

OBSAH

ÚVOD

J. Wald

9

část I Příběh Wobenzym

- | | | | |
|---|--|---|----|
| 1 | | MAX WOLF – ZAKLADATEL SYSTÉMOVÉ ENZYMOTERAPIE | 13 |
| | | J. Halousek | |
| 2 | | KARL RANSBERGER & MUCOS PHARMA:
VÝZKUM A BUSINESS J. Halousek | 25 |
| 3 | | SYSTÉMOVÁ ENZYMOTERAPIE (SET)
V ČESKÉ REPUBLICĚ A NA SLOVENSKU J. Wald | 33 |
| | | Osudové setkání. Karl Ransberger
a předlistopadové Československo | 33 |
| | | Začátky: BIOCENTRUM – E a MUCOS Pharma CZ | 51 |
| | | Věda a klinický výzkum | 62 |
| | | Společenská odpovědnost | 63 |
| 4 | | NOVÁ VÝZVA: WOBENZYM VE STŘEDNÍ
A VÝCHODNÍ EVROPĚ Z. Masinovský | 77 |
| 5 | | MUCOS PHARMA: SOUČASNOST A BUDOUCNOST | 95 |
| | | J. Halousek | |



část II
**Enzymy
a enzymo-
terapie**

1	ENZYMY – KATALYZÁTORY ŽIVOTA Z. Masinovský	113
	Hledání zázračné síly	114
	Jak působí enzymy v organismu	116
	Proč právě bílkoviny	117
	Proteinoidy – předbiologičtí předchůdci enzymů	119
	Jak vznikají bílkoviny v buňce	122
	Jak enzymy fungují	127
	Velká enzymová rodina	132
2	PROTEÁZY V NAŠEM TĚLE Z. Masinovský	137
	V buňce a mimo ni	137
	Trávení bílkovin	139
	Proteázy v krvi: společný jmenovatel klíčových regulačních mechanismů	140
3	ENZYMY LÉČÍ: POHLED DO HISTORIE Z. Masinovský	147
4	SYSTÉMOVÁ ENZYMOTERAPIE (SET) Z. Masinovský	151
	Wobenzym – základní lék SET	151
	Vstřebávání: jak se perorálně podávané enzymy dostávají do těla	153
	Mechanismy vstřebávání	155
	Klíčový krok	156
	Jak Wobenzym léčí: farmakologické účinky a jejich mechanismy	159
	Zánět – hlavní terč SET	166
	Kde Wobenzym pomáhá: terapeutické indikace	169
	Zánět a perspektivy SET	172
	LITERATURA	175