
Doplněk článku:

Kožíšek F. Hygienik, na kterého se mělo zapomenout (ke 165. výročí narození Isidora Soyky). *Hygiena*. 2015;60(1):25-29.

BIBLIOGRAFIE ISIDORA SOYKY (THE BIBLIOGRAPHY OF ISIDOR SOYKA)

1876

1. Soyka I. Über amyloide Degeneration (*O amyloidní degeneraci. Amyloid degeneration*). Prager medicinische Wochenschrift, 1876, 1: 165–171. Dostupné online: (*).
2. Soyka I. Zur Ätiologie innerer Eiterungen (*K etiologii vnitřního hnědání. Etiology of internal purulence*). Prager medicinische Wochenschrift, 1876, 1: 290–294. Dostupné online: (*).
3. Soyka I. Perforation des Duodenums durch einen verschluckten Nagel (*Perforace dvanáctníku spolknutou jehlou. Perforation of duodenum by swallowed needle*). Prager medicinische Wochenschrift, 1876, 1: 509–514. Dostupné online: (*).
4. Soyka I. Primäres Carcinom des Pankreas, vollständige Compression des Ureter durch Metastasen in den Lymphdrüsen (*Primární karcinom slinivky, úplná komprese močovodu metastázami v lymfatických uzlinách. Primary pancreatic cancer, complete compression of urinary tract with metastases in lymphatic nodes*). Prager medicinische Wochenschrift, 1876, 1: 777–782. Dostupné online: (*).
5. Soyka I. Über das Verhältniss des Acidalbumins zum Alkalialbuminat (*O vztahu mezi kyselým albuminem a alkalickým albuminátem. Relationship between acid and alkaline albumin*). Archiv für die gesamte Physiologie des Menschen und der Tiere, 1876, 12: 347–377.

1877

6. Kahler O., Soyka I. Kymographische Versuche über Joborandi (*Kymografické pokusy s joborandi. Kymographical experiments with joborandi*). Archiv für experimentelle Pathologie und Pharmakologie, 1877, 7(6): 435–463.
7. Soyka I. Über den Bau und die Stellung der multiplen Neurome (*O struktuře a poloze mnohočetných neuromů. Structure and locations of multiple neuromas*). Vierteljahrsschrift für die praktische Heilkunde, 1877, 135: 1–23.
(Poznámka/Comment: Jedná se o téma Soykovy habilitační práce; habilitace schválena 29. 5. 1877. Časopis vycházel v Praze. / It is the subject of Soyka's inaugural dissertation; his habilitation was approved on 29 May 1877. The journal was published in Prague.)
8. Soyka I. Beitrag zur Lehre von der Einwirkung hoher Temperaturen auf den menschlichen Organismus. (*Příspěvek k učení o vlivu vysokých teplot na lidský organismus. Contribution to research on influence of high temperature on human organism*). Prager medicinische Wochenschrift, 1877, 2: 1010–1012. Dostupné online: (*).

1878

9. Soyka I. Über die Wanderung corpusculärer Elemente im Organismus (*O putování korpuskulárních elementů v organismu. Migration of corpuscular elements in organism*). Prager medicinische Wochenschrift, 1878, 3: 249–255. Dostupné online: (*).
10. Soyka I. Besprechungen. Naegeli'sche Theorie der Infectionskrankheiten in ihren Beziehungen zur medicinischen Erfahrung (*Diskuse. Naegeli'sche Theorie infekčních nemocí z hlediska lékařské praxe. Discussion. Naegeli's theory of infectious diseases from medical perspective*). Archiv für Experimentelle Pathologie und Pharmakologie, 1878, 9: 131–132. Dostupné online: <https://archive.org/stream/archivfuerexper13unkngoog#page/n148/mode/2up>.
11. Buchner H., Klebs E., Soyka I. Existiert eine "Naegeli'sche Theorie der Infectionskrankheiten"? - Antwort an Herrn Dr. Soyka (*Existuje Naegeli'sche Theorie infekčních nemocí? Odpověď panu dr. Soykovi. Does Naegeli's theory of infectious diseases exist? Answer to dr. Soyka*). Archiv für Experimentelle Pathologie und Pharmakologie, 1878, 9: 457–460. Dostupné online: <https://archive.org/stream/archivfuerexper13unkngoog#page/n490/mode/2up>.
(Poznámka/Comment: Jedná se o reakci na předešlou Soykovu diskusi v téžem časopise, která vedle hlavní reakce osloveného autora (Buchnera) obsahuje také krátkou reakci redaktora (Klebsa) a další odpověď Soyky. / It is continuing discussion on previous Soyka's discussion, which includes response of the main addressed author (Buchner) and also short comment from editor (Klebs) and additional comment by Soyka.)

-
12. Epstein A., Soyka I. Zur Casuistik der Darm – Impermeabilität bei Neugeborenen (*Ke kasuistice neprostupnosti střev u novorozenců. Comment on case report on ileus in newborns*). Prager medicinische Wochenschrift, 1878, 3(47): 469–471, 483–484. Dostupné online: (*).
13. Soyka I. Über den Einfluß des Bodens auf die Zersetzung organischer Substanzen (*O vlivu půdy na rozklad organických láttek. Influence of soil on breakdown of organic substances*). Zeitschrift für Biologie, 1878, 14: 449–482.
(Poznámka / Comment: Údajně vyšlo také v *Prager medicinische Wochenschrift* – neověrено. / Reportedly it was also published in *Prager medicinische Wochenschrift* – not verified.
Abstrakt vyšel také v / Abstract was also published in: *Tageblatt der 54. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Salzburg vom 18. bis 24. September 1881 (Sborník z 54. sjezdu německých přírodnovědců a lékařů v Salzburgu od 18. do 24. září 1881. Proceedings from the 54th congress of German naturalists and physicians held in Salzburg, Sept. 18-24, 1881), str. (p.) 193. R. Kiesel, Salzburg 1881.*)

1879

14. Soyka I. Über den Übergang von Spaltpilzen in die Luft (*O přechodu bakterií do vzduchu. Release of bacteria into air*). Münchener Sitzungsberichte der mathematisch physikalischen Classe, 1879, 9: 140–147.
(Poznámka/Comment: Německý výraz „*Spaltpilz*“ byl v 19. století používán pro mikroorganismy, bakterie. Za určitých okolností by však mohl znamenat také „plísň“. / German term “*Spaltpilz*” was formerly used for “microorganisms”, “bacteria”. However, under certain conditions it could also mean “fungi”).
15. Soyka I. Über den gegenwärtigen Stand der Pestfrage (*O současném stavu problematiky moru. Current state-of-art of plague*). Nord und Süd, Eine deutsche Monatsschrift, 1879, 9(26): 220–239. Dostupné on-line: http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/1/13/Nord_und_Sued-09-1879.pdf.

1880

16. Soyka I. Über die Natur und die Verbreitung der Infektionserreger (*O povaze a šíření původců infekce. Character and spread of etiological agents of infectious diseases*). Aerztliches Intelligenzblatt, 1880, 27: 227–229, 240–242, 252–255, 263–265.
(Poznámka/Comment: Tato práce vyšla v roce 1881 rovněž knižně / This paper was also published in the book in 1881: Soyka I. Über die Natur und die Verbreitungsweise der Infektionserreger. In: *Zur Aetiologie der Infectionskrankheiten mit besonderer Berücksichtigung der Pilztheorie. Vorträge gehalten in den Sitzungen des Aerztlichen Vereins zu München. Str. (p.) 157–185. J. A. Finsterlin, München 1881.*)
17. Soyka I. Die Kanalgastheorie (*Teorie kanalizačních plynů. Theory of sewer gases*). Prager medicinische Wochenschrift, 1880, 5: 215–216, 223–225, 235. Dostupné online: (*).
18. Soyka I. Die Trinkwassertheorie (*Teorie pitné vody. Theory of drinking water*). Prager medicinische Wochenschrift, 1880, 5: 235–238. Dostupné online: (*).
19. Soyka I. Kanalisation ohne Einleitung der Fäkalien (*Kanalizace bez odvádění fekálí. Sewer system without drainage of faecal matter*). Prager medicinische Wochenschrift, 1880, 5: 255–256. Dostupné online: (*).
20. Soyka I. Kanalisation und Bodenverunreinigung (*Kanalizace a znečištění půdy. Sewer system and pollution of soil*). Prager medicinische Wochenschrift, 1880, 5: 256–257. Dostupné online: (*).
21. Soyka I. Die Ausbreitung der Diphtheritis in der 2. Hälfte des 19. Jahrhundert (*Rozšíření záškrtu ve 2. polovině 19. století. Prevalence of diphtheria in the 2nd half of 19th century*). Prager medicinische Wochenschrift, 1880, 5: 264–267, 283–286. Dostupné online: (*).
22. Soyka I. Hygienische Tagesfragen. Kritik der gegen die Schwemmkanalisation erhobenen Einwände (*Běžné hygienické otázky. Kritika námitek proti stokové kanalizaci. Common hygienic questions. The comments on objections against sewers*). M. Rieger, München 1880; 96 str. (pp.).

1881

23. Soyka I. Über eine Methode, die Permeabilität des Bodens optisch zu demonstrieren (*O metodě optické demonstrace permeability půdy. The method of optical demonstration of soil permeability*). Forschungen auf dem Gebiete der Agrikultur-Physik, 1881, 4: 25–28. Dostupné on-line: <https://archive.org/stream/forschungenaufd05wollgoog#page/n39/mode/2up>.
(Poznámka / Comment: Údajně vyšlo také v *Prager medicinische Wochenschrift* – neověrено. / Reportedly it was also published in *Prager medicinische Wochenschrift* – not verified.)
24. Soyka I. Über Kanalgase als Verbreiter epidemischer Krankheiten (*O kanalizačních plynech jako šířitelích nakažlivých chorob. Sewer gases as transmitters of infectious diseases*). Wiener medizinische Wochenschrift, 1881, 31: 1101–1102.

Dostupné on-line: <http://anno.onb.ac.at/cgi-content/anno-plus?aid=wmw&datum=1881&page=555&size=45>.
(Poznámka/comment: Jedná se o referát o Soykově stejnojmenné přednášce pronesené na Hygienickém kongresu ve Vídni 15. 9. 1881, autor referátu Hch. A. Ponecháno v Soykově bibliografii, protože tato práce nebyla otištěna jinde. / It is review about Soyka's lecture presented at Hygienic congress in Vienna on 15 Sept. 1881; author of review was Hch. A. The reference kept in Soyka's bibliography, because the work was not published elsewhere.)

25. Soyka I. Untersuchungen zur Kanalisation I. Einleitung + Mortalitätsverhältnisse Münchens mit Rücksicht auf die Kanalisation (*Výzkumy na téma kanalizace I. Úvod + Vztah mezi úmrtností v Mnichově a kanalizací. Research on sewerage I. Introduction + Relationship between mortality in Munich and sewerage system*). Zeitschrift für Biologie, 1881, 17: 368–414. Dostupné on-line: <https://archive.org/stream/zeitschriftfrbi26unkngoog#page/n382/mode/2up>.

1882

26. Soyka I. Über Kanalgase als Vertreter epidemischer Krankheiten und über Richtung und Stärke des Luftzuges in den Sielen (*O kanalizačních plynech jako zástupci epidemických chorob a o směru a síle proudění vzduchu ve stokách. Sewer gases as representants of epidemic diseases and direction and intensity of air flow in sewers*). Deutsche Vierteljahrsschrift für öffentliche Gesundheitspflege, 1882, 14: 33–37.
27. Soyka I. Untersuchungen zur Kanalisation II. Luftbewegung in Kanälen (*Výzkumy na téma kanalizace II. Pohyb vzduchu v kanálech. Research on sewerage II. Movement of air in canals*). Zeitschrift für Biologie, 1882, 18: 104–172. Dostupné on-line: <https://archive.org/stream/zeitschriftfrbi09unkngoog#page/n118/mode/2up>.
28. Soyka I. Vierter internationaler Congress für Gesundheitspflege zu Genf vom 4. bis 9. September 1882. I. Section: Allgemeine, internationale und öffentliche Hygiene (*Čtvrtý mezinárodní kongres o zdravotní péči v Ženevě 4. až 9. 9. 1882; I. sekce: Obecná, mezinárodní a veřejná hygiena. The 4th international congress on health care in Geneve, Sept. 4-9, 1882; I. Section: General, international and public hygiene*). Deutsche Vierteljahrsschrift für öffentliche Gesundheitspflege, 1883, 15: 234–247.

1884

29. Soyka I. Gutachten betreffend die Kanalisation der Stadt Marienbad (*Posudek týkající se kanalizace města Mariánské lázně. Expert opinion on sewer system of town Mariánské Lázně/Marienbad*). Prager medicinische Wochenschrift, 1884, 9: 124–127, 146–147, 157–158, 176–178, 187–188, 207, 216–217. Dostupné online: (*).
30. Soyka I. Über die Verbreitungsweise der Cholera nach Ort und Zeit (*O způsobu šíření cholery podle místa a času. The way of transmission of cholera according to place and time*). Max Pasch, Berlin 1884, 35 str. (pp). Dostupné on-line: <http://pds.lib.harvard.edu/pds/view/6549999>.
(Poznámka/Comment: Jedná se o Soykovu přednášku přednesenou 24. 9. 1883 v rámci hygienické výstavy v Berlíně. / It is lecture presented by Soyka at hygienic exhibition in Berlin on Sept. 24, 1883.)
31. Soyka I. Untersuchungen zur Kanalisation III. Die Selbstreinigung des Bodens (*Výzkumy na téma kanalizace III. Samočištění půdy. Research on sewerage III. Self-purification of soil*). Archiv für Hygiene, 1884, 2: 281–318.
32. Soyka I. Über Grundluft und Grundwasser in ihren Beziehungen zur Entstehung und Verbreitung epidemischer Krankheiten (Referat) (*O zemním vzduchu a jejich vztazích ke vzniku a šíření epidemických nemocí /referát/. Ground air and groundwater and its relationships to origin and transmission of epidemic diseases /lecture/*). Verhandlungen und Mittheilungen des Vereins für öffentliche Gesundheitspflege in Magdeburg, 1884, 13: 55–57.

1885

33. Soyka I. Die Lebensfähigkeit niedriger Organismen bei wechselnder Bodenfeuchtigkeit (*Životaschopnost nižších organismů při kolísající vlhkosti půdy. Viability of lower organisms under fluctuation of dampness of soil*). Wiener medizinische Presse, 1885, 26: 76–77. Dostupné on-line: https://archive.org/stream/WMP_1885_26#page/n41/mode/2up.
34. Soyka I. Untersuchungen zur Kanalisation (*Výzkumy na téma kanalizace. Research on sewerage*). R. Oldenbourg, München und Leipzig 1885, 155 str. (pp). Dostupné on-line: <https://archive.org/details/undersuchungenz00soykgoog>.
(Poznámka/Comment: S předmluvou Maxe v. Pettenkofera. / With foreword by Max v. Pettenkofer.
Jedná se souborné vydání série tří článků, které vyšly v Zeitschrift für Biologie, 1881 a 1882 a v Archiv für Hygiene, 1884 – viz výše. / It is collective edition of three papers published previously in Zeitschrift für Biologie, 1881, 1882 and in Archiv für Hygiene, 1884 – see above.)
35. Soyka I. Experimentelles zur Theorie der Grundwasserschwankungen (*Experimentální doplněk teorie kolísání podzemní vody. Experimental pendant to theory of fluctuation of groundwater level*). Prager medicinische Wochenschrift, 1885, 10: 267–268, 285–287, 293–295. Dostupné online: (*).

-
36. Soyka I. Sanitäre Zustände in Jung-Bunzlau in Böhmen (*Sanitární podmínky v Mladé Boleslavi v Čechách. Sanitary conditions in Mladá Boleslav in Bohemia*). Prager medicinische Wochenschrift, 1885, 10: 413–415. Dostupné online: (*).
37. Soyka I. Bemerkungen zu der Abhandlung des Dr. Fuchs: Die Assanierung von Jung-Bunzlau (*Poznámky k referátu Dr. Fuchse: Asanace Mladé Boleslavi. Comments on paper of Dr. Fuchs on urban renewal of Mladá Boleslav*). Prager medicinische Wochenschrift, 1885, 10: 489–490. Dostupné online: (*).
38. Soyka I. Zur Assanierung Prags (*O asanaci Prahy. On urban renewal /slum clearance/ of old Prague centre*). Prager medicinische Wochenschrift, 1885, 10: 517–519. Prager medicinische Wochenschrift, 1886, 11: 3–4, 29–32, 42–44, 83–85, 101–103, 489–491. Dostupné online: (*).
39. Soyka I. Beobachtungen über die Porositätsverhältnisse des Bodens (*Postřehy o porozitě půdy a jejích poměrech. Observations on soil porosity and its conditions*). Forschungen auf dem Gebiete der Agrikultur-Physik, 1885, 8: 1–17.

1886

40. Soyka I. Bodenfeuchtigkeit und Milzbrandbazillus (*Vlhkost půdy a baktérie sněti slezinné. Soil humidity and bacterium of anthrax*). Prager medicinische Wochenschrift, 1886, 11: 200–202, 207–209. Dostupné online: (*).
41. Soyka I. Experimentelle Untersuchungen über die Verwendbarkeit des Torfes zu Zwecken der Absorption und Desinfektion (*Experimentální výzkumy o použitelnosti rašeliny za účelem absorpce a dezinfekce. Experimental research on usage of peat for absorption and disinfection*). Prager medicinische Wochenschrift, 1886, 11: 242–244, 251–253, 261–262. Dostupné online: (*).
42. Soyka I. Über abgeschwächte Krankheitsgifte und die durch dieselben erzeugte Immunität (*O oslabených jedyech chorob a o díky nim vytvořené imunitě. About attenuated agents /poisons/ and immunity developed due to them*). Prager medicinische Wochenschrift, 1886, 11: 270–274. Dostupné online: (*).
43. Soyka I. Bakteriologische Untersuchungen über den Einfluß des Bodens auf die Entwicklung von pathogenen Pilzen (*Bakteriologické výzkumy o vlivu půdy na vývoj patogenních plísni. Bacteriological research on influence of soil on evolution of pathogenic fungi*). Prager medicinische Wochenschrift, 1886, 11: 187–190. Dostupné online: (*).
(Poznámka/Comment: *Údajně vyšlo také v Fortschritte der Medizin, 1886 – neověřeno. / Reportedly it was also published in Fortschritte der Medizin, 1886 – not verified.*)
44. Soyka I. Zur Assanirung Prags (*O asanaci Prahy. On urban renewal /slum clearance/ of old Prague centre*). H. Dominicus, Prag 1886, 41 str. (pp.).
(Poznámka /Comment: *Zpráva předložená Spolku německých lékařů v Praze 4. 12. 1885 jeho zástupcem v městské zdravotní radě. Separátní tisk článků, které vyšly v letech 1885 a 1886 v Prager medicinische Wochenschrift. / Report put before Society of German Physicians in Prague on Dec. 4, 1885 from its representative in City health committee. Reprint of series of articles published in 1885–1886 in Prager medicinische Wochenschrift.*)
45. Soyka I. Über die Grundwasserschwankungen von Berlin und München nach ihren klimatischen und epidemiologischen Beziehungen (Referat) (*O kolísání podzemních vod Berlína a Mnichova a jejich klimatické a epidemiologické souvislosti /referát/. Fluctuation of groundwater in Berlin and Munich and its relationships to climate and epidemiology /lecture/*). In: Guttstadt A., Guttmann S., Sklarek W. (eds.) Tageblatt der 59. Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte zu Berlin vom 18. bis 24. September 1886 (*Sborník z 59. sjezdu německých přírodnovědců a lékařů v Berlíně od 18. do 24. září 1886. Proceedings from the 59th congress of German naturalists and physicians held in Berlin, Sept. 18-24, 1886*), str. (p.) 230–231. Schumacher, Berlin 1886. Dostupné on-line: https://archive.org/stream/bub_gb_56xBAQAAJ#page/n237/mode/2up/search/soyka.

1887

46. Janovský V., Soyka I., Záhoř J. Zpráva o činnosti městské zdravotní rady Pražské v roce 1885. (*Annual report on activities of City health committee of Prague in 1885*). Nákladem důchodův krále hlav. města Prahy, Praha 1887; 81 str. (pp.).
(Poznámka/Comment: *Zpráva byla vydána také v němčině / The report was published also in German: Bericht über die Tätigkeit des Prager städt. Gesundheitsrathes im Jahre 1885. Verlag der Gemeinderenten der kön. Hauptstadt, Prag 1887, 101 str. (pp.).*)
47. Soyka I. Entgegnung auf Herrn Dr. A. Peißer's Aufsatz: Die Beziehungen der Bodenkapillarität zum Transport von Bakterien (*Reakce na článek pana Dr. A. Peižera: Vztahy půdní kapilarity a transportu bakterií. Discussion on article by Dr. A. Peižer: Relationships between capillarity of soil and transport of bacteria*). Zeitschrift für Hygiene, 1887, 2: 96–110.
48. Soyka I. Über eine Methode, Dauerpräparate von Reinkulturen herzustellen (*O metodě výroby trvalých preparátů z čistých kultur. Method of make-up of permanent preparations from pure cultures*). Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde, 1887, 1: 542–544. Dostupné on-line: <https://archive.org/stream/centralblattfrb00unkngood#page/n548/mode/2up>.

-
49. Soyka I. Zur Epidemiologie und Klimatologie von Frankfurt am Main (*O epidemiologii a klimatologii Frankfurtu nad Mohanem. Epidemiology and climatology of Frankfurt am Main*). Deutsche Vierteljahrsschrift für öffentliche Gesundheitspflege, 1887, 19: 290–310.
50. Soyka I. Der Boden (*Půda. Soil*). In: Pettenkofer M.v., Ziemssen H.v. (eds). Handbuch der Hygiene und Gewebekrankheiten (von Ziemssen's Handbuch der speciellen Pathologie und Therapie, Erster Band) (*In: Příručka hygieny a chorob tkání Ziemssenovy příručky speciální patologie a terapie, I. svazek. Handbook of Hygiene and Diseases of Ziemssen's Handbook of Special Pathology and Therapy, Vol. I*). Verlag von F. C. W. Vogel, Leipzig 1887; Theil (část, part) 1, Abtheilung (kapi-tola, chapter) 2, Heft (sešit, issue) 1; 351 str. (pp.). Dostupné on-line: <https://archive.org/details/handbuchderhygie123pett>. (Poznámka/Comment: Výšla nejméně tři vydání, každé upravené. / There were at least three modified editions published.)
51. Soyka I. Zur Ätiologie des Abdominaltyphus (*O etiologii břišního tyfu. On etiology of typhoid*). Archive für Hygiene, 1887, 6: 257–302.
52. Soyka I. Die Bakteriologie in ihrer Bedeutung für die medizinische Wissenschaft (*Bakteriologie a její význam pro lékařskou vědu. Bacteriology and its importance for medical science*). Prager medicinische Wochenschrift, 1887, 12: 253–255, 261–262. Dostupné online: (*).

1888

53. Soyka I. Gesundheitspflege (*Hygiena, péče o zdraví. Public health*). In: Virchow R., Hirsch A. (eds.) Jahresbericht über die Leistungen und Fortschritte in der gesammten Medicin. Bericht für das Jahr 1887 (*Výroční zpráva o počinech a pokroku v lékařství pro rok 1887. Annual report on advancements in medicine for 1887*). A. Hirschwald, Berlin 1888. 22(1): 527–606. Dostupné on-line: https://archive.org/stream/bub_gb_E_yfAAAAMAAJ#page/n535/mode/2up. (Poznámka/Comment: XXII. Jahrgang, Erster Band. 22. ročník, 1. díl. Volume 22, tome 1. / Jedná se o podrobné review odborné literatury, celkem několika set článků a knih, publikované v uplynulém roce k tématu veřejné zdravotnictví, rozdělené do kapitol: Novorozenci, Hygiena bydlení a osobní hygiena, Dezinfekce, Vzduch, Voda, Půda, Nakažlivé nemoci, Hygiena práce, Všeobecně prospěšné instituce (školy, nemocnice, porodnice a porodní báby, ústavy pro duševně choré, vězení, ubytovny pro dělníky), Pohřebnictví, Různé. / It is detailed review of scientific literature, in total several hundreds of papers and books, published in previous year on topic „public health“, selected in following chapters: Newborns, Hygiene of housing and personal hygiene, Disinfection, Air, Water, Soil, Contagious diseases, Occupational hygiene, Generally salutary institutions (schools, hospitals, maternal hospitals and midwives, mad-houses, prisons, dormitories for workers), Burials, Varia.)
54. Soyka I. Bakteriologische Untersuchungsmethoden mit besonderer Berücksichtigung quantitativer bakteriologischer Untersuchungen (*Bakteriologické výzkumné metody se zvláštním zřetelem ke kvantitativním bakteriologickým výzkumům. Bacteriological research methods with special focus on quantitative bacteriological research*). Prager medicinische Wochenschrift, 1888, 13: 429–430. Dostupné online: (*). (Poznámka/Comment: vyšlo také v / published also in: Deutsche Medizinische Wochenschrift, 1888, 14(43): 875–876.)
55. Soyka I. Über Milchreis, einem neuen festen Nährboden (*O mléčné rýži, nové pevné živné půdě. Milk reis – new solid culture medium*). Prager medicinische Wochenschrift, 1888, 13: 439–440. Dostupné online: (*).
56. Soyka I., Bandler A. Die Entwicklung von (pathogenen) Spaltpilzen unter dem wechselseitigen Einfluß ihrer Zersetzung-sprodukte (*Vývoj /patogenních/ bakterií pod vzájemným vlivem jejich rozkladních produktů. Development of/pathogenic/ bacteria under mutual influence of its decay products*). Fortschritte der Medizin, 1888, 6: 769–773. (Poznámka/Comment: Německý výraz „Spaltpilz“ byl v 19. století používán pro mikroorganismy, bakterie. Za určitých okolností by však mohl znamenat také „plísň“. / German term “Spaltpilz” was formerly used for “microorganisms”, “bacteria”. However, under certain conditions it could also mean “fungi”.)
57. Soyka I. Gutachten betreffend die Wahl eines Platzes zur Erbauung eines Krankenhauses in Böhmischt-Leipa (*Posudek týkající se volby místa k výstavbě nemocnice v České Lípě. Expert opinion on selection of suitable place for building hospital in Česká Lípa*). Oesterreichische (Der) Sanitäts-Beamte. Zeitschrift für Sanitätswesen und öffentliche Gesundheitspflege, 1888, 1(1–6): 103–109.
58. Soyka I., Král F. Vorschläge und Anleitungen zur Anlegung von bacteriologischen Museen (*Návrhy a návody k zakládání bakteriologických muzeí. Suggestions and instructions how to establish bacteriological museums*). Zeitschrift für Hygiene, 1888, 4: 143–150.
59. Soyka I. Zur Theorie und Praxis der Desinfektion (*K teorii a praxi dezinfekce. On theory and practice of disinfection*). Prager medicinische Wochenschrift, 1888, 13: 127–128, 137–139. Dostupné online: (*).
60. Soyka I. Die Schwankungen des Grundwassers: mit besonderer Berücksichtigung der mittelaeuropäischen Verhältnisse (*O kolísání podzemní vody se zvláštním zřetelem na středoevropské poměry. Fluctuation of goundwater level with special attention to Central European conditions*). Geographische Abhandlungen, Band (svazek, volume) 2, Heft (sešit, issue) 3, 84 str. (pp.). E. Hörlzel, Wien 1888.

Kromě výše uvedeného je Soyka autorem také:

- asi dvacetí velkých článků – hesel (např. Arbeiterhygiene, Bauhygiene, Beleuchtung, Bergwerke, Boden, Exkremente, Fabrikhygiene, Farben und Färbereien, Findelhäuser, Gase (gasige Gifte), Gebärhäuser, Gefängnisse, Hadernkrankheit. Hausschwamm, Hüttenwerke, Leichenbestattung und Leichenschau) v Eulenburgově encyklopedii veškerých věd o léčení (A. Eulenburg (ed.): Real-Encyclopädie der gesammten Heilkunde; medicinisch-chirurgisches Handwörterbuch für praktische Ärzte, Urban und Schwarzenberg, Wien 1880 a další vydání v pozdějších letech),
- několika článků (hesel) v Encyklopedii celkové farmacie (J. Moeller, E. Geissler (eds.): Real-Encyclopädie der gesammten Pharmacie. Handwörterbuch für Apotheker, Ärzte und Medicinalbeamte. Urban und Schwarzenberg, Wien und Leipzig 1886-1891),
- četných referátů a kritik v Prager medicinische Wochenschrift ijiných časopisech.

Beside works listed above Soyka is also the author of:

- about 20 extensive entries (e.g. Arbeiterhygiene, Bau- hygiene, Beleuchtung, Bergwerke, Boden, Exkremente, Fabrikhygiene, Farben und Färbereien, Findelhäuser, Gase (gasige Gifte), Gebärhäuser, Gefängnisse, Hadern-krankheit. Hausschwamm, Hüttenwerke, Leichenbestat- tung und Leichenschau) in Eulenburg's Encyclopaedia of Healing (A. Eulenburg (ed.): Real-Encyclopädie der gesammten Heilkunde; medicinisch-chirurgisches Handwörterbuch für praktische Ärzte, Urban und Schwarzenberg, Wien since 1880),
- several entries in Encyclopaedia of Pharmacy (J. Moeller, E. Geissler (eds.): Real-Encyclopädie der gesammten Pharmacie. Handwörterbuch für Apotheker, Ärzte und Medicinalbeamte. Urban und Schwarzenberg, Wien und Leipzig 1886-1891),
- numerous reports and reviews in Prager medicinische Wochenschrift and in other journals.

Do bibliografie nebyly zařazeny některé práce, které se ve starších Soykových bibliografiích objevují, pokud se jedná o práce, které nejsou přímo Soykovy, ale jedná se jen o podrobné výtahy z jeho prací, které již vyšly jinde, jako např.:

Several papers were not included in this bibliography, although it appeared in some previous Soyka's bibliography. These are papers not written directly by Soyka, but detailed reviews of his previously published works done by other authors, such as:

- K. P. Les égouts (*Kanalizace. Sewer system*). L'Union médicale: journal des intérêts scientifiques et pratiques, moraux et professionnels du corps médical (Paris), 1880, 30(169+171): 1029-1035 + 1053-1058. Dostupné on-line: <http://www2.biusante.paris-descartes.fr/livanc/?cote=90068x1880x30&p=1033&do=page>. (Poznámka/Comment: Jedná se o francouzský podrobný výtah od autora „K.P.“ ze dvou prací z roku 1880, které kriticky reagovaly na publikaci L. Winterhaltera o mnichovské kanalizaci / It is French detail review by K.P. of two publications from 1880: a) I. Soyka: Kritik der gegen die Schwemmkanalisation erhobenen Einwände“; b) G. Varrentrapp: Offener Brief an Herrn Dr. Erhardt, ersten rechtskundigen Bürgermeister von München betreffend Dr. L. Winterhalter's Schrift "Zur Kanalisation von München".)
- Lehmann K. B. Dr. I. Soyka. Untersuchungen zur Kanalisation. Centralblatt für allgemeine Gesundheitspflege, 1886, 5: 185–190. Dostupné on-line: <https://archive.org/details/centralblattfra02unknog0>. (Poznámka/Comment: Jedná se o podrobný referát Dr. Lehmanna o Soykově knize Untersuchungen zur Kanalisation. / It is detailed review of Soyka's book Untersuchungen zur Kanalisation done by Dr. Lehmann.)

Sestaveno na základě následujících pramenů / Compiled with use of following sources:

1. Mötsch W. Personalbibliographien der Professoren und Dozenten der Gerichtsmedizin, Geburtshilfe und Frauenheilkunde, Hygiene und Kinderheilkunde an der Medizinischen Fakultät der Karl-Ferdinands-Universität in Prag im ungefährnen Zeitraum von 1880–1910. Disertační práce (Disertation). Universität Erlangen-Nürnberg, 1972.
2. Sattler H. Nachruf an Isidor Soyka. Prager medicinische Wochenschrift, 1889, 14(10): 103-104.
3. Internet.

Dostupné online: (*) = časopis Prager medicinische Wochenschrift bude do konce roku 2015 zpřístupněn v Digitální knihovně Národní lékařské knihovny Praha (<http://kramerius.medvik.cz>).

Prager medicinische Wochenschrift will be available online in Digital Library of Czech National Medical Library until the end of 2015 (<http://kramerius.medvik.cz>).