedry: Eva Chlumská, CSc.

983. Oddělení katedry ruského jazyka pro lékařské fakulty

120 00 Praha 2, Albertov 4, tel. 29 84 24

Vedoucí: ing. Gregorij Ovsjannikov

Knihovna:

100 00 Praha 10, Šrobárova 50, tel. 73 31 41

Helena Bartůňková

ABECEDNÍ SEZNAM PEDAGOGICKÝCH, VĚDECKÝCH A ODBORNÝCH PRACOVNÍKŮ

(stav k 31.5.1978)

	str.		str.
Adamová Eva	227 35	Franková Svatava	219 30
Bardoděj Zdeněk	212 20	Gebhart Jaroslav	228 36
Bárta Ivo	224 34	Gedrová Elen	226 35
Bártová Jiřina	225 34	Gregora Zdeněk	215 23
Bavor Miroslav	211 19	Guth Karel	222 31
Bejšovcová Tamara	217 26	Hájek Stanislav	215 23
Bencko Vladimír	225 34	Hanzlíček Lubomír	219 30
Benešová Olga	216 25	Havlík Josef	218 29
Beránková Marcela	223 33	Havránek Jiří	225 34
Běhoučková Eva	218 28	Horák Ivan	218 28
Bílek Vilibald	229 37	Hornová Jara	222 32
Bláha Václav	213 21	Horanská Ladislava	216 24
Bláha Josef	218 28	Höschl Cyril	219 30
Bleha Pavel	218 29	Hornych Jan	211 19
Blehová Bohunka	223 33	Hrabal Petr	215 23
Bruna Josef	218 28	Hrádková Marcela	219 29
Burianová-Vysoká Běla	224 33	Hrdina Oldřich	218 27
Čábelková Zdeňka	228 37	Hrdlička Stanislav	217 26
Čelko Alexandr	224 33	Hriwnák Dalibor	227 36
Čermáková Ivana	217 26	Hrivnáková Jaroslava	218 28
Červenka Václav	217 26	Hrubý Stanislav	227 35
Čičha Josef	216 24	Hvizdošová Jitka	216 25
Dejmal Václav	216 24	Chládek Vladimír	222 31
Doubková Alena	211 19	Chlumský Jaromír	217 25
Drmlová Adriena	224 34	Janda František	226 35
Dvořák Václav	221 30	Janout Václav	211 19
Dvořák Vladimír	225 34	Janovská Daniela	224 33
Dvořáková Marcela	212 20	Jichová Eva	218 27
Dvořáková Věra	217 26	Jirásek Jaroslav	226 35
Emberger Ota	214 22	Kadeřávková Drahomíra	229 38
Egermayerová Denisa	221 30	Kaňka Jiří	221 31
Engler Vladimír	229 37	Kapr Jaroslav	229 37
Fára Miroslav	218 28	Kárníková Romana	226 35
Fučíková Eva	217 26	Kimlová Irena	213 21

	str.			
Kittnar Erik	214	22	Myslivočková Jarmila	216 25
Kleisner Ivan	213	21	Náprstková Jana	215 23
Kment Milan	217	25	Nauš Antonín	228 36
Kneidlová Monika	228	36	Nesvadbová Libuše	228 37
Kočí Bohuslav	216	24	Niklíček Ladislav	229 37
Kolín Jan	222	31	Novák Mojmír	222 32
Korpancová Jaroslava	216	24	Nováková Olga	212 20
Kotasová Marie	214	22	Novotný Antonín	221 30
Koucký Jan	221	31	Palyzová Daniela	223 33
Kozák Pavel	217	26	Pattová Marie	214 22
Kozáková Dagmar	229	37	Pažoutová Noemi	223 33
Krajská Věra	213	21	Pellar Tomáš	214 22
Krtek Vladislav	217	26	Petrásek Jaromír	216 24
Kříž Bohumír	224	33	Petrášová Sevilá	214 22
Křupková Dagmar	218	27	Petříková Jitka	217 26
Kubecová Dagmar	214	22	Pihrt Jaroslav	222 31
Kubík Václav	216	24	Plevová Jarmila	216 25
Kunz Klement	212	20	Poch Robert	217 26
Kupka Jaromír	219	29	Pokorný Rajmund	221 30
Kužela Lubomír	217	26	Pokorná Milada	213 21
Kvičalová Eva	222	32	Poláková Helena	229 37
Luttenberg Jaromír	211	19	Procházka Milan	218 27
Maixnerová Marina	224	33	Prokopec Jaroslav	213 21
Maláková Beatrix	217	26	Prošková Alena	228 36
Malina Lubor	222	32	Provazník Kamil	226 35
Málková Jana	217	26	Provazníková Hana	226 35
Manová Irena	229	37	Puzanová Ludmila	211 19
Manych Jiří	224	34	Ringel Jan	223 32
Martínek Antonín	217	26	Rousková Valja	219 29
Menčík Miloslav	228	36	Roštlapil Jiří	217 26
Menšík Jiří	221	30	Rychterová Vlasta	215 23
Mergl Vladimír	218	27	Samcová Eva	212 20
Měšťák Jan	218	28	Satrapa Tomáš	213 21
Moserová Jaroslava	218	28	Sedlák Jiří	217 26
Moravcová Milena	216	24	Sedláčková Jiřina	222 32
Mottl Václav	213	21	Sehr Alois	218 28
Musil Jan	212	20	Slavičková Anna	218 28
Müller Čestmír	229	37	Slouka Vlastimil	213 21

	str.		str.
Sobotková Dagmar	226 35	Švábová Milena	227 36
Stěpanov Vjačeslav	226 35	Švestka Bedřich	228 36
Stoilov Stoil	216 24	Tesařová Jiřina	214 22
Stránská Dana	229 37	Tikal Kamil	216 25
Strnad Jiří	218 27	Topinka Hubert	218 28
Středová Milena	217 26	Urban Jiří	212 20
Stýblová Valja	219 29	Vacek Jiří	213 21
Suchomelová Judita	215 23	Vacek Václav	214 22
Svoboda Bohuslav	221 30	Vamberová Marta	223 32
Symon Karel	225 34	Vančurová Eva	226 35
Šebor Jiří	222 31	Vávrová Marta	216 25
Šedivcová Alice	228 36	Víšek Vlastimil	217 25
Šellenberg Petr	217 26	Vlasák Václav	218 27
Šilařová Jaroslava	214 22	Vojtíšek Vladimír	218 27
Škodová Marie	219 30	Vorreith Miloš	215 23
Šmahelová Růžena	216 24	Vrabec Radko	218 28
Špaček Bohumil	218 27	Vyhnanek František	218 27
Štafová Jaromíra	214 22	Wolf Augustin	227 35
Štefan Jiří	215 23	Wynnyczuková Helena	229 37
Štros Otto	225 34	Zimák Jaroslav	213 21
Šůnová Jiřina	218 28	Zeman Václav	229 38
Švábová Květa	228 37		

HARMONOGRAM STUDIJNÍHO ROKU 1978 - 79

Zimní semestr začíná 2.10.1978 a končí 16.2.1979.

Výuka běží od 2.10. 1978 do 22.12.1978 a od 2.1. do 19.1.1979.

4 týdenní období bez výuky od 22.1.1979 do 16.2.1979.

Letní semestr začíná 19.2.1979 a končí 30.6.1979.

Výuka běží od 19.2.1979 do 1.6.1979.

4 týdenní období bez výuky od 4.6.1979 do 30.6.1979.

Podle pokynů děkana stanoví zkoušející v každém semestru zkušební termíny.

Praktické cvičení (seminář) každého předmětu a předměty, které nekončí předepsanou zkouškou, jsou každý semestr ukončeny zápočtem. V I., II., III., IV., a VI. ročníku jsou studenti vypsáni ke zkouškám podle studijních skupin.

V V. ročníku si volí studenti termíny zkoušek z vypsáných termínů.

Všechny předepsané zkoušky běžného školního roku musí být (i s reprobací) skončeny do 30. září, jinak nemůže být student zapsán do dalšího ročníku.

Podrobné studijní předpisy jsou publikovány rektorátem Univerzity Karlovy ve zvláštní brožurce.

Poznámky: čísel	= týdenní počet přednáškových hodin
jmenovatel	= týdenní počet hodin praktických cvičení (seminářů)
zk	= zkouška
SZZ	= státní závěrečná zkouška
VP	= velká posluchárna
ChP	= chirurgická posluchárna
FN	= posluchárna v administrativní budově
PP	= posluchárna pediatrické kliniky
PS	= praktikárna na II. interně
PK	= praktikárna na biochemii
ZS	= zasedací síň děkanátu
PN	= praktikárna na neurologické klinice
P 23	= posluchárna v budově č. 23 IHE

Název předmětu	Přednášející	S e m e s t r	
		zimní P/C	letní P/C
<u>I. ročník</u>			
Mezinárodní dělnické hnutí a dějiny KSČ	Brabcová	1/2	1/2 zk
Úvod do studia	Bílek	1/0	-
Anatomie	Puzanová	4/4	4/4 zk
Pitevní cvičení anatom.	-	0/3	0/3
Histologie a embryologie	Janout	2/3	3/3 zk
Lékařská biologie	Manych	-	2/2
Biofyzika	Slouka	3/3 zk	-
První pomoc	Fára	1/1	-
Latinská a řecká termi- nologie pro mediky	Kábrt	1/1 zk	-
Ruský jazyk	Ovsjanikov	0/2	0/2 zk
Tělesná výchova	Mlateček	0/2	0/2
Český jazyk pro cizince		0/2	0/2
Letní výcvikový kurs		-	10 dní
Poznámka: Posluchači budou rozděleni do deseti studijních skupin po cca 15 posluchačích.			
<u>II. ročník</u>			
Politická ekonomie	Pavlíček	1/2	1/2 zk
Lékařská chemie	Musil - Bardoděj	3/6	3/6 zk
Lékařská biologie	Manych	1/3 zk	-
Mikrobiologie	Emberger	-	2/2
Fyziologie	Stoilov	4/5	4/6 zk
Základy péče o nemocné	Víšek	1/1	1/1
Cizí jazyk	Kábrt	0/2 zk	-
Český jazyk pro cizince		0/2	0/2 zk
Tělesná výchova	Mlateček	0/2	0/2
Prázdninová praxe		-	3 týdny
Poznámka: Posluchači budou rozděleni do deseti skupin po cca 14 posluchačích.			

Název předmětu	Přednášející	S e m e s t r	
		zimní P/C	letní P/C
<u>III. ročník</u>			
Marxistická filosofie	Olšanský	2/2	2/2 zk
Mikrobiologie	Emberger	2/3 zk	-
Patologická anatomie	Vorreith	4/4	4/4 zk
Patologická fyziologie	Čícha	-	3/3
Základy psychologie	Jirásek	1/1 zk	-
Interní propedeutika	Víšek	2/2 zk	-
Chirurgická propedeutika	Fára	-	2/2 zk
Hygienická a epidemiolo- gická propedeutika	Symon - Burianová	1/1 zk	-
Farmakologie	Tikal	-	1/2
Hygiena výživy	Wolf	-	1/1
Sociální lékařství a statistika	Bílek	1/2 zk	-
Interna	Víšek	-	1/2
Tělesná výchova	Mlateček	0/2	0/2
Povinný lyžařský kurs ¹⁾		10 dní	-
Zdravotnické zajištění česáčů chmele		-	4 týdny
Soustředění z vojen.přípr. ²⁾		-	3 týdny

Poznámky: Posluchači budou rozděleni do sedmi studijních skupin po cca 18 posluchačích,

1) termín bude oznámen katedrou tělesné výchovy,

2) vojenská příprava se týká odvedených k výkonu vojenské základní služby a dočasně neschopných; soustředění z vojenské přípravy bude vyhlášeno vojenskou katedrou.

IV. ročník

Vědecký komunismus	Zelenka	1/2	1/2 zk
Patologická fyziologie	Čícha	3/3	-
Farmakologie	Tikal	1/2	-

Název předmětu	Přednášející	S e m e s t r	
		zimní P/C	letní P/C
Interna ¹⁾	Chlumský	2/2	2/2
Infekce	Kredba	1/2	1/1 zk
Psychiatrie	Hanzlíček	-	1/2
Chirurgie ¹⁾	Špaček	1/2	1/2
Rtg. a nukleár.medicina	Sehr	1/1	1/1 zk
Neurologie	Stýblová	-	1/2
Stomatologie	Havlík	1/1 zk	-
Dematovenerologie	Schwank	-	1/2 zk
Hygiena výživy	Wolf	1/1 zk	-
Hygiena komunální	Symon	-	1/2 zk
Epidemiologie	Burianová	-	1/2
Tělovýchovné lékařství	Máček	1/1 zk	-
Tělesná výchova	Mlateček	0/2	0/2
Vojenská příprava ²⁾	Kutík	0/3,5	0/3,5 zk
Prázdninová praxe v OJNZ		-	4 týdny

Rožnámky: Posluchači budou rozděleni do osmi studijních skupin po cca 19 posluchačích,

- 1) interna a chirurgie budou přednášeny pro IV. a V. ročník současně,
- 2) vojenskou přípravu zapisují studenti odvedení k výkonu vojenské základní služby a dočasně neschopní.

V. ročník

Interna ¹⁾	Chlumský	2/2	2/2
Chirurgie ¹⁾	Špaček	1/2	1/2
Gynekologie a porodnictví	Novotný	2/2	2/2 SZZ
Pediatric	Ringel	1/2	2/2 zk
Oční lékařství	Kolín	-	1/2 zk
ORL	Chládek	1/2 zk	-
Neurologie	Stýblová	1/2 zk	-
Psychiatrie	Hanzlíček	1/2 zk	-
Soudní lékařství	Hájek	-	1/2 zk

Název předmětu	Přednášející	S e m e s t r	
		zimní P/C	letní P/C
Hygiena dětí a dorostu	Janda	1/2 zk	-
Hygiena práce a choroby z povolání	Švestka	-	2/4 zk
Sociální lékařství	Bílek	-	1/2
Epidemiologie	Burianová	1/2	-
Hygiena záření	Dvořák	1/1	-
Vojenská příprava ²⁾	Kutík	0/3,5	0/3,5zk
Branná výchova ³⁾		2/1	2/1 zk
Prázdninová praxe v KHS a OHS		-	4 týdny
Soustředění z voj.přípr.		1 týden	5 týdnů zk

Poznámky: Posluchači budou rozděleni do devíti studijních skupin po cca 16 posluchačích,

- 1) interna a chirurgie budou přednášeny pro IV. a V. ročník současně,
- 2) vojenskou přípravu zapisují studenti odvedení k výkonu vojenské základní služby a dočasně neschopní,
- 3) brannou výchovu zapisují všechny studentky a studenti trvale neschopní vojenské služby.

VI. ročník

praktická výuka

Interna	Víšek	10 týdnů	SZZ
Chirurgie	Špaček	5 týdnů	SZZ
Sociální lékařství	Bílek	3 týdny	SZZ
Epidemiologie	Burianová	5 týdnů	SZZ
Hygienické obory	Švestka		
	Symon		
	Janda		
	Wolf	7 týdnů	SZZ

Poznámky: Posluchači budou rozděleni do devíti studijních skupin po cca 14 posluchačích.

Místo konání praktické výuky určí příslušné katedry.

I. ročník

Zimní semestr - výuka od 2.10.1978 do 22.12.1978
a od 2.1.1979 do 19.1.1979

8.00 - 9.40 9.50 - 11.30 11.40 - 13.20 14.30 - 16.10

Po Liché týdny:

Úvod do studia Anatomie Histologie praktika

Sudé týdny:

Biofyzika Anatomie Histologie praktika

Ú - - - - - praktika - - - - - praktika

S Liché týdny:

Latina Anatomie Dél.hnutí Biofyzika

Sudé týdny:

Biofyzika Anatomie První pomoc - - -

Č - - - - - praktika - - - - -

Pá - - - - - praktika - - - - -

Přednášky se konají ve velké posluchárně ve středu 14.30 -
16.10 v lichém týdnu, kromě biofyziky která se koná
v chirurgické posluchárně.

P.S. Tělesná výchova: v pondělí 14.00 - 19.00 kr.5,6,7,8,9,10
v úterý 14.00 - 19.00 kr.1,2,3,4

I. ročník

Letní semestr - výuka od 19.2.1979 do 1.6.1979

8.00 - 9.40 9.50 - 11.30 11.40 - 13.20 14.30 - 16.10

Po	Biologie	Anatomie	Histologie	praktika
Ú	- - - - -	praktika	- - - - -	praktika
S	<u>Liché týdny:</u>			
	Děl.hnutí	Anatomie	Histologie	praktika
		<u>Sudé týdny:</u>		
		Anatomie		
Č	- - - - -	praktika	- - - - -	praktika
Pá	- - - - -	praktika	- - - - -	

Přednášky se konají ve velké posluchárně.

P.S.Tělesná výchova: v pondělí 14.00 - 19.00 kr.5,6,7,8,9,10
v úterý 14.00 - 19.00 kr.1,2,3,4

I. ročník

Praktika v zimním semestru od 2.10.1978 do 22.12.1978 a od
2.1.1979 do 19.1.1979

		Po	Ú	S	Č	Pá
Anatomie	8.00 - 9.40	-	1/2	-	3/4	1/2
	9.50 -11.30	-	9/10	-	5/6	9/10
	11.40 -13.20	-	7/8	-	7/8	5/6
	14.30 -16.10	3/4	-	-	-	-
Histologie	8.00 -10.30	-	3/4	-	9/10	7/8
	10.40 -13.10	-	5/6	-	1/2	-
Biofyzika	8.00 -10.30	-	5/6	-	1/2	-
	10.40 -13.10	-	3/4	-	9/10	7/8
Mezinárodní dělnické hnutí	8.00 - 9.40	-	-	-	-	9/10 FN
	9.50 -11.30	-	7/8FN	-	-	3/4 FN
	11.40 -13.20	-	-	-	5/6 PP	1/2 FN
Ruština	8.00 - 9.40	-	9 PS	-	8 PS	5 PS
	9.50 -11.30	-	1 PS	-	3 PS	6 PS
	11.40 -13.20	-	2 PS	-	4 PS	10 PS
	14.30 -16.10	-	7 PS	-	-	-
První pomoc	8.00 - 8.50	-	7	5	-	3
	8.55 - 9.45	-	10	6	-	4
	9.50 -10.40	-	2	8	-	1
	11.40 -12.30	-	9	-	-	-
Latina	8.00 - 8.50	-	10	-	-	4
	8.55 - 9.45	-	7	-	6	3
	9.50 -10.40	-	-	-	8	5
	10.45 -11.35	-	2	-	-	1
	11.40 -12.30	-	-	-	-	9

I. ročník

Praktika v letním semestru od 19.2.1979 do 1.6.1979

		Po	Ú	S	Č	Pá
Anatomie	8.00 - 9.40	-	3/4	-	9/10	7/8
	9.50 -11.30	-	1/2	-	5/6	3/4
	14.30 -16.10	-	5/6	-	1/2	-
	16.20 -18.00	-	9/10	-	7/8	-
Histologie	8.00 -10.30	-	-	-	-	5/6
	9.50 -12.20	-	7/8	-	3/4	-
	14.30 -17.00	1/2	-	-	-	9/10
Lékařská biologie	14.30 -16.10	3	9	8	10	2
	16.20 -18.00	4	5	7	1	6
Mezinárodní dělnické hnutí	8.00 - 9.40	-	5/6 FN	-	-	-
	9.50 -11.30	-	3/4 FN	-	-	9/10FN
	11.40 -13.20	-	-	-	-	1/2 FN
	14.30 -16.10	-	-	-	7/8 VP	-
Ruský jazyk	8.00 - 9.40	-	8	-	3	4
	9.50 -11.30	-	5	-	10	2
	11.40 -13.20	-	1	-	-	9
	14.30 -16.10	-	-	7	-	6

I.ročník

Řádné termíny zkoušek v zimním semestru 1978/79

		Biofyzika	Terminologie
Po	22. 1.	6	1, 2
Ú	23. 1.	7	3, 4, 5
S	24. 1.	8	-
Č	25. 1.	9	-
Pá	26. 1.	10	-

Po	29. 1.	1	6, 7
Ú	30. 1.	2	8, 9, 10
S	31. 1.	3	-
Č	1. 2.	4	-
Pá	2. 2.	5	-

I. ročník

Řádné termíny zkoušek v letním semestru 1978/79

		Anatomie	Histologie	MDH	Ruština
Po	4. 6.	1	6	-	-
Ú	5. 6.	2	7	-	-
S	6. 6.	3	8	-	-
Č	7. 6.	4	9	-	-
Pá	8. 6.	5	10	-	-
<hr/>					
Po	11. 6.	-	-	1, 6	-
Ú	12. 6.	-	-	2, 7	-
S	13. 6.	-	-	3, 8	-
Č	14. 6.	-	-	4, 9	-
Pá	15. 6.	-	-	5, 10	-
<hr/>					
Po	18. 6.	6	1	-	-
Ú	19. 6.	7	2	-	-
S	20. 6.	8	3	-	-
Č	21. 6.	9	4	-	-
Pá	22. 6.	10	5	-	-
<hr/>					
Po	25. 6.	-	-	-	1, 6
Ú	26. 6.	-	-	-	2, 7
S	27. 6.	-	-	-	3, 8
Č	28. 6.	-	-	-	4, 9
Pá	29. 6.	-	-	-	5, 10

II. ročník

Zimní semestr - výuka od 2.10. do 22.12.1978
a od 2.1. do 19.1.1979

	7.00 - 8.40	8.50 - 10.30	10.40 - 12.20	13.00 - 18.40
Po	-----	praktika	-----	praktika
Ú	Fyziologie	Chemie	-----	praktika
S	-----	praktika	-----	praktika
Č	<u>Liché týdny:</u>			
	Fyziologie	Biologie	Pol. ekonomie	praktika
	<u>Sudé týdny:</u>			
	Fyziologie	Chemie	Péče o nemocné	praktika
Pá	-----	praktika	-----	-----

Přednášky se konají ve velké posluchárně.

Tělesná výchova je zařazena na pondělí od 7.00 do 10.00 hod.

II. ročník

Letní semestr - výuka od 19.2. do 1.6.1979

	7.00 - 8.40	9.50 - 10.30	10.40 - 12.20	13.00 - 18.40
Po	-----	praktika	-----	praktika
Ú	Fyziologie	Mikrobiologie	Chemie	praktika
S	-----	praktika	-----	praktika
Č	<u>Liché týdny:</u>			
	Fyziologie	Chemie	Pol.ekonomie	praktika
	<u>Sudé týdny:</u>			
	Fyziologie	Péče o nemocné		praktika
Pá	-----	praktika	-----	

Přednášky se konají ve velké posluchárně.

Tělesná výchova je zařazena na pondělí od 7.00 do 10.00 hod.

II. ročník

Praktika v zimním semestru od 2.10.1978 do 22.12.1978
a od 2.1.1979 do 19.1.1979

		Po	Ú	S	Č	Pá
Fyziologie	7.00 - 11.10	-	-	3/4	-	7/8
	13:00 - 17.10	9/10	1/2	-	5/6	-
Lékařská chemie	7.00 - 12.00	-	-	7/8	-	1/2
	14.00 - 19.00	-	5/6	-	-	3/4
Lékařská ⁺ biologie	13.30 - 16.00	1	3	5	7	9
	16.10 - 18.40	2	4	6	8	10
Politická ekonomie	11.00 - 12.40	5/6 FN	-	-	-	-
	13.30 - 15.10	-	7/8VP	3/4VP	1/2VP	-
	15.20 - 17.00	-	-	-	9/10VP	-
Péče o nemocné	11.00 - 11.50	1/2	7/8	5/6	-	-
	12.00 - 12.50	3/4	9/10	-	-	-
Další ⁺ jazyk	14.20 - 16.00	2	4	6	8	10
	16.10 - 17.50	1	3	5	7	9

⁺ V 8. - 14. výukovém týdnu se u předmětů lékařská biologie a další cizí jazyk odpolední výuka mezi lichými a sudými kroužky vymění.

II. ročník

Praktika v letním semestru od 19.2.1979 do 1.6.1979

		Po	Ú	S	Č	Pá
Fyziologie	7.00 - 12.00	-	-	9/10	-	1/2
	13.00 - 18.00	3/4	7/8	-	5/6	-
Lékařská chemie	7.00 - 12.00	-	-	1/2	-	5/6
				3/4		7/8
	13.00 - 18.00	-	-	9/10	-	-
Mikro- biologie	8.00 - 9.40	-	-	-	-	3
	9.50 - 11.30	-	-	8	-	10
	11.40 - 13.20	5	-	7	-	9
	14.20 - 16.00	6	4	2	1	-
Politická ekonomie	7.00 - 8.40	-	-	7/8FN	-	9/10FN
	11.00 - 12.40	1/2FN	-	5/6FN	-	3/4P23
Péče o nemocné	8.50 - 9.40	-	-	7/8	-	9/10
	9.50 - 10.40	-	-	5/6	-	3/4
	12.30 - 13.20	-	-	-	1/2	-

Řádné termíny zkoušek v zimním semestru 1978/79

		Biologie	Cizí jazyk
Po	22. 1.	1	-
Út	23. 1.	2	-
St	24. 1.	3	-
Čt	25. 1.	4	-
Pá	26. 1.	-	-
<hr/>			
Po	29. 1.	5	-
Út	30. 1.	6	-
St	31. 1.	7	-
Čt	1. 2.	-	-
Pá	2. 2.	-	-
<hr/>			
Po	5. 2.	8	-
Út	6. 2.	9	-
St	7. 2.	10	-
Čt	8. 2.	-	-
Pá	9. 2.	-	-
<hr/>			
Po	12. 2.	-	1 + 2
Út	13. 2.	-	3 + 4
St	14. 2.	-	5 + 6
Čt	15. 2.	-	7 + 8
Pá	16. 2.	-	9 + 10

II. ročník

Řádné termíny zkoušek v letním semestru 1978/79

		Chemie	Polit. ekonomie	Fyziologie
Po	4. 6.	1	-	-
Út	5. 6.	2	-	-
St	6. 6.	3	-	-
Čt	7. 6.	4	-	-
Pá	8. 6.	5	-	-
<hr/>				
Po	11. 6.	6	1	-
Út	12. 6.	7	2	-
St	13. 6.	8	3	-
Čt	14. 6.	9	4	-
Pá	15. 6.	10	5	-
<hr/>				
Po	18. 6.	-	6	1
Út	19. 6.	-	7	2
St	20. 6.	-	8	3
Čt	21. 6.	-	9	4
Pá	22. 6.	-	10	5
<hr/>				
Po	25. 6.	-	-	6
Út	26. 6.	-	-	7
St	27. 6.	-	-	8
Čt	28. 6.	-	-	9
Pá	29. 6.	-	-	10

III. ročník

Zimní semestr - výuka od 2.10.1978 do 22.12.1978
od 2.1.1979 do 19.1.1979

7.40-9.20 9.30-11.10 11.20-13.00 14.30-16.10 16.20-18.00

Po - - - - - praktika - - - - - praktika - - - -

Ú - - - - - praktika - - - - - praktika - - - -

S - - - - - praktika - - - - - praktika - - - -

Č Int.prop. Pat.anat. Mikrob. Sudé týdny:
ChP ChP ChP Marx.filos.
P 23

Pá Liché týdny:

Hyg.proped. Pat.anat. Zákl.psych.
ChP ChP Chp - - - Tělesná vých. --

Sudé týdny:

Marx.filos. Pat.anat. Soc.lék.
ChP ChP Chp - - - Tělesná vých. - -

III. ročník

Letní semestr - výuka od 19.2.1979 do 1.6.1979

7.40-9.20 9.30-11.10 11.20-13.00 14.30-16.10 16.20-19.00

Po - - - - - praktika - - - - - praktika - - - - -

Ú - - - - - praktika - - - - - praktika - - - - -

S - - - - - praktika - - - - - praktika - - - - -

Č Liché týdny:

Marx.filos. Farmakol. Pat.fyziol. Pat.anatomie

FN FN FN ChP

Sudé týdny:

Marx.filos. Pat.fyziol. Pat.fyziol. Pat.anatomie

FN FN FN ChP

Pá Liché týdny:

Hyg.výživy Pat.anat. Chir.proped. - - Tělesná vých. - -

ChP ChP ChP

Sudé týdny:

Interna Pat.anat. Chir.proped. - - Tělesná vých. - -

ChP ChP ChP

Praktika v zimním semestru od 2.10.1978 do 22.12.1978 a od 2.1.1979 do 19.1.1979

III. ročník

Týden	Po	Ú	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Ú	St	Čt	Pá	So	Ne	Po	Ú	St	Čt	Pá	So	Ne	
Mikrobiol.	Po	Ú	St																			
	8.00 - 13.00																					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14								
	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7									
Inter.prop.	Po	Ú	St																			
	8.00 - 12.10																					
	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2								
	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3								
Hyg.epid. prop.	Po		St																			
	8.00 - 12.10																					
	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3								
	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3								
Soc.lékr.	Ú																					
	8.00 - 13.00																					
	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5								
	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6								
Psychol.	Po		St																			
	14.00 - 17.00																					
	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4								
	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4								
Pat.anat.	Po																					
	7.00 - 10.30																					
	2	1	1	1	4	3	4	2	1	1	1	4	3	4								
	7	3	4	3	6	5	6	7	3	4	3	6	5	6								
	3	2	3	4	5	6	7	3	4	5	6	7	3	4								
	4	5	6	5	1	7	3	4	5	6	5	1	7	3								
	5	6	7	7	2	2	1	5	6	7	7	2	2	1								
	1	4	5	6	7	1	2	1	4	5	6	7	1	2								
	14.00 - 17.30																					
	6	7	2	2	3	4	5	6	7	2	2	3	4	5								
	7.00 - 10.30																					
	7.40 - 9.20 FN																					
	5	6	7	2	2	4	1	5	6	7	2	2	3	4								
	7.40 - 9.20 FN																					
	6	7	2	2	4	1	5	6	7	2	2	3	4	5								
	9.20 - 11.00 FN																					
	6	7	2	5	3	7	1	2	5	6	7	2	5	3								
	14.30 - 16.10 ZS																					
	1	4	1	6	1	1	2	1	4	1	6	1	1	2								
	16.20 - 18.00 ZS																					
	4	5	5	7	2	6	4	4	5	5	7	2	6	4								
	7.40 - 9.20 FN																					
	2	3	4	1	6	3	4	2	3	4	1	6	3	4								
	14.30 - 16.10 P 23																					
	3	1	3	4	5	6	3	3	1	3	4	5	6	3								
	16.20 - 18.00 P 23																					
	7	2	6	3	4	5	7	7	2	6	3	4	5	7								

III. ročník

Praktika v letním semestru od 19.2.1979 do 1.6.1979

Týdny	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Chir.proped. Po,Ú,St	8.00-12.10	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
Int.prop. Po,Ú,St	8.00-12.10	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1
Farmakol. Po,Ú,St	8.00-12.10	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2
Hyg.výživy Po,Ú	8.00-11.20	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3
Pat.fyz. Po	14.00-19.00	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1
Ú	14.00-19.00	5	2	5	2	5	2	5	2	5	2	5	2	5	2
St	14.00-19.00	6/7A	3/7B	6/7A	3/7B	6/7A	3/7B	6/7A	3/7B	6/7A	3/7B	6/7A	3/7B	6/7A	3/7B
Marx.fil. Po	14.00-15.40	5/6/25/6/2	6/7	5/6/7	5/6	5/6	5/6	5/6/75/6/75/6/3	5/6	6/3	5/6/2	5/6/25/6/3			
Ú	16.00-17.40	3/7	3/7	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3	2/7	2/3	2/7	3/7	3/7	2/7
St	14.00-15.40	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
Pat.anat. Po	7.00-10.30	5	1	1	1	2	4	4	5	1	1	1	2	4	4
Ú	9.30-13.00	6	6	2	2	3	5	5	6	6	2	2	3	5	5
St	14.00-17.30	1	4	5	4	7	7	1	2	2	3	5	7	7	2
Ú	7.00-10.30	7	7	7	3	4	3	6	7	7	7	3	4	3	6
St	14.00-17.30	2	3	3	5	6	6	7	3	3	5	6	6	6	7
Ú	7.00-10.30	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3
St	14.00-17.30	3	2	4	6	5	1	2	1	4	4	4	5	1	1

Poznámka: Farmakologie - Po CHP

Ú, St P 23

Marx.filosofie - Po 14.00 - 15.40 P 23

16.00 - 17.40 ChP

ú CHP

III. ročník

Řádné termíny zkoušek v zimním semestru 1978/79

Mikrobiol. Intern. Sociál. Základy Hyg.epid.
prop. lékař. psych. propedeut.

Po 22.1.	-	-	-	-	-
Ú 23.1.	-	-	-	-	-
S 24.1.	1	-	-	-	-
Č 25.1.	2	-	-	-	-
Pá 26.1.	3	1	-	-	-

Po 29.1.	4	2	-	-	-
Ú 30.1.	5	3	-	-	-
S 31.1.	6	4	1	-	-
Č 1.2.	7	5	2	-	-
Pá 2.2.	-	6	3	-	-

Po 5.2.	-	7	4	1	-
Ú 6.2.	-	-	5	2	-
S 7.2.	-	-	6	3	-
Č 8.2.	-	-	7	4	-
Pá 9.2.	-	-	-	5	-

Po 12.2.	-	-	-	6	-
Ú 13.2.	-	-	-	7	1+2
S 14.2.	-	-	-	-	3+4
Č 15.2.	-	-	-	-	5+6
Pá 16.2.	-	-	-	-	7

III. ročník

Řádné termíny zkoušek v letním semestru 1978/79

		Pat.anatomie		Chirurgická prop.	Marx.filosofie
Po	4.6.	-	-	-	-
Ú	5.6.	-	-	-	-
S	6.6.	1a	1b	-	-
Č	7.6.	1c	2a	-	-
Pá	8.6.	2b	2c	-	-
<hr/>					
Po	11.6.	3a	3b	-	-
Ú	12.6.	3c	4a	-	-
S	13.6.	4b	4c	1	-
Č	14.6.	5a	5b	2	-
Pá	15.6.	5c	6a	3	1
<hr/>					
Po	18.6.	6b	6c	4	2
Ú	19.6.	7a	7b	5	3
S	20.6.	7c	-	6	4
Č	21.6.	-	-	7	5
Pá	22.6.	-	-	-	6
<hr/>					
Po	25.6.	-	-	-	7
Ú	26.6.	-	-	-	-
S	27.6.	-	-	-	-
Č	28.6.	-	-	-	-
Pá	29.6.	-	-	-	-

IV. ročník

Zimní semestr - výuka od 2.10.1978 do 22.12.1978
a od 2.1.1979 do 19.1.1979

	14.00 - 15.40	15.45 - 17.25
Po <u>Liché týdny:</u>	Chirurgie ChP	Interna ChP
<u>Sudé týdny:</u>	Interna ChP	Pat.fyz. ChP

Liché

Úd.: 8.00 - 9.40 9.50 - 11.30 11.40 - 13.20 14.00 - 18.00

Ú	Pat.fyziol. ChP	Farmakol. ChP	Tělových.lék. ChP
S	Pat.fyziol. ChP	Stomatolog. ChP	Rtg + nukl.med. Těles.vých. ChP /v lichých i sudých týd./
Č	Vědec.kom. FN	Infekce FN	Hyg.výživy FN

Pá - - - - - Vojská příprava - - - - -
/v sudých i lichých týdnech 7.00 - 13.30 /

IV. ročník

P r a k t i k a v zimním semestru od 2.10.1978 do 22.12.1978 a od 2.1.1979 do 19.1.1979

Sudé týdny

2 4 6 8 10 12 14 15

Pondělí až čtvrtek: 7.00 - 13.15

Infeke	1	2	3	4	5	6	7	8
Farmakologie ChP, PN	2	3	4	5	6	7	8	1
Interna	3	4	5	6	7	8	1	2
Chirurgie	4	5	6	7	8	1	2	3
7.00 - 10.10								
Hyg.výživy	5	6	7	8	1	2	3	4
Tělových.lékařství	6	7	8	1	2	3	4	5
Stomatologie	7	8	1	2	3	4	5	6
Rtg + nukl.med.	8	1	2	3	4	5	6	7

Patologická fyziologie

Vědecký komunismus

Liché týdny

Sudé týdny

Liché týdny

Sudé týdny

14.30-19.20	14.30-19.20	14.30-16.10	16.10-17.50	14.30-16.10	16.10-17.50
Ú 1+2	Ú 5+6	Ú 3+4 ChP	Ú 5+6 ChP	Ú 3+4 ChP	Ú 7+8 ChP
Č 3+4	Č 7+8	Č 1+2 ChP	Č 7+8 ChP	Č 1+2 ChP	Č 5+6 ChP

Poznámka: 1/ V 15.výukovém týdnu praktika podle rozvrhu pro sudé týdny

2/ Výuka vojenských přípravy /pátek 7.00-13.30/ a tělesné výchovy /středa 14.00-18.00 h./
je zařazena i v sudém výukovém týdnu.

3/ Farmakologie - praktika: pondělí v ChP; úterý, středa a čtvrtek v PN.

IV. ročník

Řádné termíny zkoušek v zimním semestru 1978/79

	Pat.fyz	Farmakolog.	Hygiena výživy	Stomatol.	Tělových. lékařství
Po 22.1.	1	5	-	-	-
Ú 23.1.	2	6	-	-	-
S 24.1.	3	7	-	-	-
Č 25.1.	4	8	-	-	-
Pá 26.1.	-	-	-	-	-
<hr/>					
Po 29.1.	5	1	-	-	-
Ú 30.1.	6	2	-	-	-
S 31.1.	7	3	-	-	-
Č 1.2.	8	4	-	-	-
Pá 2.2.	-	-	-	-	-
<hr/>					
Po 5.2.	-	-	1	5	4+8
Ú 6.2.	-	-	2	6	-
S 7.2	-	-	3	7	-
Č 8.2.	-	-	4	8	1+5
Pá 9.2.	-	-	-	-	-
<hr/>					
Po 12.2.	-	-	6	2	7+3
Ú 13.2.	-	-	5	1	-
S 14.2.	-	-	8	4	-
Č 15.2.	-	-	7	3	6+2
Pá 16.2.	-	-	-	-	-

IV. ročník

Řádné termíny zkoušek v letním semestru 1978/79

Dermatolog. Hygiena Rtg.+nukl. Vědecký Infekce
komunál. medicína komunis.

Po	4.6.	-	1+2	-	-	7
Ú	5.6.	-	3+4	-	-	8
S	6.6.	-	5+6	-	-	-
Č	7.6.	-	7+8	-	-	-
Pá	8.6.	-	-	-	-	-
<hr/>						
Po	11.6.	1	-	2	-	5
Ú	12.6.	3	-	4	-	6
S	13.6.	7	-	8	-	-
Č	14.6.	5	-	6	-	-
Pá	15.6.	-	-	-	-	-
<hr/>						
Po	18.6.	2	-	1	-	3
Ú	19.6.	8	-	7	-	4
S	20.6.	6	-	5	-	-
Č	21.6.	4	-	3	-	-
Pá	22.6.	-	-	-	-	-
<hr/>						
Po	25.6.	-	-	-	7+8	1
Ú	26.6.	-	-	-	5+6	2
S	27.6.	-	-	-	3+4	-
Č	28.6.	-	-	-	1+2	-
Pá	29.6.	-	-	-	-	-

V. ročník

Zimní semestr - výuka od 2.10.1978 do 22.12.1978 a od 2.1.1979 do 19.1.1979

14.00 - 15.40 15.45 - 17.25

Po	Liché týdny		Chirurgie	ChP	Interná	ChP
	Sudé týdny		Interná	ChP		

8.00 - 9.40 9.50 - 11.30 11.40 - 13.20

Po	2.týden	Pedatrie	Hyg.děti a dor.	P 23		
	4.týden	Neurologie	Psychiatrie	P 23		
	6.týden	Hyg.zářeni	ORL	P 23		
	8.týden	Epidemiologie	Por. - gyn.	P 23		
	10.týden		Por. - gyn.	P 23		

Ú		Pedatrie	Hyg.děti a dor.	ChP		Hyg. zářeni	ChP
St		Neurologie	Psychiatrie	ChP		Por. - gyn.	ChP
Čt		Epidemiologie	ORL	FN		Por. - gyn.	FN
Pá		- - - - - Vojenská a branná příprava - - - - -					

P.S. 1/ Přednášky v zimním semestru končí 10.výukovým týdnem.

2/ Přednášky z pediatrie se konají na pediatrické klinice.

V. ročník

Letní semestr - výuka od 19.2.1979 do 1.6.1979

14.00 - 15.40 15.45 - 17.25

Po Liché týdny Interná
 Sudé týdny Chirurgie
 Interná

Sudé týdny 8.00 - 9.40 9.50 - 11.30 11.40 - 13.20

ú Pediatrie Hyg.práce ChP Oční ChP
 St Pediatrie Soudní lék. ChP Por.- gyn. ChP
 Č Hyg. práce ChP Sociál. lék. ChP Por. - gyn. ChP
 Pá - - - - - vojenská a branná příprava - - - - -

P.S. 1/ Přednášky konají pro V. ročník v letním semestru 12. výukovým týdnem.

2/ Přednášky z pediatrie se konají na pediatrické klinice.

Praktika v zimním semestru od 2.10.1978 do 22.12.1978 a
od 2.1.1979 do 19.1.1979

Liché týdny: 1 3 5 7 9 11 12 13 14 15

Pondělí až pátek:

8.00 - 13.00

Interná	1	2	3	4	5	6	7	8	9	-
Chirurgie	-	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Porod. a gynek.	9	-	1	2	3	4	5	6	7	8
Pediatric	8	9	-	1	2	3	4	5	6	7
Epidemiologie	7	8	9	-	1	2	3	4	5	6
Psychiatrie	6	7	8	9	-	1	2	3	4	5
Neurologie	5	6	7	8	9	-	1	2	3	4
Hyg. dětí a dor.	4	5	6	7	8	9	-	1	2	3
ORL	3	4	5	6	7	8	9	-	1	2

Úterý, středa, čtvrtek:

8.00 - 12.10

Hyg. záření	2	3	4	5	6	7	8	9	-	1
-------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

P.S. Ve 12. a 14. výukovém týdnu praktika podle rozvrhu pro
liché týdny.

V. ročník

Praktika v letním semestru od 19.2.1979 do 1.6.1979

Liché týdny:

Pondělí až pátek:	1	3	5	7	9	11	13	14	15
8.00 - 13.00									
Interna	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Chirurgie	2	3	4	5	6	7	8	9	1
Porodnictví a gyn.	3	4	5	6	7	8	9	1	2
Pediatric	4	5	6	7	8	9	1	2	3
Oční	5	6	7	8	9	1	2	3	4
Sociální lékař.	6	7	8	9	1	2	3	4	5
Soudní lékařství	7	8	9	1	2	3	4	5	6
Hygiena práce	8+9	9+1	1+2	2+3	3+4	4+5	5+6	6+7	7+8

P.S. Ve 14. výukovém týdnu praktika podle rozvrhu pro liché týdny.

V. ročník

Rozvrh zkoušek pro zimní semestr 1978/79

Čtyřtýdenní zkouškové období je od 22.1.1979 do 16.2.1979

Vypsání termínů nebudou obsazovány po studijních skupinách, ale posluchači se k nim přihlašují individuálně u examinátora. Na jeden zkušební termín může být zapsáno ke zkoušce nejvýše 15 posluchačů. V posledním týdnu zkouškového období může examinátor dle potřeby určit ještě jeden zkušební termín navíc.

V období 4 týdnů před řádným zkouškovým obdobím mohou vybrání examinátorem schválení posluchači složit jednotlivé zkoušky v předtermínech, které určí po dohodě s přihlášenými posluchači examinátor. Ke skládání zkoušek v předtermínech mohou být zapsáni pouze posluchači, kteří absolvovali praktickou výuku, a kteří vykazují trvale dobrou studijní morálku i prospěch.

Zkoušky začínají vždy v 8.00 hod na pracovišti examonátora.

Neurologie	: pondělí, úterý, středa a čtvrtek v prvních dvou týdnech zkouškového období
Psychiatrie	: úterý a čtvrtek každý týden
Hyg.dětí a dorostu	: úterý a čtvrtek každý týden
ORL	: úterý a pátek každý týden

V. ročník

Rozvrh zkoušek pro letní semestr 1978/1979

Čtyřtýdenní zkouškové období je od 4.6.1979 do 29.6.1979

Pro zkoušky v letním semestru platí stejné podmínky, jako v zimním semestru.

Zkoušky začínají v 8.00 hod. na pracovišti examinátora.

Porodnictví a gynekol./SZZ/:	čtvrtek a pátek každý týden
Pediatric	: pondělí a středa každý týden
Oční lékařství	: pondělí a středa každý týden
Soudní lékařství	: pondělí a úterý každý týden
Hygiena práce	: čtvrtek a pátek každý týden

VI. ročník

Praktická výuka od 2.10.1978 do 8.6.1979

Předmět	Skupina	Praktická výuka	Státní závěrečná zkouška
Interna	1,2,3,	2.10.78.-8.12.78.	11.12.78. - 15.12.78.
10 týdnů	4,5,6,	2. 1.79.-9.3.79.	12. 3.79. - 16. 3.79.
	7,8,9,	26. 3.79.-1. 6.79.	4. 6.79. - 8. 6.79.
Chirurgie	4,5,6	2.10.78.- 3.11.78.	6.11.78 - 10.11.78
5 týdnů	7,8,9	2. 1.79.- 2. 2.79.	5. 2.79. - 9. 2.79.
	1,2,3	26. 3.79.-27. 4.79.	30. 4.79. - 4. 5.79.
Epidemio- logie	4,5,6	13.11.78.-15.12.78.	18.12.78.- 22.12.78.
	7,8,9	12. 2.79.-16. 3.79.	19. 3.79. - 23. 3.79.
5 týdnů	1,2,3	7. 5.79.- 8. 6.79.	11. 6.79. - 15. 6.79.
Sociální lék.	7,8,9	2.10.78.-20.10.78.	23.10.78. - 27.10.78.
	1,2,3	2. 1.79.-19. 1.79.	22. 1.79. - 26. 1.79.
3 týdnů	4,5,6	26. 3.79.-13. 4.79.	16. 4.79. - 20. 4.79.
Hygieny	7,8,9	30.10.78.-15.12.78.	18.12.78. - 22.12.78.
7 týdnů	1,2,3,	29. 1.79.-16.3. 79.	19. 3.79. - 23. 3.79.
	4,5,6	23. 4.79.- 8. 6.79.	11. 6.79. - 15. 6.79.

Opravné termíny pro všechny předměty: 18., 19. a 20.6.79.

SEZNAM STUDIJNÍ LITERATURY PRO STUDIJNÍ ROK 1978 - 79

Anatomie

Borovanský	Soustavná anatomie I. a II.	učebnice
Sidělníkov	Atlas anatomie člověka	učebnice

Histologie a embryologie

Klika, Vacek	Histologie	učebnice
Vacek, Klika	Embryologie	učebnice
Frankenberger	Embryologie	skripta

Lékařská chemie

Šantavý	Biochemie	učebnice
Duchoň a kol.	Základy lékař.chemie a biochemie I. a II.	skripta
Musil akol.	Biochemie v obrazech a schemat.	příručka
Musil a kol.	Návody k praktickým cvičením z lékařské chemie	skripta
Kraml a kol.	Návody k prakt. cvičením z lék. chemie	skripta

Biofyzika a nukl. medicína

Hazdíra a kol.	Základy biofyziky I.	skripta
Kosmák a kol.	Základy biofyziky II.	skripta
Vítek a kol.	Základy biofyziky	skripta
Sehr a kol.	Základy radiologie a nukl.med.	skripta
Slouka a kol.	Návody k prakt.cvičením z biofyz.	skripta
Dienstbier a kol.	Nukleární medicína	příručka

Mikrobiologie

Patočka a kol.	Lékařská mikrobiologie	učebnice
Emberger a kol.	Obecná bakteriologie	skripta
Emberger a kol.	Speciální bakteriologie, virologie, mykologie a parazitologie	skripta
Emberger a kol.	Praktikum (vlastní vydání cyklos.)	skripta

Infekce

Kredba a kol.	Infekční nemoci	učebnice
---------------	-----------------	----------

Patologická anatomie

Bednář a kol.	Patologická anatomie	učebnice
Brozman a kol.	Úvod do histopatologie	učebnice

Soudní

Hájek a kol.	Základy soudního lékařství	skripta
--------------	----------------------------	---------

Patologická fyziologie

Trávníček a kol.	Obecná patologická fyziologie	učebnice
Trávníček a kol.	Speciální patologická fyziolog.	učebnice
Šmahelová a kol.	Patologická fyziologie I. a II.	skripta
Čícha a kol.	Návody k prakt. cvičením z pat. fyziologie	skripta

Fyziologie

Stoilov a kol.	Fyziologie I. (část 1., 2., 3.)	skripta
	Fyziologie II., III.	skripta
Myslivočková, Stoilov	Fyziologie vzrušivých soustav	skripta

Farmakologie

Wenke a kol.	Farmakologie	učebnice
Tikal	Úvod do receptury	skripta

Chirurgie

Knobloch	Obecná chirurgie	učebnice
Špaček	Speciální chirurgie	učebnice

První pomoc

Knobloch	Předlékařská první pomoc	skripta
----------	--------------------------	---------

RTG

Sehr a kol.	Lékařská radiologie a nukleární medicina	skripta
-------------	---	---------

Stomatologie

Kufner a kol.	Stomatologie pro studenty LFH	skripta
---------------	-------------------------------	---------

Neurologie

Vymazal a kol.	Obecná neurologie	učebnice
Vymazal a kol.	Speciální neurologie	skripta

Psychiatrie

Dobiáš	Psychiatrie	učebnice
--------	-------------	----------

Gynekologie a porodnictví

Papež a kol.	Gynekologie	učebnice
Kotásek a kol.	Porodnictví	učebnice
Kotásek	Porodnické operace	učebnice
Kol. autorů	Gynekologia a porodnictvo I., II.,III.	učebnice

ORL

Hlaváček Vybrané kapitoly z ORL skripta

Oční

Kolín Oční lékařství pro studenty LFH skripta

Dermatovenerologie

Štáva a kol. Dermatovenerologie učebnice

Schwank a kol. Dermatologická prevence
a dermatoven. praktikum skripta

Pediatric

Houštěk a kol. Dětské lékařství učebnice

Epidemiologie

Burianová a kol. Repetitorium obecné a speciální
epidemiologie skripta

Burianová a kol. Příručka k prakt. cvičením
z epidemiologie skripta

Hygiena práce a chorob z povolání

Švestka a kol. Pracovní lékařství I. - IV. skripta

Švestka a kol. Pracovní lékařství Praktikum skripta

Sociální lékařství

Štich a kol. Sociální lékařství učebnice

Bílek, Niklíček Úvod do studia dějin zdrav.
a sociál. lékařství skripta

Engler,
Wynnyczuková Statistika ve zdravotnictví skripta

Müller a kol. Úvod do teorie a metod sociál-
ního lékařství skripta

Hygiena výživy

A. Wolf	Hygiena výživy	učebnice
Wolf a kol.	Praktická cvičení z hyg.výživy	skripta

Hygiena obecná a komunální

Symon a kol.	Komunální hygiena	skripta
Havránek, Kříž	Úvod do praktických cvičení v hygieně komunální a obecné	skripta
Symon a kol.	Hygienická propedeutika	skripta

Hygiena dětí a dorostu

Janda a kol.	Hygiena dětí a dorostu	učebnice
Janda a kol.	Praktická cvičení z hygieny dětí a dorostu	skripta

Biologie

Manych a kol.	Obecná biologie I., II.	skripta
---------------	-------------------------	---------

Ruský jazyk

Ovsjanikov	Ruské odborné texty pro studující LFH	skripta
Ovsjanikov	Česko-ruský slovník	

Tělovýchovné lékařství

Máček a kol.	Úvod do praktických cvičení z tělovýchovného lékařství	skripta
Rouš	Tělovýchovné lékařství	učebnice
Kučera, Máček	Sport mládeže očima lékaře	příručka
Charvát, Kučera	Sportovní traumatologie	příručka

Interní propedeutika a vnitřní lékařství

Víšek a kol.	Vnitřní lékařství I. - IV.	skripta
Fučík a kol.	Základní vyšetření ve vnitřním lékařství	učebnice

Latinská a řecká terminologie pro mediky

Kábrt, Chlumská	Lékařská terminologie	učebnice
Kábrt, Valach	Stručný lékařský slovník	učebnice

Základy péče o nemocné

Pacovský a kol.	Péče o nemocné	skripta
Pacovský a kol.	Praktická cvičení z péče o nem.	skripta

Marxismus - leninismus

Čítanka k dějinám MDH a KSČ

Dělnické a komunistické hnutí

Přehled dějin KSČ

Poučení z krizového vývoje ve straně a spol. po XIII. sjezdu KSČ

Materiály XIV. a XV. sjezdu KSČ

Materiály XXV sjezdu KSSS

Fremr a kol. Učebnice Politické ekonomie
Čítanka z politické ekonomie

K. Marx Kapitál I. - III. (vybrané kapitoly)

L. Štrougal Hlavní referáty na XIV. a XV. sjezdu KSČ

A. Kosygin Hlavní referáty na XXIV. a XXV. sjezdu KSSS

Učebnice marxisticko - leninské filosofie

Čítanka z marxisticko - leninské filosofie

Fedosejev a kol. Čítanka z vědeckého komunismu
Vědecký komunismus

Moskevské porady komunistických a dělnických stran (1957, 1960, 1969)

Za mír, bezpečnost, spolupráci a společenský pokrok v Evropě
Dokumenty berlínské porady evropských komunistických a dělnických stran, červen 1976

SEZNAM PŘEDNÁŠEK

na lékařské fakultě hygienické Univerzity Karlovy
ve studijním roce 1978 - 1979

Vydala Univerzita Karlova v Praze, 1978,
pro potřebu lékařské fakulty hygienické UK

Obálku navrhl Jaroslav Příbramský

Náklad 1550 výtisků

Účelové vydání