

OBSAH

Úvod	7
Popis skupin, do kterých byly hodnoty rozděleny	9
Přehled používaných veličin, jednotek a převodních vztahů	10
Buněčné složení lidského organismu	18
Hmotnost orgánů a tkání průměrného dospělého člověka	19
Skladba tělních tekutin — krve, krevní plazmy (séra), synoviální tekutiny, moče	21
Hematologické hodnoty	32
Kardiovaskulární systém	35
Respirační systém	37
Gastrointestinální systém	40
Metabolismus	43
Termoregulace	47
Ledviny	48
Endokrinní systém	51
Svaly a pracovní fyziologie	57
Nervový systém	58
Smysly	60
Maxima a minima denních rytmů některých funkcí člověka	64
Vybrané hodnoty dětského věku	65
Některé hygienické požadavky na prostředí a práci člověka	69
Maximální terapeutické dávky léčiv	91
Soudně lékařské hodnoty	94
Literatura	98