

Jahresbericht Annual Report 2014



Ludwig Boltzmann Institut
Health Technology Assessment

Institut für Health Technology Assessment
der Ludwig Boltzmann Gesellschaft

Jahresbericht Annual Report 2014



Ludwig Boltzmann Institut
Health Technology Assessment

Vienna, Jänner/January 2015

Ludwig Boltzmann Institut/e für/for Health Technology Assessment

AutorInnen/Authors: PD Dr. phil. Claudia Wild
DI Smiljana Blagojevic
& das LBI-HTA Team

Vienna, January 2015

IMPRESSUM

Medieninhaber und Herausgeber:

Ludwig Boltzmann Gesellschaft GmbH
Nußdorferstr. 64, 6 Stock, A-1090 Wien
<http://hta.lbg.ac.at/page/imprint>

Für den Inhalt verantwortlich:

Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment (LBI-HTA)
Garnisongasse 7/20, A-1090 Wien
<http://hta.lbg.ac.at/>

Die Jahresberichte werden auf der Website zur Verfügung gestellt:
<http://hta.lbg.ac.at/page/Jahresberichte>

© 2015 LBI-HTA – Alle Rechte vorbehalten

Inhalt/*Content*

1	Das Institut im Überblick/ <i>The Institute – an Overview</i>	5
1.1	Partner/ <i>Partners</i>	5
1.2	Gremien/ <i>Committees</i>	7
1.3	Personal und Personalentwicklung/ <i>Staff & Human Resources Development</i>	9
2	Forschungsbereiche und Projekte/ <i>Research areas and projects</i>	15
2.1	Onkologie/ <i>Oncology</i>	15
2.2	HighTech Medizin/ <i>HighTech medicine</i>	17
2.3	Rehabilitation und Ergotherapie/ <i>Rehabilitation and occupational therapy</i>	18
2.4	Prävention & Screening/ <i>Prevention and screening</i>	19
2.5	Psychologische & Psychiatrische Interventionen/ <i>Psychological & psychiatric interventions</i>	19
2.6	Gesundheitsökonomie/ <i>Health economics</i>	20
2.7	Europäische Zusammenarbeit/ <i>European Collaboration</i>	21
2.8	HTA-Methoden & Steuerungsinstrumente/ <i>HTA-methods & steering instruments</i>	21
2.9	Komplementärmedizin/ <i>Complementary medicine</i>	22
3	Wissenschaftliche Öffentlichkeit und Wissenstransfer/ <i>Public Understanding and Research Transfer</i>	23
3.1	HTA Newsletter.....	23
3.2	Medienpräsenz/ <i>Media coverage</i>	23
3.3	Website	24
3.4	Facebook	25
3.5	HTA Film.....	25
3.6	Veranstaltungen/ <i>Events-Workshops</i>	25
4	Publikationen & Kongressbeiträge/ <i>Publications & Conference Contributions</i>	27
4.1	Projektberichte/ <i>Project Reports</i>	27
4.2	Publikationen/ <i>Publications (peer-reviewed & non peer reviewed)</i>	29
4.3	Konferenzbeiträge/ <i>Conference Contributions</i>	31
4.4	Teilnahme an wissenschaftlichen Veranstaltungen/ <i>Participation in Conferences with/without Contribution</i>	35
4.5	Lehre/ <i>Teaching, Capacity Building, Reviewing</i>	38
5	Wissenschaftliche Kooperationen/ <i>Scientific Cooperations</i>	41
5.1	Nationale Kooperationen/ <i>National Cooperations</i>	41
5.2	Internationale Kooperationen/ <i>International Cooperations</i>	42

Abbildungsverzeichnis/*Table of figures*

Abbildung 1.2-1: Organigramm	7
Abbildung 3.3-1: Website – Zugriffsstatistik seit September 2013	24

1 Das Institut im Überblick/ *The Institute – an Overview*

Das Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment/LBI-HTA wurde im März 2006 auf die Dauer von sieben Jahren gegründet. 2013 wurde es auf weitere sieben Jahre verlängert. Aufgrund der äußerst positiven Evaluierung 2009 und Empfehlungen eines von der Ludwig Boltzmann Gesellschaft/LBG-ein berufenen Expertengremiums 2011, aber auch aufgrund von großem gesundheitspolitischem Interesse ging das LBI-HTA in eine 2. Periode: 2013-2020.

The Ludwig Boltzmann Institute for Health Technology Assessment/LBI-HTA was formally founded in March 2006 and was intended to operate for a period of seven years. Due to a very positive evaluation in 2009, an expert hearing in 2011 regarding its continuation as much as the outspoken interest of representatives from Austrian health policy, the LBI-HTA was rewarded with a 2nd period: 2013-2020.

Das Budget des LBI-HTA, das von den Institutspartnern und der LBG bestritten wird, betrug für 2014 1,1 Mio € (Basisbudget ohne Drittmittel). Im Gegensatz zur 1. Periode reduzierte sich der Anteil der LBG von 60 % auf 40 % und der Anteil der Institutspartner erhöhte sich entsprechend von 40 % auf 60 %.

In 2013, the annual budget of the LBI-HTA – funded by the Ludwig Boltzmann Society/LBS and institutional partners – was € 1.1 Mio. In contrast to the 1st period the proportion of the LBS was reduced from 60% to 40%, while – accordingly – the proportion of the institutional partners increased from 40% to 60%.

Laufzeit

- 1. Periode 2006-2013
- 2. Periode 2013-2020

terms

- 1st period: 2006-2013
- 2nd period: 2013-2020

Basisbudget

- 1,1 Mio €
- ohne Drittmittel

budget

- (without 3rd party projects):
- 1,1 Mio €

1.1 Partner/Partners

Entsprechend der Forschungspolitik der LBG steht die Fokussierung auf „translational research“, also die Anwend- und Umsetzbarkeit der Forschungsergebnisse, im Zentrum des Institutsarbeitsprogramms. Als Grundlage dafür wurde eine Synergie von forschungsdurchführenden und -anwendenden Institutionen geschaffen, die den raschen Wissenstransfer ermöglicht.

In line with the research policy of the LBS, the institute focuses on translational research. The research programme requires strong emphasis on applicable short-term or medium-term results. By setting up partnerships between research-producing and research-applying organisations or institutions, the quick transfer of research results is guaranteed.

Partner des LBI-HTA sind die drei wesentlichen Akteure des österreichischen öffentlichen Gesundheitswesens: das Gesundheitsministerium/BMG, der Hauptverband der Hauptverband der österreichischen Sozialversicherungsträger/HVB und die Gesundheitsfonds der neun Bundesländer vertreten in der Bundesgesundheitskommission/BGK.

The partner institutions of the LBI-HTA are the three main protagonists of the Austrian public health care system: the Ministry of Health/MoH, the Federation of Austrian Social Insurances/HVB and the health care funds of the nine regions represented in the Federal Health Commission/BGK.

Institutspartner

institutional partners

BMG, HVB, Länder

MoH, Federation of Social Insurances, health funds of 9 regions



BMG/Bundesministerium für Gesundheit
1030 Wien, Radetzkystraße 2
<http://www.bmg.gv.at>



HVB/Hauptverband der österreichischen Sozialversicherungsträger
Kundmanngasse 21, 1030 Wien
<http://www.hauptverband.at>



Das Land Burgenland
7000 Eisenstadt, Europaplatz 1
<http://www.burgenland.at/>



Das Land Steiermark
8011 Graz-Burg
<http://www.steiermark.at/>



Das Land Tirol
6020 Innsbruck, Eduard-Wallnöfer-Platz 3
<http://www.tirol.gv.at>



Das Land Wien
1010 Wien, Lichtenfelsgasse 2, Stiege 5, 1. Stock
<http://www.wien.gv.at>



Das Land Niederösterreich
3109 St.Pölten, Landhausplatz 1
<http://www.noe.gv.at>



Das Land Vorarlberg
6901 Bregenz, Römerstraße 15
<http://www.vorarlberg.at>



Das Land Kärnten
9020 Klagenfurt am Wörthersee, Arnulfplatz 1
<http://www.ktn.gv.at>



Das Land Oberösterreich
4021 Linz, Landhausplatz 1
<http://www.land-oberoesterreich.gv.at>



Das Land Salzburg
Amt der Salzburger Landesregierung
5010 Salzburg, Postfach 527
<http://www.salzburg.gv.at>

1.2 Gremien/Committees

Das LBI-HTA wird durch zwei Gremien unterstützt, dem **Board** und dem **wissenschaftlichen Beirat**:

*The LBI-HTA is supported by two committees, namely the **Board of Partners** and the **Scientific Advisory Board/SAB**.*

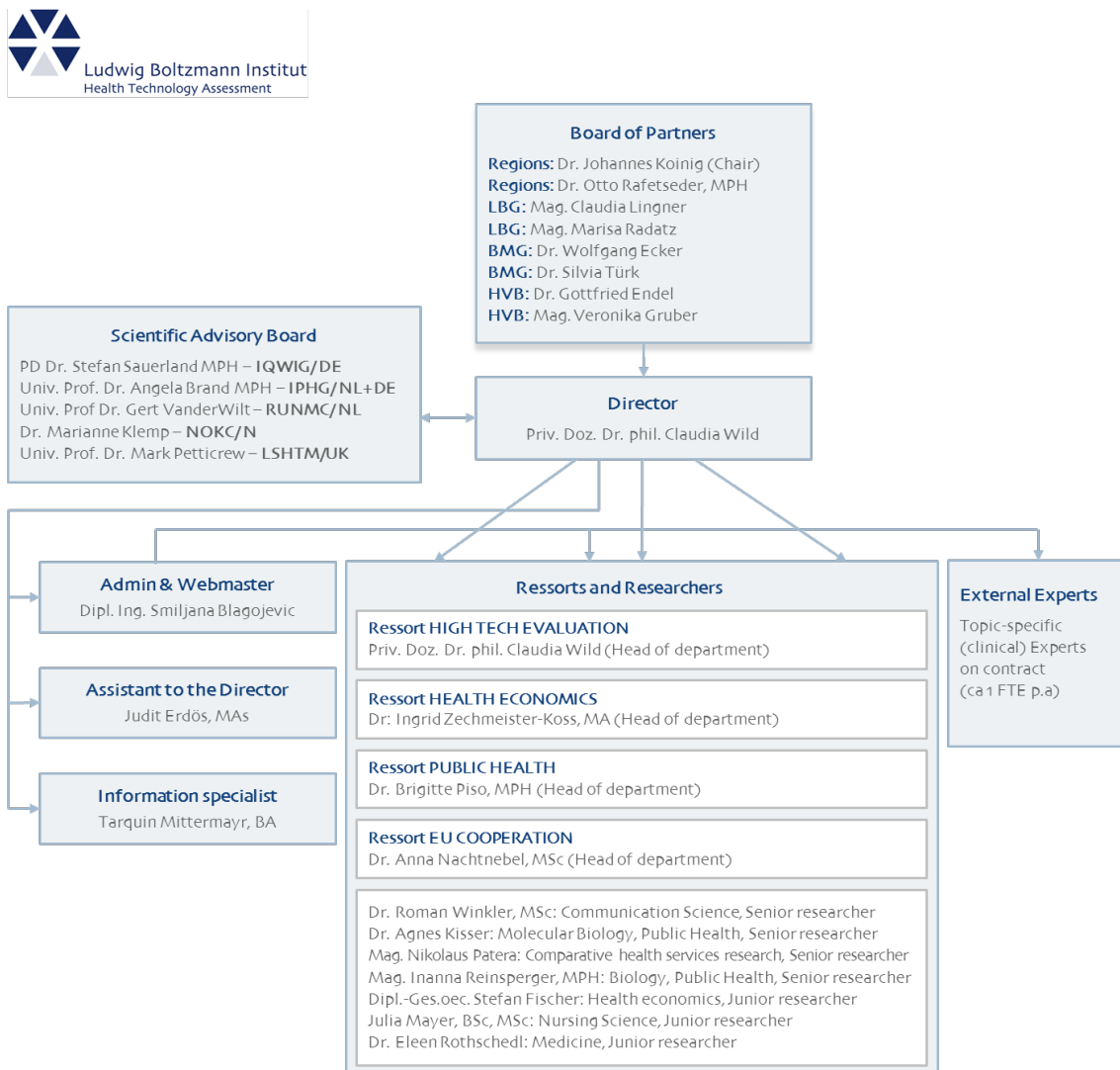


Abbildung 1.2-1: Organigramm

Das LBI-HTA arbeitet in 9 Forschungsgebieten, die häufig Ressortübergreifend und interdisziplinär bearbeitet werden. Die Themenfindung für die aktuellen Projekte ist Aufgabe des Boards. Das Board besteht aus je einem (resp. einer Vertretung) Mitglied der Partnerinstitutionen.

The LBI-HTA conducts research projects in 9 areas: agenda setting for current projects is the task of the Board of Partners, which is composed of one (resp. a substitute) representative from each institutional partner.

8 Mitglieder des Boards

8 board members

2 meetings

5 Mitglieder des wissenschaftlichen Beirats

5 Scientific Advisory Board Members

Länder/Regions: Dr. Johannes Koinig (Vorsitzender/Chair)

Länder/Regions: Dr. Otto Rafetseder

LBG/LBS: Mag. Claudia Lingner

LBG/LBS: Mag. Marisa Radatz

BMG/MoH: Dr. Wolfgang Ecker

BMG/MoH: Dr. Silvia Türk

HVB/FSI: Dr. Gottfried Endel

HVB/FSI: Mag. Veronika Gruber (karenziert)

Im Jahr 2014 fanden **zwei Boardsitzungen** (am LBI-HTA) statt:

In 2014, two Board meetings(at LBI-HTA) took place:

- ✿ 1. Sitzung/1st Board meeting: 01/04/2014
- ✿ 2. Sitzung/2nd Board meeting: 21/10/2014

Der **wissenschaftliche Beirat** hat die Aufgabe der wissenschaftlichen Unterstützung der Institutsleitung, sowie der wissenschaftlichen MitarbeiterInnen, und wird zu gleichen Teilen von der LBG und den Mitgliedern des Boards gewählt. Er setzt sich aus folgenden Personen zusammen:

*The **Scientific Advisory Board (SAB)** gives scientific support and is selected – with equal weighting – by the LBS and the members of the Board of Trustees. The SAG is composed of the following members:*

- ✿ PD Dr. Stefan Sauerland MPH
IQWIG – Institut für Qualität und Wirtschaftlichkeit im Gesundheitswesen/DE
- ✿ Univ. Prof. Dr. Angela Brand MPH
IPHG – Universiteit Maastricht – Institute for Public Health Genomics/NL+DE
- ✿ Univ. Prof Dr. Gert VanderWilt
RUNMC – Radboud University Nijmegen Medical Centre/NL
- ✿ Dr. Marianne Klemp
NOKC – The Norwegian Knowledge Centre for the Health Services/N
- ✿ Univ. Prof. Dr. Mark Petticrew
LSHTM – London School of Hygiene & Tropical Medicine/UK

1.3 Personal und Personalentwicklung/ Staff & Human Resources Development

Institutsleitung & Ressortleiterin High Tech Medizin (in Krankenanstalten):
Director & Head of Department 'High Tech Evaluations (in Hospitals)':

- ❖ **Claudia Wild**, Priv.Doz. Dr. phil.
Wissenschaftsdisziplin: Kommunikationswissenschaft,
Psychologie, Sozialmedizin
Research Background: Communication Science, Psychology, Social Medicine

Leitung,
Ressortleitungen &
WissenschafterInnen

*Director, head of
departments and
researchers*

Stv.-Institutsleitung & Ressortleiterin Gesundheitsökonomie:
Deputy Director & Head of Department 'Health Economics':

- ❖ **Ingrid Zechmeister-Koss**, Dr. rer. soc. oec., MA
Wissenschaftsdisziplin: Gesundheitsökonomie
Research Background: Health Economics

Ressortleiterin Public Health & Versorgungsforschung:
Head of Department 'Public Health & Health Services Research':

- ❖ **Brigitte Piso**, Dr. med., MPH
Wissenschaftsdisziplin: Medizin, Public Health
Research Background: Medicine, Public Health

Ressortleiterin EU Zusammenarbeit:
Head of Department 'EU Cooperation':

- ❖ **Anna Nachtnebel**, Dr. med., MSc
Wissenschaftsdisziplin: Medizin, Public Health
Research Background: Medicine, Public Health

Admin/Webmasterin:
Admin/Webmaster:

- ❖ **Smiljana Blagojevic**, Dipl.-Ing.

Wiss. Assistenz der Institutsleitung, EUnetHTA-Koordination:
Assistant-to-the-Director, EUnetHTA-coordination:

- ❖ **Judit Erdös**, MAs
Wissenschaftsdisziplin: Gesundheitsmanagement
Research Background: Health Management

Informationsspezialist:
Information Specialist:

- ❖ **Tarquin Mittermayr**, BA (Hons)

Wissenschaftliche MitarbeiterInnen:
Researchers:

- ❖ **Roman Winkler**, Dr. phil, Mag. phil., MSc
Wissenschaftsdisziplin: Kommunikationswissenschaft, Psychotherapie
Research Background: Communication Science, Psychotherapy
Senior Researcher
- ❖ **Agnes Kissner**, Dr. rer. nat.
Wissenschaftsdisziplin: Molekularbiologie
Research Background: Molecular Biology
Senior Researcher

derzeit (Dez. 2014):
insgesamt 15 Köpfe
(=13 FTE)

*currently (Dec 2014)
15 persons in total
(=13 FTE)*

- ✿ **Nikolaus Patera**, Mag. rer. soc. oec. (since 01.10.2014)
Wissenschaftsdisziplin: Wirtschaftswissenschaften
Research Background: Health Policy/Health Services Research
Senior Researcher
- ✿ **Inanna Reinsperger**, Mag. rer.nat., MPH
Wissenschaftsdisziplin: Biologie, Public Health
Research Background: Biology, Public Health
Senior Researcher
- ✿ **Stefan Fischer**, Dipl.-Ges.oec.
Wissenschaftsdisziplin: Gesundheitsökonomie
Research Background: Health Economics
Junior Researcher
- ✿ **Julia Mayer**, BSc, MSc
Wissenschaftsdisziplin: Gesundheits- & Pflegewissenschaft
Research Background: Health and Nursing Science,
Junior Researcher
- ✿ **Johanna Breuer**, Mag.
Wissenschaftsdisziplin: Pflegewissenschaft
Research Background: Nursing Science
Junior researcher
- ✿ **Eleen Rotschedl**, Dr. med. (since 01.12.2014)
Wissenschaftsdisziplin: Medizin
Research Background: Medicine
Junior researcher

viele „ZuarbeiterInnen“ Layout & Graphic Design, Proof-Reading:

many assistants

- ✿ **Manuela Kaitna**
- ✿ **Caroline Wellner**
- ✿ **Brian Dorsey**

Literaturbeschaffung:

Literature Acquisition:

- ✿ **Katharina Kreuzberg**
- ✿ **Dominik Frey**
- ✿ **Julia Bobek**

(Ferial-)PraktikantInnen:

Trainees:

- ✿ **Mag. Roland Küllinger** (01.10.2014-20.12.2014)
- ✿ **Andrea Fink, BA** (18.08.2014-26.09.2014)

externe ExpertInnen

external experts

Darüber hinaus sind auch externe ExpertInnen für das LBI-HTA im Zuge von Projekten tätig. Im Kalenderjahr 2014 waren dies:

Furthermore, there are also external experts working on several projects for the LBI-HTA. In 2014 those were:

- ✿ **Anna Glechner**, Dr.med.
Wissenschaftsdisziplin: Medizin
Research Background: Medicine
- ✿ **Antonia Zengerer**, BA
Wissenschaftsdisziplin: Gesundheitsmanagement im Tourismus
Research Background: Health Management in Tourism

- ❖ **Caroline Hepperger, Mag.**
Wissenschaftsdisziplin: BWL im Gesundheitswesen und
Gesundheitswissenschaften
Research Background: Business Administration/Health Sciences
- ❖ **Elisabeth Hintringer, Mag. phil.**
Wissenschaftsdisziplin: Bildungswissenschaft
Research Background: Health Management
- ❖ **Klaus Jeitler, Dr. med.**
Wissenschaftsdisziplin: Medizin
Research Background: Medicine
- ❖ **Andreas Kiritsis, Dr. med.**
Wissenschaftsdisziplin: Medizin
Research Background: Medicine
- ❖ **Markus Narath, Dr. iur.**
Wissenschaftsdisziplin: Gesundheitswesen, Spitalsplanung
Research Background: Health care and hospital planning
- ❖ **Gerald Pärtan, Dr. med.**
Wissenschaftsdisziplin: Medizin
Research Background: Medicine
- ❖ **Eleen Rothschedl, Dr. med.**
Wissenschaftsdisziplin: Medizin
Research Background: Medicine
- ❖ **Stefan Schwarz**
Wissenschaftsdisziplin: Prozeßmanagement
Research Background: Process management
- ❖ **Thomas Semlitsch, Mag.**
Wissenschaftsdisziplin: Biochemie und Zellbiologie
Research Background: Biochemistry and Cell biology (cytology)
- ❖ **Heinz Tüchler**
Wissenschaftsdisziplin: Statistik und Datenauswertung
Research Background: Data Engineering and Statistics

MitarbeiterInnen, die im Jahr 2014 das LBI-HTA verließen:

- ❖ **Johanna Breuer, Mag.** (vom 1. 04.2013 bis 31.12.2014) als
Wissenschaftliche Mitarbeiterin (Junior Researcher) tätig. Fr. Mag.
Breuer wechselte ins Rudolfinerhaus/Medizinische Universität Wien.
*Employed from 1. April 2013 until 31.12.2014 as Junior Researcher. Ms.
Breuer is now at the Rudolfinerhaus/Medical University Vienna.*

Neben der Organisation und dem tatsächlichen „Leben“ von Interdisziplinarität, d. h. dem Austausch von disziplinären Perspektiven und Methoden, durch Zusammenarbeit in Projekten, aber auch in institutsinternen Projektpräsentationen und -diskussionen, sowie internen Begutachtungen zur Qualitätssicherung, ist die Profilierung und Spezialisierung der einzelnen MitarbeiterInnen stete Aufgabe.

Professionalisation and specialisation of the team members are key issues. Additional „living“ an interdisciplinary research institute involves the exchange of perspectives and methodologies, cooperation during projects, internal presentations and discussions, and internal evaluations in order to ensure high-quality work.

**Professionalisierung,
Spezialisierung/
Profilbildung**

***professionalisation,
specialisation/
building of profiles***

Fortbildung für alle*team training***Alle MitarbeiterInnen** absolvierten folgende interne Fortbildungen:*All employees attended the following advanced training courses:*

- ❖ Workshop ‘Critical Appraisal’ mit Ursula Griebler, Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment, Wien 27.01.2014
- ❖ Workshop ‘Metaanalysen’ mit Erich Kvas, Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment, Wien 18.09.2014

**spezifische
Fortbildungen
für Einzelne***specific training
for individuals***Einzelne MitarbeiterInnen** belegten folgende Fortbildungskurse:*Individual employees attended the following advanced training courses:*

- ❖ Fundamentals of clinical trials, Harvard University/MOOC-massive open online course, 14.10.2013–14.02.2014 (**Agnes Kissner**)
- ❖ Clinical and Genetic Epidemiology Winter School, LMU München, 10.–21.02.2014 (**Agnes Kissner**)
- ❖ Training für key researcher, Wien, 19.–20.05.2014 (Ingrid Zechmeister, Anna Nachtnebel, Brigitte Piso)
- ❖ Case-based introduction to biostatistics, Johns Hopkins University/MOOC-massive open online course, 12.05.–16.06.2014 (**Agnes Kissner**)
- ❖ Stimmtraining, Acting for success 18.07.2014 (**Agnes Kissner**)
- ❖ Health Technology Assessment, University of Sheffield/MOOC-massive open online course, 27.06.–03.08.2014 (**Agnes Kissner**)
- ❖ Reden Halten, Acting for success 19.–20.09.2014 (**Agnes Kissner**)
- ❖ Sicherheitsvertrauensperson Seminar, AK Wien, 22.09.–24.09. (**Smiljana Blagojevic**)
- ❖ Research using large existing electronic administrative registries, 13.–15.10.2014 (**Ingrid Zechmeister-Koss**)
- ❖ Basismodul Forschung an der Medizinischen Universität Graz, 15.10.2014 (**Brigitte Piso**)
- ❖ Basismodul Lehre an der Medizinischen Universität Graz, 03.11.2014 (**Brigitte Piso**)
- ❖ Führungskräfteseminar 2014 der Ludwig Boltzmann Gesellschaft, Baden bei Wien, 24.–25.11.2014 (**Ingrid Zechmeister-Koss, Claudia Wild**)

Bildungskarenz*training leave*

Im Zug der berufsbegleitenden Ausbildung zum Psychotherapeuten (an der Donau Universität Krems in Kooperation mit dem ÖAGG, Wien) war **Roman Winkler** in 9-monatiger Bildungskarenz (07.01.2014–30.09.2014)

Roman Winkler was on a 9-month training leave (07.01.2014–30.09.2014) for his ongoing professional psychotherapy training alongside his professional occupation at the LBI-HTA.

**Institutionelle
Mitgliedschaften***institutional
memberships*

Das LBI-HTA bzw. einzelne MitarbeiterInnen des Instituts sind Mitglieder in verschiedenen internationalen Organisationen:

The Ludwig Boltzmann Institute for Health Technology Assessment and its staff are members of the following international and national organisations:

- ❖ HTAi (Health Technology Assessment international)
- ❖ INAHTA (International Network of Health Technology Assessment)
- ❖ EUPHA (European Public Health Association)
- ❖ DNEbM (Deutsches Netzwerk Evidenzbasierte Medizin)

- ❖ Verein zur Förderung der Technologiebewertung im Gesundheitswesen (Health Technology Assessment)
- ❖ ÖGPH (Österreichische Gesellschaft für Public Health)
- ❖ CHTA/Competenzzentrum HTA, Schweiz
- ❖ EuroScan (International Information Network on New and Emerging Health Technologies)

Claudia Wild war/ist Mitglied in:

Claudia Wild was/is a member of:

- ❖ Advisory Board der ZEFQ/Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen
- ❖ TI/Transparency International – Austrian Chapter (Health)
- ❖ ÖSTAT Fachbeirat Gesundheitsstatistik: 02.04.2014
- ❖ INTEGRI-Preis Jury: 23.04.2014
- ❖ Onkologie-Beirat: 24.01.2014, 24.04.2014 (04.07.2014), 10.11.2014
- ❖ LBG-OIS/Open Innovation Projekt: Advisory Board
- ❖ Cochrane Colloquium 2015: International Advisory Board (IAB)
- ❖ INAHTA – Election Nominating Committee
- ❖ Wissenschaftlicher Beirat „Arzneimittelbrief“

**individuelle
Mitgliedschaften/
Beratungstätigkeit**

*individual membership/
committee work*

Ingrid Zechmeister-Koss war/ist Mitglied in:

Ingrid Zechmeister-Koss was/is a member of:

- ❖ Austrian Health Economics Association (ATHEA)

Brigitte Piso war/ist Mitglied in:

Brigitte Piso was/is a member of:

- ❖ European Public Health Association (EUPHA)
- ❖ Fachbeirat Frühe Hilfen (GÖG; 2.4.2014, 29.10.2014)
- ❖ Scientific Team des Meeting Committees des 2nd Meeting for Health Sciences der LBG 2014 (27.6., 28.8., 1.10., 5.11., 1.12. 2014)
- ❖ Local Supporting Committee für die European Public Health Conference/EUPHA 2016 in Wien (28.3.2014, 5.12.2014)
- ❖ Programmkomitee der 17. wissenschaftliche Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health/ÖGPH „Gesundheitsziele – der Weg als Ziel oder Wege zum Ziel?“ 2014 (online Kommunikation)

Tarquin Mittermayr ist Mitglied in:

Tarquin Mittermayr was/is a member of:

- ❖ „European Association for Health Information and Libraries“ (EAHIL).

2 Forschungsbereiche und Projekte/ *Research areas and projects*

Das LBI-HTA arbeitet organisatorisch in 4 Ressorts und in 9 Forschungsgebieten, die häufig Ressort-übergreifend und interdisziplinär bearbeitet werden. Das sind:

Organised in 4 departments, the LBI-HTA conducts research projects in 9 areas of research. These are:

1. Onkologie/*Oncology*
2. HighTech Medizin– Evaluationen/*HighTech medicine evaluations*
3. Rehabilitation und Ergotherapie/*Rehabilitation and occupational therapy*
4. Prävention & Screening/*Prevention and screening*
5. Psychologische & Psychiatrische Interventionen/
Psychological & psychiatric interventions
6. Gesundheitsökonomie/*Health economics*
7. Europäische Zusammenarbeit/*European collaboration*
8. HTA-Methoden & Steuerungsinstrumente/
HTA-methods & steering instruments
9. Komplementärmedizin/*Complementary medicine*

**4 Ressorts,
9 Forschungsgebiete**

**4 departments,
9 research areas**

Im Folgenden werden die 2014 erarbeiteten Projekte aufgelistet.

In the following section those projects carried out – fully or partly – in 2014 will be listed.

2.1 Onkologie/*Oncology*

Horizon Scanning in der Onkologie

Horizon scanning in oncology

Projektverantwortliche/*Project leader:* Anna Nachtnebel

Projektbearbeitung/*Project team:* Anna Nachtnebel, Johanna Breuer, externe ExpertInnen

Laufzeit: regelmäßig ab/*Duration: regularly since 10/2008*

Mitglieder des interdisziplinären onkologischen Expertenteams sind/
Members of the interdisciplinary oncology team of experts are:

- ❖ Dr. Anna **Bucsics**, Universität Wien, Finanzabteilung, Wien;
- ❖ Mag. Andreas **Seiringer**, LKH Vöcklabruck, Leiter der Spitalsapotheke Salzkammergut-Klinikum Vöcklabruck, GESPAG, OÖ;
- ❖ Prim. Dr. Peter **Krippl**, LKH Fürstenfeld, Hämatologie und Onkologie, KAGES, Steiermark;
- ❖ Dr. Wolfgang **Willenbacher**, LKH Innsbruck Universitätsklinik, Hämato-Onkologie, TILAK, Tirol;
- ❖ Dr. Clemens **Leitgeb**, Wilhelminenspital, Onkologie und Hämatologie, KAV, Wien
- ❖ Mag. Dr. Christa **Schroller**, aHPh, stellvert. Leiterin der Apotheke des KH- Hietzing mit NZ-Rosenhügel;

**Frühbewertung
neuer Onkologika**

***Horizon Scanning
in Oncology***

**49 HSO Bewertungen
seit 2009,
7 in 2014**

**49 onco-assessments
since 2009,
7 in 2014**

- ❖ Mag. Dr. Robert **Terkola**, aHPh, Apothekenleitung Sozialmedizinisches Zentrum Süd – Kaiser-Franz-Josef-Spital mit Gottfried von Preyer'schem Kinderspital.

Publikationen: Seit Herbst 2009 wurden insgesamt 49 Decision Support Documents/DSD Horizon Scanning in Oncology und 3 Updates erstellt, davon 7 DSDs im Jahr 2014:

Publications: Since Autumn 2009, a total of 49 Horizon Scanning in Oncology Decision Support Documents (DSD-HSO) were compiled, 7 DSD-HSOS alone in 2014:

- ❖ **Idelalisib (Zydelig®)** in Kombination mit Rituximab für die Behandlung von PatientInnen mit relapsierter chronisch lymphatischer Leukämie
Idelalisib (Zydelig®) in addition to rituximab for the treatment of relapsed chronic lymphocytic leukaemia
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 49.
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1044/>
- ❖ **Bevacizumab (Avastin®)** für platinum-resistente, rezidivierendes epitheliales Eierstock-, Eileiter oder primäres Peritonealkarzinom
Bevacizumab (Avastin®) for platinum-resistant recurrent, epithelial ovarian, fallopian tube or primary peritoneal cancer
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 48.
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1038/>
- ❖ **Ibrutinib (Imbruvica®)** für relapsierte oder refraktäre chronisch lymphatische Leukämie
Ibrutinib (Imbruvica®) for relapsed or refractory chronic lymphocytic leukaemia
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 47.
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1037/>
- ❖ **Bevacizumab (Avastin®)** zur Erhaltungstherapie nach Krankheitsprogression mit Bevacizumab-beinhaltender Erstlinientherapie bei metastasierendem kolorektalem Karzinom
Bevacizumab (Avastin®) as maintenance therapy after first progression on bevacizumab for patients with advanced colorectal carcinoma
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 46.
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1034/>
- ❖ **Obinutuzumab (Gazyva®)** als Erstlinientherapie bei chronisch lymphatischer Leukämie (CLL)
Obinutuzumab (Gazyva®) for previously untreated patients with chronic lymphocytic leukaemia (CLL)
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 45.
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1027/>
- ❖ **Radium-223 dichlorid (Xofigo®)** für die Behandlung von Patienten mit kastrationsresistentem Prostatakrebs, symptomatischen Knochenmetastasen ohne bekannte viszerale Metastasen
Radium-223 dichloride (Xofigo®) for the treatment of patients with castration-resistant prostate cancer, symptomatic bone metastases and no known visceral metastatic disease
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 44.
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1024/>
- ❖ **Nab-Paclitaxel (Abraxane®)** als Erstlinientherapie bei metastasiertem Adenokarzinoms des Pankreas
Nab-Paclitaxel (Abraxane®) as first-line therapy for metastatic adenocarcinoma of the pancreas
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 43.
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1023/>

Im Rahmen des Projekts Horizon Scanning in der Onkologie werden 9 Datenbanken regelmäßig gescannt, um neue Krebsmedikamente zu identifizieren. Vierteljährlich werden diese Wirkstoffe nach gewissen Kriterien (in den meisten Fällen Verfügbarkeit von Phase III Ergebnissen) zunächst filtriert und dann von einem Expertengremium bestehend aus OnkologInnen und PharmazeutInnen im Hinblick auf zu erwartende finanzielle und/oder klinische Auswirkungen priorisiert.

As part of the project Horizon Scanning in Oncology 9 databases are regularly scanned to identify new cancer drugs. Quarterly these active substances are, according to certain criteria (in most cases, availability of phase III results) first filtered and then prioritized by an expert panel consisting of oncologists and pharmacists in terms of expected financial and/or clinical implications.

Priorisierungs-dokumente

priorisation documents

2.2 HighTech Medizin/*HighTech medicine*

Bewertung medizinischer Einzelleistungen (MEL) – Berichte *Evaluation of individual medical services – Reports*

MELs 2014

Projektverantwortliche/Project leader: Agnes Kissner

Laufzeit/Duration: January 2014 – April 2014

- ❖ DSD 74:
Zytoreduktive Chirurgie und hypertherme intraperitoneale Chemotherapie bei Peritonealkarzinose
Cytoreductive surgery and hyperthermic intraperitoneal chemotherapy of peritoneal carcinomatosis
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1031/>
- ❖ DSD 75:
Medikamentenfreisetzende Stents bei peripherer arterieller Verschlusskrankheit
Drug eluting stents for the treatment of peripheral artery disease
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1032/>
- ❖ DSD 76:
Stereotaktische Radiofrequenztherapie/SRFA bei Leberzellkarzinom und Lebermetastasen
Stereotactic Radiofrequency ablation/SRFA for hepatocellular carcinoma and liver metastases
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1030/>

+2 Updates:

- ❖ DSD 20/Update 2014:
Endobronchiale Ventilimplantation bei Lungenemphysem
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1028/>
- ❖ DSD 44/1.Update 2014:
Perkutaner Verschluss des linken Vorhofohres zur Thrombembolieprophylaxe bei PatientInnen mit Vorhofflimmern (1. Update 2014)
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1029/>

<p>Magnetresonanztomographie (MRT)</p> <p><i>Magnetic Resonance Imaging (MRI)</i></p>	<p>Optionen und Strategien zur Steuerung des angemessenen Einsatzes der Magnetresonanztomographie in Österreich <i>Opportunities and strategies to drive appropriate use of Magnetic Resonance Imaging (MRI) in Austria</i></p> <p>Projektverantwortliche/Project leader: Claudia Wild</p> <p>Projektbearbeitung/Project team: Agnes Kissler, Julia Mayer, Claudia Wild,</p> <p>Laufzeit/Duration: April 2014 – November 2014</p> <p>✿ Publication: http://eprints.hta.lbg.ac.at/1043/</p>
<p>Computertomographie PET/CT</p> <p><i>Computer tomography PET/CT</i></p>	<p>Positronen-Emissions-Tomographie/Computertomographie (PET/CT): Evidenz zum Bedarf und Planung <i>Positron emission tomography/Computer tomography (PET/CT): need-assessment for planning</i></p> <p>Projektverantwortliche/Project leader: Claudia Wild</p> <p>Projektbearbeitung/Project team: Claudia Wild, Nikolaus Patera, Roland Küllinger, Markus Narath</p> <p>Laufzeit/Duration: September 2014 – December 2014</p> <p>✿ Publication: http://eprints.hta.lbg.ac.at/1045/</p>
<p>Psych Rehab für Erwachsene</p> <p><i>Psych Rehabilitation for adults</i></p>	<p>Wirksamkeit und Nachhaltigkeit der stationären psychiatrischen Rehabilitation für Erwachsene: systematischer Review <i>Effectiveness and sustainability of inpatient psychiatric rehabilitation for adults: systematic review</i></p> <p>Projektverantwortliche/Project leader: Brigitte Piso</p> <p>Projektbearbeitung/Project team: Brigitte Piso, Inanna Reinsperger</p> <p>Laufzeit/Duration: July 2013 – March 2014</p> <p>✿ Publication: http://eprints.hta.lbg.ac.at/1025/</p>
<p>Ambulante Kardio Rehab Teil VI</p> <p><i>Outpatient cardiac rehab Part VI</i></p>	<p>Ambulante kardiologische Rehabilitation; Teil VI: Wissenschaftliche Begleitung der multizentrischen prospektiven kontrollierten Beobachtungsstudie mit zwei Parallelgruppen zur ambulanten kardiologischen Phase III Rehabilitation <i>Outpatient cardiac rehabilitation; Part VI: Scientific monitoring of the Multi-centre, prospective cohort study with two control groups (with/without phase III)</i></p> <p>Projektverantwortliche/Project leader: Brigitte Piso</p> <p>Projektbearbeitung/Project team: Brigitte Piso, Heinz Tüchler</p> <p>Laufzeit/Duration: September 2012 – September 2015</p> <p>✿ Publication: not published</p>

2.4 Prävention & Screening/*Prevention and screening*

Eltern-Kind-Vorsorge neu Teil X: Weiterentwicklung des Mutter-Kind-Passes
– fachliche Betreuung und Begleitung des Appraisal-Prozesses

*Re-orientation of the Austrian parent-child preventive care programme Part X:
further development of the mother-child-pass – scientific support of the appraisal
process*

Projektverantwortliche/Project leader: Brigitte Piso

Projektbearbeitung/Project team: Inanna Reinsperger, Brigitte Piso

Laufzeit/Duration: April 2014 – March 2015

❖ Publication: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1039>

Eltern-Kind-Vorsorge
neu Teil X

*parent-child preventive
care programme part X*

Fachliche Begleitung der „Facharbeitsgruppe Weiterentwicklung des Mutter-Kind-Passes“ des Bundesministeriums für Gesundheit
(Brigitte Piso, Inanna Reinsperger, Roman Winkler)

- ❖ konstituierende Sitzung der Facharbeitsgruppe (FAG), 30.10.2014
- ❖ 2. FAG-Sitzung, 27.11.2014
- ❖ 3. FAG-Sitzung, 17.12.2014

2.5 Psychologische & Psychiatrische Interventionen/ *Psychological & psychiatric interventions*

Evaluierungsstudie an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie an der Christian-Doppler-Klinik, Salzburg

Evaluation study at the University Department of Child and Adolescent Psychiatry at the Christian-Doppler-Clinic, Salzburg, Austria

Projektleitung/Project leaders: Ingrid Zechmeister-Koss, Roman Winkler

Laufzeit/Duration: January 2010 – June 2015

❖ Publication: not published

Kinder- und Jugendpsychiatrie

child and adolescent psychiatry

Vgl. auch/see also 2.3 Rehabilitation

Wirksamkeit und Nachhaltigkeit der stationären psychiatrischen

Rehabilitation für Erwachsene: systematischer Review

*Effectiveness and sustainability of inpatient psychiatric rehabilitation for adults:
systematic review*

2.6 Gesundheitsökonomie/*Health economics*

Tageschirurgie <i>day surgery</i>	Kosten tageschirurgischer Leistungen in Österreich: Daten- und Methodenanalyse im Beispiel Varizenoperationen <i>Costs of day surgery in Austria: An analysis of data and methods for varicose vein surgery as an example</i> Projektverantwortliche/ <i>Project leader:</i> Ingrid Zechmeister-Koss Projektbearbeitung/ <i>Project team:</i> Stefan Fischer, Ingrid Zechmeister-Koss Laufzeit/Duration: April 2013 – September 2014 ✿ <i>Publication:</i> http://eprints.hta.lbg.ac.at/1035/
Vasoprotektoren <i>vasoprotectives</i>	Vasoprotektoren: Eine systematische Übersichtsarbeit zu Wirksamkeit und Sicherheit von kapillarstabilisierenden Präparaten bei venöser Insuffizienz und Hämorrhoiden <i>Vasoprotectives: Efficacy and safety of capillary stabilising agents for venous insufficiency or haemorrhoidal diseases</i> Projektleitung/ <i>Project leaders:</i> Ingrid Zechmeister-Koss Projektbearbeitung/ <i>Project team:</i> Ingrid Zechmeister-Koss, Stefan Fischer Laufzeit/Duration: May 2014 – December 2014 ✿ <i>Publication:</i> January 2015
Ambulante Kardio Rehab Teil VI <i>Outpatient cardiac rehab Part VI</i>	Vgl. auch/see also 2.3 Rehabilitation: Ambulante kardiologische Rehabilitation; Teil VI: Wissenschaftliche Begleitung der multizentrischen prospektiven kontrollierten Beobachtungsstudie mit zwei Parallelgruppen zur ambulanten kardiologischen Phase III Rehabilitation: economic evaluation <i>Outpatient cardiac rehabilitation; Part VI: Scientific monitoring of the Multi-centre, prospective cohort study with two control groups (with/without phase III): economic evaluation</i>
Kinder- und Jugendpsychiatrie <i>child and adolescent psychiatry</i>	Vgl. auch/see also 2.5 Psychologische & Psychiatrische Interventionen: Evaluierungsstudie an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie an der Christian-Doppler-Klinik, Salzburg: ökonomische Evaluierung <i>Evaluation study at the University Department of Child and Adolescent Psychiatry at the Christian-Doppler-Clinic, Salzburg, Austria: economic evaluation</i>

2.7 Europäische Zusammenarbeit/ *European Collaboration*

EUnetHTA – European network for Health Technology Assessment JA2

EUnetHTA

Projektleitung/Project lead: Claudia Wild, Anna Nachtnebel

Projektbearbeitung/Project team: Claudia Wild, Anna Nachtnebel, Judit Erdös, Julia Mayer

Laufzeit/Duration: 2012–2015

- ❖ Publications: EUnetHTA Website – <http://www.eunethta.eu>
- ❖ National reports: Zostavax® zur Prävention von Herpes Zoster und postherpetischer Neuralgie; Duodenojejunal Bypass Liner bei Adipositas mit/ohne Diabetes Mellitus Typ 2

AdHopHTA – Adopting hospital-based HTA in EU

AdHopHTA

Projektverantwortliche/Project leader: Claudia Wild

Projektbearbeitung/Project team: Stefan Fischer, Agnes Kissner, Nikolaus Patera

Laufzeit/Duration: September 2012 – August 2015

- ❖ Publication: AdHopHTA Website: <http://www.adhophta.eu/>

2.8 HTA-Methoden & Steuerungsinstrumente/ *HTA-methods & steering instruments*

Assessment – APPRAISAL – Entscheidung: (Good) Practice Beispiele und Empfehlungen

Appraisal

Assessment – APPRAISAL – Decision: (Good) Practice examples and recommendations

Projektverantwortliche/Project leader: Claudia Wild

Projektbearbeitung/Project team: Nikolaus Patera

Laufzeit/Duration: April 2014 – September 2014

- ❖ Publication: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1036/>

Methodischer Leitfaden zur Nutzenbewertung von Biomarkern *Procedural guidance for the systematic evaluation of biomarker tests*

Biomarker

Projektverantwortliche/Project leader: Ingrid Zechmeister-Koss

Projektbearbeitung/Project team: Agnes Kissner

Laufzeit/Duration: April 2014 – September 2014

- ❖ Publication: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1041/>

2.9 Komplementärmedizin/ *Complementary medicine*

Akupunktur <i>acupuncture</i>	Akupunktur: Einsatzgebiete, Evidenzlage und gesicherte Indikationen <i>Acupuncture – areas of application, current evidence and proven indications</i> Projektverantwortliche/Project leader: Brigitte Piso Projektbearbeitung/Project team: Johanna Breuer, Inanna Reinsperger, Brigitte Piso Laufzeit/Duration: April 2014 – November 2014 ✿ Publication: http://eprints.hta.lbg.ac.at/1042/
----------------------------------	--

3 Wissenschaftliche Öffentlichkeit und Wissenstransfer/ *Public Understanding and Research Transfer*

3.1 HTA Newsletter

Der HTA-Newsletter wird über den HTA-Mailverteiler an **ca. 2.000 Personen** in Österreich und Deutschland versendet. Das Newsletter-Format wurde im Oktober 2014 von PDF auf HTML umgestellt, sodass die einzelnen Artikel bei Websuchen besser gefunden werden können.

**seit Oktober 2014
neues Format: html**

The HTA Newsletter is sent to approximately 2000 recipients in Austria and Germany. The format was converted in October 2014 from PDF to HTML so that the single articles can be also found in a web search.

**since Oct. 2014
new format: html**

Der HTA-Newsletter ist unter
<http://hta.lbg.ac.at/page/newsletter> verfügbar.

*The Newsletter is available on our website under
<http://hta.lbg.ac.at/page/newsletter>.
The Newsletter received 600 hits on a monthly average.*

Projektverantwortliche/Project leaders: Claudia Wild, Judit Erdös

Häufigkeit/frequency: 10 x p. a.

3.2 Medienpräsenz/Media coverage

Medien, vor allem Printmedien, aber auch Radio- und TV-Beiträge, brachten im Jahr 2014 insgesamt **36 Erwähnungen** in Artikel/Pressemeldungen/Radio- und TV-Interviews, die die Arbeit des LBI-HTA oder dessen MitarbeiterInnen zum Inhalt hatten.

**Pressespiegel 2014:
36 Artikel**

The work of the LBI-HTA or its employees was featured in 36 articles, press releases, radio and TV interviews in 2014.

**press review 2014:
36 articles**

Der gesamte Pressespiegel 2014 ist auch online verfügbar unter:

*The LBI-HTA press review 2014 is also available at:
<http://hta.lbg.ac.at/de/content.php?iMenuID=60>*

Projektverantwortliche/Presse: Smiljana Blagojevic

Project leader/Press contact: Smiljana Blagojevic

3.3 Website

Website

Die Website <http://hta.lbg.ac.at> wird u. a. mit der Ankündigung und Vorstellung neuer Publikationen, Forschungsprojekte und deren Projektprotokolle, Veranstaltungshinweise, dem Pressepiegel, MitarbeiterInnenprofile und sonstigen aktuellen Mitteilungen des LBI-HTA stets Up-to-Date gehalten. Die LBI-HTA Webseite wurde im September 2013 neu gestaltet und seitdem wird eine „bereinigte“ Download-Statistik geführt.

The LBI-HTA website – <http://hta.lbg.ac.at> – contains updated announcements or presentations of publications and reports, research projects, events, press reviews, team profiles and other current news concerning the LBI-HTA. The LBI-HTA Website was newly launched in September 2013 and since then an improved download-statistic is provided.

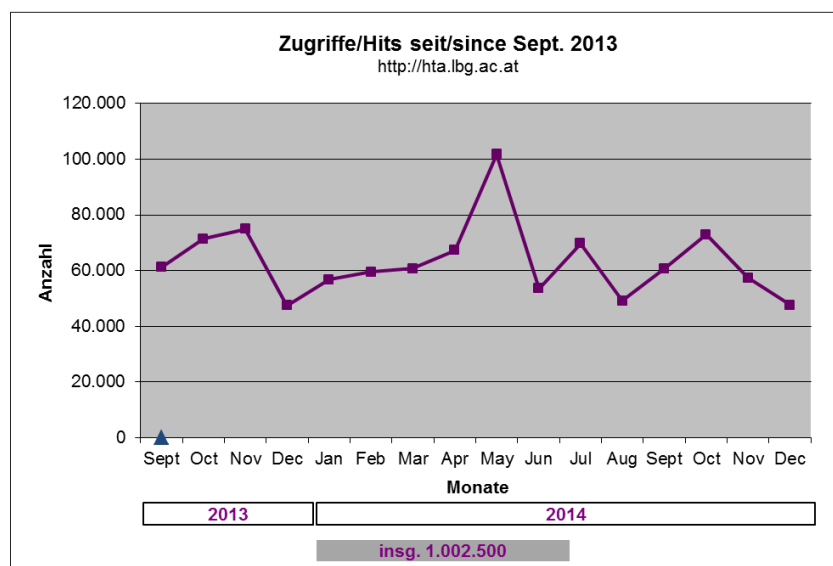


Abbildung 3.3-1: Website – Zugriffsstatistik seit September 2013

1.002.550, Zugriffe seit September 2013

Entsprechend der neuen **Webseiten – Zugriffsstatistik** wurden die Institutshomepage und dessen einzelne Unterseiten (<http://hta.lbg.ac.at>) seitdem insgesamt **1.002.550**, mal aufgerufen (hits). Ein Monatsvergleich zeigt, dass im **Dezember 2014** die wenigsten Aufrufe (47.570) verzeichnet wurden, im Gegensatz zum **Mai 2014**, wo die Website mit einer Anzahl von 101.671, die höchste Zugriffsfrequenz aufwies.

total number of hits since Sept. 2013
1,002,550

*According to the **website statistics** the Institute's homepage and webpages had **1,002,550**, in 2014. A monthly comparison shows that the fewest hits were received in **December 2014** (47,570), and that **May 2014** saw the highest number of hits (101,671).*

3.4 Facebook

Seit April 2014 kommuniziert das LBI-HTA auch über Facebook mit InteressentInnen an einem kritischen Blick auf das Medizinsystem und verfügt bereits über 1.500 „Gefällt mir“ Angaben. Jeden Tag wird dort ein kurzer Beitrag zu einem Zeitungsartikel, einer wissenschaftlichen Publikation, einer Radiosendung, einer Veranstaltung oder dergleichen veröffentlicht. Ein wöchentlicher Schwerpunktbeitrag hat meist einen engeren Institutsbezug. Die durchschnittliche Reichweite eines Beitrags auf Facebook liegt zwischen 150-300 Personen, mit 20-30 Beitragsklicks und 5-10 Likes. Der reichweitenstärkste Beitrag bisher (4.000 Personen, 600 Klicks, 70 Likes) war eine Infografik zu Schaden und Nutzen von Mammografie-Screening.

Since April 2014 the LBI-HTA is on Facebook and communicates with the general public interested in a critical view on health care and medical interventions. The institute's Facebook site received already over 1500 likes. Every day a short post – about a newspaper article, a scientific publication, a radio broadcast or an event – is published. An average post reaches between 150-300 persons and receives 20-30 clicks and 5-10 likes. The most popular content has been an infographic about the harm and benefit of mammography screening (4000 persons, 600 clicks, 70 likes).

seit April 2014

bereits 1.500 „Gefällt mir“ Abonnenten

since April 2014

already 1500 likes

3.5 HTA Film

Das LBI-HTA produzierte im November 2014 eine englischsprachige und eine deutschsprachige Animation, um das Arbeitsgebiet HTA zu erklären. Diese ist über die Homepage des LBI-HTA oder über YouTube abrufbar: <http://bit.ly/1yJjDwr>.

Youtube-Film

In November 2014 the LBI-HTA produced an animation in English and German to explain what HTA is all about. The video is available on the homepage of the LBI-HTA or on YouTube: <http://bit.ly/1yJjDwr>.

3.6 Veranstaltungen/Events-Workshops

Im Rahmen der Vortragsreihe „**Programme in the Methods of Health Economics (PriMHE)**“ wurden 2 Veranstaltungen mit eingeladenen Gästen abgehalten:

*Two lectures in **Programme in the Methods of Health Economics (PriMHE)** were organized:*

- ❖ **Alastair Gray**, Professor of Health Economics, Director of HERC, Health Economics Research Centre Nuffield, Department of Population Health, University of Oxford, **16.9.2014**
- ❖ **Irina Cleemput**, Professor of Health Economics (Hasselt University), Senior Health Economist at Belgian Health Care Knowledge Centre, Director of International Network of Health Technology Assessment Agencies, **03.12.2014**

4 events

2 PriMHE lectures

*in cooperation with
Department of Health
Economics,
Medical University
Vienna*

PriHME findet in Kooperation mit dem Department of Health Economics, Medizinische Universität Wien statt und lädt mehrmals jährlich internationalen ExpertInnen aus dem Forschungsbereich Gesundheitsökonomie ein (Verantwortung für LBI-HTA: **Ingrid Zechmeister-Koss**; für MedUni Wien: Judit Simon)

Programme in the Methods of Health Economics (PriMHE) in cooperation with Department of Health Economics, Medical University Vienna.

- | | |
|--------------------|---|
| 1 HSO event | HSO-ExpertInnen-Treffen, 05.03.2014: Gegenstand des Meetings waren Diskussionen zu Reichweitenerhöhung und Zielgruppe, internationale Kollaboration und daraus resultierende Adaptierung bestehender Prozesse des HSO Programms. |
| 1 Workshop | Workshop „Von der Evidenz über die Bewertung zur Entscheidung“, 25.04.2014: mit Prof. Dr. Ina B. Kopp (Arbeitsgemeinschaft der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften/AWMF, Deutschland) |

4 Publikationen & Kongressbeiträge/ *Publications & Conference Contributions*

4.1 Projektberichte/*Project Reports*

Breuer J, Reinsperger I, Piso B (2014): Akupunktur. Einsatzgebiete, Evidenzlage und gesicherte Indikationen. HTA Projektbericht Nr. 78. (Deutsch)	7 LBI-HTA Projektberichte:
Fischer S, Zechmeister-Koss I (2014): Kosten tageschirurgische Leistungen in Österreich: Daten- und Methodenanalyse am Beispiel Varizenoperationen. HTA-Projektbericht 71. (Deutsch)	7 LBI-HTA <i>project reports</i>
Fischer S, Zechmeister-Koss I (2014): Vasoprotectives: Efficacy and safety of capillary stabilising agents for chronic venous insufficiency or haemorrhoidal diseases. HTA-Projektbericht 79. (Englisch)	
Kisser A, Mayer J, Wild C (2014): Opportunities and strategies to drive appropriate use of MRI in Austria. LBI-HTA Projektbericht Nr. 80. (Englisch)	
Piso B, Reinsperger I (2014): Nachhaltigkeit der stationären psychiatrischen Rehabilitation für Erwachsene: systematischer Review. HTA-Projektbericht 75. (Deutsch)	
Reinsperger I, Piso B (2014): Eltern-Kind-Vorsorge neu, Update Teil IX: Empfehlungen aus evidenzbasierten Leitlinien für Screenings von Schwangeren. LBI-HTA-Projektbericht Nr. 62, Update 2014. (Deutsch)	
Wild C, Patera N, Küllinger R, Narath M (2015): PET/PET-CT Evidenz zum Bedarf und Planung (bei onkologischen Indikationen). HTA Projektbericht Nr. 77. (Deutsch)	
Breuer J, Nachtnebel A (2014): Endobronchiale Ventilimplantation bei Lungenemphysem. 3. Update. Decision Support Dokument Nr. 20/Update 2014. (Deutsch)	9 LBI-HTA Decision Support Documents 5 MELs
Kisser A, Kirisits A (2014): Hypertherme intraperitoneale Chemotherapie bei Peritonealkarzinose solider abdominaler Tumore. Decision Support Dokument Nr. 74. (Deutsch)	9 LBI-HTA Decision Support Documents 5 MELs
Kisser A, Zechmeister-Koss I (2014): Procedural guidance for the systematic evaluation of biomarker tests. Decision Support Document Nr. 77. (Englisch)	
Patera N, Wild C (2014): Assessment – APPRAISAL – Entscheidung: (Good) Practice Beispiele und Empfehlungen. Decision Support Document 72. (Englisch)	
Reinsperger I, Nachtnebel A (2014): Perkutaner Verschluss des linken Vorhofohres zur Thrombembolieprophylaxe bei PatientInnen mit Vorhofflimmern. Decision Support Document Nr. 44/1.Update 2014. (Deutsch)	
Reinsperger I, Piso B (2014): Eltern-Kind-Vorsorge neu, Teil Xa: Weiterentwicklung des Mutter-Kind-Passes. Praxisbeispiele für Appraisal-Prozesse. Decision Support Document 78a. (Deutsch)	

Reinsperger I, Piso B (2014): Eltern-Kind-Vorsorge neu, Teil Xb: Weiterentwicklung des Mutter-Kind-Passes. Leitfaden für den Appraisal-Prozess. Decision Support Document 78b. (Deutsch)

Wild C, Patera N (2014): Stereotaktische Radiofrequenztherapie/SRFA bei Leberzellkarzinom und Lebermetastasen. Decision Support Document 76. (Deutsch)

Zechmeister-Koss I, Fischer S (2014): Medikamentenfreisetzende Stents bei peripherer arterieller Verschlusskrankheit. Decision Support Dokument 75. (Deutsch)

7 Decision Support Documents:
HSO/Horizon Scanning in Oncology und
2 Priorisationsberichte
100 % engl.

7 Decision Support Documents:
Horizon Scanning in Oncology and
2 prioritisation results
100% engl.

Breuer J, Nachtnebel A (2014): Horizon Scanning in Oncology: Results of the 20th Prioritisation – 3rd quarter 2014.

Breuer J, Nachtnebel A (2014): Horizon Scanning in Oncology: Results of the 19th Prioritisation – 2nd quarter 2014.

Breuer J, Joppi R, Poggiani C, Dabrowska M, Zawodnik A, Nachtnebel A (2014): Obinutuzumab (Gazyva[®]) for previously untreated patients with chronic lymphocytic leukaemia. DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 45.

Breuer J, Nachtnebel A (2014): Horizon Scanning in Oncology: Results of the 18th Prioritisation – 1st quarter 2014.

Breuer J, Joppi R, Poggiani C, Polkowska M, Nachtnebel A (2014): Radium-223 dichloride (Xofigo[®]) for the treatment of patients with castration-resistant prostate cancer, symptomatic bone metastases and no known visceral metastatic disease. Horizon Scanning in Oncology Nr. 44.

Hepperger C, Nachtnebel, A (2014): Bevacizumab (Avastin[®]) for platinum-resistant recurrent, epithelial ovarian, fallopian tube or primary peritoneal cancer. DSD: Horizon Scanning in Oncology 48.

Nachtnebel A, Breuer J (2014): Ibrutinib (Imbruvica[®]) for relapsed or refractory chronic lymphocytic leukaemia. DSD: Horizon Scanning in Oncology 47.

Rothschedl E, Joppi R, Poggiani C, Nachtnebel A (2014): Idelalisib (Zydelig[®]) in addition to rituximab for the treatment of relapsed chronic lymphocytic Leukemia. DSD: Horizon Scanning in Oncology 49.

Rothschedl E, Nachtnebel A (2014): Bevacizumab (Avastin[®]) zur Erhaltungstherapie nach Krankheitsprogression mit Bevacizumab-beinhaltender Erstlinientherapie bei metastasierendem kolorektalem Karzinom. DSD: Horizon Scanning in Oncology 46.

4.2 Publikationen/Publications (peer-reviewed & non peer reviewed)

Breuer J, Piso B (2014): Ergotherapie bei Kindern und Jugendlichen: Empfehlungen aus internationalen Guidelines. *Ergoscience*. 2014; 9(3) (invited paper).

Breuer J, Piso B (2014). Ergotherapie bei Kindern und Jugendlichen: Literaturübersicht zu Indikationsbereichen. *Ergoscience*. 2014; 9(2) (invited paper).

Fischer S, Zechmeister-Koss I (2014): Is day surgery safe? A systematic literature review. *European Surgery* (2014) 46: 103-112, DOI: 10.1007/s10353-014-0257-9.

Kisser A, Zechmeister-Koss I (2014): A systematic review of p16/Ki67 immuno-testing for triage of low grade cervical cytology. *BJOG* 2014; DOI:10.1111/1471-0528.13076.

Krüger LJ, Evers S, Hiligsmann M, Wild C (2014): Divergent evidence requirements for authorization and reimbursement of high-risk medical devices – The European situation. *Health Policy and Technology*, DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.hlpt.2014.08.005>. Epub August 29, 2014.

Piso B, Mathis-Edenhofer S, Schramm F, Wild C (2014): [Electronic Parent-Child Health Records – Potentials, Aims and International Experience.] *Gesundheitswesen*. 2014 Apr;76(4):210-8.

Piso B, Reinsperger I, Winkler R (2014): Recommendations from international clinical guidelines for routine antenatal infection screening: does evidence matter? *Int J Evid Based Healthc*. 2014 Mar;12(1):50-61.

Piso B, Zechmeister-Koss I, Wild C (2014): Stellungnahme zu Schwarz E., Maier M. – Publication output in the field of Public Health and its appreciation at political level in Austria, *Wien Med Wochenschr* 2014 164:123–130; DOI: 10.1007/s10354-014-0324-7.

Piso B, Zechmeister-Koss I, Winkler R (2014): Antenatal interventions to reduce preterm birth: an overview of Cochrane Systematic Reviews. *BMC Res Notes*. 2014 Apr 23;7:265.

Winkler R, Piso B (2014): Ergebnisqualität in der Mental Health Rehabilitation für Kinder und Jugendliche – Indikatoren und Instrumente zur Programmevaluierung. *Zeitschrift für Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapie* 2014; 42 (6)

Wild C, Erdös J, Warmuth M, Hinterreiter G, Krämer P, Chalon P (2015): The Planned and Ongoing Projects/POP Database: development, content, procedures, statistics. *Int J Technology Assessment in Health Care*, in print.

Wild C, Erdös J, Zechmeister-Koss I (2014): Contrasting clinical evidence for market authorisation of cardio-vascular devices in Europe and the USA: a systematic analysis of 10 devices based on Austrian pre-reimbursement assessments. *BMC Cardiovascular Disorders* 2014, 14:154

Zechmeister-Koss I, Huic M, Fischer S (2014): The Duodenal-Jejunal Bypass Liner for the Treatment of Type 2 Diabetes Mellitus and/or Obesity: A Systematic Review. *Obesity surgery* 24(2): 310-323; Published online 03 December 2013. DOI: 10.1007/s11695-013-1137-2.

**15 Originalarbeiten
in Zeitschriften
(peer-reviewed)
bereits publiziert,
in Druck oder
angenommen**

**15 articles in
peer-reviewed journals
published, in print or
accepted articles**

Zechmeister-Koss I, Piso B (2014): Affordability of programmes to prevent spontaneous preterm birth in Austria: a budget impact analysis. *Eur J Public Health.* 2014 Feb;24(1):145-50.

Zechmeister-Koss I, Schnell-Inderst P, Zauner G (2014): Appropriate Data Sources for Populating Decision-Analytic Models Within Health Technology Assessment (HTA): A Systematic Review of HTA Manuals and Health Economic Guidelines. *Medical Decision Making* 2014 April; 34(3): 288-99. DOI: 10.1177/0272989X13509406. Epub 2013 Oct 17.

**3 eingereichte
wissenschaftliche
Arbeiten**

3 submitted articles

Mayer J, Nachtnebel A: The Challenge of Disinvestment from ineffective health technologies: an overview of current programs and factors relevant to implementation. Eingereicht in *Int J Technology Assessment in Health Care* (in review).

Reinsperger I, Winkler R, Piso B. Identifying sociomedical risk factors during pregnancy: recommendations from international evidence-based guidelines (2015). *J Public Health* (accepted).

Zechmeister-Koss I, Winkler R, Fritz C, Thun-Hohenstein L, Tüchler H: Public services use of children and adolescents in the 6 months before admission to psychiatric inpatient care: an analysis of an Austrian clinic cohort. Eingereicht in *Eur J Child and Adolescent Psychiatry* (in review).

**8 Zeitschriftenartikel
(nicht peer-reviewed)**

**8 non-peer-reviewed
articles**

Fischer S (2014): Tageschirurgie in Österreich: eine Kostendatenanalyse. *Qualitas* 02/2014, 2014.

Patera N (2014): HTA in und für Krankenanstalten – Halbzeit des EU-Forschungsprojekts AdHopHTA. *Qualitas* 01/2014.

Patera N (2014): HTA als Brücke zwischen Wissenschaft und Gesundheitspolitik. *Qualitas* 03/2014.

Piso B (2014): Genaues Hinsehen lohnt sich. *Ärzte Woche.* Mai 2014.

Wild C (2014): Hochrisiko-Medizinprodukte: lasche Europäische Zulassung (CE-Marking) in Kritik. *Qualitas* 04/2014.

Wild C (2014): Neuer Trend „Slow Medicine“. *Science.orf.at.* <http://science.orf.at/stories/1738091/>, 12. 05.2014.

Wild C (2014): Ein Sunshine Act für Österreich? Die Sonne ist noch von Wolken verhangen, *ÖKZ* 55 (12): 16-17.

Wild C (2014): MedAustron Ante Portas, *ÖKZ* 55 (3-4).

Lelgeman M, **Wild C**, Edler L, Edzard E, Gärtner J, Schmacke N (2015): Nicht haltbare Behauptungen. Diskussion zu dem Beitrag „Lebensqualität von Patienten mit fortgeschrittenem Pankreaskarzinom unter Misteltherapie: Eine randomisierte kontrollierte Studie“ von W. Tröger, D. Galun, M. Reif, A. Schumann, N. Stankovic, M Milicevic in *Deutsches Ärzteblatt* Heft 112/1-2.

Piso B (2014): Health Technology Assessment. In: Dorner Th (Hg.): Public Health MCW – Block 22/23. 2. Auflage. September 2014, facultas.muv. ISBN: 987-3-7089-1133-5.

4 Buchbeiträge

4 contributions in book

Reinsperger I, Breuer J, Piso B (2014): Ergotherapie bei PatientInnen nach Schlaganfall – Systematische Übersichtsarbeit. in: Grausgruber A und Penz H (Hrsg.). Aktuelle Entwicklungen im Gesundheitswesen aus der Perspektive engagierter junger GesundheitswissenschaftlerInnen. Gesundheitswissenschaften Band 46. Linz 2014. ISBN: 978-3-900581-70-1.

Zechmeister-Koss I (2014): Evaluierung des Impacts von Health Technology Assessment (HTA) am Beispiel einer empirischen Studie des Ludwig Boltzmann Instituts für HTA in Österreich In: Perleth M, Busse R, Gerhardus A, Gibis B, Lühmann D, Zentner A, editors. Health-Technology-Assessment Konzepte, Methoden, Praxis für Wissenschaft und Entscheidungsfindung. 2., aktualisierte und erw. Aufl. ed. Berlin: Med. Wiss. Verl.-Ges.; 2014. p. 364-6.

Wild C (2014): HTA in Österreich In: Perleth M, Busse R, Gerhardus A, Gibis B, Lühmann D, Zentner A, editors. Health-Technology-Assessment Konzepte, Methoden, Praxis für Wissenschaft und Entscheidungsfindung. 2., aktualisierte und erw. Aufl. ed. Berlin: Med. Wiss. Verl.-Ges.; 2014. p. 95-100.

4.3 Konferenzbeiträge/Conference Contributions

Breuer J, Piso B (2014): Ergotherapie bei Kindern und Jugendlichen – Literaturübersicht zu Indikationen, Inanspruchnahme und Empfehlungen. 17. wissenschaftliche Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health, St. Pölten, 22.-23.05.2014.

41 Vorträge und Kongressbeiträge

41 presentations and contributions at conferences

Fischer S (2014): AdHopHTA and the role of hospital based HTA. Adelaide Health Technology Assessment (AHTA), Adelaide, 30.04.2014.

Fischer S (2014): AdHopHTA-Database Development D6.3 (M36). 5th AdHopHTA Project Meeting, Tallinn, 22.09.2014.

Kisser A (2014): Bewertung medizinischer Einzelleistungen. LISAvienna Business Seminar: Medizinprodukte erfolgreich auf den Markt bringen – Einkaufsprozesse und Erstattung im österreichischen Gesundheitssystem, Wien, 03.12.2014.

Mayer J, Kissner A (2014): Opportunities and Strategies to drive appropriate MRI utilization in Austria. IZZI Conference, Rom, Italien, 29.10.2014.

Mayer J, Krüger L (2014): The HTA Core Model for the production of Rapid Assessments. EUnetHTA WP2 Training Course, Paris, Frankreich, 20./21.11.2014.

Mayer J, Nachtnebel A (2014): Differences and similarities of models for the identification of ineffective interventions: deriving recommendations based on international experiences. HTAi 2014, Washington, USA, 16.06.2014.

Nachtnebel A (2014): Evaluation of the Austrian „Horizon Scanning in Oncology“ programme. HTAi 2014, Pre-conference Workshop, Washington, USA, 15.06.2014.

- Nachtnebel A, Mayer J, Wild C** (2014): Producing rapid assessments of other technologies in European collaboration – experiences from Work Package 5, Strand B of EUnetHTA JA2. HTAi 2014, Washington, USA, 16.06.2014
- Nachtnebel A** (2014): WP5 – Strand B Rapid Assessments of other health technologies such as medical devices, surgical interventions or diagnostics. Current processes and challenges. Medical Expert Meeting, Brussels, Belgium, 08.05.2014
- Patera N** (2014): WP6: Dissemination and Knowledge Transfer. AdHopHTA Meeting, Vienna, 6.05.2014.
- Patera N** (2014): WP6: Dissemination and Knowledge Transfer. AdHopHTA Meeting, Tallinn, 22.09.2014.
- Piso B, Reinsperger I** (2014): Sustainability of psychiatric rehabilitation: systematic review. 7th European Public Health Conference, Glasgow, 19.-22.11.2014.
- Piso B** (2014): Was machen andere? Vergleich internationaler Empfehlungen. Vorzeigemodell Österreichischer Mutter-Kind-Pass- Der Schritt in die Zukunft, Wien, 30.10.2014.
- Piso B, Reinsperger I** (2014): Screening im Rahmen der Eltern-Kind-Vorsorge. Hebammenvollversammlung und Fortbildung, Stift Göttweig, 25.9.2014.
- Piso B** (2014): HPV Screening oder Impfung; Oder beides? 3. Kongress der Vorarlberger Gesellschaft für Allgemeinmedizin „Screening: Licht und Schatten“, Dornbirn, 17.05.2014.
- Piso B** (2014): Screening allgemein und im Kontext der Eltern-Kind-Vorsorge“ sowie „Rationale Impfpolitik mit Beispielen zur HPV-Impfung“, Dienstbesprechung der Amtsärzte, Graz, 30.04.2014.
- Reinsperger I, Piso B, Winkler R** (2014): Socio-medical risk assessment within prenatal care: systematic overview of recommendations from international evidence-based guidelines. 7th European Public Health Conference, Glasgow, 19.-22.11.2014.
- Reinsperger I, Winkler R, Piso B** (2014): Screening auf sozialmedizinische Risikofaktoren während der Schwangerschaft: was empfehlen internationale evidenzbasierte Leitlinien? 17. Wissenschaftliche Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health, St. Pölten, 22.-23.05.2014.
- Wild C** (2014): Health Technology Assessment, 9. Winterworkshop für Krankenhausapotheker, Fieberbrunn, 15.03.2014.
- Wild C** (2014): Innovationen in der Pharmaindustrie, IIR-Tagung Forum Pharma, Wien, 18.03.2014.
- Wild C** (2014): European Collaboration: EUnetHTA. Procedures and Methods for joint assessments within EUnetHTA, Konferenz Pharma Pricing & Reimbursement, Wien, 21.03.2014.
- Wild C** (2014): Can Society afford Personalized Medicine, DIA Euro Meeting, Wien, 26.03.2014.
- Wild C** (2014): National and Supra-national HTA for Hospitals, Panel Session on „same, same but different: HTA in and for hospitals“, HTAi, Washington DC, 18.06.2014.

Wild C (2014): Es ist nicht alles Gold, was glänzt – Nutzenbewertung medizinischer Methoden zur Gesundheitspolitikberatung, Science Programm der Wiener Volkshochschulen, VHS-Urania, Wien 03.11.2014.

Wild C (2014): Nutzenbewertung von Medizinprodukten für Refundierungs-Entscheidungen, AgesPharmed-Seminar zur Medizinproduktbewertung, Wien, 19.11.2014.

Wild C (2014): Maßgeschneiderte Medizin, Personalisierter Medizin, Präzisionsmedizin – Erwartungen und Erfüllungen, BürgerInnen-Dialog „Maßgeschneiderte Medizin für mich?“, Wien, 20.11.2014.

Wild C (2014): (Frühe) Nutzenbewertung von Onkologika – LBI-HTA Erfahrungen von 6 Jahren, 3. Workshop „Nutzenbewertung von Arzneimitteln“, Bremen, 26.11. 2014.

Wild C (2014): Patientennutzen versus Markt- und Systeminteressen: Eine makro-ökonomische Perspektive zur Verteilungsgerechtigkeit in unserem Medizinsystem, 2. Symposium der Gesellschaft für Philosophie und Medizin zu „Wem nützt der Patient“, Wien, 10.12.2014.

Wild C (2014): Quality in Cancer Care: Activities in and Experiences from Austria, 9th International Symposium HTA for Healthcare Quality Assurance, CEESTAHC/Central and Eastern European Society of Technology Assessment in Health Care, Krakau, 16.12.2014.

Zechmeister-Koss I (2014): Affordability of programmes to prevent spontaneous preterm birth in Austria: a budget impact analysis. LBG meeting for health sciences, Wien, 10.12.2014.

Zechmeister-Koss I (2014): Appropriate Evidence Sources for Populating Decision Analytic Health Economic Models: A Systematic Review of Health Economic Guidelines. Austrian Health Economics Association Konferenz, Wien, 28.11.2014.

Zechmeister-Koss I (2014): Österreichische Sekundärdaten für ökonomische Analysen? Erfahrungen am LBI-HTA. HTA-Vernetzungstreffen, Hall i. Tirol, 27.10.2014.

Zechmeister-Koss I (2014): Welche Kostendaten für ökonomische Evaluationen und Budgetfolgenanalysen in Österreich? Erfahrungen am LBI-HTA. Netzwerk Gesundheitsökonomie, Wien, 11.09.2014.

Zechmeister-Koss (2014): Costing health care services in Austria: Experiences from the LBI HTA. Meeting unit cost library, Wien, 13.08.2014.

Zechmeister-Koss I (2014): Appropriate Evidence Sources for Populating Decision Analytic Models within HTA: A Systematic Review of HTA Manuals and Health Economic Guidelines. Health Technology Assessment international Conference, Washington, 18.06.2014.

Zechmeister-Koss I (2014): Producing a national report from EUnetHTA Zostavax Pilot: A national HTA Institute's Perspective. Health Technology Assessment international Conference, Washington, 16.06.2014.

Zechmeister-Koss I (2014): Das Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment. Wissenschaftlicher Beirat der Ludwig Boltzmann Gesellschaft, Wien, 10.06. 2014.

Zechmeister-Koss I (2014): **Workshop-Moderation** bei der Veranstaltung der LBG zum Projekt „Open Innovation“, 06.06.2014, Wien.

Zechmeister-Koss I (2014): Profil Gesundheitsökonomie des Ludwig Boltzmann Instituts für HTA. Meeting österreichischer GesundheitsökonomInnen, Linz, 25.04.2014.

Zechmeister-Koss I (2014): Gesundheitszustand und Zugang zu Gesundheitsleistungen von wohnungslosen Menschen. Pressekonferenz Neunerhaus, Wien, 17.01.2014.

15 Poster **Breuer J, Piso B** (2014): Indications for occupational therapy for children and adolescents: overviews of reviews and guideline recommendations. LBG Meeting for Health Sciences, Wien, 9.-10.12.2014.

15 posters **Breuer J, Reinsperger I, Piso B** (2014). Effectiveness of Acupuncture: Overview of Cochrane Systematic Reviews. LBG Meeting for Health Sciences, Wien, 9.-10.12.2014.

Breuer J, Piso B (2014). Ergotherapie bei Kindern und Jugendlichen – Literaturübersicht zu Indikationen, Inanspruchnahme und Empfehlungen. 15. EbM Jahrestagung, Halle/Saale, 13.-15.03.2014.

Breuer J, Piso B (2014). Ergotherapie bei Kindern und Jugendlichen – Literaturübersicht zu Indikationen, Inanspruchnahme und Empfehlungen. (angenommen). Deutscher Ergotherapiekongress, Erfurt, 23.-25.05.2014.

Fischer S, Zechmeister-Koss I (2014). Costs of day surgery: An analysis of data and methods for varicose vein surgery. LBG Meeting for Health Sciences 2014, Wien, 09.-10.12.2014.

Kisser A (2014): HTA in the era of personalised medicine: a method comparison. HTAi 11th Annual Meeting, Washington DC, 16.-18.06.2014.

Kisser A, Zechmeister-Koss I (2014): p16/Ki-67 immunotesting for triage of low grade cervical cytology: a systematic review. LBG Meeting for Health Sciences, Wien, 9.-10. 12. 2014.

Krüger L, Evers S, Hiligsmann M, Wild C, (2014): Divergent evidence requirements for authorization and reimbursement of high-risk medical devices – The European situation, ISPOR: 19th Annual International Meeting in Canada, 31.05.2014-04-06.2014.

Mayer J, Nachtnebel A (2014): „Analysing strategies for the identification of ineffectiveness in healthcare: the potential to prevent overdiagnosis“. Conference on overdiagnosis. Oxford, England, 15.09.2014.

Nachtnebel A, Mayer J (2014): Rapid HTA: Producing joint assessments on non-pharmaceutical Technologies. HTA 2.0 Europe –Teaming up for value, Rom/Italien, 30.-31.11. 2014.

Piso B, Reinsperger I (2014): Sustainability of psychiatric rehabilitation: systematic review. 2nd LBG Health Sciences Meeting; Wien, 9.-10.12.2014.

Reinsperger I, Piso B (2014): Routine screening during prenatal care: a systematic comparison of the do not do recommendations of the National Institute for Health and Care Excellence with North American evidence-based guidelines. Public Health Science Conference 2014: a national conference dedicated to new research in UK, Glasgow, 18.11.2014.

Reinsperger I, Piso B, Winkler R (2014): Sociomedical risk assessment during prenatal care: a systematic overview of recommendations from international evidence-based guidelines. 2nd LBG Health Sciences Meeting, Wien, 9.-10.12.2014.

Reinsperger I, Winkler R, Piso B (2014): Screening auf sozialmedizinische Risikofaktoren während der Schwangerschaft: was empfehlen internationale evidenzbasierte Leitlinien? 15. Jahrestagung des Deutschen Netzwerks für Evidenzbasierte Medizin, Halle (Saale), 13.-15.03.2014.

Reinsperger I, Winkler R, Piso B (2014): Overview of screening recommendations for pregnant women and children (0-6 yrs.) from evidence-based guidelines. 2nd LBG Health Sciences Meeting; Wien, 9.-10.12.2014.

4.4 Teilnahme an wissenschaftlichen Veranstaltungen/ *Participation in Conferences with/without Contribution*

Jänner/January:

- ❖ Reception for International Scientists, 10. 01.2014, Wien (Stefan Fischer)
- ❖ Meet the Expert, 22. 01.2014, Wien (Stefan Fischer)
- ❖ FFG-EU-Antragstellung für Fortgeschrittene, Techgate/Wien, 30.01.2014 (Claudia Wild)
- ❖ Club Research: Was sie leisten soll und wie das finanziert werden kann: Eine neue Ökonomie der Universität? Österr. Kontrollbank, Wien, 30.01.2014 (Claudia Wild)

103 Teilnahmen bei
54 Kongressen,
Tagungen,
Veranstaltungen

103 participations at
54 congresses and
conferences

März/March:

- ❖ School Seminar Series – How Healthy are Australians?, 13.03.2014, Adelaide, Australien (Stefan Fischer)
- ❖ 15. Jahrestagung des Deutschen Netzwerks für Evidenzbasierte Medizin „Prävention zwischen Evidenz und Eminenz“, Halle (Saale), 13.-15.03.2014 (Claudia Wild, Inanna Reinsperger, Johanna Breuer)
- ❖ Auftaktveranstaltung Modellprojekt „Frühe Hilfen“, Wilhelminenspital, Wien, 19.03.2014 (Inanna Reinsperger)
- ❖ CommHERE network meeting, Berlin, 20.03.2014 (Nikolaus Patera)
- ❖ „Bundesgesundheitskonferenz“, 31.03.2014, Wien (Brigitte Piso, Anna Nachtnebel)

April/April:

- ❖ Symposium of the Joanna Briggs Institute in Adelaide, 01. 04.2014, Adelaide, Australien (Stefan Fischer)
- ❖ EUnetHTA Plenary Assembly, Madrid, 10.04-11.04.2014 (Claudia Wild)
- ❖ „Ethik und Impfen“, 23. 04. 2014, Wien (Brigitte Piso, Ingrid Zechmeister-Koss)Netzwerk Gesundheitsökonomie, Linz, 25.04.2014 (Ingrid Zechmeister-Koss)

Mai/May:

- ❖ AdHopHTA, ExecCom Meeting, Wien, 06.05-07.05.2014 (Claudia Wild, Agnes Kissner, Nikolaus Patera)
- ❖ EUnetHTA, WP5 Expert Meeting, Brüssel, 08.05.2014 (Claudia Wild, Anna Nachtnebel, Julia Mayer)

- ❖ **1st IZZI/International Zinnige Zorg Initiatives-Meeting,** „Appropriate Care“, Amsterdam, 10.05-20.05.2014 (Claudia Wild)
- ❖ **Health Services Research Meeting „The international dimension in comparative health services research“, NIVEL, Utrecht, Niederlande,** 15.05-16.05.2014 (Inanna Reinsperger)
- ❖ **„Screening: Licht und Schatten“, 3. Kongress der Vorarlberger Gesellschaft für Allgemeinmedizin, Dornbirn, 17.05.2014** (Brigitte Piso)
- ❖ **17. Wissenschaftliche Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health „Gesundheitsziele – der Weg als Ziel oder Wege zum Ziel?“, St. Pölten, 22.05-23.05.2014** (Brigitte Piso, Johanna Breuer, Inanna Reinsperger)

Juni/June:

- ❖ **EHFG/European Health Forum Gastein „A resilient and innovative health system“, Wien, 03.06.2014** (Claudia Wild)
- ❖ **ÖÄK/Österreichische Ärzte Kammer Enquête „40 Jahre Mutter-Kind-Pass“, Wien, 04.06.2014** (Claudia Wild, Brigitte Piso, Inanna Reinsperger)
- ❖ **Round Table „Erfolgsmodell aus Primary Health Care“, Wien, 05.06.2014** (Inanna Reinsperger, Johanna Breuer)
- ❖ **EUnetHTA, WP5 meeting, Padua, 10.06-11.06.2014** (Claudia Wild, Anna Nachtnebel, Julia Mayer)
- ❖ **HTAi 11th Annual Meeting, Washington DC, 16-18.06 2014** (Agnes Kissner, Julia Mayer, Anna Nachtnebel, Ingrid Zechmeister-Koss, Claudia Wild)
- ❖ **INAHTA-Meeting, Washington DC, 18.06 – 20.06.2014** (Claudia Wild)
- ❖ **„Notfall Integrierte Versorgung“, Die Spital, Vösendorf, 25.-26.06.2014** (Brigitte Piso)

August/August:

- ❖ **Europäisches Forum Alpbach – Gesundheitsgespräche „At the Crossroads“, Alpbach/Tirol, 17.08-20.08.2014** (Claudia Wild)
- ❖ **ÖKZ/Österreichische Krankenhauszeitung Jahresfest, 20.08-30.08.2014** (Claudia Wild)

September/September:

- ❖ **Wer profitiert von der Gesundheit? 11.09.2014, Wien** (Brigitte Piso)
- ❖ **DNEbM-Akademie in Wittenberg „EbM Inflation – Fiktion oder Wirklichkeit“, Lutherstadt Wittenberg, 12.09.2014** (Claudia Wild)
- ❖ **Evidenzbasierte Medizin schadet Ihrer Gesundheit, Wien, 15.09.2014** (Brigitte Piso)
- ❖ **Programme in the Methods of Health Economics, 16.09.2014, Wien** (Stefan Fischer)
- ❖ **2nd Conference „Preventing Overdiagnosis — Winding back the harms of too much medicine“, Oxford, 15.09-17.09.2014** (Claudia Wild, Agnes Kissner, Julia Mayer)
- ❖ **AdHopHTA ExecComm Meeting, 22.09.-23.09.2014, Tallinn** (Claudia Wild, Stefan Fischer, Nikolaus Patera)
- ❖ **Netzwerk Gesundheitsökonomie, 11.-12.09.2014** (Ingrid Zechmeister-Koss)

- ❖ **Programme in the Methods of Health Economics (PriMHE):** Using cost-effectiveness analysis to influence health policy: the example of radon control, Wien, 16.09. 2014 (Ingrid Zechmeister-Koss, Stefan Fischer, Inanna Reinsperger, Johanna Breuer, Tarquin Mittermayr, Judit Erdös)
- ❖ **Präsentation der Netzwerkanalyse Gesundheit in Österreich,** Wien, 24. 09.2014 (Brigitte Piso)
- ❖ **EUnetHTA WP1-ExecComm Meeting,** 24.09-25.09.2014, Kopenhagen (Claudia Wild)
- ❖ **Hebammenvollversammlung und Fortbildung,** 25.09.2014, Stift Göttweig (Brigitte Piso, Inanna Reinsperger)

Oktober/October:

- ❖ **Öffentliche Sitzung der Bioethikkommission „Lebensende“, Wien, 06.10.2014** (Claudia Wild)
- ❖ **Vernetzungstreffen „HTA in Österreich“, Hall/Tirol, 26.10.-28.10.2014** (Claudia Wild, Ingrid Zechmeister-Koss, Stefan Fischer)
- ❖ **2nd IZZI/International Zinnige Zorg Initiatives-Meeting, „Appropriate Care“, 29.10.2014, Rom** (Claudia Wild, Julia Mayer)
- ❖ **„HTA 2.0 Europe – Teaming Up For Value“, EUnetHTA conference, Rom, Italien, 30 – 31.10.2014** (Claudia Wild, Anna Nachtnebel, Julia Mayer, Judit Erdös)
- ❖ **Vorzeigemodeß Österreichischer Mutter-Kind-Pass- Der Schritt in die Zukunft, Wien, 30.10.2014** (Brigitte Piso, Inanna Reinsperger, Ingrid Zechmeister-Koss, Roman Winkler)
- ❖ **Market Access Training Roche Diagnostics, Wien, 09.10.2014** (Anna Nachtnebel)

November/November:

- ❖ **10th EHFCN Conference „Less, fraud and abuse in healthcare? Let's tackle the paradigms“, Athen, 06.11.-07.11.2014** (Claudia Wild)
- ❖ **„Public Health Science 2014: a national conference dedicated to new research in UK“, Glasgow, 19.11.2014** (Inanna Reinsperger)
- ❖ **7th European Public Health Conference „Mind the gap: Reducing inequalities in health and health care“, Glasgow, 19.11-22.11.2014** (Brigitte Piso, Inanna Reinsperger)
- ❖ **BürgerInnen-Dialog „Maßgeschneiderte Medizin für mich?“, 20.11.2014** (Claudia Wild)
- ❖ **3. Workshop „Nutzenbewertung von Arzneimitteln“, Bremen, 26.11-27. 11.2014** (Claudia Wild)
- ❖ **Konferenz der „Austrian health economics association/ATHEA“, 27.-28.11.2014** (Ingrid Zechmeister-Koss)

Dezember/December:

- ❖ **Programme in the Methods of Health Economics (PriMHE), What is a life year worth? Defining the boundaries of public willingness to pay for better health, Wien, 3.12.2014** (Ingrid Zechmeister-Koss, Inanna Reinsperger, Judit Erdös)
- ❖ **2nd LBG Meeting for Health Sciences, Aula der Wissenschaften Wien, 09.12- 10.12.2014** (Brigitte Piso, Johanna Breuer, Inanna Reinsperger, Ingrid Zechmeister-Koss, Tarquin Mittermayr, Stefan Fischer, Claudia Wild, Agnes Kissner, Julia Mayer)

- ✿ 2. Symposium der Gesellschaft für Philosophie und Medizin zu „Wem nützt der Patient“, Wien, 10.12.2014 (Claudia Wild)
- ✿ 9th International Symposium HTA for Healthcare Quality Assurance, CEESTAH/Central and Eastern European Society of Technology Assessment in Health Care, Krakau, 15.12.-16.12.2014 (Claudia Wild)

4.5 Lehre/ *Teaching, Capacity Building, Reviewing*

Lehre/teaching

Claudia Wild war 2014 als Lehrbeauftragte tätig:

In 2014, Claudia Wild lectured in the:

- ✿ im Masterlehrgang „Gesundheitsmanagement“ an der FH-Kärnten, Feldkirchen (04.-06.02.2014),
- ✿ im Masterlehrgang E-Health“ FH-Joanneum, Graz (17.-19.12.2014).

Ingrid Zechmeister-Koss war 2014 als Lehrbeauftragte tätig:

In 2014, Ingrid Zechmeister-Koss is a visiting lecturer:

- ✿ im Masterlehrgang „Public Health“ an der Medizinischen Universität Graz (11.4.2014),
- ✿ im Bachelorlehrgang „Biomedizinische Analytik“ am FH-Campus Wien (28./29.4.2014),
- ✿ im Masterlehrgang „Biomedizinische Analytik“ am FH-Campus Wien (28.2./1.3.2014).

Brigitte Piso war 2014 als Lehrbeauftragte tätig:

In 2014, Brigitte Piso taught at the:

- ✿ im Masterlehrgang „Public Health“ der Medizinischen Universität Graz (12. 04.2014, Wien)
- ✿ Gastvortrag „HTA – Bedeutung und Praxis von Health Technology Assessment“ im Rahmen der LVA 231.1C1 Vertiefung in der Speziellen Soziologie: Gesundheitssoziologie SS2014, Abteilung für Empirische Sozialforschung, Institut für Soziologie, Johannes Kepler Universität (27.5.2014, Linz)
- ✿ im Universitätsstudium Humanmedizin im Block 22/23 Public Health (14.10.2014, Wien)
- ✿ im Universitätslehrgang MBA in Health Care und Hospital Management (13.12.2014, Graz).

Anna Nachtnebel war 2014 als Lehrbeauftragte tätig:

In 2014, Anna Nachtnebel taught at the:

- ✿ Master-Studiengang „Medizintechnik“ an der FH Linz (24./25.04.2014)

Johanna Breuer war 2014 als Lehrbeauftragte tätig:

In 2014, Johanna Breuer lectured at the:

- ✿ im Bachelorstudiengang „Gesundheits- und Krankenpflege“ am Campus Rudolfinerhaus in Kooperation mit der Fachhochschule Wiener Neustadt.

Anna Nachtnebel, Judit Erdös, Julia Mayer waren 2014 als EUnetHTA-Trainerinnen tätig:

EUnetHTA training + capacity building

In 2014 **Anna Nachtnebel, Judit Erdös, Julia Mayer** as coaches in EUnetHTA training-sessions:

- ❖ EUnetHTA JA 2, Training Meeting for partners and associates, Brüssel/Belgien 14.01.2014 (**Anna Nachtnebel, Judit Erdös**); Paris/Frankreich, 20.-21.11.2014 (**Julia Mayer, Judit Erdös**)
- ❖ EUnetHTA JA2, Stakeholder Training Meeting, Rom, 29.10.2014 (**Anna Nachtnebel**)

Claudia Wild war 2014 für folgende Journals als Reviewerin tätig:

Peer-Reviewing in Journals

In 2014, **Claudia Wild** was peer-reviewing for these journals:

- ❖ European Journal of Cancer Care
- ❖ ClinicoEconomics and Outcomes Research
- ❖ International Journal of Technology Assessment in Health Care

Ingrid Zechmeister-Koss war 2014 für folgende Journals als Reviewerin tätig:

In 2014, **Ingrid Zechmeister-Koss** was peer-reviewing for these journals:

- ❖ British Journal of Psychiatry
- ❖ Ultrasound in Gynaecology and Obstetrics
- ❖ Value in Health

Anna Nachtnebel war 2014 für folgende Journale als Reviewerin tätig:

In 2014, **Anna Nachtnebel** was peer-reviewing for these journals:

- ❖ International Journal of Technology Assessment in Health Care
- ❖ Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen

Agnes Kissner war 2014 für folgende Journale als Reviewerin tätig:

In 2014, **Agnes Kissner** was peer-reviewing for these journals:

- ❖ Acta Obstetricia et Gynecologica Scandinavica (AOGS)

Claudia Wild war 2014 außerdem für folgende Forschungsförderungs-Institutionen tätig:

Review von Forschungsanträgen

In 2014, **Claudia Wild** was reviewing research concepts for the following research funding institutions:

review of research proposal

- ❖ SNF/Schweizer Nationalfonds: 2-stufige Beurteilung von Forschungsprojekten (05.2014, 12.2014)
- ❖ Horizon 2020 – Evaluierung des Calls 1st Stage „Piloting personalised medicine in health and care systems in EU“

Am LBI für HTA wurden 2014 folgende Master-/Diplomarbeiten betreut und durch bibliothekarische Dienstleistungen unterstützt:

Betreuung von Masterarbeiten

In 2014 the following master-theses were supervised at the LBI-HTA:

supervision of master's theses

- ❖ **Nicola Ortner**, BSc (Master of Science in Advanced Practice Midwifery; fhg – Zentrum für Gesundheitsberufe Tirol GmbH): Mütter mit besonderen Bedürfnissen – Frauen mit motorischen, sensorischen oder sprachlichen Beeinträchtigungen in der Geburtshilfe – **Brigitte Piso**

- ❖ **Anne Willemsen** (VU University Amsterdam): Uptake of EUnetHTA Joint Rapid Assessments for local and national Health Technology Assessments – **Anna Nachtnebel**
- ❖ **Christoph Naimer**, BSc (Gesundheits- und Rehabilitationstechnik/ Fachhochschule Technikum, Wien): Investigation der Zielerreichung von Schlaganfallpatienten in der ambulanten neurologischen Rehabilitation: systematischer Review (Teil I) und Fragebogenerhebung (Teil II) – **Brigitte Piso, Tarquin Mittermayr**
- ❖ **Maria Salomon**, Mag (FH) (Gesundheitswissenschaften/Private Universität für Gesundheitswissenschaften, medizinische Informatik und Technik, Hall in Tirol): Screening, Diagnostik und Ergotherapie-Indikation bei Kindern mit motorischen Entwicklungsstörungen – **Brigitte Piso, Tarquin Mittermayr**

5 Wissenschaftliche Kooperationen/*Scientific Cooperations*

5.1 Nationale Kooperationen/*National Cooperations*

Verschiedene nationale Kooperationen fanden im Zusammenhang mit Projekt-partnerschaften oder auch in informellem Austausch statt:

Several national cooperations took place in form of project-partnerships, informal exchange, workgroups or newsletter:

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">✿ IHS/Institut für Höhere Studien: E. Griessler: Projektentwicklung Lebensende (Claudia Wild)✿ WGKK/Wiener Gebietskrankenkasse: M. Warmuth: Kriterien für Wissenschaftlichen Beirat Mammographie (Claudia Wild)✿ MUG/Medizinische Universität Graz/Sozialmedizin und Epidemiologie: W. Stronegger, Aufbau und Etablierung eines transzisziplinären Kompetenznetzwerks am Lebensende (Claudia Wild)✿ MUG/Medizinische Universität Graz/EBM Review Center: T. Semlitsch, A. Zengerer, K. Jeitler im Rahmen von Horizon Scanning in Oncology (Anna Nachtnebel)✿ AGESPharmed: R. Bauer, Stakeholder Dialog zu Medizinproduktebewertung (Claudia Wild)✿ Österreichisches HTA-Vernetzung: GÖG, UMIT, DUK, EBM Review Center Graz, LBI-HTA, 26.-28.10.2014 Hall i. Tirol (Ingrid Zechmeister-Koss, Claudia Wild)✿ SALK/Salzburger Landeskliniken: L. Thun-Hohenstein, im Rahmen des Evaluierungsprojekts „Kinder- und Jugendpsychiatrie Salzburg“ (Roman Winkler)✿ SALK/Salzburger Landeskliniken: E. Haschke-Becher: Diagnostische Pfade/Überdiagnostik (Claudia Wild)✿ DUK/Donau-Universität Krems: A. Glechner: Vasoprotectives/Meta-Analysen (Stefan Fischer) | <p>Projektpartnerschaften und informeller Austausch</p> <p><i>project partnerships and informal exchange</i></p> <p>Arbeitsgruppen</p> <p><i>Workgroups</i></p> |
|---|---|

5.2 Internationale Kooperationen/ *International Cooperations*

Projektpartnerschaften und informeller Austausch

project partnerships and international collaboration

Auch internationale Kooperationen fanden im Zusammenhang mit Projektpartnerschaften oder auch in informellem Austausch statt:

Also international cooperations took place in form of project-partnerships or informal exchange:

- ✿ Zusammenarbeit im Rahmen von „Horizon Scanning in Oncology“ mit ULSS20 – UVEF (Italien), AHTAPol (Polen), (Anna Nachtnebel, Johanna Breuer)
- ✿ Zusammenarbeit im Rahmen von EUnetHTA JA2 WP5 Strand B mit AAZ (Kroatien), Agenas (Italien), AETSA (Spanien), AHTAPol (Polen), Avalia-t (Spanien), Charles University Prague (Tschechoslowakei), FINOHTA/THL (Finnland), GÖG (Österreich), GYMEZSI (Ungarn), HAS (Frankreich), HIS (Schottland), HIQA (Irland), HVB (Österreich), ISCIII (Spanien), MoH (Slowakei), NOKC (Norwegen), SAGEM (Türkei), VASPVT (Litauen), ZIN (Niederlande) (Anna Nachtnebel, Julia Mayer)
- ✿ Zusammenarbeit im Rahmen von EUnetHTA JA2 WP6 mit KCE (Belgien) und DIMDI (Deutschland)
- ✿ Zusammenarbeit im Rahmen von EUnetHTA JA2 WP5 Strand B mit NICE, UK (Julia Mayer, Anna Nachtnebel)
- ✿ EU COST-Network „Childbirth Cultures, Concerns, and Consequences: Creating a dynamic EU framework for optimal maternity care“ (Roman Winkler)

- ✿ **Zechmeister-Koss I, Huic M, Fischer S (2014).** The Duodenal-Jejunal Bypass Liner for the Treatment of Type 2 Diabetes Mellitus and/or Obesity: A Systematic Review. *Obesity surgery* 24(2): 310-323; Published online 03 December 2013. DOI: 10.1007/s11695-013-1137-2.
- ✿ **Zechmeister-Koss I, Schnell-Inderst P, Zauner G (2014).** Appropriate Data Sources for Populating Decision-Analytic Models Within Health Technology Assessment (HTA): A Systematic Review of HTA Manuals and Health Economic Guidelines. *Medical Decision Making* 2014 April; 34(3): 288-99. DOI: 10.1177/0272989X13509406. Epub 2013 Oct 17.
- ✿ **Nachtnebel A, Mayer J, Erdös J, Schnell-Inderst P, Lampe K, Kleijnen S, Wild C (2015):** HTA goes Europe: Europäische Zusammenarbeit in gemeinsamen Nutzenbewertungen und methodischen Fragen wird real. Eingereicht in Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen.
- ✿ **Nachtnebel A, Breuer J, Reinsperger I, A Bucsics, P Krippel, W Willenbacher:** Looking back on 5 years Horizon Scanning in Oncology. (laufendes Publikationsprojekt).
- ✿ Schnell-Inderst P, **Mayer J, Lauterberg J, Hunger T, Arvandi, M, Conrads-Frank A, Nachtnebel A, Wild C, Siebert U (2015):** Health Technology Assessment of Medical Devices: What is Different? Eingereicht in Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen.

Kooperationen in Form von Publikationsprojekten

cooperations in collaboration as part of publication projects

- ❖ Krüger LJ, Evers S, Hiligsmann M, **Wild C** (2014): Divergent evidence requirements for authorization and reimbursement of high-risk medical devices – The European situation. *Health Policy and Technology*, DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.hlpt.2014.08.005>. Epub August 29, 2014

EUnetHTA

- ❖ EUnetHTA JA2, Stakeholder Forum Meeting, 15.01.2014, Brussels (Anna Nachtnebel)
- ❖ EUnetHTA Plenary Assembly, Madrid, 10-11.04.2014 (Claudia Wild)
- ❖ EUnetHTA and EUCOMED meeting, „HTA Expert Meeting – Current experience and developments in HTA of medical technology in Europe”, Brussels, 08.05.2014 (Claudia Wild, Julia Mayer, Anna Nachtnebel)
- ❖ EUnetHTA JA 2, WP 5 face-to-face meeting, Padova, 10-11.06.2014 (Claudia Wild, Julia Mayer, Anna Nachtnebel)
- ❖ EUnetHTA WP1, ExecCom meeting, Copenhagen, 24-25.09.2014 (Claudia Wild, Julia Mayer)
- ❖ EUnetHTA Project managers meeting, Copenhagen, 23-24.09.2014 (Julia Mayer)
- ❖ EUnetHTA Conference, Rome, 30-31.10.2014 (Claudia Wild, Julia Mayer, Anna Nachtnebel, Judit Erdös)
- ❖ EUnetHTA JA 2, WP2, Partners and Associates training, Paris, 20-21.11.2014 (Julia Mayer, Judit Erdös)

8 EUnetHTA meetings

EuroScan

- ❖ EuroScan Meeting, Stockholm, 20.-21.03.2014 (Anna Nachtnebel)
- ❖ EuroScan Meeting, Washington, 16.06.2014 (Anna Nachtnebel)
- ❖ EuroScan Meeting, Verona, 23.-24.10.2014 (Anna Nachtnebel)

3 EuroScan meetings

INAHTA

- ❖ **INAHTA-Meeting**, Washington DC, 18.06.-20.06.2014 (Claudia Wild)

1 INAHTA meeting

AdHopHTA

- ❖ **AdHopHTA**, Steering Committee and Advisory Committee Meeting, Wien, 6.-7.05.2014 (Agnes Kissner, Nikolaus Patera, Claudia Wild)
- ❖ **AdHopHTA**, 5th Steering Committee Meeting: Tallinn, 22.-23.09.2014 (Stefan Fischer, Nikolaus Patera, Claudia Wild)

2 AdHopHTA meetings

Sonstige Kooperationstreffen:

- ❖ 2nd Horizon in Oncology Workshop, Wien/Österreich, 05.03.2014 (**Anna Nachtnebel, Claudia Wild, Johanna Breuer**)
- ❖ Evaluierungsteam Treffen; Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie, Christian-Doppler-Klinik; Salzburg am 24.03.2014; 01.-04.09.2014 (**Roman Winkler**)

other coop meetings