

Obsah

Poděkování	9
Předmluva	13
Poněkud delší úvod: dvanáct mezníků	18
1 1941: Penicilin	19
2 1949: Kortizon	26
3 1950: Streptomycin, kouření a sir Austin Bradford Hill	34
4 1952: Chlorpromazin a revoluce v psychiatrii	53
5 1952: Kodaňská epidemie dětské obrny a vznik intenzivní péče	60
6 1955: Operace na otevřeném srdci	66
7 1961: Nové kyčelní klouby pro seniory	79
8 1963: Transplantace ledvin	84
9 1964: Triumf prevence. Proti mrtvici	93
10 1971: Léčení nádorů v dětství	99
11 1978: První „dítě ze zkumavky“	111
12 1984: <i>Helicobacter</i> – příčina peptických vředů	123
Část I: Vzestup	130
1 Velký třesk v medicíně	130
2 Klinická věda – nová ideologie medicíny	133
3 Roh hojnosti nových léků	140
4 Vítězné technologie	147
5 Záhady biologie	155
Část II: Konec věku optimismu	160
1 Ochabování revoluce	160
2 Nouze o nové léky	162
3 Selhání technologie	166
4 Kliničtí vědci jako ohrožený druh	171
Část III: Pád	176
1 Utopický svět nové genetiky	177

2 Svedeni sociální teorií	200
3 Nevyřešený problém – návrat k tajemstvím biologie	244
Část IV: Vzestup a pád – příčiny a následky	250
1 Poučení z minulosti	250
2 Pohled do budoucnosti	256
Dodatek I: Revmatologie	260
Dodatek II: Farmakologická revoluce v psychiatrii	264
Literatura	270
Jmenný rejstřík	306