

Inhalts-Verzeichniß.

	Seite
Die Untersuchungen von Tralles über die spezifischen Gewichte der Alkohol-Wassermischungen. Von Dr. Karl Windisch, techn. Hülfсарbeiter im Kaiserlichen Gesundheitsamte	1
Gutachten, betreffend den Jungfernkirchhof zu Havelberg. Berichterstatter: Reg.-Rath Dr. Petri. Hierzu Tafel I—IV.	76
Ueber ein Gebilde, welches sich in Trockenpräparaten von Vaccine- und Variolalymphhe sichtbar machen läßt. Von Dr. Butterfack, Königl. württemberg. Assistentenarzt I. Kl. Hierzu Tafel V—VII.	96
Versuche über die Verbreitung ansteckender Krankheiten, insbesondere der Tuberkulose durch den Eisenbahnverkehr und über die dagegen zu ergreifenden Maßnahmen. Berichterstatter: Reg.-Rath Dr. Petri	111
Kleinere Mittheilungen aus den Laboratorien des Kaiserlichen Gesundheitsamtes.	
1. Zur Auffindung von einzelnen Tuberkelbazillen in Sputumpräparaten. Von Dr. Butterfack, Königl. württemberg. Assistentenarzt I. Kl.	121
2. Zur bakteriologischen Diagnose der asiatischen Cholera. Ein neues An- reicherungsverfahren für Spirillen und Vibrionen. Von Dr. Albert Maassen	122
3. Ueber das Pökeln von Fleisch in salpeterhaltigen Laken. Von Dr. Eduard Polenske	126
4. Cognak-Extrakt von Fr. W. Härtig, Niederlöbniß-Dresden. Von Dr. Eduard Polenske	135
5. Chemische Untersuchung einer Nordhäuser-Kornbasis und einer Cognak- essenz. Von Dr. Eduard Polenske	136
6. Untersuchung von 2 Butterfarben, hergestellt von L. Ziffer-Berlin. Von Dr. Eduard Polenske	138
Die Influenza-Epidemie des Winters 1889/90 im Deutschen Reiche. Von Dr. Paul L. Friedrich. (Hierzu Tafel VIII—XVII)	139
Einleitung	139
I. Erstes Auftreten, räumliche und zeitliche Ausbreitung der Epidemie	144
1. Erstes Auftreten in den verschiedenen Theilen des Deutschen Reiches	144
2. Räumliche Ausbreitung in den einzelnen Gebieten des Reichs	158
3. Zeitlicher Höhepunkt, Ende der Epidemie, Nachzügler, Wiederausbruch der Epidemie	175
II. Heftigkeit der Epidemie	181
1. Erkrankungsziiffern:	
a) nach Schätzungen angegeben	181
b) durch Zählung oder Anmelddung der Krankheitsfälle gewonnen	184
c) nach den Krankenhauszugängen zusammengestellt	188
2. Dauer und Schwere der Erkrankungen	190
3. Einfluß der Epidemie auf die Sterbeziffern	192
III. Einfluß von Lebensalter, Geschlecht und Beruf auf die Erkrankung an Influenza	206

	Seite
IV. Entstehungs-Ursachen und Verbreitungswege der Epidemie	221
1. Allgemeines	221
2. Herkunft der ersten Fälle der Erkrankung	222
3. Weiterverbreitung durch den Verkehr	225
4. Ausbreitung in geschlossenen Anstalten (Krankenhäusern, Heil-, Pflege-, Irren-, Besserungs-, Strafanstalten u. s. w.)	233
5. Ueber das Vorkommen von Erkrankungen an Orten, deren Verkehr nach Außen zeitweilig behindert oder gänzlich aufgehoben war	248
6. Verschont gebliebene Gebiete, Orte, Gehöfte, Häuser	254
7. Krankheitsverbreitung vermittelt lebloser Gegenstände	256
8. Schlußfolgerungen betreffs der Influenzaverbreitung	258
9. Bedeutung meteorologischer Vorgänge und örtlicher Verhältnisse für Entstehung, Ablauf und Ende der Epidemie	264
V. Die in verschiedenen Gegenden des Deutschen Reichs hauptsächlich beobachteten Krank- heitsformen	277
VI. Ueber das Verhalten der Influenza zu anderen Infektionskrankheiten	332
VII. Ueber Inkubation und Prodrome	339
VIII. Ueber Immunität und das Recidiviren der Influenza-Erkrankung	342
IX. Heil- und Vorbeugungsmittel	344
X. Schluß	350
Versuche zum Nachweis von Cholera-Vibrionen in Flußwasser. Von Prof. Dr. Dunbar. (Hierzu Tafel XVIII)	379
Beiträge zur Differenzirung einiger dem Vibrio der asiatischen Cholera verwandter Vibrionen und kurze Angaben über eiweißfreie Nährböden von allgemeiner Anwend- barkeit. Von Dr. Albert Naassen	401
Beiträge zur Beurtheilung der Einwirkung des Lichtes auf Bakterien. Von Dr. A. Dieu- donné	405
Die Influenza-Epidemie 1891/92 im Deutschen Reiche. Von Reg.-Rath Dr. Wuzdorff. (Hierzu Tafel XIX)	414
Zur Kenntniß des Heidelbeerfarbstoffes. Von Dr. H. Heise	478
Beiträge zur Kenntniß der Anpassungsfähigkeit der Bakterien an ursprünglich ungünstige Temperaturverhältnisse. Von Dr. A. Dieudonné	492
Ueber Gewürze.	
I. Pfeffer. Von Dr. Walter Bussé. (Hierzu Tafel XX und XXI)	509
Ueber die Bedeutung des Wasserstoffsuperoxyds für die bakterientödtende Kraft des Lichts. Von Dr. A. Dieudonné	537
Kritische Besprechung des Materials zur Weinstatistik für 1892. Von Reg.-Rath Dr. J. Moritz	541