

# OBSAH

## *Oddělené funkční vyšetření ledvin — MUDr Vladimír Prát - MUDr Svatopluk Kočvara*

Předmluva . . . . .	3
Úvod . . . . .	5
I. Dosavadní metody odděleného funkčního vyšetření ledvin . . . . .	7
II. Změny ledvinových funkcí při urologickém vyšetřování . . . . .	11
Ovlivnění ledvinné hemodynamiky a funkce náplní moč. měchýře . . . . .	11
Ovlivnění ledvinné hemodynamiky a funkce cévkováním močovodů . . . . .	19
III. Oddělené vyšetření tubulární funkce . . . . .	31
IV. Oddělené vyšetření clearanceové . . . . .	44
Metoda matematického výpočtu . . . . .	44
Metoda oboustranné obturace . . . . .	47
Metoda jednostranné obturace . . . . .	53
V. Zkušenosti s klinickým využitím odděleného funkčního vyšetření ledvin . . . . .	65
Porovnání koncentračních indexů pravé a levé ledviny při chronické pyelonefritidě . . . . .	65
Klinické využití odděleného funkčního vyšetření při některých onemocněních ledvin a močových cest . . . . .	67
Závěr . . . . .	80
Резюме . . . . .	83
Summary . . . . .	84
Literatura . . . . .	86

## *Histologie ledvinových koncrementů — Doc. MUDr Josef Sajner*

Úvod . . . . .	93
Problém . . . . .	96
Materiál a metodika . . . . .	103
Výsledky pozorování . . . . .	105
Oxalátové kameny . . . . .	105
Urátové koncrementy . . . . .	108
Fosfátové koncrementy . . . . .	111
Cystinový koncrement . . . . .	115
Vápenkový koncrement zvířecí . . . . .	115
Smíšené koncrementy . . . . .	116
Diskuse . . . . .	118
Závěr . . . . .	123
Резюме . . . . .	124
Summary . . . . .	125
Literatura . . . . .	126

Obrazová příloha k oběma pracím . . . . .	za str. 128
---	-------------