

PŘEDMLUVA	11
ÚVOD	17
ZPĚTNÉ ZAMYŠLENÍ	23
Charakteristika doby a příprava	
na život	25
Studium medicíny	30
Nástup na radiologickou kliniku	35
Přestup na radioterapeutické oddělení	38
HISTORIE ONKOLOGICKÉ PÉČE V ŠIRŠÍM	
POHLEDU	43
»PRADÁVNO« OBORU ONKOLOGIE V RÁMCI	
RADIOLOGICKÉ KLINIKY	49
Registrace zhoubných nádorových onemocnění	
– dispenzární péče	51
Zavedení klasifikačního systému TNM	54
Zrod pracovních týmů	55
Spolupráce s radiodiagnostickým oddělením	
radiologické kliniky	55
Tým pro nádory orofaciální oblasti	56
Tým pro dětskou onkologii	58
Tým pro maligní melanomy	60
Celostátní centrum pro trofoblastickou nemoc	
(chorioepiteliomy)	61
Ostatní pracovní týmy	62
Tým pro maligní lymfomy	62

Tým pro nádory otorinolaryngologické oblasti	62
Komplexní péče o nádory plic	62
Tým pro nádory uropoetického, resp. urogenitálního systému	63
Účast onkologické kliniky na mezioborové spolupráci v současnosti	64
Tým pro nádory orofaciální oblasti	64
Tým pro nádorová onemocnění prsu	64
Tým pro gastrointestinální nádory	64
Tým pro nádory plic	65
Tým pro gynekologické nádory	65
Tým pro nádory uropoetického systému	65
Hematoonkologický tým	65
Tým pro maligní melanomy	65
Tým pro mozkové nádory	66
Centrum pro diagnostiku a léčbu karcinoidu	66
VÝVOJ VYBAVENÍ RADIAČNÍ TECHNIKOU	67
Plánování radiační léčby	71
Nástup megavoltážní techniky	73
Zásadní organizačně institucionální změny začátkem 70. let	75
Rozvoj radiační technologie samostatné onkologické kliniky	78
Začátek spolupráce s Odborným léčebným ústavem tuberkulózy a respiračních nemocí na Pleši	79
Projekt reprofilizace OLÚ na Pleši v onkologický ústav	81
Nová radioterapeutická technika na onkologické klinice	82
Problém vybavení onkologické kliniky lineárním urychlovačem	83
Vybavení kliniky technikou pro brachyradioterapii	84
Poliklinické zařízení pro rentgenovou terapii	85
Dohled oddělení radiační ochrany	
Všeobecné fakultní nemocnice	86

Celotělové ozáření před transplantací	
kostní dřeně	87
Neutronová záchytová terapie na boru	88
Těžké ionizující částice v lékařství a biologii	90
Zásadní význam oboru radioterapie pro rozvoj klinické onkologie	92
ROZVOJ CYTOSTATICKÉ CHEMOTERAPIE	
A HORMONÁLNÍ LÉČBY	93
PROBLÉMY IMUNOLOGIE ZHOUBNÝCH NÁDORŮ	99
VĚDECKO-VÝZKUMNÁ A PUBLIKAČNÍ ČINNOST	103
Studie a publikace v začátku 50. let	105
Cílený výzkum pozdních vedlejších účinků léčebné iradiace	107
Pozdní poradiacní změny u dětí ozařovaných pro kožní angiomy (angiodyplazie)	107
Indikace k radioterapii emergentních forem hemangiomů	110
Radiační zátěž gonád při radioterapii dětí i dospělých	111
Kancerogenní a leukemogenní účinky záření	111
Radionuklidová diagnostika v osteologii	112
Vypracování metodiky a zhodnocení jejích možností	112
Postupný přechod k vyšetřování v onkologii	114
Komplexní diagnostika nádorových metastatických osteopatií	114
Další anotované a řešené úkoly ve státním a resortním plánu	118
Úkoly ve Státním plánu technického rozvoje	118
HLA systém a zhoubné nádory	118
Komplexní diagnostika a terapie zhoubných nádorů testis	118
Individualizovaná terapie maligního melanomu	118

Kumulativní biologický účinek při frakcionovaném ozařování	119
Vedlejší účinky radiační léčby zhoubných nádorů u dětí – pozdní	119
Úkoly v resortním plánu Ministerstva zdravotnictví ČSR	119
Zvláštnosti radioterapie zhoubných nádorů u dětí	119
Diferencovaná adjuvantní terapie maligního melanomu	119
Spoluúčast na úkolech anotovaných jinde	119
Závěrem	120
ČINNOST ONKOLOGICKÉ LABORATOŘE	
FVL UK	121
Radiobiologický a radioterapeutický výzkum	123
Klinický onkologický výzkum pomocí průtokové cytometrie	127
Laboratoř biologie nádorů	132
VZTAH FVL UK K ONKOLOGICKÉ PROBLEMATICE	135
DNY PROFESORA VLADIMÍRA STAŠKA	
POŘÁDANÉ ONKOLOGICKOU KLINIKOU	139
ÚČAST PRACOVNÍKŮ ONKOLOGICKÉ KLINIKY NA VNITROSTÁTNÍCH A MEZINÁRODNÍCH VĚDECKÝCH AKCÍCH	145
VÝCHOVNĚ-VZDĚLÁVACÍ ČINNOST V KLINICKÉ ONKOLOGII	151
Pregraduální výchova a výuka	153
Postgraduální vzdělávání lékařů	156
OSUDY KOLEKTIVU ONKOLOGICKÉ KLINIKY	163
Nástup nových lékařů a lékařek	165
Získávání studentů pro obor onkologie zájmovou činností	166
Kolektiv středních zdravotnických a technicko-hospodářských pracovníků onkologické kliniky	169

Dosavadní přednostové Onkologické kliniky FVL UK	174
Vedoucí pracovníci dalších pracovišť	175
Onkologická laboratoř FVL UK	175
Z pracovníků laboratoře	175
Přednostové Radiologické kliniky FVL UK	175
Přednostové Radiodiagnostické kliniky, tj. po rozdělení RK	176
PRACOVNÍCI A PRACOVNICE PO ODCHODU Z ONKOLOGICKÉ KLINIKY A ONKOLOGICKÉ LABORATOŘE	177
MUDr. Zdeněk Vích, CSc	179
MUDr. Michaela Häcklová	179
Doc. MUDr. Petr Hausner, CSc.	180
MUDr. Lubomír Sokol	180
Doc. MUDr. Jaroslava Jakoubková, CSc.	180
Doc. MUDr. Jitka Abrahámová, DrSc.	181
Doc. MUDr. Jan Bauer, CSc.	182
Ing. Karel Prokeš, CSc.	183
ÚČAST PRACOVNÍKŮ KLINIKY NA SLAVNOSTNÍCH AKCÍCH	185
70. narozeniny prof. MUDr. Václava Švába, DrSc., a 60. narozeniny prof. MUDr. Vladimíra Staška, DrSc.	188
50. narozeniny as. MUDr. Václava Beka, CSc.	189
Uvedení doc. MUDr. V. Beka, CSc., do funkce přednosti onkologické kliniky	191
80. narozeniny prof. MUDr. Václava Švába, DrSc.	192
60. narozeniny prof. MUDr. Oskara Blažka, CSc.	195
60. narozeniny doc. MUDr. V. Beka, CSc.	196
65. narozeniny doc. MUDr. Zdeňka Chvojky, DrSc.	205
65. narozeniny prof. MUDr. Oskara Blažka, CSc., a 60. narozeniny prof. MUDr. Jaromíra Koláře, DrSc.	208
65. narozeniny doc. MUDr. Václava Beka, CSc.	213
60. narozeniny doc. MUDr. Vladimíra Kubce, CSc.	217
Doc. MUDr. Václav Bek, DrSc. – rozloučení s kolektivem při odchodu do důchodu	222

Rozloučení se zemřelými pracovníky a pracovnicemi kliniky	225
Rozloučení s prof. MUDr. Vladimírem Staškem, DrSc.	225
Rozloučení s paní primářkou MUDr. Naděždou Havránkovou	226
Rozloučení s asistentem MUDr. Leopoldem Palečkem	228
Rozloučení s panem Vladimírem Stránským, sanitářem onkologické kliniky	230
Rozloučení s paní doc. MUDr. Jaroslavou Jakoubkovou, CSc.	231
VÝVOJ ONKOLOGICKÉ KLINIKY	
PO LISTOPADU 1989	233
Ambulantní onkologické centrum – Opatov	235
Změna v umístění lůžkového oddělení	236
Nové ambulance a denní stacionář ve fakultní poliklinice	237
Oddělení přípravy cytostatik	238
Současné personální obsazení vedoucích a dalších funkcí	239
Zaměření klinického výzkumu v současné době	240
KOMPLEXNÍ ONKOLOGICKÉ CENTRUM	245
POLÉČEBNÁ REHABILITACE ONKOLOGICKÝCH NEMOCNÝCH	249
PODPŮRNÁ A PALIATIVNÍ LÉČBA V ONKOLOGII	255
PSYCHOLOGIE A ETIKA PÉČE O ONKOLOGICKY NEMOCNÉ	261
ZÁVĚR	271
LITERATURA	275
SEZNAM ZKRATEK	287
JMENNÝ REJSTŘÍK	291
SUMMARY	299
PŘÍLOHA	305