

Öffentliche Bibliothek der Universität Basel

Findbuch
zum Nachlass
Rolf Meier (1897-1966)
(Signatur: NL 105)

Gescannt im Februar 2009

Spätere Korrekturen oder Zusätze werden nicht mehr in diesem Findbuch nachgetragen,
sondern im OPAC [Handschriften und Nachlässe](#).

Inhaltsverzeichnis

Faszikel A	1
Korrespondenz aus den Jahren 1936-1937	1
Faszikel B	2
Faszikel C	2
Faszikel D	3
Faszikel E	3
Faszikel F	4
Faszikel G	5
Faszikel H	6
Faszikel K	6
Faszikel L	6
Faszikel M	6
Faszikel N	6
Faszikel O	6

Neues Magazin 105

Nachlass: Rolf Meier 1897 - 1966

Nachlass

Rolf Meier, 1897-1966

Nachlass von R o l f M e i e r (1897-1966)

Nr. Faszikel A

- A.1. Handschrift: Ueber den Einfluss entzündungshemmender Einwirkungen auf Bewegung, Wachstum und Stoffwechsel isolierter Zellen und Gewebe. von Rolf Meier.
Beitrag zur Analyse der zellulären Reaktionen beim Entzündungsvorgang. sine dato.
Es handelt sich wohl um den Entwurf zur Habilitationsarbeit an der Universität in Leipzig. 87 Seiten mit grossem Literaturverzeichnis.
- A.2.7 Korrespondenz aus den Jahren 1936-1937
- A.2.1. Fragebogen zur Durchführung des Gesetzes zur Wiederherstellung des Berufsbeamtentums vom 7. April 1933.
- A.2.2. Briefentwurf von Rolf Meier an den Dekan der med. Fakultät der Universität Leipzig vom 22.3.1936 mit dem Ersuchen um Befreiung von Lehrverpflichtungen um ein Jahr.
- A.2.3. Antwort des Dekans der med. Fakultät der Universität von Leipzig im Sinne der Bewilligung obigen Gesuches. 23.4.36.
- A.2.4. Briefentwurf von Rolf Meier an C. Wendeborn, Nuntius der med. Fakultät in Leipzig vom 19.11.1936. mit der Bitte, ihm mitzuteilen, welche Formalitäten für eine Verlängerung der Beurlaubung in Frage kommen.
- A.2.5. Briefkopie von Rolf Meier an den Nuntius der med. Fakultät der Universität in Leipzig vom 6.12.1936. mit der Mitteilung dass er, Rolf Meier, ab 1.1.1937. an der Chemischen Industrie Basel (CIBA) angestellt werde und auf Wunsch der Firma sich an der Universität Basel habilitieren sollte.
- A.2.6. Briefkopie von Rolf Meier vom 7.12.1936. an den Rektor der med. Fakultät der Universität Leipzig mit der Mitteilung seiner Anstellung bei der CIBA, sodass sein Verbleib im Lehrkörper der Universität, Leipzig nicht mehr nötig sei.
- A.2.7. Bestätigung durch den Nuntius der med. Fakultät der Universität in Leipzig vom 15.4.1937. dass er, Rolf Meier, entsprechend seinem Gesuch vom 11.3.37. (nicht vorhanden) aus dem Lehrkörper ausgeschieden sei.

Nr. Faszikel B

- Notizen und Vorschriften zur Behandlung verschiedener Krankheiten
- B.1. - Magersucht
 - B.2. - Morbus Basedow
 - B.3. - Gicht
 - B.4. - ?
 - B.5. - 8 Blätter betr. Bronchie, Lungengangrän, Asthma bronchiale, Bronchitis
 - B.6. - 6 Blätter mit Arzneimittel gegen versch. Krankheiten.
 - B.7. - Vorlesung über "Klinik für Anfänger" Handschrift sine dato.
 - B.8. - Vorlesung über Perkussion und Auskultation für Anfänger
 - B.9. - Klinische Propädeutik (Wintersemester)
 - B.10. - Publikation von J. Gonzales Villasante (Madrid) und Kurt Ballowitz (Leipzig) über die "Beeinflussung des Stoffwechsels durch niedere Spaltungsprodukte. Die Veränderung der anaeroben Glykolyse durch 3-C-Verbindungen"
 - B.11. - "Dissertationsversuch" von Frl. Metzger über "Phagozytose und Chemotaxis isolierter menschlicher Leukozyten"

Nr. Faszikel C

- C.1.-19 Schreiben der "Notgemeinschaft der Deutschen Wissenschaft" (NDW) 1928 bis 1930 an Rolf Meier, sowie Schreiben von Rolf Meier an die NDW. (Gesuche und deren Bewilligung um Apparaturen)
- C.21 Schreiben der "Deutschen Forschungsgemeinschaft" an Rolf Meier vom 28.6.37.
- C.22 -62. Korrespondenz zwischen der "Lady Tata-Stiftung (The Lady Tata Memorial Trust) und Rolf Meier, Privatdozent für innere Medizin an der med. Klinik der Universität Leipzig (1934 - 1936).
 - Stipendium für die wissenschaftliche Untersuchung von leukämischen Wucherungen.
 - Briefe an Dr. Patel und Prof. am pathologischen Institut der Universität, Berlin, über eine in Angriff genommene Untersuchung auf dem Gebiet der Leukämie (C.33 und C.34)
 - Kurzer Bericht an die Lady Tata Stiftung (C.42) über bisher in Leipzig ausgeführte Arbeiten (Juli 1935)
 - Bericht von Dr. Weitzmann (C.47) über Arbeiten, die von Rolf Meier begonnen wurden, nämlich Untersuchungen "über das in vitro gezüchtete menschliche Gewebe" wobei "Versuche mit Gewebskulturen der blutbildenden Organe unternommen wurden"
 - "Report from Dr. R. Weitzmann and Dr. Rolf Meier on work done during the period of October 1934 till December 1935. (C.57)

- C.58. Deutsche Uebersetzung von C.57. Die Untersuchungen zielten darauf ab, die Bedingungen für das Wachstum normalen und pathologischen Gewebes der Blut bildenden Organe des Menschen abzuklären.
- C.59. Bericht über die mit Unterstützung der Lady Tata Stiftung in der Zeit vom 1. Oktober 1934 bis 31. Dezember 1935 ausgeführten Arbeiten.
- C.60. Bericht über Gewebe züchterische Arbeiten an der med. Universitäts-Klinik, Leipzig. (Dr. Weitzmann) 25. Februar 1936.
- C.61. Clinical trials of remedies. Publikation in Medical research Council. Bedingungen unter denen neue Heilmittel, entwickelt von Chemieunternehmen, dem "Medical research Council" übergeben werden können.
- C.62. Liste von 36 Publikationen von Rolf Meier.

Nr. Faszikel D

- D.1. Exposé über die Problematik der frei verkäuflichen Heilmittel (21.3.62.)
- D.2. Richtlinien der I.K.S. für die Anforderungen an Wirksamkeitsbelegen für Heilmittel. (Handschrift, mit 2 Doppel) 20.9.62.
- D.3. Entwürfe und Tabellen zu Händen der Internationalen Kontrollstelle für Heilmittel (I.K.S.)
- D.4. Briefe und Kopien von Rolf Meier an Fürsprecher Jules Farine, Direktor der I.K.S. vom 4.11.62. und 7.12.62.
- D.5. Entwurf vom 26.10.63. der I.K.S. für eine Publikation mit dem Titel "Wie die schweizerische Arzneimittelkontrolle arbeitet"
- D.6. Brief von Rolf Meier an Prof. Bürgin vom 23.7.1963.
- D.7. Antwort von Prof. Bürgin an Rolf Meier. 21.8.64.
- D.8. Brief der I.K.S. vom 27.8.64. an Rolf Meier betr. seine Rücktritt von Rolf Meier aus der I.K.S.

Nr. Faszikel E

- E.1-3 Entwürfe zu Vorträgen oder Publikationen (Handschrift)
-- Pathologische Physiologie (E.1.)
-- Die Beurteilung des Wertes von Arzneimitteln (E.2.)
-- Die Dosis als Mass der Wirksamkeit des Arzneimittels (E.3.)
- E.4-11 Zusammenstellungen von Reaktionen im Abwehrsystem sowie Zusammenstellungen (aber nur in Form von Titeln) von Entzündungsreaktionen und Allgemeineffekten.
- E.12-16 5 Tabellen zum Teil aus Publikationen betr. Wirkung von Arzneimitteln und Anwendungsmöglichkeiten.

- E.17. Publikation der "American Society for Pharmakologie and experimental Therapeutics" vom 5.9.62. betr. Neufassung der "F.D.A. issues proposed regulations, governing clinical trials"
- E.18. "Pill Mania" wohl ein Pamphlet von Lawrence Wolfe im Sinne einer Warnung gegen Tablettenmissbrauch (6.9.62.)

Nr. Faszikel F

- F.1-4 Bakteriologische Arbeiten von Rolf Meier (sine dato) an der med. Universitätsklinik Leipzig.
- F.5. Handschriftliches Versuchsprotokoll: Aktivierungsversuch avirulenter Streptococci durch Hep. Plasma.
- F.6. "Verfahren zur Gewinnung therapeutisch wirksamer Stoffe"; (I.G. Farbenindustrie, Frankfurt. 1935)
- F.7. "Case 1628, Verf. z. Hst. von Bakterienprodukten, bzw. Bakterienstämmen. 19.5.1937.
- F.8. Schreiben an Dr. Karl Hoffmann vom 11.2.1938. betr. Anmeldung "Bakterienprodukten (s.o.)
- F.9. Schreiben an? betr. englische Patentanmeldung vom 16.11.38. (mit Doppel.
- F.11. Betr. Case 1628, Holland. (29.8.39.)
- F.10. Schreiben an Dr. K. Hoffmann betr. englische Patentanmeldung (16.11.38) (mit Doppel)
- F.12. Patentanmeldung 617249 vom 14.3.39.) Dr. phil. Dr. med. Hans Hettche betr. Verfahren z. Hst. eines Ausgangsstoffes für Bakterienboden.
- F.13. "Neue Unterlagen zur Patentanmeldung L 92996 IV/30h "Verfahren zur Reinigung von Toxinen und ähnlichen Stoffen, (22.2.40.)
- F.14. Case 1628/a G.Nr. 33480. "Verfahren z. Hst. von Bakterienprodukten (6.1.42.) mit englischer Patentanmeldung Nr. 2.268,955 (6.1.42.)
- F.15. Case 3534. "Verfahren z. Hst. hochmolekularer Bakterienkulturen (8.3.56)
- F.16. Case 3922. Verfahren z. Hst. von Leukozytenemigration fördernden Stoffen (6.12.57.)
- F.17. (Interner Bericht) Vorläufige histologische Beurteilung der experimentell erzeugten subkutanen Granulome (16.7.52.)

Nr. Faszikel G. (Die weitaus interessanteste Faszikel!)

- G.1-4. Handschriftliche Notizen zu med.Problemen(sine dato)
- G.5. "Die Entwicklung der ärztlichen Therapie und ihre Aussichten"
- G.6. "Gedanken über das Wesen von Wissenschaft und Glaube".
- G.7. "Gedanken über Kranksein und die Beziehung des Arztes zum Patient"
- G.8. Philosophische Gedanken über die Naturwissenschaft und die Gültigkeit ihrer Entdeckungen.Gedanken über die Entstehung des Lebens, die Evolutionstheorie und die Offenbarung der Bibel(Schöpfungsgeschichte.)
- G.9. Disposition zu einer evtl.Publikation über"Arzneimitteltherapie im Rahmen der gesamten Therapie"mit Brief an seine Mitarbeiter.
- G.10. "Heilung-Sanatio-Gesundwerden"Heilung ist nicht Wiederherstellung des gleichen Zustandes vor der Krankheit,sondern bestenfalls Rückkehr in einen Zustand,der demjenigen vor der Krankheit ähnelt und vom Zustand der Krankheit verschieden ist"(4 Seiten Handschrift)
- G.11. "Eigenschaften des Lebendigen,d.h.die durch die wissenschaftliche Erkenntnis genauer definierten Eigenschaften!"(15 Seiten Manuscript)
- G.12. Ueber das Wesen und die Wirklichkeit von Welt,All,Gott und Mensch.
- G.13. Zusammenfassende Inhalte der folgenden Religionen und Philosophien: Hinduismus,Rama Krishna-Bewegung,Zoroaster,Shinto,Likhismus,Buddismus,Taoismus,Konfuzianismus,Jainismus,Judentum,Islam,Mormonismus, Zeugen Jehovas.
- G.14. Entwurf (20 Seiten)zu einem Vortrag,der mit folgenden Worten beginnt:Wenn wir über die Beziehungen der Eigenschaften des Lebendigen sprechen wollen,so kann es sich nur darum handeln,das zu umreisen,was die wissenschaftliche Erkenntnis an Einsicht über diese Eigenschaften gelehrt hat.
- G.15a&b. Vortrag über die Stellung der Naturwissenschaft zum Glauben.
- G.16a&b. Gedanken über die Vergänglichkeit menschlichen Denkens,wenn es um letzte Grundfragen der menschlichen und göttlichen Existenz geht.
- G.17a&b. Aufsatz über das Wunder von Kanaa(6 Seiten Handschrift)
- G.18a&b. "Christus und Wissenschaft" (Einleitung oder Begründung eines Aufsatzes)
- G.19. "Die Kirche in Freudenstadt"(Beschreibung des grossen Eindrucks, den die Kirche auf Rolf Meier gemacht hat.Der Schlusssatz lautet: "Getröstet verlässt er(der Besucher)das Gotteshaus.Nochmals umfängt es ihn mit seiner klaren Schönheit und entlässtihn reich beschenkt.

Nr. Faszikel H

- Nr.1-27 27 Zeitungsausschnitte und kürzere Publikationen aus dem Leben und Wirken von Rolf Meier, ferner Meldungen von Ehrungen, Berufungen an Universitäten.
- Nr.28. Todesanzeigen und Würdigungen des verstorbenen Rolf Meier.
- Nr.29. "Kanzelgruss" und Predigt anlässlich der Beerdigung von Rolf Meier.
- Nr.30. "Gedächtnisworte für den Verstorbenen. (9.11.66.)

J-T Vorträge, Entwürfe zu Vorträgen, Versuchsprotokolle, Habilitationsarbeit, Photographien von Gewebskulturen

- J.1 Habilitationsarbeit an der med. Universitätsklinik Leipzig. 16.9.32.
- J.2. Doppel der 42 Abbildungen der obigen Habilitationsschrift.

Faszikel K

Blutdrucktabellen

" Faszikel L (Vorträge, bzw. Entwürfe)

- Nr.1. "Ueber die von der CIBA hergestellten Pharmaka"
- Nr.2. "Ueber die Wirkung entzündungshemmender Stoffe auf das Wachstum und den Stoffwechsel normaler Gewebe in der Kultur" (unvollständig)
- Nr.3. Entwurf zu einem Vortrag in Fribourg.
- Nr.4. "Die chemische Bedingtheit der Spezifität pharmakologischer Wirkungen"
- Nr.5. "Ueber die hypophysenhemmenden und hypophysenfördernden Wirkstoffe."
- Nr.6. "Arzneimitteltherapie im Rahmen der gesamten Therapie"
- Nr.7. Fermente und Cofermente als Angriffspunkt pharmakologischer Wirkung.

Faszikel M

Versuchsprotokolle (Hefe und Quecksilberverbindungen)

Faszikel N

34 Fotografien von embryonalen Gewebeschnitten (Gehirnsubstanz, Fibroblasten, phagozytierende Zellen)

Faszikel O (O₁, O₂, und O₃)

3 Skizzenblöcke aus der Studienzeit von Rolf Meier (1922-23) (Zellschnitte, Schädel, Wirbelsäule)

- P. Album mit Fotografien von Gewebekulturen im mikroskopisch-
photographischen Bild. Leipzig 1930-1931
- Q. Album mit Photographien von Gewebekulturen.
- R. "Hühnerfibroblastenversuche mit Bakterienkulturen aus der
44. Passage!" 26.2.32.
- S. "Hühnerfibroblastenversuche unter Einwirkung von Bakterien.
aus der 47. Passage!" 2.3.32.
- T. "Hühnerfibroblastenversuche. Kulturen aus der 77. Passage!" 2.3.32.