

TÄTIGKEITSBERICHT AG GESCHICHTE DER FLUGMEDIZIN



Dr. med. Viktor Harsch, FAsMA, FIAASM,
Zentrum für Flug- und Reisemedizin Neubrandenburg (MV)

Geschichte Flugmedizin

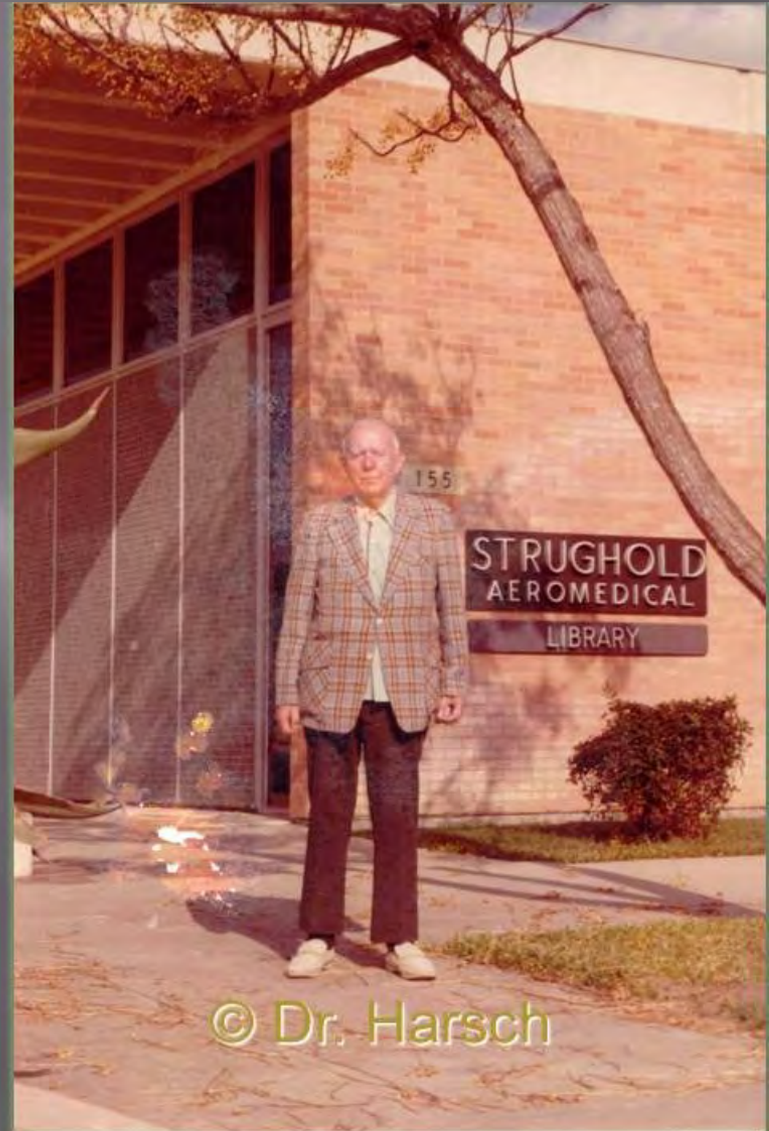
Aktivitäten 2009/2010

- Recherche zum angeblichen Überschallflug Hans Guido Mutkes in einer Messerschmitt Me 262 im April 1945: Präsentation
- Recherche zum Lebenswerk des Höhenphysiologen Ulrich Luft: Geplante Präsentation 2011
- Medizingeschichtliches Comitee-Treffen i.R.d. AsMA-Tagung im Mai 2010 in Phoenix, Arizona
- Beabsichtigt ist der Aufbau einer flugmedizingeschichtlichen Datenbak und Antiquariats im Rahmen des Rethra-Verlages
- Abstimmung der Möglichkeit einer englischsprachigen Biographie auf der Basis der deutschsprachigen Publikation und des AsMA_Beitrages von Hubertus Strughold unter Mitwirkung von Vertretern der SMB der AsMA und einer Aeromedical Library mit reichhaltigem Archivmaterial

Geschichte Flugmedizin

Strughold_

- Recherchen u.a. 1996 an der USAFSAM
- Bibliobiographie 2004
- Archivalien BAMA Freiburg 2005
- 2 Strughold-Manuskripte: Blue Journal akzeptiert nur biographischen Teil
- Frage der Veröffentlichung in USA



Anlage 1a Aufstellung des Nachlasses Hubertus Strughold von Dr. med. Viktor Harsch

Biblio-Biographie zu Hubertus Strughold v. 2004, 188 S., 28 Abb.

Animal Experiments in Rockets, 1949, Kopie, deutsch 10 S., englisch 8 S. (#6)

Astrobiologischer Vorlesungsentwurf von 1954 (Oxygen - On Earth, In Space, and on the Planets), 10 S. mit handschr. Korrekturen

Astrobiologischer Beitrag zum Mars aus den 50er Jahren, 7 S.

Space Medicine in the next 20 Years, Vortrag v. 10.02.1956, 11 S.

Scope of Problems: Avenue of Approach v. 26. Dez. 1957, 4 S.

The Trip to the Moon. Medical Problems, 11 S.

Sonderdruck: Motoric Responses of the Eyes when Exposed to Light Flashes of High Intensities and Short Duration, 1953, 8 S.

Sonderdruck: Contact Lenses, 1953, 6 S.

Sonderdruck: The Medical Problems of Space Travel, 1955, 6 S.

Sonderdruck aus Weltraumfahrt 1958, 1 S.

Sonderdruck: Interrelations of Space Medicine with other Fields of Science, 1958, 4 S.

Sonderdruck: Exotic Atmospheres on Earth, 1958, 4 S.

Sonderdruck: Definitions and Subdivisions of Space: Bioastronautical Aspects, 1958, 4 S.

Sonderdruck: Space Medical Research, 1959, 8 S.

Sonderdruck: Solar Irradiance from Mercury to Pluto, 1960, 4 S.

Sonderdruck: An Introduction to Astrobiology, 1960, 6 S.

Sonderdruck: Orbital Characteristics of Earth and Moon Satellites As a Basis
for Space Medical Studies, 1961, 3 S.

Sonderdruck: Space Medicine Beyond the Moon, 1963, 8 S.

BUNDESARCHIV

- Militärarchiv -

z. Hd. Frau Jozwiak

Postfach

79024 Freiburg

Die *Deutsche Gesellschaft für Luft- und Raumfahrtmedizin* e. V. (DGLM, später DGLRM) wurde am 01. Dezember 1961 gegründet. Ihren Vorsitz übernahm der Beschleunigungsphysiologe Professor Dr. med. Heinz von Diringshofen (1900-1967).

Vorsitzender: Prof. Dr. Heinz von Diringshofen

Stv. Vorsitzender: Oberstarzt Dr. F. Dörner, Inspizient San.-Wesen Lw

Prof. Dr. Dr. E. H. Graul, Ltr. Abt. Strahlenbiologie und Isotopenforschung am Strahleninstitut der Univ. Marburg

Schatzmeister: Prof. Dr. H. Sarre, Dir. Med. Poliklinik Univ. Freiburg

Weitere Vorstandsmitglieder: Prof. Dr. Dr. H. W. Knippig, Dir. der Med. Klinik der Univ. Köln

OTA Dr. E. A. Lauschner, Medizinischer Berater beim Oberkommando der verbündeten Luftstreitkräfte der NATO Europa-Mitte (Fontainebleau), AFCENT

Prof. Dr. K. Matthes, Dir. der Med. Klinik der Univ. Heidelberg

Tätigkeitsbericht AG

Geschichte Flugmedizin

Aktivitäten 2010/2011

- Medizingeschichtliches Comitee-Treffen i.R.d. AsMA-Tagung im Mai 2011 in Anchorage, Alaska
- Vortrag zur geschichtlichen Entwicklung der flugmedizinischen Lehre in Deutschland im Rahmen des German Panels in Anchorage, Alaska im Mai 2011
- Zusammenarbeit beim Aufbau einer flugmedizingeschichtlichen Datenbank mit der Space Medicine Branch der AsMA sowie Mitarbeit an einer englischsprachigen Biographie zu Hubertus Strughold
- Kontakt: funeubrandenburg@t-online.de

Chronik AG Geschichte Flugmedizin

- H. Grunhofer und O. Wünsche strebten 1975 Bearbeitung einer Chronik der deutschen Luftfahrtmedizin an.
- 1977 Zusammenarbeit der DGLRM (H.S. Fuchs) mit der Deutschen Gesellschaft für Geschichte der Medizin (Goerke u. Schadewaldt) im Bereich flugmedizinischer Dissertationen.
- 1978 Gründung der AG Geschichte der deutschen Luft- und Raumfahrtmedizin.
- 1. Leiter bis 1982 GenArzt d.D. Dr. Kohler.
- 1982 – 1990 2. Leiter OTArzt Dr. Knoche.
- 1991 – 2001 3. Leiter Prof. Dr. H. C. Gunga, FU Berlin.
- Seit 2002 4. Leiter OFArzt a.D. Dr. V. Harsch, Zentrum für Flug- und Reisemedizin GmbH Neubrandenburg, Mecklenburger Seenplatte.

Tätigkeitsbericht AG

Geschichte Flugmedizin

Aktivitäten 2010/2011

- Medizingeschichtliches Comitee-Treffen i.R.d. AsMA-Tagung im Mai 2011 in Anchorage, Alaska
- Vortrag zur geschichtlichen Entwicklung der flugmedizinischen Lehre in Deutschland im Rahmen des German Panels in Anchorage, Alaska im Mai 2011
- Zusammenarbeit beim Aufbau einer flugmedizingeschichtlichen Datenbank mit der Space Medicine Branch der AsMA sowie Mitarbeit an einer englischsprachigen Biographie zu Hubertus Strughold
- Kontakt: funeubrandenburg@t-online.de

TÄTIGKEITSBERICHT 2012

GESCHICHTE DER FLUGMEDIZIN (DGLRM)



Dr. med. Viktor Harsch
Flug- und Betriebsmedizin
Zentrum für Flug- und Reisemedizin
funeubrandenburg@web.de

Duxford, Juni 2012

Geschichte Flugmedizin

Aktivitäten 2011/2012

- Medizingeschichtliches Comitee-Treffen i.R.d. AsMA-Tagung im Mai 2012 in Atlanta, Georgia
- Übersichtsvortrag i.R. der 50. Jahrestagung der DGLRM zu den bisherigen Wissenschaftlichen Tagungen der Gesellschaft
- Interview Prof. Dr. med. Alfred Koch, Münster
- Fortführung der Zusammenarbeit beim Aufbau einer flugmedizingeschichtlichen Datenbank mit der Space Medicine Branch der AsMA sowie Mitarbeit an einer englischsprachigen Biographie zu Hubertus Strughold mit Mark Campbell, Alt-Präsident der Space Medicine Branch der AsMA
- DGLRM-geförderte Studie zu Hermann von Schrötter (1867-1912), Vortrag/Publication geplant 2013/4
- D. Wirth: 50 Jahre Flugmedizin in Königsbrück. Ärztebalatt Sachsen 2012, 8: 330-4

Geschichte Flugmedizin

Hermann von Schrötter (1870-1928)

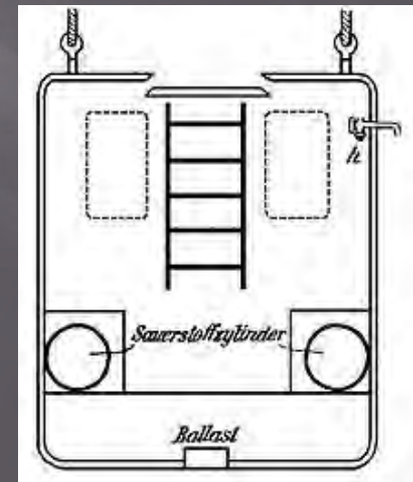
- Luftdruckerkrankungen
- Höhenphysiologische Studien
- Vorschlag der Verwendung einer geschlossenen Gondel für Höhenfahrten
- Weitere Beiträge zur klinischen Medizin, Balneologie, Reisemedizin, Betriebsmedizin, Militärmedizin

Literatur:

- # Zur Kenntnis der Bergkrankheit, 1899
- # Luftdruckerkrankungen, 1900
- # Ergebnisse zweier Ballonfahrten zu physiologischen Zwecken (m. Zuntz), 1902
- # Hygiene der Aeronautik und Aviatik, 1912



Hermann von Schrötter (h.r.)
1910 auf Teneriffa (www)



Schrötters Entwurf einer
Druckkabine für Ballonfahrten



225068

ARMY AIR FORCES