

Gesellschaft der Ärzte in Wien Billrothhaus

> Frankgasse 8 A-1090 Wien

Tel: +43 1 405 47 77 Fax: +43 1 402 30 90

http://www.billrothhaus.at mail: info@billrothhaus.at

Leistungen und Aktivitäten 2013 - 2015

Wien, im März 2015

Inhalt

Zusammenfassung	2
Medizinische Kompetenz an den Point-of-Care bringen	2
Neuentwicklungen in Wien im internationalen Kontext diskutieren	2
Change Management	2
Die Gesellschaft der Ärzte in Wien 2013 - 2015	3
Präsidium	3
Verwaltungssenat	3
Ehrenmitglieder	4
Träger der Billrothmedaille	
Wissenschaftlicher Beirat Billrothhaus	5
Veranstaltungen	7
Tagen im Billrothhaus	13
Billrothhaus.tv	14
E-Bibliothek und Literaturservice für Mitglieder	15
Historische Bibliothek und Medizingeschichte	16
Wissenschaftliche Aktivitäten	17
Vacantianan	10

Die Inhalte sind unter <u>www.billrothhaus.at</u> bzw. unter <u>www.billrothhaus.tv</u> im Mitgliederbereich abrufbar

Bankverbindung, Kto.-Nr.: 00000067059 BLZ: 20111 UID: ATU 51985703 IBAN: AT722011100000067059, BIC: GIBAATWW ZVR-Zahl: 925848828

Zusammenfassung

Mit ihrem Gründungsjahr 1837 ist die Wiener Gesellschaft der Ärzte, verglichen mit dem Londoner Royal College of Physicians (seit 1518) oder der Société de médecine de Paris (seit 1735) vergleichsweise jung, aber deutlich älter als andere traditionsreiche Gesellschaften in Europa und anderswo. Den Ansprüchen zwischen Tradition und Moderne, andererseits zwischen breitfachübergreifenden bzw. schmalen subspezialiserten Themen gerecht zu werden, ist der Gesellschaft in Wien geglückt: Das Ziel, medizinisches Wissen an den Point-of-Care zu bringen, wird durch ein breit gefächertes Fortbildungsangebot, wissenschaftliche Top-News, e-Journale und e-Books sowie www.billrothhaus.tv erreicht. All diese Aktivitäten sind aus der nach wie vor existierenden traditionellen Bibliothek hervorgegangen.

Sitz der Gesellschaft ist das im Jahr 1893 errichtete "Billrothhaus" im 9. Wiener Bezirk, in dem sich die Bibliothek und Veranstaltungsräume befinden. Vereinszweck ist die Förderung des wissenschaftlichen Fortschrittes sowie die Vermittlung und Erweiterung des Fachwissens auf allen Gebieten der Medizin. Dies geschieht in Form der Durchführung medizinischer Veranstaltungen, der Erhaltung von Bibliothek und Leselokalitäten, der Bereitstellung multimedialer medizinischer Informationen, der Vergabe von wissenschaftlichen Preisen und Ehrungen sowie von Stellungnahmen zu medizinischen Themen in multimedialer Form.

Medizinische Kompetenz an den Point-of-Care bringen

In den letzten Jahren waren die konkreten Arbeitsschwerpunkte darauf ausgerichtet, neues medizinisches Wissen praxisgerecht in konkreten klinischen Situationen, d. h. am Point-of-Care, optimal verfügbar zu machen. Dazu wurde das Angebot an Veranstaltungen umfangreicher und die Inhalte stärker fallbasiert aufbereitet. Die elektronische Bibliothek blieb im bisherigen Umfang erhalten, während das Angebot der historische Bibliothek vor allem durch Kooperationen mit dem Institut für Geschichte der Medizin der MedUni Wien sukzessive verbessert wird. www.billrothhaus.tv wurde mit etwa 1000 neuen Videos zu medizinischen Themen weiter ausgebaut, somit ist mobiles Mikro-e-Learning inklusive einer App für die interaktive Aus- und Weiterbildung am Point-of-Care durchführbar. Durch eine neu eingeführte Studentenmitgliedschaft soll neben jungen Ärzten auch diese Zielgruppe konkret angesprochen werden.

Medizinisch Neuentwicklungen in Wien im internationalen Kontext diskutieren

In den Gremien der Gesellschaft werden die Themenschwerpunkte für die Veranstaltungen und e-Learning-Inhalte diskutiert. Neben den traditionellen Top-News aus der Forschung, in deren Rahmen in höchsten Top-Journalen publizierte Beiträge aus Wien vorgestellt werden, und den Preisverleihungen wurden nun auch mindestens dreimal jährlich stattfindende fachübergreifende Schwerpunktveranstaltungen durchgeführt. Ergänzend zum Festvortrag der Jahreshauptversammlung sollen damit fächerübergreifende medizinische Themen mehr in den Vordergrund gerückt werden.

Change Management

Die Administration der Gesellschaft wurde all diesen Erfordernissen durch einen dreivierteljährigen Prozess eines Change Management angepasst. Eigene Forschungsarbeit wurde im Rahmen des EU-Projekts KHRESMOI zur Entwicklung einer medizinischen nichtkommerziellen Suchmaschine, an dem die Gesellschaft der Ärzte mit einem eigenen Workpackage beteiligt war, geleistet.

Die Gesellschaft der Ärzte in Wien 2013 - 2015

Präsidium

Univ.-Prof. Dr. Franz Kainberger (Präsident)

Univ.-Prof. Dr. Friedrich Kummer (Vizepräsident)

Univ.-Prof. Dr. Josef Schwarzmeier (Vizepräsident)

Univ.-Prof. Dr. Helmut Sinzinger (1. Sekretär)

Univ.-Prof. Dr. Paul Aiginger (2. Sekretär)

Univ.-Prof. Dr. Angelika Reiner (2. Bibliothekarin)

Univ.-Prof. Dr. Beatrix Volc-Platzer (Vermögensverwalterin)

Verwaltungssenat

Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Aulitzky
Univ.-Prof. Dr. Thomas Brodowicz
Univ.-Prof. Dr. Christian Müller
Univ.-Doz. Dr. Monika Cartellieri
Univ.-Prof. Dr. Georg Stingl
Prof. DDr. Andreas Eder
Univ.-Prof. Dr. Christoph Strehblow
Univ.-Prof. Dr. Alfred Gang
Univ.-Prof. Dr. Thomas Szekeres

Univ.-Prof. Dr. Karl Glaser
Univ.-Prof. Dr. Béla Teleky
Univ.-Prof. Dr. Günther Grabner
Univ.-Prof. Dr. Heinz St. Weber
Univ.-Prof. Dr. Winfried Graninger
Univ.-Prof. Dr. Walter Hruby
Univ.-Prof. Dr. Reinhard Windhager

Univ.-Prof. Dr. Marcus Köller Prof. Dr. Marianne Winkler

Senatoren

Univ.-Prof. Dr. Sepp Leodolter Univ.-Prof. Dr. Karl-Heinz Tragl

Rechnungsprüferinnen

Univ.-Prof. Dr. Anita Rieder Univ.-Prof. Dr. Sabine Steiner

Skrutator

Univ.-Prof. Dr. Peter Pietschmann

Verwaltungsdirektor

Mag. Manfred Gschwandtner

Ehrenmitglieder

Univ.-Prof. DDr. Wolfgang Graninger (2015) Präsident Dr. Walter Dorner (2014)

Univ. Prof. Dr. Hildegunde Piza (2013) Univ.-Prof. Dr. Arnulf Fritsch (2012) Univ.-Doz. Dr. Harald Kritz, Univ.Prof. Dr. Christian Müller (2009)

Univ.-Prof. Dr. Paul Aiginger, Univ.-Prof. Dr. Friedrich Kummer (2008)

Univ.-Prof. Dr. Klaus Lechner (2005)

Träger der Billrothmedaille

Univ.-Prof. Dr. Sepp Leodolter (2013)

Univ.-Prof. Dr. Karl-Heinz Tragl (2007)

Wissenschaftlicher Beirat Billrothhaus

Allergologie

Univ.-Prof. Dr. Christof Ebner

Univ.-Prof. Dr. Manfred Götz

Anästhesie und Intensivmedizin

Univ.-Prof. Dr. Marianne Winkler

Augenheilkunde

Univ.-Prof. Dr. Michael Amon

Univ.- Prof. Dr. Susanne Binder

Univ.-Prof. Dr. Günther Grabner

Univ.-Prof. Dr. Ullrich Klemen

Univ.-Prof. Dr. Thomas-Michael Radda

Univ.-Doz. Dr. Ulrika Stolda

Univ.-Doz. Dr. Veronika Vécsei-Marlovits

Bioethik

Vizerektorin Dr. Christiane Druml

Chirurgie

Univ.-Prof. Dr. Béla Teleky

Univ.-Prof. Dr. Michael Gnant

Dermatologie und Venerologie

Univ.-Prof. Dr. Beatrix Volc-Platzer

Priv.-Doz. Mag. Dr. Stefan Wöhrl

Frauenheilkunde

Univ.-Prof. Dr. Peter Husslein

Univ.-Prof. Dr. Christian Kainz

Univ.-Prof. Dr. Sepp Leodolter

Univ.-Prof. Dr. Michael Medl

Univ.-Prof. Dr. Reinhard Obwegeser

Univ.-Prof. Dr. Olaf Reich

Univ.-Prof. Dr. Heinrich Salzer

Univ.-Prof. Dr. Paul Sevelda

Gastroenterologie

Univ.-Prof. Dr. Alfred Gangl

Univ.-Prof. Dr. Ivo Graziadei

Univ.-Prof. Dr. Michael Gschwantler

Univ.-Prof. Dr. Christian Müller

Univ.-Prof. Dr. Rudolf Stauber

Gefäßchirurgie

Univ.-Prof. Dr. Karl Glaser

Geriatrie

Univ.-Prof. Dr. Karl-Heinz Tragl

HNO

Univ.-Doz. Dr. Monika Cartellieri

Univ.-Prof. Dr. Friedrich Horak

Univ.-Prof. Dr. Dietmar Thurnher

Infektiologie

Univ.-Prof. Dr. Rober Krause

Univ.-Prof. Dr. Günter Weiss

Infektiologie, Krankenhaushygiene

Dr. Oskar Janata

Univ.-Prof. Dr. Helmut Mittermayer

Innere Medizin

Prim. Univ.-Prof. Dr. Johann Auer

Univ.-Doz. Dr. Heinz Drexler

Univ.-Prof. Dr. Wilfred Druml

Univ.-Prof. Dr. Dietmar Geissler

Univ.-Prof. Dr. Klaus Geissler

Univ.-Prof. Dr. Karl Irsigler

Univ.-Prof. Dr. Klaus Klaushofer

Univ.-Prof. Dr. Marcus Köller

Univ.-Doz. Dr. Harald Kritz

Univ.-Prof. Dr. Anton Luger

Univ.-Prof. Dr. Erich Minar

Univ.-Prof. Dr. Rudolf Prager

Univ.-Prof. Dr. Heinrich Resch

Univ.-Prof. Dr. Guntram Schernthaner

Univ.-Prof. Dr. Karl Silberbauer

Univ.-Prof. Dr. Otto Traindl

Univ.-Prof. Dr. Robert Willvonseder

Innere Medizin / Diabetologie

Univ.-Prof. Dr. Martin Clodi

Dr. Thomas C. Wascher

Univ.-Doz. Dr. Raimung Weitgasser

Innere Medizin/Nuklearmedizin

Univ.-Prof. Dr. Helmut Sinzinger

Kardiologie

Univ.-Doz. Dr. Herbert Laimer

Univ.-Prof. Dr. Andrea Podczeck-Schweighofer

Univ.-Prof. Dr. Heinrich St. Weber

Univ.-Prof. Dr. Franz Weidinger

Univ.-Prof. Dr. Robert Zweiker

Kinderheilkunde

Univ.-Prof. Dr. Andreas Lischka

Univ.-Prof. Dr. Ingomar Mutz

Labordiagnostik

Univ.-Prof. Dr. Peter Bayer

Univ.-Doz. Dr. Walter-Michael Halbmayer

Nephrologie

Univ.-Prof. Kurt Derfler

Univ.-Porf. Dr. Josef Kovarik

Univ.-Prof. Dr. Gert Mayer

Neurologie

Univ.-Prof. Dr. Eduard Auff

Dr. Ulf Baumhackl

Univ.-Prof. Dr. Thomas Brücke

Univ.-Prof. Dr. Peter Dal-Bianco

Univ.-Doz. Dr. Regina Katzenschlager

Univ.-Doz. Dr. Wolfgang Kristoferitsch

Univ.-Prof. Dr. Bruno Mamoli

Univ.-Prof. Dr. Christian Wöber

Nuklearmedizin

Univ.-Prof. Dr. Christian Pirich

Univ.-Prof. Dr. Margarida Rodrigues-Radischat

Onkologie

Univ.-Prof. Dr. Paul Aiginger

Univ.-Prof. Dr. Günther Steger

Univ.-Prof. Dr. Christoph Zielinski

Univ.-Prof. Dr. Peter Bettelheim

Univ.-Prof. Dr. Thomas Brodowicz

Univ.-Prof. Dr. Christian Dittrich

Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Hilbe

Univ.-Prof. Dr. Woflgang Hinterberger

Univ.-Prof. Dr. Heinz Ludwig

Univ.-Prof. Dr. Andreas Petzer

Univ.-Prof. Dr. Josef Schwarzmeier

Orthopädie

Univ.-Prof. Dr. Petra Krepler

Univ.-Prof. Dr. Reinhard Windhager

Pathologie

Univ.-Prof. Dr. Angelika Reiner-Concin

Psychiatrie

Univ.-Prof. Dr. Franz Aichner

Univ.-Prof. Dr. Michael Bach

Univ.-Prof. Dr. Reinhard Haller

Univ.-Prof. Dr. Peter Hofmann

Univ.-Prof. Dr. Birgit Högl

Univ.-Porf. Dr. Otto-Michael Lesch

Univ.-Prof. Dr. Georg-Eberhard Pakesch

Univ.-Prof. Dr. Gerda Saletu-Zyhlarz

Psychotherapie

Univ.-Prof. Dr. Marianne Springer-Kremser

Pulmologie

Univ.-Prof. Dr. Otto Burghuber

Dr. Irmgard Homeier

Univ.-Prof. Dr. Meinhard Kneussl

Univ.-Prof. Dr. Friedrich Kummer

Univ.-Prof. Dr. Manfred Neuberger

Univ.-Doz. Dr. Wolfgang Pohl

Dr. Arschang Valipour

Physikalische Medizin

Univ.-Prof. Dr. Richard Crevenna

Radiologie

Univ.-Prof. Dr. Walter Hruby

Univ.-Prof. Dr. Franz Kainberger

Univ.-Prof. Dr. Thomas Helbich

Rheumatologie

Univ.-Doz. Dr. Ludwig Erlacher

Univ.-Prof. Dr. Winfried Graninger

Univ.-Prof. Dr. Klaus Machold

Univ.-Prof. Dr. Franz Singer

Dr. Ernst Wagner

Sozialmedizin

Univ.-Prof. Dr. Michael Kunze

Urologie

Univ.-Porf. Dr. Christian Kratzik

Univ.-Doz. Dr. Michael Rauchenwald

Zahnheilkunde

DDr. Andreas Eder

Veranstaltungen

Gemäß dem statutarischen Auftrag zur Förderung des wissenschaftlichen Fortschrittes sowie die Vermittlung und Erweiterung des Fachwissens auf allen Gebieten der Medizin wurden jährlich jeweils etwas mehr als dreißig medizinischer Veranstaltungen mit in Summe 1627 Besuchern im Jahr 2013 und 1424 im Jahr 2014 durchgeführt.

Wissenstransfer an den Point-of-Care

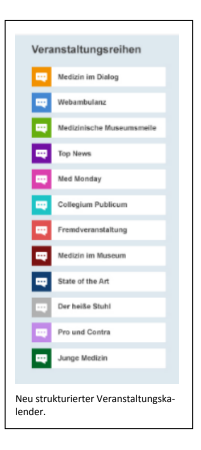
Veranstaltungskalender

Der Veranstaltungskalender wurde übersichtlich und format- bzw. themenbezogen strukturiert, um Synergieeffekte zwischen den Veranstaltungen und der e-Learning-Plattform zu nutzen.

Neue Veranstaltungsformate

Die traditionellen "Wissenschaftlichen Abende", der älteren Ärztegeneration Wiens noch als Pflichtveranstaltung an Freitagabenden in Erinnerung, finden nun als "State-of-the-Art" meist dienstags und mittwochs statt. Zusätzliche neue Formate zielen allesamt darauf ab, medizinische Kompetenz in optimaler Weise an den Ort der klinischen Behandlung, den Point-of-Care, zu bringen. Die darauf bezogenen neuen Formate sind

- Junge Medizin
- Webambulanz
- Medizin im Dialog



Schwerpunktthemen

Mindestens drei Mal im Jahr fanden Veranstaltungen mit gesellschaftspolitisch relevanten Themen statt.

- Medizin in Bild und Film (V. Widrich): Die Beziehung zwischen Medizin und Film geht auf bemerkenswerte historische Entwicklung des Bewegtbildmediums zurück. Dazu gehört die Integration der Röntgentechnologie in filmische Werke.
- Wissen als Macht Wissen als Ressource Wissen als Verantwortung (J. Rachinger): Wissensmanagement ist vor allem in der Medizin in allen seinen drei Phasenso dynamisch wie nie zuvor: Wissen verfügbar zu machen ist eine ethische Forderung im Interesse der Patienten. Angesichts der wachsenden Kritik an der Monopolisierung durch wenige kommerziell agierende Verlage werden international neue Strategien entwickelt. Ein anderer Aspekt ist, dass die Art des Wissenserwerbs heute vom individuellen Lebensstil abhängt. In diesem Umfeld entwickelt die IT-Community neue Wissensplattformen und trotzdem wird das geschriebene Buch, weil die Nachfrage gegeben ist, wohl noch lange erhalten bleiben. Die Selektion des benötigten Wissens zur richtigen Zeit und am richtigen Ort wird heute durch Point-to-care-Datenbanken unterstützt. Auch hier droht das Diktat kommerzieller Suchmaschinen.

- Otto-Kraupp-Preis (H. Sinzinger): Zum Gedenken an Otto Kraupp wurde in Zusammenarbeit mit den Universitäten von Graz, Innsbruck und Wien dieser Preis etabliert. Damit wird jährlich die beste an einer österreichischen Universität angenommene medizinische Habilitation ausgezeichnet. Er wurde am 23. Juni 1999 zum ersten Mal vergeben. Die Auswahl unter den Kandidaten trifft eine Jury. Das Preisgeld beträgt EUR 6.000,- und wird von der Siemens AG Österreich Healthcare zur Verfügung gestellt.
- Empathie (G. Fraberger): Durch die Diskussion über professionelles ärztliches Handeln verändert sich seit Verabschiedung der Charta zur ärztlichen Berufsethik im Jahr 2002 kontinuierlich unser Verständnis von ärztlicher Ausbildung, Forschung und klinischer Tätigkeit. Unter den medizinischen Soft Skills, der sozialen Kompetenz, spielt die Empathie eine besondere Rolle.
- Menschliche Organe aus Stammzellen eine Revolution in der Hirnforschung? (J. Knoblich): Die Stammzellforschung hat in den letzten Jahren unglaubliche Fortschritte gemacht. Im Bereich der regenerativen Medizin laufen mehrere klinische Studien, die neuartige Therapien in unterschiedlichen Krankheitsbereichen versprechen. Daneben ist es gelungen, aus menschlichen pluripotenten Stammzellen Gewebe verschiedener Organe herzustellen. Diese menschlichen Mini-Organe werden Organoide genannt und erlauben es, Medikamente und pathogene Prozesse direkt am menschlichen Gewebe zu untersuchen.
- Medizin im I. Weltkrieg (M. Kunze): Viele im Krieg tätige Ärzte waren sich auch ihrer Rolle als Forscher und Lehrer bewusst. Durch neue Kriegstechniken und technologische Fortschritte waren neue Verletzungsmuster und andere Krankheitsbilder zu beobachten. So entstanden bemerkenswerte diagnostische und therapeutische Innovationen.
- Restitution (A. Rokitansky, F. Kainberger): Die Rückerstattung bzw. Abgeltung geraubter Kulturgüter wird heute mit größerer Sensibilität und auch größerer Offenheit begegnet wird. Nicht nur der Wandel in der Rechtsauffassung, auch die breite öffentliche Diskussion haben zu einer neuen Kultur des Umgangs damit geführt. Vieles davon wurde auch Stimulus für wichtige geisteswissenschaftliche und darüber hinaus interdisziplinäre Forschung.

Prävention

Die Gesellschaft der Ärzte hat dazu mit einer Reihe von Veranstaltungen, u. a. zum Lipidstoffwechsel, weiters durch Blog-Beitrage unter dem Motto "Wissen und Messen" mit drei Themenschwerpunkten beigetragen:

- Onkologische Rehabilitation: Rehabilitationsziele bei Patienten mit lymphoproliferativen Erkrankungen mit Schwerpunkt Multiples Myelom, Rehabilitationsziele bei Patienten mit Hirntumorerkrankungenm die Rolle der Physikalischen Medizin in der Rehabilitation von onkologischen Patienten, die Rolle der Psychoonkologie in der Rehabilitation von onkologischen Patienten
- Fisch ist nicht Fisch und Fleisch ist nicht Fleisch Über den Stellenwert der Qualität in der Ernährung
- Gesund Tagen: Bei einer Tagung wird nicht nur über medizinische Themen gesprochen, sondern auch ein gesundes Ambiente geschaffen.

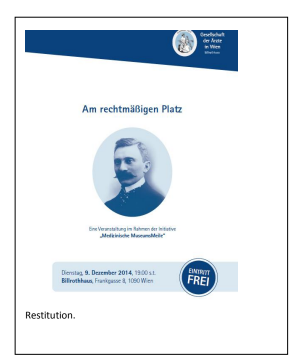
Medizingeschichte

im Rahmen des Projekts "Medizinische Museumsmeile":

Das Programm wurde im Jänner mit "100 Jahre Robert Bárány – erster österreichischer Nobelpreis" (Moderation: H. Svoboda) begonnen, veranstaltet von der HNO-Abteilung des Krankenhauses Hietzing-Rosenhügel. Videos dazu unter www.billrothhaus.tv

- Medizinische Sammlungen (Moderation: F. Kainberger, C. Druml, A. Engel): Die kontinuierliche ethische Diskussion und die Entwicklung digitaler Datenbanktechnologien sind Aspekte, die für alle Formen des Sammelns und Dokumentierens, nicht nur für historisches Forschen, Gültigkeit haben.
- Medizin im I. Weltkrieg (Moderation: M. Kunze): Der Erste Weltkrieg war ein auch für die medizinische Versorgung einschneidendes Ereignis. Enorme Leistungen wurden von Ärzten und Pflegepersonal an den Fronten, jedoch auch in der Bundeshauptstadt vollbracht. Die Gründung namhafter Institutionen wie des Orthopädischen Spitals Speising zur Versorgung von Kriegsversehrten durch Hans Spitzy gehen auf diese Zeit zurück.
- Gele(h)rte Köpfe Scholars' Monuments (Moderation: I. Schemper): Anlässlich des bevorstehenden 650-Jahr-Jubiläums der Universität Wien im Jahr 2015 widmet sich eine internationale Tagung am Institut für Kunstgeschichte einem interdisziplinären Blick auf das Gelehrtendenkmal und Gruppen von Gelehrtendenkmälern. Im Rahmen dieser Tagung werden diesbezüglich aktuelle kunst- und kulturhistorische Forschungspositionen vorgestellt.
- Idee und Widerspruch (Moderation: C. Druml, A. Engel, F. Kainberger): Die dialektische Auseinandersetzung in der Medizin des 19. und frühen 20. Jahrhunderts war nicht nur geprägt vom Ringen um die jeweils beste Diagnostik oder Therapie, oftmals mehr von persönlichen Animositäten oder Generationenkonflikten. Vielmehr und dies soll hier untersucht werden standen unterschiedliche Geisteshaltungen hinter den großen Diskursen. Dass ein Richtungsstreit um Grundsatzfragen in dieser Zeit besonders häufig war, zeigt: es war eine Ära der großen Paradigmenwechsel. Die Themen sind zeitlos und beeinflussen das medizinische Denken bis heute.
- Restitution (Moderation: A. Rokitansky, F. Kainberger):
 Ausgehend von einem Anlassfall der Restitution aus dem
 Nachlass des Wiener Chirurgen Emerich Ullmann an die
 Gesellschaft der Ärzte in Wien sollen kulturgeschichtliche
 Aspekte des ärztlichen Standes beleuchtet werden; welch
 vielseitige Interessen es geben und wie sie mit der medizinischen Tätigkeit in Zusammenhang gebracht werden
 konnten. In einem Grundsatzbeschluss hat die Gesellschaft festgelegt, ethischen Themen bei ihren Veranstaltungen gebührenden Stellenwert einzuräumen.
- Vorführung anatomischer Lehrfilme von Werner Platzer und Filmdokumente der Staatlichen Filmhauptstelle aus der Zeit nach dem 1. Weltkrieg.





Junge Medizin

Gemeinsam mit der Initiative www.nextdoc.at wurde ein Angebot für die Zielgruppe der Studierenden und der jungen Ärzte gestartet:

- Filmabende: nach einem Film des spanischen Regisseurs Pedro Almodóvar fand eine Podiumsdiskussion zu einem Thema wie plastische Chirurgie o. ä. statt.
- Diskussionsrunden zu gesundheitspolitischen Themen
- Webambulanz das Medizinerquiz (Prof. Pokieser): die seit zehn Jahren im Medizincurriculum fix implementierte interaktive fallbasierte Unterrichtsform wird nun auch in neuem Format für die postgraduelle Aus- und Weiterbildung angeboten.
- Crack the USMLE: im Rahmen dieser Wahlfachveranstaltung an der MedUni Wien zur Vorbereitung auf die nordamerikanische United States Licencing Examination findet das Selbstlernmodul im Billrothhaus statt.

Kunst und Kultur

Der österreichstämmige Nobelpreisträger Eric Kandel schreibt in seinem Buch "Das Zeitalter der Erkenntnis", dass eine der wesentlichen Entwicklungen der zweiten Wiener Medizinischen Schule im 19. Jahrhundert der in den Wiener Salons geführte offene Dialog zwischen Ärzten und Vertretern aus Politik, Wirtschaft und Kultur war. So nahm der Anatom Emil Zuckerkandl den Maler Gustav Klimt in den Seziersaal mit, wo dieser wesentliche Inspirationen für seine künstlerische Tätigkeit hatte. Seit 2002 werden mit Blick auf dieses Ziel Kunst- und Kulturschaffende regelmäßig ins Billrothhaus eingeladen.

- Arts and Science (V. Widrich)
- Empathie Gedanken zum Advent (U. Gotsbacher)
- Kunst ist Störung: anlässlich des 20. Todestages von E. Ringel (U. Gotsbacher)

Medizin und Ökönonmie

• Ärztinnen als Manager (Moderation S. Leodolter, Organisation W. Hruby): Anlässlich des 60. Geburtstags des Generaldirektors des Wiener Krankenanstaltenverbundes werden die Entwicklungen und Veränderungen beim größten Krankenhausträger Europas dargestellt und gewürdigt.

Programm Sommersemester 2015

Freitag, 27.03.2015:	Ärzte steigen auf die Barrikaden - Zwischen Potential und Kostendruck
Samstag, 28.03.2015	Neues aus der Radiologie
Mittwoch, 08.04.2015	Schwindsucht in Zeiten der Multiresistenz
Mittwoch, 15.04.2015	Das Lymphödem - Eine interdisziplinäre Angelegenheit
Samstag, 18.04.2015	Österreichische Gesellschaft für Tropenmedizin, Parasitologie und Migrationsmedizin
Montag, 20.04.2015	Gefäße/PAVK/Varikosis
Samstag, 25.04.2015	Chronischer Schmerz - Was tun? Wie behandeln?
Dienstag, 28.04.2015:	Mehr Luft: Mit Asthma und COPD besser leben

Mittwoch, 29.04.2015: Rudolf-Höfer-Preis 2015

Dienstag, 05.05.2015: A 9-valent HPV vaccine against infection and intraepithelial neoplasia in women

Dienstag, 05.05.2015: Prävention: Gestern - Heute - Morgen

Dienstag, 12.05.2015: Hepatitis C

Dienstag, 19.05.2015: Targeting the JAK2-STAT5 pathway in CML

Dienstag, 19.05.2015: Systemische Therapien der Orphan Diseases in der Onkologie

Mittwoch, 27.05.2015: Otto-Kraupp-Preis 2015

Dienstag, 02.06.2015: Die Medizinische Fakultät der Universität Wien im Mittelalter

Mittwoch, 03.06.2015: Wilhelm-Auerswald-Preis 2015

Dienstag, 09.06.2015: Inkontinenz - eine fachübergreifende Herausforderung

Samstag, 13.06.2015: Österreichische Gesellschaft für Osteopathie, osteopathische Medizin & klin. Osteopathie

Montag, 15.06.2015: Schmerztherapie

Dienstag, 23.06.2015: Die Kunst gesund zu leben: über die Bedeutung des Lebensstils in der Medizin

Mittwoch, 24.06.2015: Lebenserwartung nimmt zu und kein Ende in Sicht

Samstag, 27.06.2015: Neueste Erkenntnisse aus der Hämatologie

Dienstag, 30.06.2015: Auf Herz und Nieren prüfen - das Zusammenspiel zweier Organe

Liste der Festredner bei den Jahreshauptversammlungen

2015: Wolfgang Graninger: Antibiotika – am Ende der Fahnenstange?

2014: Jürgen Knoblich: Menschliche Organe aus Stammzellen - eine Revolution in der Hirnforschung

2013: Johanna Rachinger: Wissen als Macht - Wissen als Ressource - Wissen als

Verantwortung

2012: Hildegunde Piza: Von Nicoladoni zur modernen Wieder-

Herstellungschirurgie

2011: Helmuth Denk: Leberpathologie

2010: Georg Stingl: Personalisierte Medizin

2009: Hannes Androsch: Die veränderte Gesellschaft erfordert Wandel von allen

2008: Konrad-Paul Lissmann: Die Universität und ihre Feinde

2007: Ferdinand Mühlbacher: Theodor Billroth – Chirurgie und Musik

2006: Ernst Wolner: Das Herz als Sitz der Seele und Objekt chirurgischer Technik

2005: Georg Wick: Anti-Aging-Medizin



Festvortrag 2012

Gesellschaftspolitische Stellungnahmen

Gemäß dem statutarischen Auftrag zu Stellungnahmen zu medizinischen Themen wurden drei Formen von Aktivitäten durchgeführt:

- Einführung eines neuen Veranstaltungstyps "Junge Medizin" mit Diskussionsrunden zu aktuellen gesundheitspolitischen Themen. Auftakt ist der Freitag 27. März 2015 zum Thema "Ärzte steigen auf die Barrikaden Zwischen Potential und Kostendruck"
- Billrothhaus-Blog zu aktuellen gesundheitspolitischen Themen:
 - 12.12.2014: Medizinerausbildung ist milliardenteurer Luxus
 - 24.11.2014: Qualität hat ihren Preis II: Das Sterben der Anatomien
 - 11.11.2014: Qualität in der Medizin hat ihren Preis
 - 27.10.2014: Prävention über Jagdlust und Stigmatisierung
 - 14.10.2014: Sind Medizin-Apps die große Chance?
 - 12.10.2014: Medizinische Museumsmeile Wien der Name ist Programm
 - 06.10.2014: Jämmerlich trotz Exzellenz
 - 29.09.2014: Im Jahr 3 nach Fukushima soll Europa ein neues Atomkraftwerk bekommen
 - 25.09.2014: Evidenzbasierte Medizin wo bleibt hier die Qualität?
 - 07.09.2014: "Jetzt gehen sie weg, jetzt gehen sie in Scharen," die jungen Ärztinnen und Ärzte.
 - 02.09.2014: Big data big problem für digitale Analphabeten
 - 27.08.2014: Lebensstil und Medizin was unter den Teppich gekehrt wir
- Presseberichte zu den Schwerpunktthemen
- Anlassbezogene Stellungnahmen zu
 - Ausstellung Körperwelten (F. Kummer):
 - Komplementärmedizin: Placebo und Nocebo.

Tagen im Billrothhaus

Das Billrothhaus kann als Veranstaltungsort für Tagungen, so sie einem medizinischen Zweck dienen, genutzt werden. Das Angebot für Organisatoren wurde im vergangenen Jahr erneuert und erweitert.

Gesundheitsprävention

Freies, unabhängiges und flexibles Catering: Beratungsangebot in Zusammenarbeit mit Diätologen und Ernährungswissenschaftlern.

Moderne technische Ausstattung und PR-Unterstützung

Mit kompaktem IT-Angebot, professionellen Fotos, Videoaufzeichnung, Live-Streaming im Internet und PR-Unterstützung mit Kurzberichten, Nutzungsmöglichkeit der E-Learning-Plattform, Videokonferenzen, digitale Abstimmungssysteme sowie Unterstützung bei DFP-Approbationen.

Medizinhistorische Führungen durch geschulte Fremdenführer

Die geschichtsträchtigen Gemäuer und prunkvollen Räumlichkeiten des Billrothhauses erzählen zahlreiche Anekdoten, von Sigmund Freud über Johannes Brahms bis Karl Landsteiner.

Medizinhistorische Mini-Ausstellung im Haus

Sie wünschen sich während Ihrer Tagung in unserem Haus auch eine zum Thema Ihrer Veranstaltung passende medizinhistorische Mini-Ausstellung (in den beiden Schau-Vitrinen vor dem Eingang der Großen Bibliothek)?

Kinderbetreuung

Ab sofort ist es durch eine Kooperation mit dem Kinderbüro der Universität Wien möglich, bei Veranstaltungen im Billrothhaus Kinderbetreuung anzubieten. Gegen Voranmeldung.

Zugang für Menschen mit eingeschränkter Mobilität

Im Billrothhaus gibt es keinen Lift. Doch wir bieten Menschen, die in ihrer Mobilität eingeschränkt sind und Unterstützung benötigen, gegen Voranmeldung einen kostenlosen externen Ambulanzdienst an.

Erreichbarkeit

Vergünstigte Tarife in einer nahen Parkgarage. Kooperation mit einem nächstgelegenen Hotel.

Billrothhaus.tv

Durch die bald flächendeckende Verfügbarkeit qualitativ immer höherwertiger mobiler Endgeräte ändert sich das Informationsangebot für Ärzte, Vertreter anderer Gesundheitsberufe und der Öffentlichkeit. Das seit den neunziger Jahren von dieser Gesellschaft aufgebaute Angebot wurde jährlich bis zu 400 produzierten Videos quantitativ weiter ausgebaut. In technischer wie in inhaltlicher Hinsicht gab es Neuerungen, mit dem Ziel mobiles Micro-e-Learning zu ermöglichen:



Plattformunabhängiges Digi-Voting von überall

Neben der seit einigen Jahren verfügbaren Anlage mit Abstimmungsgeräten für Veranstaltungen wurde im Billrothhaus sehr früh die Möglichkeit des Abstimmens mit Hilfe von SMS-Voting eingeführt.

Billrothhaus-App für Android und mobile Endgeräte von Apple

Die Videobeiträge sind suchbar, nach Fachgebieten und Themen geordnet und können heruntergeladen werden, um sie auch ohne Internetverbindung ansehen zu können.

Sozialer-Median-Auftritt

Gemäß dem statutarischen Auftrag zu Stellungnahmen zu medizinischen Themen in multimedialer Form wurde Ende 2013 ein Auftritt auf www.twitter.com gestartet mit News und einem Billrothhaus-Blog.

Ausbau des Newsletters

Die Inhalte sind aus primärer Quelle (nicht übernommene Agenturberichte o. ä.), d. h. aus Veranstaltungen im Billrothhaus bzw. solchen der Gesellschaft der Ärzte als Mitveranstalter. Übersichtliche Gestaltung durch Gliederung in Rub

der Ärzte als Mitveranstalter. Übersichtliche Gestaltung durch Gliederung in Rubriken zu neuen Themen in der Medizin, Aktuelles aus der Gesellschaft der Ärzte ("am bill-rothen Teppich"), Veranstaltungskalender und die Inhalte der Wiener Klinischen Wochenschrift.

Englischsprachige Homepage

Das Angebot in englischer Sprache wird seit zwei Jahren kontinuierlich ausgebaut.

- Herzstück ist das fallbasierte Lernen mit Hilfe der Case Library des Open Medical Institutes (OMI).
- Englischsprachige Vorträge aus dem Billrothhaus
- Webinare (Moderation P. Pokieser):



E-Bibliothek und Literaturservice für Mitglieder

Trotz den seit etwa einem Jahrzehnt weltweit stattfindenden wirtschaftlichen Umbrüchen im medizinischen Verlagswesen mit für Ärztinnen und Ärzte wie auch für Bibliotheken deutlich steigenden Preisen für Fachliteratur ist es der Gesellschaft der Ärzte gelungen, ihren Mitgliedern Literatur kostenlos bzw. unter Verrechnung eines kostengünstigen administrativen Aufwandes zur Verfügung zu stellen. Neben medizinischen Originalarbeiten sind es eBücher und zu einem deutlich reduzierten Preis die Point-of-Care-Datenbak UpToDate.

Erstmals beteiligte sich die Gesellschaft an der Erstellung eines hybriden e-Learning-Kurses. Er wird vom Alumni-Club der Medizinischen Universität Wien angeboten.

UnivProf. <u>Dr.</u> Wolfgang <u>Graninger</u>	Praktische Anwendung von Antibiotika 14/01/2012	7330 Views
UnivProf. <u>Dr.</u> Otto <u>Lesch</u>	Alkoholabhägigkeit und ihre spezifische Therapie 16/03/2013	6990 Views
UnivProf. <u>Dr.</u> Wolfgang <u>Graninger</u>	Fieber - gesund oder schädlich? 14/10/2013	4863 Views
OA <u>Dr.</u> Markus <u>Thalmann</u>	Herzchirurgie bei Älteren Patienten - Lebensqualität und Strategien zur Optimierung der Therapie 09/04/2011	3964 Views
UnivProf. <u>Dr.</u> Andreas Gruber	Gefäßmalformationen - Einleitung, Aneurysmen 17/11/2012	2971 Views

Top-Zugriffe auf www.billrothhaus.tv

Historische Bibliothek und Medizingeschichte

Kooperation mit den Universitätsbibliotheken

Die historische Bibliothek der Gesellschaft wird in einem gemeinsamen Projekt mit den Bibliotheken der Universität Wien und der Medizinischen Universität Wien mit der weltberühmten Josephina, der Sammlung des Josephinums, in einem 2003 begonnenen Prozess zusammen geführt. Durch rege Kooperationen entstehen neue gemeinsame Veranstaltungen und Forschungsprojekte.

Highlights aus der Bibliothek des Billrothhauses

Anlässlich medizinischer Jubiläen oder im Billrothhaus stattfindender Schwerpunktveranstaltungen werden themenbezogene Mini-Ausstellungen mit Exponaten aus der historischen Bibliothek durchgeführt.

- Emerich Ullmann Mediziner und Kunstsammler
- "Highlights" der Geschichte der österreichischen Neuroradiologie
- Idee und Widerspruch Der medizinische Diskurs im Wien des 19. und angehenden 20. Jahrhunderts
 Ignaz Semmelweis und die Frage der empirischen Nachweisbarkeit, Joseph Hyrtl Ernst Brücke: Beobach-

tung vs. Experiment, Emerich Ullmann: verhinderter Aufstieg? Guido Holz-knecht und die Radiologie: verhinderte institutionelle Etablierung.

- Vienna The Cradle of Medical Ultrasound
- Important Medical Dialogues
 Ignaz Semmelweis and the Cause of
 Perinatal Maternal Fever
 Theodor Billroth's Surgical Innovations
 Radiation's Introduction into Vienna's
 Medical Milieu

Karl Landsteiner's Discovery of the Blood Groups Robert Bárány and Pathology of the Vestibular Apparatus

- Das wissenschaftliche Erbe Robert Kienböcks
- Erforschung und Therapie des Morbus Parkinson, Wiener Klinische Wochenschrift 1961, Vol. 73.
- Karl Landsteiner: "Ueber Agglutinationserscheinungen normalen menschlichen Blutes." Und "Ueber die Verwerthbarkeit individueller Blutdifferenzen für die forensische Praxis."

Medizinische Museumsmeile

2014 wurde gemeinsam mit dem Josephinum und dem Verein zur Erhaltung der Adolph-Lorenz-Ordination das bereits vor Jahrzehnten angedachte Konzept einer Medizinischen Museumsmeile zu realisieren begonnen. In der medizinischen Museumslandschaft des 9. Bezirks finden – 2013 wurde mit der Renovierung des Narrenturms begonnen – Neuerungen statt. Eine weltweit wohl einzigartige Zahl von über 50 000 Exponaten existiert in einem Areal, für das vor einigen Jahren der Begriff "medizinische Museumsmeile" gefunden wurde. Dazu zählen das Josephinum mit den ihm assoziierten Museum der Gerichtsmedizin und dem Zahnmuseums, die dem Naturhistorischen Museum zugeordneten Sammlungen im Narrenturm, das Sigmund-Freud-Museum, die Adolf-Lorenz-Ordination, die Herbarien im Pharma- und Drogistenmuseum, die Sammlungen des Instituts für Pharmakognosie und, last not least, das Billrothhaus der Gesellschaft der Ärzte. Seit Jahrzehnten, in manchen Fällen seit Jahrhunderten, werden diese Sammlungen mit großem Enthusiasmus gepflegt.

1) Das Serum gesunder Menschen wirkt nicht nur auf tierische Blutkörperchen agglintinierend, sondern öfters auch auf menschliche, von anderen Individuen stammende. Es bleibt zu entscheiden, ob diese Erscheinung durch ursprüngliche individuelle Verschiedenheiten oder durch die erfolgte Einwirkung von Schädigungen etwa bakterieller Natur bedingt ist. Thatsächlich fand ich das erwähnte Verhalten bei Blut, das von Schwerkranken herrührte, besonders ausgeprägt. Es könnte diese Erscheinung mit dem von Maragliano geschilderten Lösungsvermögen des Serums für Blutkörperchen bei verschiedenen Krankheiten zusammenhängen. (IX. Kongr. f. inn. Med. 1892.)

Eine Fußnote, die zum Nobelpreis führte (Karl Landsteiner hatte m Band 27 des "Centralblatt f. Bakteriologie, Parasitenkunde u. Infektionskrankheiten" in einer berühmten <u>Fußnote</u> die Vermutung geäußert, daß es sich bei der Interagglutination menschlicher Blutproben um eine physiologische Eigenschaft handeln könne.

Wissenschaftliche Aktivitäten

Herausgeberschaft der Wiener Klinischen Wochenschrift (WKW)

EU-Projekt KHRESMOI

Samwald M, Kritz M, Gschwandtner M, Stefanov V, Hanbury A. Physicians searching the web for medical question answering: a European survey and local user studiesStud Health Technol Inform. 2013;192:1103.

Kritz M, Gschwandtner M, Stefanov V, Hanbury A, Samwald M.Utilization and perceived problems of online medical resources and search tools among different groups of European physicians. J Med Internet Res. 2013 Jun 26;15(6).

Kooperationen

Als fachübergreifende Vereinigung pflegt die Gesellschaft der Ärzte die intensive Kooperation mit anderen medizinischen Fachgesellschaften und Institutionen des Gesundheitswesens in Wien sowie in anderen österreichischen Bundesländern.

- ÄK Wien: Veranstaltungen im Rahmen des DFP-Programms der Österreichischen Ärztekammer
- Alumni-Club der MedUni Wien: gemeinsame Veranstaltungen und ein e-Learning-Modul für den Gender-Postgraduate-Kurs.
- Bibliothek der Universität Wien und der Medizinischen Universität Wien, Karl-Landsteiner-Privatuniversität Krems: Kooperation im Rahmen der historischen bzw. der e-Bibliothek
- Medizinische Gesellschaften in Oberösterreich und Vorarlberg: Teilmitgliedschaften
- Open Medical Institute (OMI): internationales Austauschprogramm, e-Learning-Inhalte
- **Springer-Verlag Medizin**: die Gesellschaft der Ärzte ist Gründungsgesellschaft der Wiener Klinischen Wochenschrift, die seit den zwanziger Jahren von Springer-Medizin Wien verlegt wird.
- Universimed-Verlag: Aktivitäten im Rahmen der DFP-Fortbildung
- Wiener Krankenanstaltenverbund: Kooperation bei Veranstaltungen zur ärztlichen Aus- und Weiterbildung.
- www.nextdoc.at: Angebot für junge Ärztinnen und Ärzte sowie Studierende der Medizin.