



Mitteilungen der
Deutschen Gesellschaft für
Luft- und Raumfahrtmedizin e. V.
Nr. 1/2016
DGLRM-Homepage: www.dglrm.de

Geschäftsstelle der DGLRM
Christine Gens
Postfach 87 02 04
13162 Berlin
E-Mail: christine.gens@dglrm.de
Tel.: 0176/5624-2876

Wir gratulieren

- 65 Jahre, Dr. Irene Hufnagel, Oestrich-Winkel, 22.02.1951

Wir begrüßen als neue Mitglieder

- Dr. Johannes Gudjohns, Gehrden
- Prof. Dr. Mike P. Holzer, Heidelberg
- Dr. Claus-Peter Limmer, Fürstenfeldbruck
- Dr. Dirk Müller, Langenhagen
- Dr. Lothar Zell, Ettlingen

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Mitglieder der DGLRM,

sehr wahrscheinlich wird das Jahr 2016 unserer Gesellschaft Entscheidungen abverlangen, die merkliche Veränderungen in der Flugmedizin in Deutschland und möglicherweise auch in der in Europa mit sich bringen könnten. Während unser „Pastpräsident“, Herr Professor Helmut Landgraf, vor ein paar Jahren in den DGLRM-Mitteilungen noch schreiben konnte, dass für Flugmediziner die Schatztruhe der Fortbildungsveranstaltungen und Kongresse reich gefüllt ist, mag dies für die Kongresse immer noch zutreffen, bei der Aus- und Fortbildung jedoch sehen wir uns gegenwärtig einer Situation gegenüber, die es angehenden Flugmedizinern sehr schwer machen wird, die von der EASA geforderten Ausbildungsinhalte in Deutschland vermittelt zu bekommen. Zum einen gibt es sehr viel weniger Ausbildungslehrgänge als in den Vorjahren und zum anderen sind diese bereits alle ausgebucht. Ich habe diese Situation bereits im letzten Heft der FTR angedeutet.

Zukunft der Deutschen Akademie für Flugmedizin (DAF)

Wie Sie ja bereits wissen, endet die Geschäftsführung von Herrn Professor Uwe Stübgen, nach mehr als 25 Jahren sehr erfolgreicher Tätigkeit, mit der Vorlage des Jahresabschlusses für das Geschäftsjahr 2015 und seiner Entlastung voraussichtlich im Mai oder Juni dieses Jahres. Danach wird er dem neuen Geschäftsführer noch bis Ende 2016 zwecks Einarbeitung zur Verfügung stehen.

Da das ärztliche Personal des Medizinischen Dienstes der Lufthansa in Frankfurt, das bisher einen großen Teil der Ausbildung übernommen hat, aus den verschiedensten Gründen nicht mehr in der Lage ist, die angebotenen Lehrgänge auf ehrenamtlicher Basis weiterzuführen, muss nach Möglichkeiten gesucht werden, die flugmedizinische Ausbildung in Deutschland neu zu organisieren. Dazu gab es am 12. Januar eine außerordentliche Gesellschafterversammlung, um die aktuelle Situation zu erörtern und nach Lösungsmöglichkeiten zu suchen.

Aktuelle Situation

Die Lufthansa selbst, als bisherige Mehrheitsgesellschafterin (90%), möchte in dieser Phase des Wechsels des Geschäftsführers als Hauptgesellschafterin ausscheiden und ihre Anteile weiter veräußern. Für eine Übergangszeit wäre für sie dabei durchaus eine kurzzeitige Beteiligung als Minderheitsgesellschafterin (10%) vorstellbar.

Die Option einer Liquidation der Akademie und der Verteilung der Vermögenswerte im Sinne der Satzung an gemeinnützige Einrichtungen der Luftfahrtmedizin werden im Augenblick weder von Lufthansa noch von der DGLRM verfolgt.

Die favorisierte Lösung wäre der Erhalt der Akademie unter gleichzeitiger langfristiger Sicherung einer günstigen Perspektive und der bisher erreichten fachlichen Standards.

Lösungsoptionen

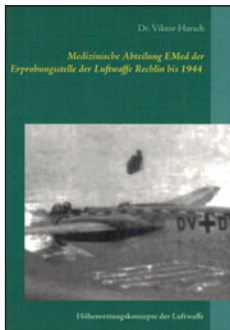
Zunächst haben sich 2 Organisationen (DLR und Universität Frankfurt) um die Weiterführung der Geschäfte der DAF beworben. Das DLR hat sich, nachdem bekannt wurde dass auch die Universität Frankfurt an einer Übernahme von Gesellschaftsanteilen interessiert ist, zurückgezogen. Bereits kurze Zeit später hat auch die Universität Frankfurt von einer Beteiligung abgesehen, da sie nicht in ihr Portfolio passen würde. Derzeit prüft das Universitätsklinikum Frankfurt, das wirtschaftlich unabhängig von der Frankfurter Universität ist, ob es sich in die DAF einbringen kann. Ein Konzept zur Fortführung der Akademie ist bereits vorgelegt worden. Weitere Interessensbekundungen sind auch von der Hessischen Landesärztekammer und der Universität Mainz eingegangen und werden gegenwärtig geprüft.

Gespräche mit dem Vorstand der European Society of Aerospace Medicine haben ergeben, dass auch die ESAM möglicherweise an einer Übernahme von Gesellschaftsanteilen interessiert sein würde. Zu den Fragen, ob dies tatsächlich möglich ist und wie sich dies praktisch verwirklichen lässt, wird der Vorstand der ESAM auf seiner nächsten Sitzung am

ersten Wochenende im Februar eine Entscheidung herbeiführen.

Im Vorstand unserer Gesellschaft denken wir im Moment darüber nach, ob wir in einer solchen Konstellation unsere Gesellschafteranteile von bisher 10 auf 50% aufstocken sollten. Wir werden uns auf unserer Vorstandssitzung in der zweiten Februarhälfte dazu positionieren müssen. Eine tragfähige Entscheidung über die zukünftigen Gesellschafter der DAF soll auf der nächsten Gesellschaftersitzung im März 2016 erfolgen.

Ich halte Sie über die aktuellen Entwicklungen auf der Homepage auf dem Laufenden. An dieser Stelle nur noch so viel: Für das Jahr 2016 werden sowohl die Kurse „Basic“ und „Advanced“ als auch der Refresher-Kurs wie geplant stattfinden. Sie sind bereits ausgebucht. Die Termine für die Basic- und Advanced-Kurse finden Sie in diesem Heft und auf unserer Homepage sowie der der DAF. Für den Refresher-Kurs in Seeheim wird der Zeitpunkt baldmöglichst festgelegt und dann umgehend bekanntgegeben.



Neues Buch von Dr. Viktor Harsch

Im Rethra Verlag Neubrandenburg ist als Fortsetzung der Flugmedizinischen Reihe der Arbeitsgruppe für die Geschichte der Luft- und Raumfahrtmedizin der DGLRM Ende letzten Jahres das neue Buch von Dr. Viktor Harsch zur Arbeit der medizinischen Abteilung der Erprobungs-

stelle der Luftwaffe (EMed) in Rechlin in den Jahren 1934–1944 erschienen.

Schwerpunkt der Abhandlung ist der Beitrag der EMed, deren Leiter der Flugmediziner Theodor Benzinger war, zur höhenphysiologischen Forschung bis Kriegsende und die Darstellung der Höhenrettungskonzepte der Luftwaffe. Der DGLRM wurde vom Autor ein Belegexemplar übergeben. Ich hatte bereits Gelegenheit, dieses Buch zu lesen und empfand die Lektüre über diese ereignisreiche Zeit nicht nur lehrreich, sondern kurzweilig, unterhaltsam und spannend zugleich. Ich kann sie Ihnen allen nur empfehlen und bedanke mich im Namen unserer Mitglieder bei Dr. Harsch ganz herzlich dafür!

DGLRM-Jahreskongress 2016

Hiermit möchte ich Sie sehr herzlich zu unserer diesjährigen Jahrestagung, der 54. in ihrer Folge, nach Bückeburg einladen. Sie findet vom 22. bis 24. September im dortigen Hubschraubermuseum statt. Das Programm wird dem multidisziplinären Charakter der Luft- und Raumfahrtmedizin Rechnung tragen und auch wieder

Einladung und Call for Abstracts

54. Jahrestagung der DGLRM
22.–24. September 2016
Hubschraubermuseum Bückeburg

Bitte reichen Sie Ihre Abstracts für Vorträge und Posterpräsentationen bis 31. März auf www.dglrm.de ein.



spannende Plenar- und Weiterbildungsvorträge sowie eine Fachbesichtigung und ein unterhaltsames wie auch lehrreiches Rahmenprogramm beinhalten.



Bückeburg, Ort für die 54. Jahrestagung der DGLRM. Quelle: Hubschraubermuseum Bückeburg



Blick auf ein Exponat des Museums. Quelle: Hubschraubermuseum Bückeburg

Zur aktiven Mitwirkung bei der Programmgestaltung möchten wir Sie, wie jedes Jahr, zur Einreichung von Beiträgen auffordern und Ihnen damit Gelegenheit geben, der Fachwelt Ihre neu gewonnenen Ergebnisse und Erkenntnisse in Vorträgen und Postern zu präsentieren und zur Diskussion zu stellen. Wir freuen uns auf Ihre aktive Teilnahme, lebhaft wissenschaftliche Diskussionen, einen angeregten persönlichen Austausch sowie spannende Tage in der reizvollen Stadt Bückeburg!

Bitte reichen Sie Ihre Abstracts für Vorträge und Posterpräsentationen bis zum 31. März 2016 ein! Das Abstractformular finden Sie auf der Homepage. Wie es bei uns bereits langjährige Tradition ist, werden die besten Poster wieder mit Preisen gewürdigt. Weitere Details entnehmen Sie bitte unserer Homepage www.dglrm.de.



Ich freue mich auf viele interessante Beiträge und grüße Sie, wie immer, aus Fürstenfeldbruck

Ihre Carla Ledderhos

Kongresse 2016

ÖGLM-Jahrestagung 2016

Österreichische Gesellschaft für Luft-
fahrtmedizin

Termin: 16.04.–17.04.2016

Ort: Alpenflugschule Niederöblarn,
Österreich

Internet: www.flugmedizin.net

87th AsMA Annual Scientific Meeting

Termin: 24.04.–28.04.2016

Ort: Atlantic City, USA

Internet: www.asma.org

**61. Arbeitstagung der Fliegerärzte
der Bundeswehr**

Termin: 06.06.–09.06.2016

Ort: Fürstenfeldbruck

Nur für aktive Fliegerärzte der Bundes-
wehr offen

**ECAM 5 – 5th European Conference of
Aerospace Medicine**

Scientific Conference of the European
Society of Aerospace Medicine

Termin: 15.09.–18.09.2016

Ort: Oslo, Norwegen

Internet: www.esam.aero

**54. Jahrestagung der Deutschen
Gesellschaft für Luft- und Raumfahrt-
medizin**

Termin: 22.09.–24.09.2016

Ort: Hubschraubermuseum
Bückeburg

Internet: www.dglrm.de

**64th International Congress of Aviation
and Space Medicine (ICASM)**

International Academy of Aviation and
Space Medicine

Termin: 06.11.–10.11.2016

Ort: New Delhi, Indien

Internet: www.icasm.org

Lehrgänge 2016

**Flugmedizinischer Lehrgang, Basic und
Advanced**

Termin: 21.06.–15.07.2016

Ausgebucht

Ort: Zentrum für Luft- und
Raumfahrtmedizin der
Luftwaffe Fürstenfeld-
bruck

Kontakt: Generalarzt der Luftwaffe
ZentrLuRMedLw Dez. III 2 a
Flughafenstr. 1
51147 Köln
Tel.: +49 (0)2203/9081697

EUSAM – Basic course 26 (englisch)

European School of Aviation Medicine

Termin: 03.09.–11.09.2016

Ausgebucht, Warteliste

Ort: Medizinischer Dienst der
Deutschen Lufthansa auf
der Lufthansa-Basis,
Flughafen Frankfurt

Kontakt: Sigrid Froese,
Tel: +49 (0)69/69691222

Internet: www.flugmed.org
www.eusam.org

EUSAM – Advanced course 26 (englisch)

European School of Aviation Medicine

Termin: 03.12.–11.12.2016

Ort: Medizinischer Dienst der
Deutschen Lufthansa auf
der Lufthansa-Basis,
Flughafen Frankfurt

Kontakt: Sigrid Froese,
Tel: +49 (0)69/69691222

Verantwortlich für den Inhalt
der DGLRM-Seiten

Deutsche Gesellschaft für Luft- und
Raumfahrtmedizin e. V. (DGLRM)
OFA PD Dr. Carla Ledderhos, Präsidentin
Zentrum für Luft- und Raumfahrtmedizin
der Luftwaffe

Str. der Luftwaffe 322
82242 Fürstenfeldbruck
carlaledderhos@bundeswehr.org

Bankverbindung

Deutsche Bank Hamburg
Konto-Nr.: 38 89 482 00
BLZ: 200 700 00
IBAN: DE 63 2007 0024 0388 9482 00
BIC: DEUTDE33HAN

Änderungen für die Mitgliederkartei bitte an:

Dipl. Ing. Christine Gammel
Zentrum für Luft- und Raumfahrtmedizin
der Luftwaffe

Str. der Luftwaffe 322
82242 Fürstenfeldbruck
christinegammel@bundeswehr.org