

Spis treści

Przedślowie	9
Wstęp	11
Cel i znaczenie badań	11
Podstawa źródłowa	22
Struktura pracy	37
Obcokrajowcy na katedrach medycznych na uczelniach polskich	43
Wilno	43
Lwów	51
Kraków	52
Warszawa	60
Zakończenie	70
Studia Polaków na obcych uniwersytetach	73
1. Główne kierunki peregrynacji po dyplomy lekarskie (1795–1918) ..	74
2. Studia na uniwersytetach rosyjskich	76
Moskwa	78
Dorpat	80
Petersburg	83
Charków, Kijów, Odessa	86
3. Edukacja na uczelniach niemieckich	90
Berlin	93
Monachium	96
Królewiec	98
Wrocław	99
4. Kształcenie w szkołach wyższych Cesarstwa Austrii oraz w Austro- -Węgrzech	103
Wiedeń	104
5. Studia w państwach niezabornych oraz w Stanach Zjednoczonych ..	108
Paryż, Montpellier	110
Genewa	114

6. W dwudziestoleciu międzywojennym	115
Podsumowanie	123
Podróże naukowe polskich medyków.	127
1. Podróże do zagranicznych ośrodków badawczych specjalizujących się w anatomii i antropologii	130
2. Podróże fizjologów	142
3. Wyjazdy histologów	149
4. Wyjazdy naukowe patologów i onkologów.	152
5. Wyjazdy na obce uniwersytety i do klinik specjalizujących się w leczeniu chorób wewnętrznych	162
Podróże kardiologów.	163
Naukowe wyjazdy gastrologów.	166
Wycieczki naukowe urologów i nefrologów	168
6. Wjazdy pediatrów	173
7. Podróże chirurgów i ortopedów.	180
8. Zagraniczne wyprawy ginekologów i położników	200
9. Ekspedycje otolaryngologów	207
10. Podróże psychiatrów i neurologów	211
11. Wizyty polskich medyków w zagranicznych kolebkach dermatologii i wenerologii.	229
12. Poznawanie w trakcie wyjazdów naukowych światowej okulistyki	236
13. Podróże naukowe dentystów	245
14. Wyprawy do obcych krajów realizujących nowatorskie badania w zakresie chorób zakaźnych i bakteriologii.	248
Mikrobiologia	249
Gruźlica	253
Choroby tropikalne	259
15. Podróże uczonych do uzdrowisk	262
16. Poznawanie ruchu higienicznego.	270
Refleksja	277
Tłumaczenia obcej literatury medycznej.	279
1. Anatomia	281
2. Fizjologia.	289
3. Patologia	300
4. Endokrynologia, choroby przemiany materii	310
5. Interna	314
Schorzenia układu oddechowego	320
Choroby kardiologiczne	325
Urologia.	330
6. Pediatria.	332

7. Chirurgia	345
8. Ginekologia i położnictwo	350
9. Neurologia	359
10. Psychiatria i psychologia	364
Psychiatria	364
Psychologia	373
11. Dermatologia i wenerologia	380
12. Okulistyka	383
13. Dentystyka	385
14. Choroby zakaźne	387
15. Higiena	393
16. Balneologia, klimatoterapia	396
17. Farmakologia i farmacja	399
18. Tłumaczenia sporadyczne	401
Podsumowanie	405
Dydaktyka medyczna na uczelniach polskich	409
1. Anatomia prawidłowa	411
Kraków	411
Warszawa	416
Lwów	421
Wilno	423
Poznań	425
2. Fizjologia	426
Kraków	426
Warszawa	431
Pozostałe ośrodki	434
3. Histologia	436
4. Anatomia patologiczna i patologia ogólna	442
Kraków	442
Warszawa	447
Lwów	452
Wilno	456
Poznań	458
5. Choroby wewnętrzne	458
Kraków	459
Warszawa	465
Lwów	473
Wilno	475
6. Pediatria	476
7. Chirurgia	483
Kraków	483

Warszawa	488
Lwów	496
Wilno	497
Poznań	499
8. Ginekologia i położnictwo	500
Kraków	500
Warszawa	504
Lwów	506
Wilno	509
Poznań	511
9. Otolaryngologia	511
10. Neurologia i psychiatria	517
Kraków	518
Warszawa	520
Wilno	526
Lwów	529
Poznań	531
11. Okulistyka	532
12. Dermatologia i wenerologia	538
Kraków	539
Warszawa	541
Lwów	544
Wilno	545
Poznań	546
13. Mikrobiologia i bakteriologia	548
14. Higiena	556
15. Farmacja	562
Podsumowanie	573
Indeks nazwisk	575