

TARTALOMJEGYZÉK

ELŐSZÓ	9
HOSSZADALMAS BEVEZETÉS: TIZENKÉT MEGHATÁROZÓ PILLANAT	19
1. 1941: A penicillin	23
2. 1949: A kortizon	35
3. 1950: A sztreptomycin, a dohányzás és Sir Austin Bradford Hill	47
4. 1952: A klórpromazin és a pszichiátria forradalma	73
5. 1952: A koppenhágai gyermekbénulás-járvány és az intenzív osztály születése	85
6. 1955: A nyitott szívűműtét: az utolsó mérföldkő	93
7. 1961: Régi csípő helyett új	111
8. 1963: A veseátültetés	121
9. 1964: A megelőzés diadala: a stroke esete	135
10. 1971: A rák gyógyítása gyermekkorban	145
11. 1978: Az első lombikbébi	163
12. 1984: A helikobakter: a gyomorfekély okozója	181
I. RÉSZ: A FELEMELKEDÉS	191
1. Az orvostudomány fellendülése	193
2. A klinikai tudomány: az orvostudomány új ideológiája	199
3. Új gyógyszerek garmadája	207
4. A technológia diadalai	217
5. A biológia rejtélyei	227

2. RÉSZ: AZ OPTIMIZMUS KORÁNAK VÉGE	233
1. A forradalom megtorpan	235
2. Az új gyógyszerek hét szűk esztendeje	239
3. A technológia kudarcai	245
4. A klinikai tudós mint veszélyeztetett faj	253
3. RÉSZ: A HANYATLÁS	259
1. Az új genetika szép új világa	263
I. A kezdetek	263
II. A géntechnológia	273
III. Az új eugenika	280
IV. A génterápia	286
V. A végkifejlet	290
2. A szociális elmélet csábítása	295
I. A kezdetek	295
II. A szívbetegség felemelkedése és hanyatlása	303
III. A dohányon túl: Sir Richard Doll és a rák „okai”	327
IV. Környezeti ártalmak	331
V. A szegénység és az egészség – állítólagos vérontás	336
VI. A végkifejlet	344
3. A megoldatlan probléma: Újabb kísérlet a biológia rejtélyeinek megértésére	353
4. RÉSZ: FELEMELKEDÉS ÉS HANYATLÁS: OKOK ÉS KÖVETKEZMÉNYEK	359
1. A múlt tanulságai	361
2. A jövő lehetőségei	369
I. FÜGGELÉK: A REUMATOLÓGIA	375
II. FÜGGELÉK: A PSZICHIÁTRIA FARMAKOLÓGIAI FORRADALMA	381
KÖSZÖNETNYILVÁNÍTÁS	389
UTÓSZÓ (<i>Dr. Votisky Péter</i>)	391
HIVATKOZÁSOK	397
NÉV- ÉS TÁRGYMUTATÓ	443
FÉNYKÉPMELLÉKLET	459