



Ludwig Boltzmann Institut  
Health Technology Assessment

# Jahresbericht

## *Annual Report*

### 2018







Ludwig Boltzmann Institut  
Health Technology Assessment

# Jahresbericht *Annual Report* 2018

Vienna, Jänner/ *January* 2019

Ludwig Boltzmann Institut/e für/for Health Technology Assessment

AutorInnen/Authors: PD Dr. phil. Claudia Wild  
DI Smiljana Blagojevic  
Ozren Sehic B.A.

Vienna, January 2019

#### **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>

© 2019 LBI-HTA – Alle Rechte vorbehalten

# Inhalt/*Content*

Inhalt/ <i>Content</i> .....	3
1 Das Institut im Überblick/ <i>The Institute – an Overview</i> .....	5
1.1 2020: Umgründung zu AIHTA GesmbH.....	5
1.2 Partner/ <i>Partners</i> .....	5
1.3 Gremien/ <i>Committees</i> .....	8
1.4 Personal und Personalentwicklung/ <i>Staff &amp; Human Resources Development</i> .....	10
2 Forschungsbereiche und Projekte/ <i>Research areas and projects</i> .....	18
2.1 Onkologie/ <i>Oncology</i> .....	19
2.2 HighTech Medizin/ <i>HighTech medicine</i> .....	22
2.3 Rehabilitation und Ergotherapie/ <i>Rehabilitation and occupational therapy</i> .....	26
2.4 Prävention & Screening/ <i>Prevention and screening</i> .....	26
2.5 Psychologische & Psychiatrische Interventionen/ <i>Psychological &amp; psychiatric interventions</i> .....	28
2.6 Gesundheitsökonomie/ <i>Health economics</i> .....	29
2.7 Europäische Zusammenarbeit/ <i>European Collaboration</i> .....	30
2.8 HTA-Methoden & Steuerungsinstrumente/ <i>HTA-methods &amp; steering instruments</i> .....	34
2.9 Komplementärmedizin/ <i>Complementary medicine</i> .....	35
3 Wissenschaftliche Öffentlichkeit und Wissenstransfer/ <i>Public Understanding and Research Transfer</i> .....	36
3.1 HTA Newsletter.....	36
3.2 Medienpräsenz/ <i>Media coverage</i> .....	36
3.3 Website.....	37
3.4 Veranstaltungen/ <i>Events-Workshops</i> .....	38
4 Publikationen & Kongressbeiträge/ <i>Publications &amp; Conference Contributions</i> .....	41
4.1 Projektberichte/ <i>Project Reports</i> .....	41
4.2 Publikationen/ <i>Publications</i> (peer-reviewed & non peer reviewed).....	43
4.3 Konferenzbeiträge/ <i>Conference Contributions</i> .....	46
4.4 Teilnahme an wissenschaftlichen Veranstaltungen/ <i>Participation in Conferences with/without Contribution</i> .....	51
4.5 Lehre/ <i>Teaching, Capacity Building, Reviewing</i> .....	56
5 Wissenschaftliche Kooperationen/ <i>Scientific Cooperations</i> .....	57
5.1 (Inter-) Nationale Kooperationen/ <i>(Inter-) National Cooperations</i> .....	57

## Abbildungsverzeichnis/*Table of figures*

Abbildung 1.3-1: Organigramm.....	8
-----------------------------------	---



Ludwig Boltzmann Institute  
Health Technology Assessment



Audia Wild  
HTA - Austria

Angela  
HTA - Austria

Helene Anetz-Hansen  
HTA - Denmark

Stefanie  
HTA - Austria

Stefanie  
HTA - Austria

# 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 bis Februar 2020 verlängert.

*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. In 2013 it was extended to a further seven years until February 2020.*

Das Budget des LBI-HTA, das von den Institutspartnern und der Ludwig Boltzmann Gesellschaft (LBG) bestritten wird, betrug für 2018 1,1 Mio € (Basisbudget ohne Drittmittel), wobei der Anteil der LBG 40 % und der Anteil der Institutspartner 60 % betrug.

*In 2018, the annual budget of the LBI-HTA – funded by the Ludwig Boltzmann Gesellschaft (LBG) and institutional partners – was € 1.1 Mio. The proportion of the LBG was 40 %, that of the partners 60 %.*

## Laufzeit

1. Periode 2006-2013

2. Periode 2013-2020

## terms

1<sup>st</sup> period: 2006-2013

2<sup>nd</sup> period: 2013-2020

**Basisbudget: 1,1 Mio €  
ohne Drittmittel**

*budget: 1.1 Mio €  
(without 3<sup>rd</sup> party  
projects)*

## 1.1 2020: Umgründung zu AIHTA GesmbH

Wie wichtig ein unabhängiges Forschungsinstitut für HTA in Österreich ist, haben auch die institutionellen Partner des LBI-HTA erkannt. Der Hauptverband der Österreichischen Sozialversicherungsträger (HVB), das Bundesministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Konsumentenschutz (BMASGK) und die Gesundheitsfonds der österreichischen Bundesländer haben sich für eine Versteigerung des Instituts nach der maximalen Laufzeit als Ludwig Boltzmann Institut von 14 Jahren ausgesprochen und eine Umgründung zur Austrian Institute for Health Technology Assessment GesmbH (AIHTA) beschlossen.

*The institutional partners of the LBI-HTA have recognized the importance of an independent research institute for HTA in Austria. The Federation of Austrian Social Insurances (FSI), the Federal Ministry of Labour, Social Affairs, Health and Consumer Protection (BMASGK, short MoH) and the health funds of the Austrian federal states have decided to transfer the institute after the maximum term as Ludwig Boltzmann Institute of 14 years into the Austrian Institute for Health Technology Assessment GesmbH (AIHTA).*

2020:

**Austrian Institute for  
Health Technology  
Assessment (AIHTA)**

## 1.2 Partner/Partners

Entsprechend der Forschungspolitik der LBG steht die Fokussierung auf „translational research“, also die Anwend- und Umsetzbarkeit der Forschungsergebnisse, im Zentrum des Institutsarbeitsprogramms.

*In line with the research policy of LBG the institute focuses on translational research. The research programme requires strong emphasis on applicable short-term or medium-term results.*

**Institutspartner**

*institutional  
partners*

**BMASGK, HVB, Länder**

Partner des LBI-HTA sind die drei wesentlichen Akteure des österreichischen öffentlichen Gesundheitswesens: das Bundesministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Konsumentenschutz (BMASGK), der Hauptverband der österreichischen Sozialversicherungsträger/ HVB und die Gesundheitsfonds der neun Bundesländer, vertreten in der Bundesgesundheitskommission/BGK.

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

*The partner institutions of the LBI-HTA are the three main players of the Austrian public health care system: the Federal Ministry of Labour, Social Affairs, Health and Consumer Protection /MoH, the Federation of Austrian Social Insurances/FSI and the health care funds of the nine regions represented in the Federal Health Commission/BGK.*





 Bundesministerium  
Arbeit, Soziales, Gesundheit  
und Konsumentenschutz



**BURGEF**  
Burgenländischer Gesundheitsfonds

 **GESUNDHEITSPLATTFORM**  
STEIERMARK



**BMASGK/ Bundesministerium für Arbeit,  
Soziales, Gesundheit und  
Konsumentenschutz**  
1010 Wien, Stubenring 1  
<https://www.sozialministerium.at/site/>

**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.noegus.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>

### 1.3 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**.*

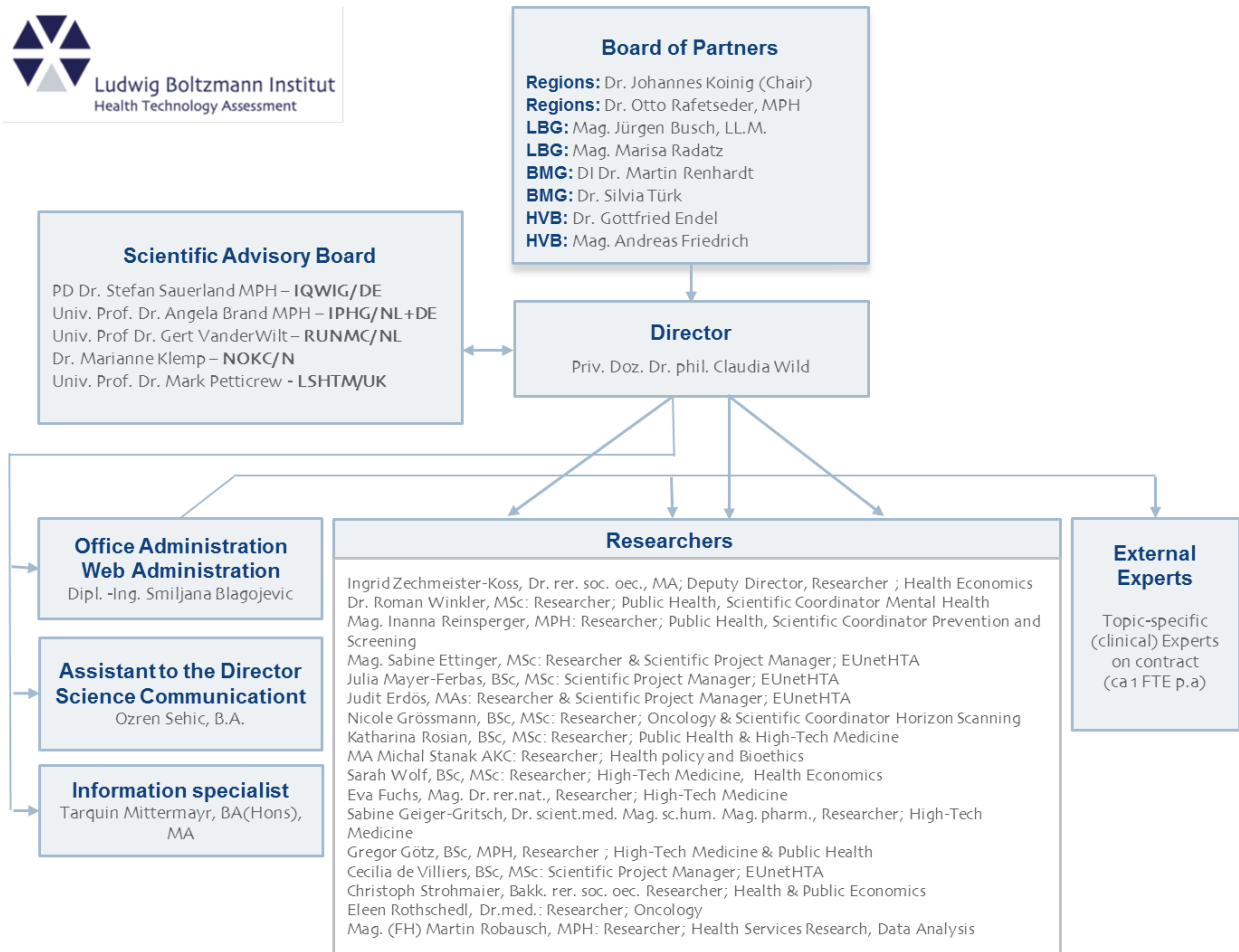


Abbildung 1.3-1: Organigramm

Das LBI-HTA arbeitet in neun 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.*

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

**8 Mitglieder des Boards**

**Länder/*Regions*:** Dr. Otto Rafetseder

*8 board members*

**LBG/*LBS*:** Mag. Jürgen Busch, LL.M.

**LBG/*LBS*:** Mag. Marisa Radatz

**BMASGK/*MoH*:** DI Dr. Martin Renhardt

**BMASGK/*MoH*:** Dr. Silvia Türk

**HVB/*FS*:** Dr. Gottfried Endel

**HVB/*FS*:** Mag. Andreas Friedrich

Im Jahr 2018 fanden **zwei Boardsitzungen** (am LBI-HTA) statt:

**2 Boardsitzungen**

*In 2018, **two Board meetings** (at LBI-HTA) took place:*

*2 meetings*

❖ 1. Sitzung/*1<sup>st</sup> Board meeting*: 05/04/2018

❖ 2. Sitzung/*2<sup>nd</sup> Board meeting*: 23/10/2018

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:

**5 Mitglieder des wissenschaftlichen Beirats**

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

*5 Scientific Advisory Board 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 Van der Wilt  
RUNMC – Radboud University Nijmegen Medical Centre/NL

❖ Dr. Marianne Klemp  
NIPHNO – The Norwegian Knowledge Centre for the Health Services/NO

❖ Univ. Prof. Dr. Mark Petticrew  
LSHTM – London School of Hygiene & Tropical Medicine/UK

Im Jahr 2018 fand eine Sitzung **des Wissenschaftlichen Beirats** (am LBI-HTA) statt:

**1 Sitzung in 2018**

*In 2018, one **Scientific Board** (at LBI-HTA) took place:*

*1 meeting in 2018*

❖ 1. Sitzung/*1<sup>st</sup> Board meeting*: 04/05/2018

## 1.4 Personal und Personalentwicklung/ *Staff & Human Resources Development*

Leitung &  
WissenschaftlerInnen

*Director and researchers*

### Director

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

### Deputy Director, Researcher

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

### Office Administration & Web Administration

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

### Assistant to the Director (seit/since 15.09.2018) 6 Science Communication

- ✧ **Ozren Sehic**, B.A.

### Information Specialist

- ✧ **Tarquin Mittermayr**, BA (Hons), MA



## Wissenschaftliche MitarbeiterInnen:

### Researchers:

- ❖ **Roman Winkler**, Dr. phil., Mag. phil., MMSc  
Researcher  
Public Health, Scientific Coordinator Mental Health
- ❖ **Inanna Reinsperger**, Mag. rer.nat., MPH  
Researcher  
Public Health, Scientific Coordinator Prevention and Screening
- ❖ **Sabine Ettinger**, Mag. rer. nat., MSc  
Researcher & Scientific Project Manager  
EUnetHTA
- ❖ **Julia Mayer**, BSc, MSc  
Scientific Project Manager  
EUnetHTA
- ❖ **Judit Erdős**, MAs  
Researcher & Scientific Project Manager  
EUnetHTA
- ❖ **Nicole Grössmann**, BSc, MSc  
Researcher  
Oncology & Scientific Coordinator Horizon Scanning
- ❖ **Katharina Rosian**, BSc, MSc  
Researcher  
Public Health & High-Tech Medicine
- ❖ **Michal Stanak**, MA, AKC,  
Researcher  
Health Policy and Bioethics
- ❖ **Sarah Wolf**, BSc, MSc  
Researcher  
High-tech Medicine, Health Economics
- ❖ **Sabine Geiger-Gritsch**, Dr. scient., Mag. sc.hum, Mag. pharm.  
(seit/*since* 15.09.2018)  
Researcher  
High-Tech Medicine, Health Services Research (Oncology)
- ❖ **Gregor Goetz**, MSSc, MPH (seit/*since* 01.08.2018)  
Researcher  
High-Tech Medicine & Public Health
- ❖ **Eva Fuchs**, Mag. Dr. (seit/*since* 01.07.2018)  
Researcher  
High-Tech Medicine
- ❖ **Cecilia de Villiers**, BSc, Public Health (seit/*since* 01.09.2018)  
Scientific Project Manager  
EUnetHTA
- ❖ **Christoph Strohmaier**, Bakk. rer. soc. oec. (seit/*since* 01.12.2018)  
Researcher  
Health economics

insgesamt 21 Köpfe  
(= 17 FTE)

21 persons in total  
(= 17 FTE)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✧ <b>Eleen Rotschedl</b>, Dr. med. Researcher Oncology</li> <li>✧ <b>Martin Robausch</b>, Mag. (FH), MPH Researcher Health Services Research, Data Analysis</li> </ul>
viele „ZuarbeiterInnen“  <i>many assistants</i>	<p>Layout &amp; Graphic Design, Proof-Reading etc.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✧ <b>Manuela Kaitna</b></li> <li>✧ <b>Caroline Wellner</b></li> <li>✧ <b>Brian Dorsey</b></li> <li>✧ <b>Floriam Prammer</b></li> </ul> <p>Literaturbeschaffung: <i>Literature Acquisition:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✧ <b>Roman Kramer</b></li> <li>✧ <b>Dominik Frey</b></li> </ul>
1 Praktikant  <i>1 trainee</i>	<p>(Ferial-)PraktikantInnen: <i>Trainees:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✧ Callum Gunn, University of Amsterdam, MSc Thesis EUnetHTA, 01.03.2018 -31.05.2018</li> </ul>
externe ExpertInnen  <i>external experts</i>	<p>Darüber hinaus sind auch externe ExpertInnen für das LBI-HTA im Zuge von Projekten tätig. Im Kalenderjahr 2018 waren dies: <i>Furthermore, there are also external experts working on several projects for the LBI-HTA. In 2018 those were:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✧ <b>Markus Narath</b> Expertise: Gesundheitswesen, Spitalsplanung <i>Expertise: Health care and hospital planning</i></li> <li>✧ <b>Lynda McGahan</b>, Wissenschaftsdisziplin: Pharmakologie <i>Research Background: Pharmacology</i></li> <li>✧ <b>Heinz Tüchler</b> Wissenschaftsdisziplin: Statistik und Datenauswertung <i>Research Background: Data Engineering and Statistics</i></li> <li>✧ <b>Marija Mitic</b> Wissenschaftsdisziplin: Medizin <i>Research Background: Medicine</i></li> <li>✧ <b>Petra Schnell-Inderst</b> Expertise: HTA von Medizinprodukten <i>Expertise: HTA of medical devices</i></li> <li>✧ <b>Harald Jagos</b> Wissenschaftsdisziplin: Rehabilitationstechnik, Ambient Assisted Living Technologien, Biomedizintechnik <i>Research Background: Rehabilitation Technology, Ambient assist-ed living Technologies, Biomedical Engineering</i></li> <li>✧ <b>Claudia Eder</b> Expertise: Tissue Engineering, Advanced Therapies <i>Expertise: Tissue Engineering, Advanced Therapies</i></li> </ul>

**Ingrid Metzler**

Wissenschaftsdisziplin: Politikwissenschaft  
*Research Background: Political Science*

MitarbeiterInnen, die im Jahr 2018 das LBI-HTA verließen:

- ❖ **Katharina Hawlik**, Dr. med. MSc (01.10.2016 - 31.03.2018)  
Researcher  
Scientific Coordinator Medical Devices High-Tech Medicine
- ❖ **Robert Emprechtinger**, Mag. rer. nat (01.10.2015 - 31.05.2018)  
Researcher  
Health Services Research, Data Analysis
- ❖ **Philipp Petersen**, Mag. (10.03.2010 (LBI-HPR) - 30.08.2018)  
Assistant to the Director  
Communications & Knowledge Management:
- ❖ **Stefan Fischer**, Dipl.-Ges.oec. (01.03.2013 - 30.09.2018)  
Researcher  
Health Economics



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.

**Professionalisierung,  
Spezialisierung/  
Profilbildung**

*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.*

*professionalisation,  
specialisation/*

*team building*

**Alle MitarbeiterInnen** absolvierten folgende Team-Building Aktivitäten:  
*All employees attended the following team-building activities:*

- ❖ Themenklausur (Biohof Adamah), 10.04.2018, (alle)
- ❖ Vortrag von Univ.-Prof. Dr. Herwig Ostermann (GÖG) zu „Datenanalytische Ansätze zur Verbesserung des österr. Gesundheitswesens: GÖG-Aktivitäten“, Wien, 16.01.2018 (alle)
- ❖ Vortrag von Dr. Ingrid Metzler (Institut für Wissenschafts- und Technikforschung) zu „Nicht-invasive pränatale Diagnostik“, Wien, 13.11.2018 (alle)

*spezifische  
Fortbildungen  
für Einzelne*

*specific training  
for individuals*

**Einzelne MitarbeiterInnen** belegten folgende Fortbildungskurse:  
*Individual employees attended the following advanced training courses:*

- ❖ Atem-, Stimm- und Sprechtraining (STIMMIG Training & Coaching©), Wien, Jan - Mai 2018 (**Sabine Ettinger**)
- ❖ Training in realist evaluation (G. Wong), London, 24.02.2018 (**Ingrid Zechmeister-Koss**)
- ❖ LBG Career Center Workshop “Conflict Management”, Wien, 05.04.2018 (**Sabine Ettinger**)
- ❖ LBG Career Center Workshop “Business Moderation”, Wien, 23.04.2018 (**Sabine Ettinger, Julia Mayer-Ferbas, Judit Erdös, Stefan Fischer, Nicole Grössmann, Philipp Petersen, Inanna Reinsperger, Katharina Rosian, Roman Winkler, Sarah Wolf**)
- ❖ Workshop Systematic Reviews of diagnostic studies, Wien, 25.-26.06.2018 (**Gregor Goetz**)
- ❖ Summer School “Open Innovation in Science” (M. Poetz, Ludwig Boltzmann Gesellschaft), Wien, 01.07.-06.07.2018 (**Ingrid Zechmeister-Koss**)
- ❖ Pre-Conference Workshop „Automation technologies for undertaking HTAs and systematic reviews“, Cardiff/Großbritannien, 09.07.2018 (**Tarquin Mittermayr**)
- ❖ LBG-InstitutsleiterInnen-Konferenz, 04.-06.09.2018 (**Claudia Wild**)
- ❖ Moderationstraining (BeraterInnengruppe Naschmarkt), Wien, 12.09.2018 (**Ingrid Zechmeister-Koss**)
- ❖ LBG Fast & Furious: How to communicate in a disrupted scicomm world, Workshop Wissenschaftskommunikation, Wien, 11.10.2018 (**Ozren Sehic**)
- ❖ Woche der Wirksamkeit, 22. - 24.10. 2018 (**Claudia Wild**)
- ❖ eHealth and ELGA, Informationsveranstaltung Tirol Kliniken GmbH - IET, Innsbruck, 30.10.2018 (**Sabine Geiger-Gritsch**)
- ❖ Datenaufbereitung mit R und Einführung in R Studio, Workshop, dwh Wien, 14.11.2018 (**Sabine Geiger-Gritsch, Martin Robausch**)
- ❖ Leitlinienentwicklung mit dem GRADE-System, Grundkurs - Die Qualität von Evidenz bewerten, Cochrane Deutschland, Freiburg, 29.-30.11.2018 (**Eva Fuchs, Gregor Goetz, Christoph Strohmaier**)



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)
- ❖ HTA.de, Verein zur Förderung der Technologiebewertung im Gesundheitswesen (Health Technology Assessment)
- ❖ PhiloMedGes (Gesellschaft für Philosophie und Medizin)

**Institutionelle Mitgliedschaften**

*institutional memberships*

**Claudia Wild** ist Mitglied in/ *is a member of:*

- ❖ ÖSTAT Fachbeirat Gesundheitsstatistik
- ❖ Onkologie-Beirat des BMASGK (26.03.2018, 17.12.2018)
- ❖ Wissenschaftlicher Beirat „Arzneimittelbrief“
- ❖ Section Editor HTA der ZEFQ
- ❖ Editorial Board von Int J TAHC
- ❖ Member of the EC Expert Panel on “Effective ways of investing in health set up by Commission Decision 2012/C 198/06” (as of 2017 - 2020)
- ❖ Mitglied in BeNeLuxA Arbeitsgruppe zu Horizon Scanning
- ❖ Wissenschaftlicher Beirat des IMI/ Innovative Medicines-Projekts „PREFER/ Patient Preferences in Benefit-Risk Assessments during the Drug Life Cycle“
- ❖ Programmkomitee EbM Kongress Graz (März 2018)
- ❖ KAGes „Medizinisches Innovationsboard (MIB)“ (09.01.2018, 12.04.2018, 04.07.2018)
- ❖ AcademiaNet 16.02.2018
- ❖ INTEGRI-Jury
- ❖ Innovation in Politics Jury
- ❖ Evaluatorin in H2020 Call on Personalized Medicine (Brüssel, 26.-28.11.2018)

**individuelle Mitgliedschaften/  
Beratungstätigkeit**

*Individual membership/  
advisory activity*

**Ingrid Zechmeister-Koss** ist Mitglied in/ *is a member of:*

- ❖ Österreichische Gesellschaft für Public Health (ÖGPH)
- ❖ Wissenschaftlicher Beirat der Gesundheit Österreich GmbH (GÖG)
- ❖ Wissenschaftlicher Beirat des Horizon 2020 Forschungsprojektes ‚PECUNIA‘ (Programme in Costing, resource use measurement and outcome valuation for Use in multi-sectoral National and International health economic evaluation)

Als Vertretung von Claudia Wild

- ❖ Fachbeirat Gesundheitsstatistik der Statistik Austria (ÖSTAT, Wien, 04.04.2018)
- ❖ Medizinisches Innovationsboard der Steiermärkischen Krankenhausgesellschaft (KAGES), (Graz, 23.10.2018)

- ❖ Arbeitsgruppe zum EU-HTA Verordnungsvorschlag (11.06.2018, 17.12.2018)

**Inanna Reinsperger** ist Mitglied in/ *is a member of:*

- ❖ Fachbeirats des (Österreichischen) Nationalen Zentrums Frühe Hilfen
- ❖ Steering Committees der HTA Section der European Public Health Association (EUPHA)
- ❖ Österreichische Gesellschaft für Public Health (ÖGPH)

**Tarquin Mittermayr** ist Mitglied in/ *is a member of:*

- ❖ European Association for Health Information and Libraries (EAHIL)
- ❖ Deutsches Netzwerk Evidenzbasierte Medizin e.V. (EBM-Netzwerk).
- ❖ Guidelines International Network (G-I-N)

**Roman Winkler** ist Mitglied in/ *is a member of:*

- ❖ Österreichischer Berufsverband für Psychotherapie (ÖBVP)
- ❖ Österreichische Gesellschaft für Public Health (ÖGPH)
- ❖ Mentor (seit Sept 2018) im Rahmen von „Science4You“/ Open Innovation in Science Center der Ludwig Boltzmann Gesellschaft

**Michal Stanak** ist Mitglied in/ *is a member of:*

- ❖ Working group on HTA and Pharmaco-economics, Slovak Ministry of Health
- ❖ HTAi Ethics Interest Group
- ❖ European Society for Philosophy of Medicine and Health Care

**Nicole Grössmann** ist Mitglied in/ *is a member of:*

- ❖ BeNeLuxA Arbeitsgruppe zu Horizon Scanning

**Sabine Ettinger** ist Mitglied in/ *is a member of:*

- ❖ Kooptiertes Vorstandsmitglied der Österreichische Gesellschaft für Biomedizinische Technik (ÖGBMT) und Arbeitsgruppenleiterin für HTA (Vorstandssitzungen: Semmering, 12.03.2018; Graz, 22.06.2018)

**Katharina Rosian** ist Mitglied in/ *is a member of:*

- ❖ Österreichische Gesellschaft für Public Health (ÖGPH)

**Sabine Geiger-Gritsch** ist Mitglied in/ *is a member of:*

- ❖ Österreichische Gesellschaft für Public Health (ÖGPH)
- ❖ Österreichische Gesellschaft für Epidemiologie (OeGEpi)
- ❖ Deutsche Gesellschaft für Medizinische Informatik, Biometrie und Epidemiologie e.V. (GMDS)
- ❖ Deutsche Gesellschaft für Epidemiologie e.V. (DGEpi)
- ❖ Deutsches Netzwerk Versorgungsforschung e.V. (DNVF)

**Stefan Fischer** war Mitglied in/ *was a member of:*

- ❖ Austrian Health Economics Association (ATHEA)

**Philipp Petersen** war Mitglied in/ *was a member of:*

- ❖ Vorstand der Österreichischen Gesellschaft für Public Health (ÖGPH)
- ❖ European Public Health Association (EUPHA)



## 2 Forschungsbereiche und Projekte/*Research areas and projects*

### 9 Forschungsgebiete

#### *9 research areas*

Das LBI-HTA arbeitet in neun Forschungsgebieten, die häufig ressortübergreifend und interdisziplinär bearbeitet werden. Das sind:

*LBI-HTA conducts research projects in nine 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*

Im Folgenden werden die 2018 erarbeiteten Projekte aufgelistet.

*In the following section those projects carried out – fully or partly – in 2018 will be listed.*



## 2.1 Onkologie/*Oncology*

### Horizon Scanning in der Onkologie

#### *Horizon scanning in oncology*

Projektverantwortliche / *Project leader*: Nicole Grössmann

Projektbearbeitung / *Project team*: Nicole Grössmann, externe ExpertInnen

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

Im Rahmen des Projekts Horizon Scanning in der Onkologie werden neun 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 gefiltert und dann von einem ExpertInnengremium bestehend aus OnkologInnen und PharmazeutInnen im Hinblick auf zu erwartende finanzielle und/oder klinische Auswirkungen priorisiert, dann bewertet.

*As a part of the Horizon Scanning in Oncology project nine 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.*

Frühbewertung  
neuer Onkologika

*Horizon Scanning  
in Oncology*

**Prozess:**  
Scannen,  
Identifikation,  
Priorisierung,  
Assessment

*process:*  
*scanning,*  
*identification,*  
*prioritisation,*  
*assessment*



interdisziplinäres  
ExpertInnenteam

*interdisciplinary  
team of experts*

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

- ✧ Dr. Anna **Bucsics**, Universität Wien, Finanzabteilung, Wien;
- ✧ Prim. Dr. Peter **Krippel**, 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, stellvertr. Leiterin der Apotheke des KH-Hietzing mit NZ-Rosenhügel
- ✧ Mag. Petra **Söllinger**, Klinikum Wels – Grieskirchen GmbH Standort Wels, Anstaltsapotheke
- ✧ Mag. pharm. Dr. Gunar **Stemer**, MBA, aHPh, Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien – Medizinischer Universitätscampus, Arzneimittelinformation und Klinische Pharmazie, Anstaltsapotheke
- ✧ Marc **Van de Castele** MD internist PhD, National Institute for Health and Disability Insurance in Belgium, coordinator expertise pharmaceuticals

85 HSO Bewertungen  
seit 2009,  
9 HSOs in 2018

*85 since 2009,  
9 HSOs in 2018*

Publikationen: Seit Herbst 2009 wurden insgesamt 85 Decision Support Documents/DSD Horizon Scanning in Oncology und 3 Updates erstellt, davon 9 DSDs im Jahr 2018:

*Publications: Since Autumn 2009, a total of 85 Horizon Scanning in Oncology Decision Support Documents (DSD-HSO) were compiled, 9 DSD-HSOs alone in 2018:*

- ✧ **Alectinib** als Monotherapie zur Erstlinienbehandlung von Erwachsenen mit ALK-positivem, fortgeschrittenem, nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom (NSCLC)  
***Alectinib** as monotherapy for the first-line treatment of adult patients with ALK-positive advanced non-small cell lung cancer (NSCLC)*  
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 77 (EUnetHTA Report)  
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1152/>
- ✧ **Abemaciclib (Verzenio®)** in Kombination mit einem nicht-steroidalen Aromatasehemmer als Initialtherapie bei fortgeschrittenem Mammakarzinom (ABC)  
***Abemaciclib (Verzenio®)** in combination with a nonsteroidal aromatase inhibitor (NSAI) as initial therapy for advanced breast cancer (ABC)*  
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 78  
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1154/>
- ✧ **Rituximab (MabThera®)** für die Behandlung des Mantelzellkarzinoms nach autologer Stammzelltransplantation  
***Rituximab (MabThera®)** after autologous stem-cell transplantation (ASCT) in mantle cell lymphoma (MCL)*  
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 79  
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1155/>

- ❖ **Osimertinib (Tagrisso®)** für die Erstlinientherapie zur Behandlung von PatientInnen mit nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom und EGFR-Mutation

*Osimertinib (Tagrisso®) for the initial treatment of EGFR-mutated advanced non-small-cell lung cancer (NSCLC)*

DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 80

<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1160/>

- ❖ **Daratumumab (Darzalex®)** in Kombination mit Bortezomib, Melphalan und Prednison für die Erstlinienbehandlung von PatientInnen mit multiplen Myelom

*Daratumumab (Darzalex®) in combination with bortezomib, melphalan and prednisone for untreated myeloma*

DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 81

<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1161/>

- ❖ **Nivolumab (Opdivo®)** in Kombination mit Ipilimumab (Yervoy®) für die Erstlinientherapie von PatientInnen mit fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom

*Nivolumab (Opdivo®) in combination with ipilimumab (Yervoy®) for the first-line treatment of patients with advanced RCC*

DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 82

<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1175/>

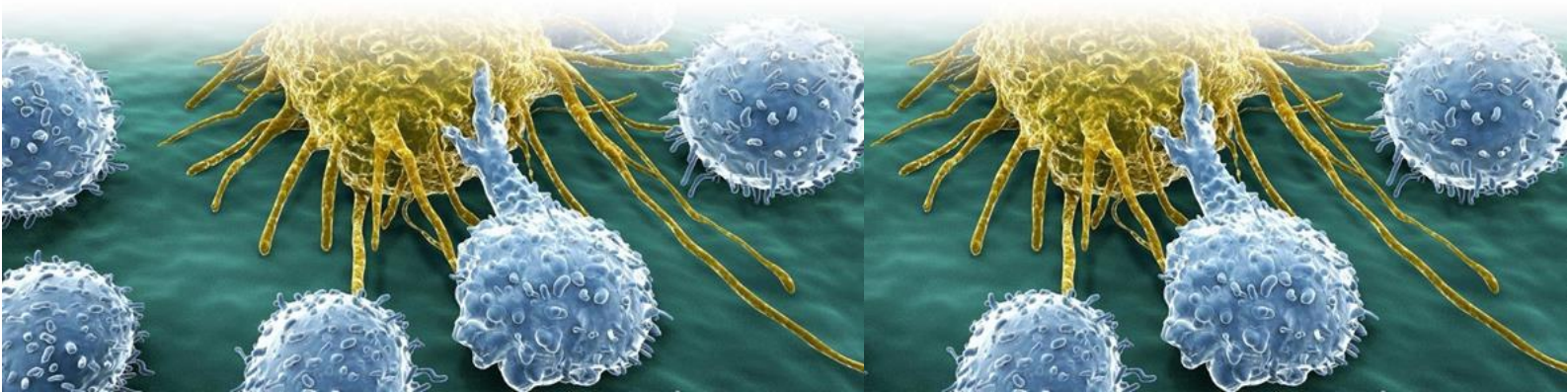
- ❖ **Pembrolizumab (Keytruda®)** in Kombination mit Chemotherapie für die Behandlung von PatientInnen mit nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom (NSCLC)

*Pembrolizumab (Keytruda®) in combination with chemotherapy for the treatment of metastatic non-small-cell lung cancer (NSCLC)*

DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 83

<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1176/>

- ❖ **Enzalutamide (Xtandi®)** für die Behandlung von Patienten mit nichtmetastasiertem, kastrationsresistentem Prostatakarzinom



- ✧ **Enzalutamide (Xtandi®)** in patients with nonmetastatic, castration-resistant prostate cancer (CRPC)

DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 84

<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1184/>

- ✧ **Ibrutinib (Imbruvica®)** in Kombination mit Rituximab für die Behandlung von PatientInnen mit Makroglobulinämie Waldenström

*Ibrutinib (Imbruvica®) in combination with rituximab for the treatment of Waldenström's macroglobulinemia*

DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 85

<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1185/>

#### 4 Priorisierungsdokumente

Vier Priorisierungsdokumente wurden 2018 veröffentlicht:

*Four prioritizing documents were published in 2018:*

#### 4 prioritisation documents

- ✧ <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1149/>

- ✧ <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1156/>

- ✧ <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1162/>

- ✧ <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1179/>

## 2.2 HighTech Medizin/HighTech medicine

### Bewertung medizinischer Einzelleistungen (MEL) – Berichte

*Evaluation of individual medical services – Reports*

Projektverantwortliche/*Project leader*: Katharina Hawlik (2018), Claudia Wild

#### jährliches Arbeitsprogramm: systematische Reviews zu neuen Spitalsleistungen

Alljährlich werden beim Bundesministerium für Gesundheit (BMG, BMGF, BMASGK) zahlreiche neue medizinische Interventionen für den Leistungskatalog (sog. Medizinische Einzelleistungen/ MEL) zur Refundierung vorgeschlagen. Die Aufgabe des LBI-HTA ist die systematische Beurteilung der Effektivität und Sicherheit dieser neuen Interventionen. Die Themen werden vom Ministerium priorisiert. Die Beurteilung erfolgt auf Basis von systematischen Reviews, die für jede Intervention erarbeitet werden, und einer Darstellung der Evidenz nach dem GRADE-Schema.

#### annual work-programme: systematic reviews on new hospital interventions

*Each year, the Austrian Ministry of Health receives suggestions for numerous new medical interventions to get reimbursed. The aim of this project is to evaluate the efficacy and safety of interventions, suggested to be included into the MEL (German for: individual medical services) catalogue. Themes (interventions) were prioritized by the Ministry of Health and contracted out to the LBI-HTA. The assessments are based on systematic reviews for each intervention and a summary of the scientific evidence according to the GRADE scheme.*

Die MEL-Evaluationen 2018 waren die Folgenden/ *the evaluations 2018 were the following:*



- ❖ **Implantierbarer Cardioverter-Defibrillator mit subkutaner Sonde**  
*Subcutaneous implantable cardioverter defibrillator (ICD)*  
DSD 109: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1169>
- ❖ **Lymphovenöse Anastomosen bei PatientInnen mit primärem und sekundärem Lymphödem**  
*Lymphovenous anastomoses in patients with primary and secondary lymphedema*  
DSD 110: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1170>

MELs 2018  
5 neue Leistungen +  
3 Updates  
*5 new interventions +  
3 updates*



- ❖ **Allogene mesenchymale Stammzellen bei PatientInnen mit Morbus Crohn-assoziierten, komplexen, perianalen Fisteln**  
*Allogeneic mesenchymal stem cells for Crohn's disease-associated complex perianal fistulas*  
DSD 111: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1171>
- ❖ **Meniskustransplantation mittels autologem Spendermeniskus**  
*Meniscal allograft transplantation*  
DSD 112: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1172>
- ❖ **Barorezeptor-Aktivierungs-Therapie bei therapieresistenter Hypertonie**  
*Baroreceptor activation therapy for treatment-resistant hypertension*  
DSD 113: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1173>

**+3 Updates:**

- ❖ **Endobronchiale Ventilimplantation bei Lungenemphysem**  
*Endobronchial valve implantation for emphysema*  
DSD 20//4. Update 2018: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1166>
- ❖ **Hochintensiver fokussierter Ultraschall (HIFU) zur Behandlung von Prostatakrebs**  
*High intensity focused ultrasound (HIFU) for the treatment of prostate cancer*  
DSD 37/1. Update 2018: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1167>

❖ **(Perkutaner) Verschluss des linken Vorhofohres zur Thromboembolie-prophylaxe bei PatientInnen mit Vorhofflimmern**

*Left Atrial Appendage Closure for the prevention of thromboembolic events in patients with atrial fibrillation*

DSD 44/3. Update 2018: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1168>

Weitere Projekte im Bereich « High-Tech Medizin » waren/ *further projects in the field of « high-tech medicine » were :*

<p>Kohlenstoffionen-therapie <i>Carbon ion radiotherapy</i></p>	<p><b>Kohlenstoffionentherapie: Eine systematische Übersichtsarbeit zu Wirksamkeit und Sicherheit bei ausgewählten Indikationen</b> <i>Carbon ion beam therapy for cancer treatment: A systematic review of effectiveness and safety for selected indications</i></p> <p>Projektleitung/ <i>Project lead:</i> Gregor Goetz                  Projektbearbeitung/ <i>Project team:</i> Gregor Goetz, Marija Mitic                  Laufzeit/ <i>Duration:</i> Oktober 2017 – February 2018                  ❖ Publication: <a href="http://eprints.hta.lbg.ac.at/1174/">http://eprints.hta.lbg.ac.at/1174/</a></p>
<p>Therapie und Prävention von Migräne mit Cefaly® <i>treatment and prevention of migraine with Cefaly®</i></p>	<p><b>Externe Stimulation des Trigemini-nervs zur Prävention und Behandlung von episodischer und chronischer Migräne (Cefaly®)</b> <i>External stimulation of the trigeminal nerve for the prevention and treatment of episodic and chronic migraine (Cefaly®)</i></p> <p>Projektleitung/ <i>Project lead:</i> Michal Stanak                  Projektbearbeitung/ <i>Project team:</i> Michal Stanak, Sarah Wolf &amp; Harald Jagos                  Laufzeit/ <i>Duration:</i> April 2018 – August 2018                  ❖ Publication: <a href="http://eprints.hta.lbg.ac.at/1177/">http://eprints.hta.lbg.ac.at/1177/</a></p>
<p>Cyberknive, Nanoknive &amp; Protonentherapie bei ProstataCa <i>Cyberknife, Nanoknife &amp; Protontherapy for prostateCa</i></p>	<p><b>Stereotaktische Radiotherapie (Cyberknife®), Protonentherapie und Irreversible Elektroporation (Nanoknife®) zur Behandlung von lokalisiertem Prostatakarzinom (PCa)</b> <i>Stereotactic radiotherapy (Cyberknife®), proton beam therapy and irreversible (electroporation Nanoknife®) for localised prostate cancer (PCa)</i></p> <p>Projektleitung/ <i>Project lead:</i> Claudia Wild                  Projektbearbeitung/ <i>Project team:</i> Louise Schmidt, Pia Lohr (Joanneum Research)                  Laufzeit/ <i>Duration:</i> February 2018 – June 2018                  ❖ Publication: <a href="http://eprints.hta.lbg.ac.at/1165">http://eprints.hta.lbg.ac.at/1165</a></p>
<p>Tragbare Kardioverter-Defibrillator-Therapie (LifeVest®) – update <i>wearable cardioverter-defibrillator (LifeVest®)-update</i></p>	<p><b>Tragbare Kardioverter Defibrillator Therapie zur Primär- und Sekundärprävention von plötzlichem Herzstillstand (LifeVest) - Upute 2018</b> <i>Wearable cardioverter-defibrillator (WCD) therapy as prevention of sudden cardiac death in patients at risk - Update 2018 in Cooperation with AGENAS (IT)</i></p> <p>Projektleitung/ <i>Project lead:</i> Tom Jefferson, Claudia Wild                  Projektbearbeitung/ <i>Project team:</i> Emilio Chiarolla, Massimiliano Orso, Gregor Goetz, Michal Stanak                  Laufzeit/ <i>Duration:</i> July 2018 – November 2018                  ❖ Publication: February 2019</p>
<p>Echokardiographie <i>Echocardiography</i></p>	<p><b>Transthorakale Echokardiographie: Nutzungsverhalten in Österreich und Leitlinienempfehlungen zur angemessenen Nutzung</b> <i>Transthoracic Echocardiography: Use in Austria and Guideline Recommendations for Appropriate Use</i></p>

Projektleitung/*Project lead*: Robert Emprechtinger  
Projektbearbeitung/*Project team*: Robert Emprechtinger, Martin Robausch  
Laufzeit/*Duration*: May 2017 – March 2018  
✧ Publication: unveröffentlicht/*not published*

**Inhalationssedierung mit Lachgas (N<sub>2</sub>O) in der Zahnmedizin – Organisatorische und berufsrechtliche Aspekte sowie ein systematischer Review zu Wirksamkeit und Sicherheit**

*Inhalation sedation with nitrous oxide in dentistry*

Projektleitung/*Project lead*: Katharina Rosian  
Projektbearbeitung/*Project team*: Katharina Rosian, Stefan Fischer, Nicole Grössmann

Laufzeit/*Duration*: April 2018 – November 2018

✧ Publication: February 2019

Lachgas in der Zahnmedizin

*nitrous oxide in dentistry*

**Technologieprognose: „Advanced Therapies“ (ATMP) in der späten klinischen Forschung, EMA-Zulassung oder klinische Anwendung durch Krankenhausausnahmen**

*Technology Forecast: advanced therapies in late clinical research, EMA approval or clinical application via hospital exemption*

Projektleitung/*Project lead*: Claudia Wild  
Projektbearbeitung/*Project team*: Claudia Eder

Laufzeit/*Duration*: August 2018 – November 2018

✧ Publication: as journal article

ATMP, EMA Zulassung

*ATMP, EMA approval*

**Natalizumab in der Behandlung von Multipler Sklerose: ein systematischer Review**

*Natalizumab as treatment for Multiple Sclerosis: a systematic review*

Projektleitung/*Project lead*: Eva Fuchs  
Projektbearbeitung/*Project team*: Eva Fuchs

Laufzeit/*Duration*: June 2018 – September 2018

✧ Publication: February 2019

Natalizumab

*Natalizumab*

**Roboterassistierte Chirurgie: Eine systematische Übersichtsarbeit zu Wirksamkeit und Sicherheit in der Thorax- und Viszeralchirurgie**

*Robot-assisted surgery: A systematic review of effectiveness and safety in thoracic and visceral surgery*

Projektleitung/*Project lead*: Claudia Wild  
Projektbearbeitung/*Project team*: Louise Schmidt (Joanneum Research) & Anna Cavazzana

Laufzeit/*Duration*: May 2018 – April 2019

✧ Publication: ongoing

Roboterassistierte Chirurgie

*Robot-assisted surgery*

## 2.3 Rehabilitation und Ergotherapie/ *Rehabilitation and occupational therapy*

kein Projekt in 2018  
*no project*

Kein Projekt im Jahr 2018.  
*No project this year (2018).*



## 2.4 Prävention & *Screening/Prevention and screening*

wissenschaftliche  
Begleitung der  
BMASGK-AG

*Scientific support of  
WG at MoH*

Eltern-Kind-Vorsorge  
neu Teil X und XI

*parent-child preventive  
care programme  
part X and XI*

**Eltern-Kind-Vorsorge neu Teil X: Weiterentwicklung des Mutter-Kind-Passes–  
fachliche Betreuung und Begleitung des Appraisal-Prozesses und Teil XI: Zu-  
sammenfassung der Screeningempfehlungen der Facharbeitsgruppe für die  
Schwangerschaft bzw. Kindheit**

*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 and Part XI: Screening recommendations of the expert  
working group*

Projektverantwortliche/ *Project lead*: Inanna Reinsperger  
Projektbearbeitung/ *Project team*: Inanna Reinsperger, Katharina Rosian,  
Roman Winkler

Laufzeit/ *Duration*: April 2014 – June 2018

✿ Publication: unveröffentlicht/ *not published*

**Begleitung der „Facharbeitsgruppe Weiterentwicklung des Mutter-Kind-  
Passes“ des Bundesministeriums für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Konsu-  
mentenschutz (Inanna Reinsperger, Roman Winkler)**

*Scientific support of the Working Group at the MoH:*

✿ 34. FAG-Sitzung/ *meeting*, 16.01.2018, 12:00-16:00

✿ 35. FAG-Sitzung/ *meeting*, 13.02.2018, 12:00-16:00

- ✿ 36. FAG- Sitzung/*meeting*, 20.03.2018, 12:00-16:00
- ✿ 37. FAG- Sitzung/*meeting*, 18.04.2018, 12:00-17:00
- ✿ 38. FAG- Sitzung/*meeting*, 15.05.2018, 12:00-16:00

**Programmgruppe zur Weiterentwicklung des Mutter-Kind-Passes des Bundesministeriums für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Konsumentenschutz**  
(Inanna Reinsperger)

*Program Group for the Working Group at the MoH:*

- ✿ 4. Sitzung/*meeting*, 04.05.2018, 10:00-16:00

**Steuerungsgruppe zur Weiterentwicklung des Mutter-Kind-Passes des Bundesministeriums für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Konsumentenschutz**  
(Inanna Reinsperger, Roman Winkler)

*Steering Group for the Working Group at the MoH:*

- ✿ 1. Sitzung/*meeting*, 20.06.2018, 10:30-12:30
- ✿ 2. Sitzung/*meeting*, 19.09.2018, 09:00-11:30
- ✿ 3. Sitzung/*meeting*, 24.10.2018, 10:00-13:00



**Screening-/Vorsorgeprogramme für Kinder und Jugendliche von 6-14 Jahren in ausgewählten Ländern sowie Empfehlungen aus evidenzbasierten Leitlinien**

*Screening programmes for children and adolescents aged 6-14 years in selected countries and recommendations from evidence-based guidelines*

Projektleitung/*Project lead*: Inanna Reinsperger, Roman Winkler

Projektbearbeitung/*Project team*: Inanna Reinsperger, Roman Winkler, Katharina Rosian, Gregor Goetz

Laufzeit/*Duration*: April 2018 – November 2018

- ✿ Publication: February 2019

**Screening-/ Vorsorgeprogramme für Kinder und Jugendliche**

*Screening programmes for children and adolescents*

**Evaluierungsmethoden zur Nutzenbewertung niederschwelliger, ambulanter Gesundheitszentren für vulnerable Personengruppen – Fokus: Obdachlose, Wohnungslose und nicht-versicherte Personen**

*Evaluation methods for benefit assessment of easily accessible outpatient health centres for vulnerable groups - Focus: homeless and uninsured persons*

**Evaluierungsmethoden**

*Evaluation methods*

Projektleitung/*Project lead*: Roman Winkler, Inanna Reinsperger  
Projektbearbeitung/*Project team*: Roman Winkler, Inanna Reinsperger  
Laufzeit/*Duration*: November 2018 – March 2019  
✧ Publication: ongoing

Vgl. auch/*see also* 2.2 HighTech Medizin/*HighTech medicine*:

**Externe Stimulation des Trigemini­snervs zur Prävention und Behandlung von episodischer und chronischer Migräne (Cefaly®)**  
*External stimulation of the trigeminal nerve for the prevention and treatment of episodic and chronic migraine (Cefaly®)*

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



### Village Projekt

**„How to raise the village to raise the child?“ Unterstützung von Kindern mit psychisch erkrankten Eltern (Kurz­titel: ‚Village‘)**

### *Village project*

*‘How to raise the village to raise the child?’ Supporting children with mentally ill parents in Austria (short title: ‘village’)*

Projektleitung/*Project lead*: Jean Paul (Ludwig Boltzmann Gesellschaft, Medizinische Universität Innsbruck)

Projektleitung/*Project lead LBI.HTA* (Leitung Arbeitspaket ‚Co-Development‘): Ingrid Zechmeister-Koss

Projektbearbeitung/*Project team LBI.HTA*: Ingrid Zechmeister-Koss, Roman Winkler

Weitere ProjektpartnerInnen/*Other Projectpartner*: Melinda Goodyear (Monash University Melbourne), Annette Bauer (London School of Economics), Hanna Christiansen (Philipps Universität Marburg), Ingunn Olea Lund (Norwegian Institute of Public Health), Batool Fatima (Aga Khan University Karachi)

*Laufzeit/Duration:* February 2018 – January 2022

✳ Village Projektsitzungen (Wien/Innsbruck: 22.01.-24.01.2018, 27.06.-30.06.2018, 11.-13.09.2018

✳ *Publications:* <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1180> and <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1181>

## 2.6 Gesundheitsökonomie/*Health economics*

**Preisbildung und Arzneimittelersatzung im stationären Sektor in Österreich: Ansätze für einen transparenten und evidenzbasierten Prozess unter Berücksichtigung internationaler Erfahrungen**

*Pricing and reimbursement in the inpatient sector in Austria: Approaches for a transparent and evidence-based process taking into account international experience*

Projektleitung/*Project lead:* Sarah Wolf, Claudia Wild

Projektbearbeitung/*Project team:* Sarah Wolf, Claudia Wild

Laufzeit/*Duration:* May 2018 – November 2018

✳ *Publication:* <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1183>

Vgl. auch/*see also* 2.2 HighTech Medizin/*HighTech medicine:*

**Transthorakale Echokardiographie: Nutzungsverhalten in Österreich und Leitlinienempfehlungen zur angemessenen Nutzung**

*Transthoracic Echocardiography: Use in Austria and Guideline Recommendations for Appropriate Use*

Arzneimittelerstattung

*pricing & reimbursement*

Angemessenheitsforschung  
*research on appropriateness*



## 2.7 Europäische Zusammenarbeit/ *European Collaboration*

**Europäische  
Zusammenarbeit zur  
Reduktion von HTA-  
Redundanzen**

**LBI-HTA koordiniert  
Zusammenarbeit bei  
Medizinprodukten**

*European collaboration  
to reduce HTA-  
redundancies*

*LBI-HTA coordinates  
collaboration on medical  
devices and procedures*

**20 EUnetHTA OT-  
Assessments publiziert  
oder laufend in JA3**

**20 EUnetHTA OT-  
Assessments published  
or ongoing in JA3**

**EUnetHTA – European network for Health Technology Assessment Joint Action (JA 3)**

Projektleitung/ *Project lead*: Claudia Wild

Projektbearbeitung/ *Project team*: Claudia Wild (WP1), Judit Erdös, Julia Mayer, Sabine Ettinger, Cecilia deVilliers (all WP4)

Laufzeit/ *Duration*: June 2016 – December 2020

✳ *Publications: EUnetHTA Website – <http://www.eunethta.eu>*

In der Bewertung von Arzneimitteln und Medizinprodukten kommt es, aufgrund eines oft zeitgleichen Informationsbedarfs seitens der nationalen EntscheidungsträgerInnen, europaweit zu Redundanzen in der Erstellung von HTAs. Um eine effizientere Arbeitsweise zu ermöglichen, sind eine transnationale Harmonisierung der Methoden und Instrumente in der Berichterstellung (z.B. Methodenleitfäden, standardisierte Berichtsvorlagen) sowie die Entwicklung einer gemeinsamen Infrastruktur (z.B. einer Projektdatenbank, Kommunikationswerkzeuge) und gemeinsamer Qualitätsstandards nötig. Das LBI-HTA koordiniert im WP4 von EUnetHTA den Bereich "other technologies (OT)" (Medizinprodukte und nicht-pharmazeutische medizinische Interventionen).

*In the Europe-wide assessment of pharmaceuticals and medical technologies, redundancies often occur due to simultaneous information needs from national decision makers. To facilitate a more efficient approach, a transnational harmonisation of methods and tools for assessment production (e.g., procedure manuals, standardised assessment templates) and the development of a shared infrastructure (e.g., a project database, communication tools) as well as shared quality standards are necessary. Within EUnetHTA the LBI-HTA coordinates in the WP4 the field of "other technologies (OT)" (medical devices and non-pharmaceutical medical interventions).*

2018 wurden folgende kollaborative Projekte gemanaged/ *2018 the following collaborative projects were managed:*



Tabelle 2.7-1: Publierte und laufende EUnetHTA Assessments zu medizinischen Verfahren und Produkten

(Table: published and ongoing EUnetHTA Assessments on medical procedures and devices):

<b>ID, publication date</b>	<b>Title of Assessment</b>	<b>Assessment team</b>
OTCA01 Nov 2016	WCD therapy in primary and secondary prevention of sudden cardiac arrest in patients at risk	<b>LBI-HTA/Austria</b> , AAZ/ Croatia, IQWiG/ Germany, Avalia-t/ Spain
OTCA02 Apr 2017	Antibacterial-coated sutures vs non-antibacterial-coated sutures for the prevention of abdominal, superficial and deep, surgical site infection	<b>AAZ/ Croatia</b> , NSPHMPDB/ Romania, SUKL/ Czech Republic, NIPN/OGYEI/ Hungary, VASPVT/ Lithuania, SNHTA/ Switzerland, IQWiG/ Germany
OTCA03 Feb 2018	Screening of fetal aneuploidies whereby non-invasive prenatal test	<b>Avalia-t/ Spain</b> , RER/ Italy, MIDT/ Denmark, SNHTA/Switzerland, NIPN/Hungary, IQWiG/Germany
OTCA04 Jan 2018	Added value of using gene-expression signature for adjuvant chemotherapy decisions in early breast cancer (MammaPrint)	<b>ZIN/Netherlands</b> , KCE/ Belgium, LBI-HTA/ Austria, HAS/ France
OTCA05 April 2017	Repetitive transcranial magnetic stimulation for treatment-resistant major depression	<b>LBI-HTA/ Austria</b> , Osteba/ Spain, KCE/ Belgium, Funcanis/ Spain
OTCA09 April 2018	High-intensity focused ultrasound ablation for the treatment of prostate cancer	<b>LBI-HTA/Austria</b> , VASPVT/ Lithuania, SNHTA/ Switzerland, AETS-ISCIII/ Spain, OSTEBBA/ Spain
OTJA08 July 2018	Continuous glucose monitoring and flash glucose monitoring as personal, standalone systems in patients with DM treated with insulin	<b>AAZ/ Croatia</b> , HVB/ Austria, NIPHNO/ Norway, AQUAS/ Spain, HIS/ Scotland, RER/ Italy
OTCA06 Dec 2018	Transcatheter aortic valve implantation in patients at intermediate surgical risk	<b>AGENAS/ Italy</b> , NIPHNO/ Norway, SNHTA/ Switzerland, OCSC/ Greece, HIQA/ Ireland, KCE/ Belgium, REGIONE VENETO/ Italy
OTCA07 Oct 2018	Femtosecond laser-assisted cataract surgery compared to standard ultrasound phacoemulsification cataract surgery	<b>RER/ Italy</b> , GÖG/ Austria, HAS/ France, KCE/ Belgium, Osteba/ Spain, SESCO/FUNCANIS/ Spain, AQUAS/ Spain
OTJA10 July 2019	Stool DNA testing (e.g. ColoAlert, ColoGuard) for early detection of colorectal cancer	<b>GÖG/ Austria</b> , NIJZ/ Slovenia, JAZMP/ Slovenia, NICE/ UK, AGENAS/ Italy, DEFACTUM/ Denmark, OSTEBBA/ Spain
OTCA11 April 2019	Custom-made or customisable 3D printed implants and cutting guides versus non-3D printed standard implants and cutting guides for improving outcome in patients undergoing knee, maxillofacial, or cranial surgery	<b>DEFACTUM/ Denmark</b> , Osteba/ Spain, GÖG/ Austria, KCE/ Belgium, AAZ/ Croatia, NIPN/ Hungary
OTCA12 Sept 2018	The use of C-reactive protein point-of-care testing to guide antimicrobial prescribing in primary care settings for respiratory tract infections	<b>HIQA/ Ireland</b> , HVB/ Austria, UCSC Gemelli/ Italy, AETSA/ Spain, AGENAS/ Italy, HIS/ Scotland
OTCA12 Sept 2018	The use of C-reactive protein point-of-care testing to guide antimicrobial prescribing in primary care settings for respiratory tract infections	<b>HIQA/ Ireland</b> , HVB/ Austria, UCSC Gemelli/ Italy, AETSA/ Spain, AGENAS/ Italy, HIS/ Scotland
OTCA13 Cancelled due to expiration of CE mark	Vagal nerve blockade for obesity	<b>NIPHNO/ Norway</b> , VASPVT/ Lithuania, SESCO/FUNCANIS/ Spain, NIPHB/ Romania
OTCA14 Apr 2019	Robotic surgery in cardiovascular and visceral indications	<b>LBI-HTA/ Austria</b> , Regione Veneto/ Italy, HIQA/ Ireland, DEFACTUM/ Denmark

OTCA15 May 2019	Irreversible electroporation in liver and pancreatic cancer	<b>Avalia-t/ Spain</b> , LBI-HTA/ Austria, VASPVT/ Lithuania, SNHTA/ Switzerland, NIPN/ Hungary
OTCA16 Jan 2019	Bioresorbable Stents in cardiovascular indications (coronary artery disease)	<b>LBI-HTA/ Austria - IAMEV/ Austria</b> , NSPHMPDB/ Rumania, SECS/ Spain, HAS/ France
OTCA16 May 2019	Lithium triborate (LBO) laser for photoselective vaporisation of the prostate (PVP) in the treatment of benign prostatic hyperplasia (BPH)	<b>AGENAS/ Italy</b> , RER/ Italy, SNHTA/ Switzerland, AETS/ Spain
OTCA18 TBD	Regional hyperthermia for high-risk soft tissue sarcoma treatment	<b>NIPHNO/ Norway</b> , RER/ Italy, VASPVT/ Lithuania, AETS-ISCIII/ Spain, SNHTA/ Switzerland
OTCA19 Sept 2019	Screening for osteoporosis in the general population	<b>IQWiG/ Germany</b> , SNHTA/ Switzerland, AQUAS/ Spain, NSPHMPDB/ Rumania, GOG/ Austria
OTCA20 TBD	Prophylactic or therapeutic use of endoanchoring systems in endovascular aortic aneurysm repair (EVAR)	<b>AETS-ISCIII/ Spain</b> , MoH Slovenia, UCSC Gemelli/ Italy, SNHTA/ Switzerland

**Workshop/ conference**

Zusätzlich wurde ein Workshop zu Synergien im Rahmen der neuen Medizinprodukteverordnung abgehalten und die Diskussionen dokumentiert.

*In addition, a workshop on synergies under the new Medical Device Regulation (MDR, IVDR) was held and the discussions were documented.*

✳ **1st Workshop of EUnetHTA Task Force on HTA & Medical Device Regulation, 29.05.2018, 9:00 bis 17:30**

<https://hta.lbg.ac.at/page/1st-workshop-of-eunetha-task-force-on-hta-medical-device-regulation/en>

**Workshop-Dokumentation :**

[https://www.eunetha.eu/wpcontent/uploads/2018/07/Workshop1\\_Dokumentation\\_05.07.2018.pdf](https://www.eunetha.eu/wpcontent/uploads/2018/07/Workshop1_Dokumentation_05.07.2018.pdf)

## Agenda of the 1st Workshop of the EUnetHTA Task Force on HTA and Medical Devices May 29th, 2018 in Vienna at 8.45- 17.30

**Meeting Venue:** Gesellschaft der Ärzte, Frankgasse 8, 1090 Wien, **Room:** Hauptsaal

*Moderated by Julia Chamova*

8.45-9.15	Registration, welcome coffee	30 min
9.15-9.30	Welcome and introduction to aim of Workshop Claudia Wild, LBI HTA	15 min

<b>Session 1</b>	<b><i>From CE marking to patient access</i></b> <i>Presentations</i>	<b>60 min</b>
9.30-9.50	The EU legal framework for medical devices: Overview of the two Regulations DG GROW, Vincent Houdry	
9.50-10.10	EU cooperation on HTA beyond 2020 - European Commission Proposal to strengthen EU cooperation on HTA DG SANTE, Ioana Siska	
10.10-10.30	HTA and market access for medical devices: Common ground for evidence generation for market access and reimbursement Stefan Sauerland, IQWiG	
10.30-11.00	Coffee break	30 min

<b>Session 2</b>	<b><i>Clinical investigations of MDs and possible link to HTA</i></b> <i>Presentations and moderated discussion</i>	<b>60 min</b>
11.00-11.15	Update from the Clinical Investigation and Evaluation Working Group on the guidance and templates under development Tom Melvin, HPRA/Health Products Regulatory Authority	
11.15-11.30	EUnetHTA templates and guidelines Zoe Garrett, NICE	
11.30-12.00	Discussion: Questions of moderator and audience	

<b>Session 3</b>	<b><i>Possible synergies between the regulatory and HTA issues in the field of medical devices: European and national examples to learn from.</i></b> <i>Panel session with 5-minute-inputs and a moderated discussion</i>	<b>75 min</b>
12.00-12.10	Collaboration between regulators and HTA bodies in UK Mirella Marlow, NICE Graeme Tunbridge, MHRA/Medicines and Healthcare products Regulatory Agency	
12.10-12.20	Collaboration between regulators and HTA bodies in Ireland: Market Surveillance Patricia Harrington, HIQA Tom Melvin, HPRA/Health Products Regulatory Authority	
12.20-12.30	Exploring regulatory-HTA synergies for medical devices – EUnetHTA's role Chantal Belorgey, HAS Jean-Claude Ghislain, ANSM - Direction scientifique et de la stratégie européenne	

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

Arzneimittelforschung

*drug research*

**Arzneimittelforschung und deren öffentliche Finanzierung**

*Drug research & development and its public funding*

Projektleitung/ *Project lead*: Claudia Wild

Projektbearbeitung/ *Project team*: Louise Schmidt (Joanneum Research)

Laufzeit/ *Duration*: December 2018 – May 2019

✿ *Publication*: May 2019 (as journal article)



Vgl. auch/ *see also* 2.2 HighTech Medizin/ *HighTech medicine*:

**Technologieprognose: „Advanced Therapies“ (ATMP) in der späten klinischen Forschung, EMA-Zulassung oder klinische Anwendung durch Krankenhausausnahmen**

*Technology Forecast: advanced therapies in late clinical research, EMA approval or clinical application via hospital exemption*

Vgl. auch/ *see also* 2.4 Prävention und Screening/ *Prevention and screening*

**Evaluierungsmethoden zur Nutzenbewertung niederschwelliger, ambulanter Gesundheitszentren für vulnerable Personengruppen – Fokus: Obdachlose, Wohnungslose und nicht-versicherte Personen**

*Evaluation methods for benefit assessment of easily accessible outpatient health centres for vulnerable groups - Focus: homeless and uninsured persons*

## 2.9 Komplementärmedizin/ *Complementary medicine*

Kein Projekt im Jahr 2018.  
*No project this year.*

kein Projekt in 2018  
*no project*





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

#### 3.1 HTA Newsletter

**10 x pro Jahr  
über 2.000  
RezipientInnen**  
*10 x per year  
more than 2000  
recipients*

Mit dem regelmäßig erscheinenden HTA-Newsletter informieren wir über 2000 RezipientInnen in Österreich und Deutschland über unsere eigene Forschung sowie andere HTA-relevante Forschungsergebnisse.

*The HTA Newsletter is sent to more than 2,000 recipients in Austria and Germany.*

Der HTA-Newsletter ist verfügbar unter :

*The Newsletter is available on our website under:*

🔗 <https://hta.lbg.ac.at/page/newsletter/de>

Häufigkeit/*frequency*: 10 x p. a.

Projektverantwortlicher/HTA-Newsletter: Ozren Sehic

*Project leader/HTA-Newsletter: Ozren Sehic*

#### 3.2 Medienpräsenz/*Media coverage*

**Pressespiegel 2018:  
40 Artikel**

**Medien**, vor allem Printmedien, aber auch Radio- und TV-Beiträge, brachten im Jahr 2018 insgesamt **40 Erwähnungen** in Artikel/Pressemeldungen/Radio- und TV-Interviews, die die Arbeit des LBI-HTA oder dessen MitarbeiterInnen zum Inhalt hatten.

*press review 2018:  
40 articles*

*The work of the LBI-HTA or its employees was featured in 40 articles, press releases, radio and TV interviews in 2018.*

Der gesamte Pressespiegel 2018 ist auch online verfügbar unter:

*The LBI-HTA press review 2018 is also available at:*

🔗 <https://hta.lbg.ac.at/page/pressespiegel/de>

Projektverantwortliche/ Webpage: Smiljana Blagojevic

*Project leader/ webpage: Smiljana Blagojevic*

### 3.3 Website

Die Website <https://hta.lbg.ac.at/> wird u. a. mit der Ankündigung und Vorstellung neuer Publikationen, Forschungsprojekten und deren Projektprotokollen, Veranstaltungshinweisen, dem Pressespiegel, MitarbeiterInnenprofilen und sonstigen aktuellen Mitteilungen des LBI-HTA stets up-to-date gehalten.

**ständiges Update**

*The LBI-HTA website – <https://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.*

**permanent update**

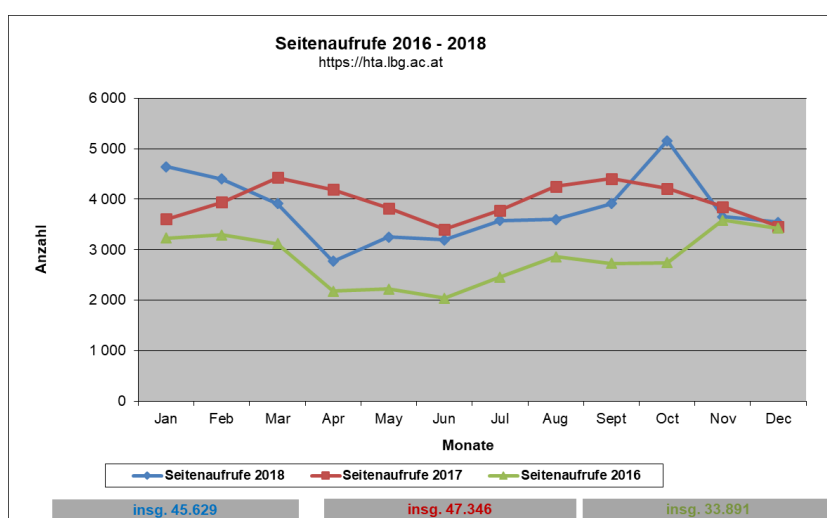


Abbildung 3.3-1: website statistics 2018

Entsprechend der **Webseiten – Zugriffsstatistik (Datenquelle: AWStats)** wurden die Institutshomepage und deren einzelne Unterseiten (<https://hta.lbg.ac.at>) im Jahr 2018 **45.629 mal** aufgerufen (Hits). Damit konnte die Steigerung des Vorjahres um insgesamt über 10.000 Hits im Vergleich zum Jahr 2016 gehalten werden. Ein Monatsvergleich zeigt, dass die höchste Aufrufzahl im Oktober (5.159) erfolgte, während die wenigsten Aufrufe im April (2.773) verzeichnet wurden.

**45.629 Zugriffe im Jahr 2018**

*According to the website statistics (data source: AWStats), the Institute's homepage and webpages had 45.629 hits in 2018. The increase of over 10,000 hits in 2017 compared to 2016 could be maintained. A monthly comparison shows that the fewest hits were received in April 2018 (2,773), and that October 2018 saw the highest number of hits (5,159).*



### 3.4 Veranstaltungen/*Events-Workshops*

Folgende Veranstaltungen wurden 2018 am LBI-HTA oder mit LBI-HTA als Veranstalter abgehalten

**LBI-HTA  
Veranstaltungen**

*LBI-HTA events*

- ❖ **HTA in Krankenanstalten KA: Nusinersen/ Spinraza Dokumentationsgespräch**, 26.02.2018, 10:00 bis 13:00
- ❖ **1st Workshop of EUnetHTA Task Force on HTA & Medical Device Regulation**, 29.05.2018, 9:00 bis 17:30, vgl. 2.7 Europäische Zusammenarbeit
- ❖ **Philosophischer Salon zu „Individueller vs. kollektiver Nutzen: Kann der größt-mögliche Nutzen errechnet werden? Kann das Individuum gemeinschaftlichen Nutzen nachvollziehen?“**, Philosophop: Dr. Cornelia Bruell, 18.06.2018, 17:30 bis 20:00.

<https://hta.lbg.ac.at/page/eine-andere-perspektive-philosophischer-salon-zu-individueller-vs-kollektiver-nutzen-kann-der-groesst-moegliche-nutzen-errechnet-werden-kann-das-individuum-gemeinschaftlichen-nutzen-nachvollziehen/de>

- ❖ **Nicht-invasive pränatale Tests (NIPT): Informierte Entscheidung für die Gesundheitspolitik**. 09.10.2018,

<https://hta.lbg.ac.at/page/nicht-invasive-praenatale-tests-nipt-informierte-entscheidung-fuer-die-gesundheitspolitik/en>

**Dokumentation des Symposiums:**

<https://hta.lbg.ac.at/uploads/tableTool/UIICmsPage/gallery/nipt-dokumentation-final.pdf>





Ludwig Boltzmann Institut  
Health Technology Assessment



Einladung zum Symposium

## Nicht-invasive pränatale Tests (NIPT) Informierte Entscheidung für die Gesundheitspolitik

Termin: Dienstag 9. Oktober 2018, 10:00 bis ca. 15:30  
Ort: Bibliothek der Gesellschaft der Ärzte, Frankgasse 8, 1090 Wien

**Hintergrund der Veranstaltung**  
NIPTs werden intensiv vermarktet und erzeugen massiven Nachfragedruck. Sie befinden sich im Spannungsfeld zwischen Persönlichkeitsrecht (Selbstbestimmungsrecht) der Schwangeren und potentiellen Haftungsansprüchen gegenüber ÄrztInnen. Das Symposium möchte die Basis für eine informierte Entscheidungsfindung für die österreichische Gesundheitspolitik bereitstellen.

**Programm**  
Moderation: **Mag.ª Andrea Fried**, Medinform

**10:00 Begrüßung und Einführung**

**10:15 Fakten zu Pränataldiagnostik – Teststrategien und Auswirkungen**  
❖ **Univ.-Prof. Dr. Dieter Bettelheim**, Univ. Klinik für Frauenheilkunde (Abt. für Geburtshilfe und feto-maternale Medizin) im Allgemeinen Krankenhaus Wien, Österr. Gesellschaft für Prä- und Perinatale Medizin

**11:05 Ethische Herausforderungen heute und in Zukunft**  
❖ **Priv.-Doz.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Dagmar Schmitz**, Uniklinik RWTH Aachen, Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin, Deutschland  
❖ **Michal Stanak**, MA, AKC, Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment, Wien

**12:15 Mittagspause**

**13:15 Interdisziplinäre Beratung von Familien bei positiven Testergebnissen als Entscheidungshilfe**  
❖ **Dr.<sup>in</sup> Emese Szent-Iványi**, ärztliche Leiterin der Down-Syndrom Ambulanz, Wien

**14:05 Politisch-ethischer Diskurs und Entscheidungsfindung in Deutschland**  
❖ **Priv. Doz. Dr. Matthias Perleth**, Leiter der Abteilung Fachberatung Medizin in der Geschäftsstelle des Gemeinsamen Bundesausschusses, Deutschland

**ca. 15:30 Ende des Symposiums**

Beschränkte TeilnehmerInnenzahl!  
Anmeldung bitte bis **Donnerstag 20. September** unter: [office@hta.lbg.ac.at](mailto:office@hta.lbg.ac.at)

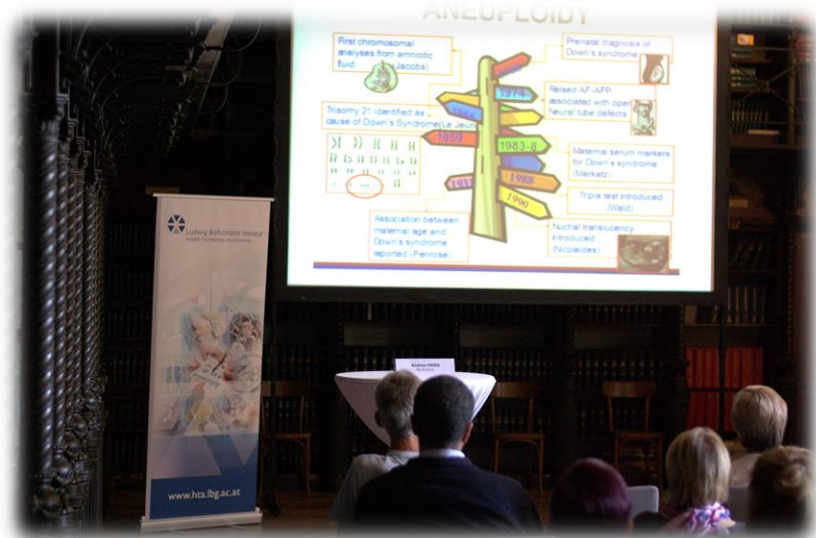
LBI-HTA  
Garnisonsgasse 7/20, A-1090 Wien  
<https://hta.lbg.ac.at/>



Ludwig Boltzmann Institut  
Health Technology Assessment

## Interne Seminare

- ❖ **Ethik in HTA** (Claudia Wild, Michal Stanak): 02.02.2018
- ❖ **Das „Village“ Projekt** (Ingrid Zechmeister-Koss): 20.02.2018
- ❖ **EndNote X8: What's new?** (Tarquin Mittermayr): 08.05.2018
- ❖ **Pharmapolitiken** (Claudia Wild): 02.10.2018
- ❖ **„Village“ Projekt Workshop** (Ingrid Zechmeister-Koss): 16.10.2018
- ❖ **Lachgas in der Zahnmedizin** (Katharina Rosian): 20.11.2018
- ❖ **Arzneimittelerstattung im stationären Sektor in Österreich** (Sarah Wolf): 27.11.2018
- ❖ **Screening von Kindern und Jugendlichen** (Inanna Reinsperger, Roman Winkler): 04.12.2018
- ❖ **Natalizumab** (Eva Fuchs): 18.12.2018



## 4 Publikationen & Kongressbeiträge/ *Publications & Conference Contributions*

### 4.1 Projektberichte/*Project Reports*

Fuchs S, Grössmann N, Eckhardt H, Busse R, Wild C (2018): PET/PET-CT Evidenz zum Bedarf und zur Planung in Deutschland und Österreich. LBI-HTA Projektbericht Nr. 77/ Update 2018.

8 LBI-HTA  
Projektberichte

Goetz G, Mitic M (2018): Kohlenstoffionentherapie: Eine systematische Übersichtsarbeit zu Wirksamkeit und Sicherheit bei 12 onkologischen Indikationen. LBI-HTA Projektbericht Nr. 101.

9 LBI-HTA  
project reports +

Reinsperger I, Goetz G, Winkler R (2018): Screening-/Vorsorgeprogramme für Kinder und Jugendliche von 6-14 Jahren. Ergebnisse zu ausgewählten Ländern sowie Empfehlungen aus evidenzbasierten Leitlinien. LBI-HTA Projektbericht Nr. 106. (im Erscheinen).

Reinsperger I, Rosian K, Winkler R, Piso B (2018): Eltern-Kind-Vorsorge neu. Teil XI: Mutter-Kind-Pass Weiterentwicklung: Screeningempfehlungen der Facharbeitsgruppe für Schwangerschaft, Wochenbett und Kindheit (0-6 Jahre). LBI-HTA Projektbericht Nr. 92. [unveröffentlicht].

Rosian K, Fischer S, Grössmann N (2018): Inhalationssedierung mit Lachgas (N<sub>2</sub>O) in der Zahnmedizin – Organisatorische und berufsrechtliche Aspekte sowie ein systematischer Review zu Wirksamkeit und Sicherheit. LBI-HTA Projektbericht Nr. 105. (im Erscheinen).

Winkler R (2018): Dropouts in Psychotherapien. Teil I: Prädiktoren, Theorien und Modelle zur Erklärung und Handlungsempfehlungen zur Vermeidung von Therapieabbrüchen. Teil II: „Overview of Reviews“ zu Therapieabbrüchen. LBI-HTA-Projektbericht Nr. 100.

Zechmeister-Koss I, Goodyear M (2018): Supporting children who have parents with mental disorders in Tyrol: A mapping of existing Tyrolean support structures. LBI-HTA Projektbericht Nr. 113a.

Zechmeister-Koss I, Tüchler H (2018): Prevalence of mental disorders and uptake of mental health services in Tyrol. LBI-HTA Projektbericht Nr. 113b.

Zorginstituut Nederland (ZIN), EUnetHTA und Belgian Health Care Knowledge Centre (KCE), EUnetHTA (2018): Genexpressionstest MammaPrint® zur Entscheidungsunterstützung für/gegen adjuvante Chemotherapie bei primärem Brustkrebs. EUnetHTA-Bericht. LBI-HTA Projektbericht 102.

2 EUnetHTA  
Adaptierungen

2 EUnetHTA  
adaptations

Galician Agency for Health Technology Assessment (avalia-t), EUnetHTA und Regione Emilia Romagna (RER), EUnetHTA (2018): Screening mit nicht-invasiven pränatalen Tests (NIPTs) auf fetale Trisomien T21, 18, 13. EUnetHTA-Bericht. HTA-Projektbericht 103.

6 LBI-HTA Decision Support Documents  
MELs (5+ 1 Updates)

6 LBI-HTA Decision Support Documents  
MELs (5+ 1 Updates)

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

9 Decision Support Documents:  
Horizon Scanning in Oncology and  
4 prioritisation results  
100% engl.

**Erdős J, Fischer S** (2018): Hochintensiver fokussierter Ultraschall (HIFU) zur Behandlung von Prostatakrebs. 1. Update 2018. LBI-HTA Decision Support Document No. 37/ Update 2018.

**Hawlik K, Winkler R** (2018): Barorezeptor-Aktivierungstherapie bei therapieresistenter Hypertonie. LBI-HTA Decision Support Document 113.

Chiarolla E, Orso M, **Goetz G, Stanak M, Wild C**, Jefferson T: Wearable cardioverter-defibrillator (WCD) therapy in primary and secondary prevention of sudden cardiac arrest in patients at risk. LBI-HTA Decision Support Document No. 103/Update 2018. In Koop mit AGENAS.

**Rosian K, Stanak M** (2018): Lymphovenous anastomoses in patients with primary and secondary lymphoedema. LBI-HTA Decision Support Document No. 110.

**Stanak M, Wolf S, Jagoš H** (2018): External stimulation of the trigeminal nerve for the prevention and treatment of episodic and chronic migraine. LBI-HTA Decision Support Document No. 114.

**Wolf S, Stanak M** (2018): Allogeneic mesenchymal stem cells for Crohn's Disease-associated complex perianal fistulas. LBI-HTA Decision Support Document No. 111.

Dental and Pharmaceutical Benefits Agency (**TLV**), **EUnetHTA**, Main Association of Austrian Social Security Institutions (**HVB**), **EUnetHTA** und Agency for Quality and Accreditation in Health Care and Social Welfare (**AAZ**), **EU-netHTA** (2018): Alectinib als Monotherapie zur Erstlinienbehandlung von Erwachsenen mit ALK-positivem, fortgeschrittenem, nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom (NSCLC). EUnetHTA Bericht. DSD: Horizon Scanning in Oncology 77.

**McGahan L** (2018): Ibrutinib (Imbruvica®) in combination with rituximab for the treatment of Waldenström's macroglobulinemia. DSD: Horizon Scanning in Oncology 85.

**McGahan L** (2018): Pembrolizumab (Keytruda®) in combination with chemotherapy for the treatment of metastatic non-small-cell lung cancer (NSCLC). DSD: Horizon Scanning in Oncology 83.

**McGahan L** (2018): Osimertinib (Tagrisso®) for the initial treatment of EGFR-mutated advanced non-small-cell lung cancer (NSCLC). DSD: Horizon Scanning in Oncology 80.

**McGahan L** (2018): Abemaciclib (Verzenio®) in combination with a non-steroidal aromatase inhibitor (NSAI) as initial therapy for advanced breast cancer (ABC). DSD: Horizon Scanning in Oncology 78.

**Rothschedl E** (2018): Enzalutamide (Xtandi®) in patients with nonmetastatic, castration-resistant prostate cancer (CRPC). DSD: Horizon Scanning in Oncology 84.

**Rothschedl E** (2018): Nivolumab (Opdivo®) in combination with ipilimumab (Yervoy®) for the first-line treatment of patients with advanced RCC. DSD: Horizon Scanning in Oncology 82.

**Rothschedl E** (2018): Daratumumab (Darzalex®) in combination with bortezomib, melphalan and prednisone for untreated myeloma. DSD: Horizon Scanning in Oncology 81.

**Rothschedl E** (2018): Rituximab (MabThera®) after autologous stem-cell transplantation (ASCT) in mantle cell lymphoma (MCL). DSD: Horizon Scanning in Oncology 79.

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

### Peer-reviewed publications

Cicchetti A, Iacopino V, Coretti S, Fiore A, Marchetti M, Sampietro-Colom L, Kidholm K, Wasserfallen JB, Kahveci R, Halmesmäki E, Rosenmöller M, **Wild C**, Kivet RA, Fure B (2018): Toward a contingency model for Hospital-based health technology assessment: a cross-case analysis from the AdHopHTA Research Project. *Int J Technol Assess Health Care*. 34(2): 205-211.

**Emprechtlinger R, Grössmann N, Wild C** (2018): ESMO-MCBS v1. 1: statistical and patient-relevant shortcomings. *Annals of Oncology* 2018; 29 (4): 1070-1071. <https://doi.org/10.1093/annonc/mdy026>.

**Emprechtlinger R, Fischer S, Hozer LA, Klimek P, Stanak M, Oikarinen H, Wild C** (2018): Methods to detect inappropriate use of MRI and CT for musculoskeletal conditions: A scoping review. *Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen*, 2018; 137:20-26, <https://doi.org/10.1016/j.zefq.2018.09.002>.

**Ettinger S, Stanak M, Szymański P, Wild C, Hacek RT, Ercevic D, Grenkovic R, Huic M**: Authors' reply. *Medical Devices: Evidence and Research* 2018; 11:203-2014, <http://dx.doi.org/10.2147/MDER.S144048>.

**Hawlik K, Rummel P, Wild C** (2018): Analysis of duplication and timing of health technology assessments on medical devices in Europe. *Int J Technol Assess Health Care*. 34(1):18-26.

Hofmann B, **Stanak M** (2018): Nudging in screening: Literature review and ethical guidance. *Patient Education and Counselling*. 2018; 101:1561-1569, <https://doi.org/10.1016/j.pec.2018.03.021>.

Nussbaumer-Streit B, Klerings I, Wagner G, Heise T, Dobrescu A, Armijo-Olivo S, Stratil J, Persad E, Lhachimi S, Van Noord M, **Mittermayr T**, Zeeb H, Hemkens L, Gartlehner G (2018): Abbreviated literature searches were viable alternatives to comprehensive searches: a meta-epidemiological study. *Journal of Clinical Epidemiology*. 2018;102:1-11.

**Rosian K, Hawlik K, Piso B** (2018): Efficacy assessment of radiofrequency ablation as a palliative pain treatment in patients with painful metastatic spinal lesions: a systematic review. *Pain Physician* 2018; 21:E467-E476.

Sommersguter-Reichmann M, Reichmann G, Stepan A, Fried A, **Wild C** (2018): Individual and institutional corruption in health care: definitions, typologies and examples, *Applied Health Economics and Health Policy*, 2018. Jun;16(3):289-302.

**Stanak M** (2018): Professional ethics: the case of neonatology. *Medicine, Health Care and Philosophy*, 2018 Sep 7. <https://doi.org/10.1007/s11019-018-9863-9>.

**Stanak M, Erdos J, Hawlik K** (2018): Novel Surgical Treatments for GERD: Systematic Review of Magnetic Sphincter Augmentation and Electric

**11 Originalarbeiten  
in Zeitschriften  
(peer-reviewed)  
bereits publiziert,  
in Druck**

*11 articles in  
peer-reviewed journals  
published, in print*

Stimulation Therapy. Gastroenterology Research. 2018;11(3):161-173, doi: <https://doi.org/10.14740/gr1024w>.

TD Vreugdenburg, TD, Cameron AL, **Wild C** (2018): Prostate Artery Embolisation: Poor Design and Reporting Impact the Value of Current Systematic Reviews. European Urology 73, 461-63.

6 angenommen

6 accepted

**Erdös J, Ettinger S, Mayer-Ferbas J, de Villiers C, Wild C** (accepted): European Collaboration in Health Technology Assessment (HTA): goals, methods and outcomes with specific focus on medical devices. Wiener Medizinische Wochenschrift.

**Grössmann N, Wolf S, Rosian K, Wild C** (accepted): Pre-reimbursement: Early assessment for coverage decisions. Wiener Medizinische Wochenschrift.

**Stanak M** (accepted): Nudging in Neonatology: Practical Wisdom and Accountability for Reasonableness. International Journal of Technology Assessment in Health Care.

**Wild C, Zechmeister-Koss I** (accepted): Editorial: Health Technology Assessment in Austria, Wiener Medizinische Wochenschrift.

**Grössmann N, Robausch M, Rosian K, Wild C, Simon J** (accepted): Monitoring evidence on overall survival benefits of anti-cancer drugs approved by the European Medicines Agency between 2009 and 2015. European Journal of Cancer.

Fuchs S, **Grössmann N**, Eckhardt H, Busse R, **Wild C** (accepted): Evidence-based indications for the planning of PET or PET/CT capacities are needed Clinical and Translational Imaging. Clinical and Translational Imaging.

11 eingereichte/ in  
Review  
wissenschaftliche  
Arbeiten

11 submitted/ in Review  
articles

Christiansen H, Bauer A, Fatima B, Goodyear M, Lund IO, **Zechmeister-Koss I**, Paul JL (submitted): How to raise the village to raise the child: Protocol of a practice approach to improve outcomes for children of parents with a mental illness. In: Frontiers in Psychiatry. In review.

Eder C, **Wild C** (submitted): Technology forecast: Advanced therapies in late clinical research, EMA approval or clinical application via Hospital Exemption, Journal of Market Access & Health Policy, in review.

**Goetz G, Mitic M, Mittermayr T, Wild C** (submitted): Carbon Ion Radiotherapy for Cancer Treatment: A Systematic Review of Effectiveness and Safety in 12 Oncologic Indications. International Journal of Radiation Oncology Biology Physics.

**Reinsperger I, Rosian K, Winkler R** (submitted): Assessment of public health interventions for decision support: methods & processes of the evaluation of the Austrian screening programme for pregnant women & children. Wiener Medizinische Wochenschrift. In Review.

**Rosian K, Stanak M** (submitted): Efficacy and safety assessment of lymphovenous anastomosis in patients with primary and secondary lymphoedema: a systematic review. Microsurgery. In Review.

Siciliani L, **Wild C**, McKee M, Kringos D, Barry M, Barros P, Brouwer W, DeMaeseneer J, Murauskiene L, Ricciardi W (submitted): Vaccination Programmes and Health Systems in the European Union: A Framework for Action, Health Policy. In Review.

**Stanak M**, Hawlik K (submitted): Decision-making at the limit of viability: The Austrian neonatal choice context. BMC Pediatrics. In Review.

**Wolf S, Fischer S:** Systematische Übersichtsarbeit: Aussagekraft und Übertragbarkeit der Ergebnisse gesundheitsökonomischer Evaluationen zum perkutanen Aortenklappenersatz. Wiener Medizinische Wochenschrift 2018; 168:11-12. <https://doi.org/10.1007/s10354-018-0656-9>

**Wolf S, Stanak M** (submitted): Allogeneic Mesenchymal Stem Cells for Crohn's Disease-associated Complex Perianal Fistulas: A Systematic Review. BMC Systematic Reviews. In Review.

**Zechmeister-Koss I, Stanak M, Wolf S** (submitted): The Status of Health Economic Analyses within the decision making in Austria. Wiener Medizinische Wochenschrift. In Review.

**Zechmeister-Koss I, Tüchler H, Winkler R, Fritz C, Thun-Hohenstein L** (submitted): Inpatient treatment in child and adolescent psychiatry: Does reimbursement reflect resource use? Health Policy. In Review.

#### **Non-peer reviewed publications**

**Goetz G** (2018) Kohlenstoff-Ionentherapie zur Krebstherapie – etablierte oder experimentelle Behandlung? In: QUALITAS– Zeitschrift für Qualität und Entwicklung in Gesundheitseinrichtungen. Ausgabe 03/2018. Schaffler Verlag, Graz.

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

**Grössmann N** (2018) Positronen-Emissions-Tomographie – bedarfsgerechte und evidenzbasierte Planungsunterstützung. In: QUALITAS– Zeitschrift für Qualität und Entwicklung in Gesundheitseinrichtungen. Ausgabe 04/2018. Schaffler Verlag, Graz.

**5 non-peer-reviewed  
articles**

**Robausch M** (2018) Perkutaner Aortenklappenersatz – Einsatz in Österreich. In: QUALITAS– Zeitschrift für Qualität und Entwicklung in Gesundheitseinrichtungen. Ausgabe 01/2018. Schaffler Verlag, Graz.

**Wild C, Probst J** (2018): Faire Preisgestaltung bei neuen Medikamenten: Hilft Unbundling? [Fair pricing for new drugs: Does unbundling help?], Soziale Sicherheit, Sept. <http://www.hauptverband.at/cdscontent/load?contentid=10008.661618&version=1538404429>

**Wild C, Weinbrenner S** (2018): Europäische Normung von Gesundheitsdienstleistungen: notwendig oder richtig? In: QUALITAS– Zeitschrift für Qualität und Entwicklung in Gesundheitseinrichtungen. Ausgabe 02/2018. Schaffler Verlag, Graz.

#### **Buchbeiträge und Berichte unter Beteiligung des LBI-HTA**

**Kisser A** (2018): Issues and challenges in the systematic evaluation of biomarker tests. In: Deigner HP/ Kohl M: Tools and Quantitative Approaches for Precision Medicine. Elsevier. Chap. 2, 21-45.

**2 Buchbeiträge & 3  
Beiträge zu EC-Reports**

**Wild C** (2018): Nutzenbewertung medizinischer Interventionen als Entscheidungshilfe im Sinne gerechter Verteilung der Mittel im Gesundheitswesen. In: Fuchs, Michael/Greiling, Dorothea/Rosenberger, Michael (Hrsg.): „Gut versorgt? Ökonomie und Ethik im Gesundheits- und Pflegebereich (Reihe: Bioethik in Wissenschaft und Gesellschaft), Baden-Baden (Nomos). In Druck.

**2 contributions to books  
and to 3 EC-reports**

### Expert Panel in effective ways of investing in Health (EXPH) (2018)

- ❖ Innovative payment models for high-cost innovative medicines. [https://ec.europa.eu/health/expert\\_panel/sites/expertpanel/files/docsdir/opinion\\_innovative\\_medicines\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/health/expert_panel/sites/expertpanel/files/docsdir/opinion_innovative_medicines_en.pdf)
- ❖ Assessing the impact of digital transformation of health services. [https://ec.europa.eu/health/expert\\_panel/sites/expertpanel/files/022\\_digitalisation\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/health/expert_panel/sites/expertpanel/files/022_digitalisation_en.pdf)
- ❖ Vaccination programmes and health systems in the EU. [https://ec.europa.eu/health/expert\\_panel/sites/expertpanel/files/020\\_vaccinationpgms\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/health/expert_panel/sites/expertpanel/files/020_vaccinationpgms_en.pdf)



## 4.3 Konferenzbeiträge/Conference Contributions

56 Vorträge und  
Kongressbeiträge

*56 presentations  
and contributions  
at conferences*

**Ettinger S** (2018): “Zusammenarbeit auf europäischer Ebene: EUnetHTA – Ziele, Strukturen, Perspektiven“. Nutzenbewertung auf europäischer Ebene – Quo vadis Patientenbeteiligung? Schwerpunktseminar der PatientenvertreterInnen im G-BA, Berlin, 11.07.2018

**Ettinger S** (2018): “Patient involvement in EUnetHTA assessments on non-pharmaceutical technologies“. European Conference on Rare Diseases and Orphan Products (ECRD) Wien, 10.-12.05.2018.

**Fischer S, Stanak M** (2018): Lohnt sich die Investition in die Gesundheit von Kindern und Jugendlichen? 21. Wissenschaftliche Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health, Wien, 23-24.11.2018

**Grössmann N, Del Paggio J C, Wolf S, Sullivan R, Booth C M, Rosian K, Emprechtinger R, Wild C** (2018): Five years of EMA-approved systemic cancer therapies for solid tumours – a comparison of two thresholds for meaningful clinical benefit. LBG Meeting for Health Sciences, Wien, 29.-30.11.2018



**Grössmann N, Del Paggio J C, Wolf S, Sullivan R, Booth C M, Rosian K, Emprechtlinger R, Wild C** (2018): Five years of EMA-approved systemic cancer therapies for solid tumours – a comparison of two thresholds for meaningful clinical benefit. 6<sup>th</sup> International Conference on Preventing Overdiagnosis, Kopenhagen, 20.-22.08.2018

**Grössmann N** (2018): Tools for making better informed decisions: Health Technology Assessment (HTA) & Horizon Scanning (HS). 3<sup>rd</sup> Summer School: Pharmaceutical Pricing and Reimbursement Policies, Wien, 23.-27.07.2018

**Grössmann N, Del Paggio J C, Wolf S, Sullivan R, Booth C M, Rosian K, Emprechtlinger R, Wild C** (2018): EMA-approved systemic cancer therapies – a systematic analysis on the clinical benefit at the time of marketing authorisation & post-approval. 14<sup>th</sup> YSA PhD Symposium, Wien, 07.-08.06.2018

**Grössmann N** (2018): Bridging the efficacy/effectiveness gap (part 2). 23<sup>rd</sup> European Association of Hospital Pharmacists (EAHP) Congress, Göteborg, 21.-23.03.2018

**Grössmann N, Del Paggio J C, Wolf S, Sullivan R, Booth C M, Rosian K, Emprechtlinger R, Wild C** (2018): Five years of EMA-approved systemic cancer therapies for solid tumours - a comparison of two thresholds for meaningful clinical benefit. 19. Jahrestagung des EbM-Netzwerks, Graz, 08.-10.03.2018

Imaz-Iglesia I, Moga C, **Stanak M** (2018): Addressing The Conundrum Of Inclusion And Quality Appraisal Of Case Series Studies, HTAi 2018, Annual Meeting, Vancouver, 01-05.06.2018

**Mayer-Ferbas J** (2018): Zusammenarbeit auf europäischer Ebene: EUnetHTA – Ziele, Strukturen, Perspektiven. Forum Nutzenbewertung: Early Dialogues auf nationaler und internationaler Ebene – Inhalte, Patientenbeteiligung, Perspektiven, Düsseldorf, Germany, 26.01.2018

**Mayer-Ferbas J** (2018): Practical application of the EUnetHTA HTA Core Model® in the Austrian setting at Panel, Tivey D et al.: The EUnetHTA HTA Core Model®: A Foundation to Introduce HTA in Resource Limited Settings. HTAi 2018 Annual Meeting, Vancouver, Canada, 01.-05.06.2018

Piso B, **Zechmeister-Koss I, Mayer-Ferbas J** (2018): Joint HTA for all Societies: Wunschvorstellung oder Schreckgespenst? 21. Wissenschaftliche Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health, Wien, 23.-24.05.2018

**Reinsperger I, Rosian K, Winkler R** (2018): Neugestaltung des Mutter-Kind-Passes: Erfahrungen und Ergebnisse aus einem evidenzgestützten Bewertungsprozess. 21. Wissenschaftliche Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health, Wien, 23.-24.05.2018

**Rosian K** (2018): Psychotherapy – Effect factors and a German-speaking country comparison of legal regulations. LBG Meeting for Health Sciences, Wien, 29.-30.11.2018

**Stanak M** (2018): Choice architecture, Nudging, and non-invasive prenatal testing (NIPT). NIPT Symposium, Wien, 09.10.2018

**Stanak M, Hawlik K** (2018): Professional Ethics at Neonatal Intensive Care Units, ESPMH 2018, Annual Meeting, Lisbon, 01-05.06.2018

**Stanak M, Hawlik K** (2018): Professional Ethics at Neonatal Intensive Care Units, HTAi 2018, Annual Meeting, Vancouver, 01-05.06.2018

**Stanak M, Hofmann B** (2018): Nudging in screening: Literature review and ethical guidance, 19. Workshop „Medizin und Theologie“, Wien, 26-27.01.2018

- Wild C** (2018): Der Nutzen medizinischer Maßnahmen als Entscheidungshilfe im Sinne gerechter Verteilung, 19. Workshop „Medizin und Theologie“, Wien, 26.01.2018
- Wild C** (2018): EUnetHTA, European Network for Health Technology Assessment, HTA-Lehre an TU-Berlin, Berlin, 02.02.2018
- Wild C** (2018): Nusinersen/ Spinraza: strukturierte Diskussion zu österreichweiten Regelungen, Arbeitssitzung zu Spinraza, Wien, 26.02.2018
- Wild C** (2018): Methodological issues in magnitude of benefit assessment, assessment, WHO-EML in Oncology Meeting, Genf, 22.-23.03.2018
- Wild C** (2018): Bridging the Gap: Wie gelangt Wissen in die Versorgung?, Panel Discussion, EbM Kongress “Brücken bauen – von der Evidenz zum Patientenwohl“, Graz, 09.03.2018
- Wild C** (2018): Workshop „Angemessenheit medizinischer Versorgung – methodische Ansätze von der Identifikation bis zur Implementierung“, 19. Jahrestagung/EbM Kongress “Brücken bauen – von der Evidenz zum Patientenwohl“, Graz, 10.03.2018
- Wild C** (2018): Workshop „HTA-Inputs zur Implementierung der neuen Medizinprodukte-Verordnung“, 19. Jahrestagung/EbM Kongress “Brücken bauen – von der Evidenz zum Patientenwohl“, Graz, 10.03.2018
- Wild C** (2018): Vertrauen in klinische (Arzneimittel) Studien Vertrauensmissbrauch oder Beschönigung, Tagung der Gesellschaft Medizin & Philosophie, Wien, 13.04.2018
- Wild C** (2018): Der Nutzen medizinischer Maßnahmen als Entscheidungshilfe im Sinne gerechter Verteilung, VGAM-Jahrestagung, Feldkirch, 21.04.2018
- Wild C** (2018): Setting the Scene: Challenges facing HTA bodies and Payers, Moderated, Policy Retreat, Salzburg, 07.05.2018
- Wild C** (2018): Relevance, quality, and timeliness as drivers for uptake of EUnetHTA’s work: WP4 “Other Technologies”, Session 1, EUnetHTA Form, Köln, 25.05.2018
- Wild C** (2018): Taking a lifecycle approach to EUnetHTA’s work: Current and future collaborations between early dialogue and Relative Effectiveness Assessments, Session 3, EUnetHTA Form, Köln, 25.05.2018
- Wild C** (2018): Health Technology Assessment in the European Union - Focus on Heart Failure – Academic Perspective, Heart Failure Congress, Wien, 28.05.2018
- Wild C** (2018): Introduction & Summary, 1st Workshop of EUnetHTA Task Force on HTA & Medical Device Regulation, Wien, 29.05.2018
- Wild C** (2018): Innovative Finanzierungsmodelle für hochpreisige medizinische Therapie, KWPC Quartalmeeting „Pharma – Monitoring“, Wien, 30.05.2018
- Wild C** (2018): A Hands-On Workshop from INAHTA on the “How To” of HTA Impact Assessment, HTAi Annual Conference, Vancouver, 02.06.2018
- Wild C** (2018): Organizational Aspects of Thrombectomy: Austria, Panel session (PN14): How to assess and present organisational impact in HTAs?, Panel on HTAi Annual Conference, Vancouver, 04.06.2018
- Wild C** (2018): Kann HTA einen Weg für eine vernünftige Mittelallokation anbieten?, Jour Fixe der Politischen Kindermedizin zu Hochpreisige

Medikamente und Grenzen der Finanzierbarkeit unseres Gesundheitssystems – eine Frage der Mittelallokation? , Wien, 19.06.2018

**Wild C** (2018): Verteilungsgerechtigkeit und HTA; Definition, Motivation, Ziele & Aufgaben, Einsatzgebiete, HTA Impact, HVB-Fortbildung zu HTA, Wild, Wien, 27.06.2018

**Wild C** (2018): „LBI-HTA 2020+“, LBG InstitutsleiterInnen-Konferenz, Mauerbach bei Wien, 04.-06.09.2018

**Wild C** (2018): Hearing “Vaccination Programmes and Health Systems in Europe”, Expert Panel on “Effective ways of investing in health” meeting, Brüssel, 13.09.2018

**Wild C** (2018): Health Technology Assessment für Controller, Kongress „Forum Gesundheitswesen Österreich“, Wien, 20.09.2018

**Wild C** (2018): Langzeitstrategien für seltene Erkrankungen im Gesundheitssystem–Herausforderungen der Zukunft, Podiumsdiskussion, 9. Österreichischer Kongress für seltene Erkrankungen, Graz, 22.09.2018

**Wild C** (2018): Welchen Beitrag leisten Nutzenbewertungen (HTA) in wichtigen ethischen Entscheidungssituationen?, Dialogforum Mensch und Endlichkeit, Goldegg am See, 26.-28.09.2018

**Wild C** (2018): Critical analysis of “personalized medicine“: evidence, R&D, political solutions, Österreichische Plattform für Personalisierte Medizin (ÖPPM) Konferenz „Joining Forces for Personalized Medicine“, Graz, 11./12.10.2018

**Wild C** (2018): Verantwortung der Politik, wenn Kosten-Nutzenbewertungen als Steuerungsinstrument nicht mehr greifen, 12. Jahrestagung der Politischen Kindermedizin, Salzburg, 09.11.2018

**Wild C** (2018): EUnetHTA and its role: The purpose of joint EMA-HTA scientific advice, Vienna School of Clinical Research (VSCR), Wien, 17.11.2018

**Wild C** (2018): The EUnetHTA Task Force on HTA and Medical Devices, MedTech Access Leaders Forum, Berlin, 03.12.2018

**Winkler R** (2018): Anreizsysteme im Gesundheitswesen – Grundlagen und Evidenz der Wirksamkeit. Spezialseminar für Gesundheits- und Sozialbetreuungsberufe, Kammer für Arbeiter und Angestellte für Niederösterreich, St. Pölten: 17.09.2018

**Winkler R, Reinsperger I** (2018): Anreize zum Nichtrauchen - eine Evidenzübersicht zur Wirksamkeit auf Basis von 20 systematischen Reviews. 21. Wissenschaftliche Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health, Wien, 23.-24.05.2018

**Winkler R** (2018): „Wenn Psychotherapien abbrechen ...“, ÖAGG Jour fixe / Fachbereich „Integrative Gestalttherapie“, Wien, 15.05.2018

**Wolf S, Fischer S** (2018): Validity and transferability of the results of health economic evaluations of Transcatheter Aortic Valve Implantation. NOEG 2018, Jahrestagung; Wien: 11.-12.05.2018.

**Zechmeister-Koss I** (2018): How to raise the village to raise the child. Stakeholder Info Event, Innsbruck, 26.03.2018

**Zechmeister-Koss I** (2018): Unterstützung von Kindern mit psychisch erkrankten Eltern: Eine Ist-Situationsanalyse in Tirol. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health, Wien, 24.-25.05.2018

**Zechmeister-Koss I** (2018): Kinder psychisch erkrankter Eltern: Aktuelle Situation in Tirol. General Assembly Meeting Village Projekt, Innsbruck, 12.09.2018.

**Zechmeister-Koss I** (2018): How to raise the village to raise the child: Einführungsvortrag. Stakeholder Workshop Village Projekt, Innsbruck, 07.11.2018

**Zechmeister-Koss I, Tüchler H, Goodyear M, Paul J** (2018): Using administrative data to learn about the uptake of mental health benefits by mentally ill parents: An analysis of Tyrolean health insurance data. LBG Health Sciences, Wien, 29.-30.11.2018

**8 Poster**

**8 posters**

**Reinsperger I, Winkler R, Rosian K** (2018): Screening for pregnant women and children: experiences and results from an Austrian appraisal process. 11th European Public Health Conference, Ljubljana, 28.11.-01.12.2018

**Reinsperger I, Winkler R, Rosian K** (2018): Assessment – Appraisal – Decision: Neugestaltungsprozess des Mutter-Kind-Passes in Österreich. 19. Jahrestagung des EbM-Netzwerks, Graz, 08.-10.03.2018

**Rosian K, Hawlik K, Piso B** (2018): Radiofrequency ablation as a palliative pain treatment in patients with vertebral metastases: a systematic review. 19. Jahrestagung des EbM-Netzwerks, Graz, 08.-10.03.2018

**Stanak M, Hawlik K** (2018): Communication with Parents at Neonatal Intensive Care Units, HTAi 2018, Annual Meeting; Vancouver, 01-05.06.2018

**Stanak M, Hawlik K** (2018): Electric stimulation therapy (EST) in patients with gastroesophageal reflux disease (GERD), 19. Jahrestagung des EbM-Netzwerks, Graz, 08-10.03.2018

**Wolf S, Fischer S** (2018): Transcatheter Aortic Valve Implantation: Transferability of the results of health economic evaluations. EUHEA Conference 2018, Maastricht: 11.-14.07.2018

**Wolf S, Fischer S** (2018): Transcatheter Aortic Valve Implantation: Transferability of the results of health economic evaluations. EbM-Kongress 2018; Graz: 08-10.03.2018

Vreugdenburg Th, Cameron A, **Wild C** (2018): Poor Design And Reporting Impacts The Value Of Current Systematic Reviews, HTAi 2018, Annual Meeting; Vancouver, 01-05.06.2018



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

Jänner/*January*:

- ❖ **Evaluating effectiveness of complex interventions: Challenges in using RCTs** (L. Grillich), Vienna Evaluation network, Wien, 16.01.2018 (Ingrid Zechmeister-Koss)
- ❖ **PRiMHE: The Global/Local Mental Health Atlas Project**. Use of healthcare ecosystem analysis for evidence informed policy, Wien, 16.01.2018 (Nicole Grössmann)
- ❖ **The Global/Local Mental Health Atlas Project. Use of healthcare ecosystem analysis for evidence informed policy** (L Salvador-Carulla), Programme in the Methods of Health Economics (PRiMHE), Wien, 16.01.2018 (Ingrid Zechmeister-Koss, Nicole Grössmann)
- ❖ **19. Workshop „Medizin und Theologie“**, Wien, 26.01.2018 (Claudia Wild, Michal Stanak)
- ❖ **Forum Nutzenbewertung: Early Dialogues auf nationaler und internationaler Ebene** – Inhalte, Patientenbeteiligung, Perspektiven, Düsseldorf, Germany, 26.01.2018 (Julia Mayer-Ferbas)
- ❖ **EUnetHTA JA3 Meeting with European Patient&Consumer Organizations**, Brüssel, 26.01.2018 (Sabine Ettinger)
- ❖ **Expert Panel on “Effective ways of investing in health” meeting**, Brüssel, 30.01.2018 (Claudia Wild)

zahlreiche Teilnahmen bei Kongressen, Tagungen, Veranstaltungen

*numerous participations at congresses and conferences, seminars*

Februar/*February*

- ❖ Keine/no events

März/*March*:

- ❖ **BeNeLuxA-Meeting zu Horizon Scanning**, Brüssel, 01.03.2018 (Claudia Wild, Nicole Grössmann)
- ❖ **19. Jahrestagung des Deutschen Netzwerks für Evidenzbasierte Medizin „Brücken bauen – von der Evidenz zum Patientenwohl“**, Graz, 08.-10.03.2018 (Claudia Wild, Inanna Reinsperger, Michal Stanak, Ingrid Zechmeister-Koss, Katharina Rosian, Nicole Grössmann, Sarah Wolf)
- ❖ **End of life - Medizin im letzten Lebensabschnitt: Die medizinische Versorgung in Pflegeheimen und End-of-Life-Therapie**, Hauptverband der Österreichischen Sozialversicherungsträger, Wien, 13.03.2018 (Ingrid Zechmeister-Koss)
- ❖ **HTA.de Jahresversammlung**, Berlin, 16.03.2018 (Claudia Wild)
- ❖ **Expert Panel on “Effective ways of investing in health” meeting**, Brüssel, 20.03.2018 (Claudia Wild)
- ❖ **23<sup>rd</sup> EAHP Congress**, Göteborg, 21.-23.03.2018 (Nicole Grössmann)
- ❖ **WHO, Essential Medicines in Oncology Meeting**, Genf, 22.03.-23.03.2018 (Claudia Wild)

April/April:

- ✦ **Tagung der Gesellschaft Medizin & Philosophie**, Wien, 13.04.2018 (Claudia Wild)
- ✦ **VGAM-Jahrestagung**, Feldkirch, 21.04.2018 (Claudia Wild)
- ✦ **Expert Panel on “Effective ways of investing in health” meeting**, Brüssel, 24.04.2018 (Claudia Wild)
- ✦ **EUnetHTA JA3 Work Package 4 Lead Partner and Co-Lead Partner Meeting**, Wien, 26.04.2018 (Judith Erdös, Sabine Ettinger, Julia Mayer-Ferbas, Claudia Wild)
- ✦ **EUnetHTA JA3 Activity Centre Training**, Wien, 27.04.2018 (Judith Erdös, Sabine Ettinger, Julia Mayer-Ferbas, Claudia Wild)

Mai/May:

- ✦ **Salzburg high-level policy retreat & workshop on access to medicines and evidentiary requirements**, Salzburg, 07.-09.05.2018 (Claudia Wild)
- ✦ **Jahrestagung NOEG: The Future of Health Care Systems**, Wien, 11.-12.05.2018 (Sarah Wolf)
- ✦ **EUnetHTA ExecBoard Meeting**, Dublin, 15.-16.05.2018 (Claudia Wild)
- ✦ **Wiener Dialog Frauengesundheit „Entscheidungen im Kontext der Pränatal-Diagnostik“**, Wien, 16.05.2018 (Inanna Reinsperger)
- ✦ **21. Wissenschaftliche Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health „Health in all Societies“**, Wien, 23.-24.05.2018 (Inanna Reinsperger, Julia Mayer-Ferbas, Ingrid Zechmeister, Roman Winkler)
- ✦ **EUnetHTA JA3 Work Package 4/ Work Package 6 Meeting**, Köln, 23.05. 2018 (Claudia Wild, Sabine Ettinger)
- ✦ **EUnetHTA Forum & Assembly**, Köln, 24.-25.05.2018 (Claudia Wild, Sabine Ettinger)
- ✦ **1st Workhop of EUnetHTA Task Force on HTA & Medical Device Regulation**, Wien, 29.05.2018 (Claudia Wild, Sabine Ettinger, Judith Erdös, Julia Mayer)

Juni/June:

- ✦ **HTAi 2018 Annual Meeting**, Vancouver, Canada, 01.-05.06.2018 (Julia Mayer-Ferbas, Claudia Wild, Michal Stanak)
- ✦ **INAHTA-Jahrestagung**, Whistler, Canada, 05.-07.06.2018 (Claudia Wild)
- ✦ **14<sup>th</sup> YSA PhD Symposium**, Wien, 07.-08.06.2018 (Nicole Grössmann)
- ✦ **Rare Diseases Dialog – Nutzenbewertungen/HTA bei seltenen Erkrankungen – (wie) kann es funktionieren?** Wien, 13.06.2018 (Ingrid Zechmeister-Koss, Katharina Rosian, Sarah Wolf)
- ✦ **BMASGK-Einkäuferplattform- Sektorenübergreifende Konferenz zur Optimierung der Medikamentenversorgung**, Wien, 18. 06. 2018 (Ingrid Zechmeister-Koss, Claudia Wild)
- ✦ **Jour Fixe der Politischen Kindermedizin**, Salon Schräg, Wien, 19.06.2018 (Claudia Wild)

- ✧ **Expert Panel on “Effective ways of investing in health”** meeting, Brüssel, 26.06.2018 (Claudia Wild)

Juli/*July*:

- ✧ **12. Carintische Dialoge** „Digitale Zukunft – zwischen Faszination und Manipulation. Was bleibt uns Menschen?“, 06-08.2018, St. Urban (Claudia Wild)
- ✧ **EAHIL Annual Conference** „Inspiring, Involving and Informing: Improving the Health and Wellbeing of the Citizens of Europe“, Cardiff, 09.-13.07.2018 (Tarquin Mittermayr)
- ✧ **EUHEA Conference: Shaping the Future: the Role of Health Economics**, Maastricht, 11.-14.07.2018 (Sarah Wolf)
- ✧ **Podiumsdiskussion: Leistbarer Zugang zu Arzneimitteln für alle – ein Sommernachtstraum?** Wien, 25.07.2018 (Katharina Rosian, Nicole Grössmann)

August/*August*:

- ✧ **6th International Conference on Preventing Overdiagnosis**, Kopenhagen, 20.-22.08.2018 (Claudia Wild, Nicole Grössmann)
- ✧ **ESPMH 2018 Annual Meeting on “The Human Condition in between medicine, arts and the humanities”**, Lisbon, 22-25.08.2018 (Michal Stanak)

September/*September*:

- ✧ **LBG InstitutsleiterInnen-Konferenz**, Mauerbach bei Wien, 04.-06.09.2018 (Claudia Wild)
- ✧ **PRIMHE: Value driven health care delivery: measurement and implementation challenges in OECD countries**, Wien, 05.09.2018 (Ingrid Zechmeister-Koss, Nicole Grössmann)
- ✧ **Deutsche EbM-Netzwerk Akademie** „EbM und digitale Transformation in der Medizin“, Wittenberg, 07.09.2018 (Claudia Wild)
- ✧ **E-Health: Digitale Revolution und Evaluation im Gesundheitswesen**, Hauptverband der Österreichischen Sozialversicherungsträger, Wien, 11.09.2018 (Katharina Rosian, Julia Mayer-Ferbas)
- ✧ **High-Need, High-Cost Patients: Strategien zur besseren Versorgung**, HVB, Wien, 13.09.2018 (Nicole Grössmann, Sarah Wolf, Eva Fuchs)
- ✧ **Expert Panel on “Effective ways of investing in health”** meeting, Hearing “Vaccination Programmes and Health Systems in Europe”, Brüssel, 13.09.2018 (Claudia Wild)
- ✧ **EUnetHTA ExecBoard Meeting**, Amsterdam, 14.09.2018 (Claudia Wild)
- ✧ **EUnetHTA JA3 Project Management Group Face to Face Meeting**, Amsterdam, 14.09.2018. (Julia Mayer-Ferbas, Cecilia de Villiers)
- ✧ **EUnetHTA WP4 meeting**, 17.-18.09.2018, Barcelona (Claudia Wild, Sabine Ettinger, Judit Erdös, Cecilia de Villiers)
- ✧ **LBG Lead User Workshop zu Digital Health**, Wien, 19.09.2018 (Claudia Wild)

- ✧ **“Patient-reported outcomes and preferences: understanding what really matters”**, Institut für Outcome Research, Wien, 21.09.2018 (Eva Fuchs)
- ✧ **9. Österreichischer Kongress für seltene Erkrankungen**, Graz, 22.09.2018 (Claudia Wild)
- ✧ **BMASGK Konferenz “Matching Health Needs and Pharmaceutical R&D - How to set the research agenda for public health”**, Wien, 25.09.2018 (Claudia Wild)
- ✧ **Dialogforum Mensch und Endlichkeit**, Goldegg am See, 26.-28.09.2018 (Claudia Wild)

Oktober/October:

- ✧ **European Health Forum Gastein (EHFG)**, Bad Hofgastein, 03.-05.10.2018 (Claudia Wild)
- ✧ **NIPT Symposium** “Nicht-invasive pränatale Tests (NIPT) Informierte Entscheidung für die Gesundheitspolitik”, Wien, 09.10.2018 (Michal Stanak, Roman Winkler, Inanna Reinsperger, Ingrid Zechmeister-Koss, Ozren Sehic, Claudia Wild, Nicole Grössmann, Katharina Rosian, Julia Mayer-Ferbas)
- ✧ **Österreichische Plattform für Personalisierte Medizin (ÖPPM) Konferenz** „Joining Forces for Personalized Medicine”, Graz, 11.-12.10.2018 (Claudia Wild)
- ✧ **GÖG Colloquium** „Stigma – „Folgeerkrankung“ mit viel menschlichem Leid und hohen volkswirtschaftlichen Kosten“, Wien, 16.10.2018 (Ingrid Zechmeister-Koss, Roman Winkler)
- ✧ **Radiokulturhaus „Luxus Medikamente? Warum so viele Menschen keinen Zugang zu wirksamen Therapien haben“**, Wien, 17.10.2018 (Claudia Wild)
- ✧ **Welt Bioethik Tag 2018** „Solidarität und Zusammenarbeit“, Innsbruck, 18.-19.10.2018 (Claudia Wild)
- ✧ **LBG-Weinherbst**, Wien, 22.10.2018 (Claudia Wild, Ingrid Zechmeister-Koss)

November/November:

- ✧ **4. PHARMIG Academy** „Rare Diseases Dialog zu Kostenexplosion Rare Diseases oder rare Kosten mit hohem Wert?“, Wien, 05.11.2018 (Claudia Wild, Eva Fuchs, Sarah Wolf)
- ✧ **12. Jahrestagung der Politischen Kindermedizin**, Salzburg, 09.11.2018 (Claudia Wild)
- ✧ **Innovation in Politics Award**, Wien, 17.11.2018 (Claudia Wild)
- ✧ **Expert Panel on “Effective ways of investing in health”** meeting, Brüssel, 20.11.2018 (Claudia Wild)
- ✧ **IQWiG Symposium** „Saure Früchte vom Baum der Erkenntnis? Wie wir Evidenz kommunizieren“, Köln, 23.-24.11.2018 (Ingrid Zechmeister-Koss, Ozren Sehic)
- ✧ **99. Gesundheitspolitischen Forum: „Krebs als chronische Erkrankung – ein Reality-Check“**, Wien, 27.11.2018 (Nicole Grössmann, Sarah Wolf)
- ✧ **Evaluatorin in H2020 Call on Personalized Medicine**, Brüssel, 26.-28.11.2018 (Claudia Wild)



- ❖ **Medical University of Vienna Symposium on the Future of Parenthood** “Bringing Austrian Reproductive Medicine into Dialogue with International Developments & Debates”, Wien, 28.-29.11.2018 (Michal Stanak)
- ❖ **11th European Public Health (EUPHA) Conference “Winds of change: towards new ways of improving public health in Europe”**, Ljubljana, 28.11.-01.12.2018 (Inanna Reinsperger)
- ❖ **LBG Meeting for Health Sciences**, Wien, 29.-30.11.2018 (Katharina Rosian, Nicole Grössmann)

Dezember/*December*:

- ❖ **Wege zur Patientenzentrierung: Was bringt Versorgungsforschung den PatientInnen?**, Hauptverband der Österreichischen Sozialversicherungsträger, Wien, 03.12.2018 (Christoph Strohmaier)
- ❖ **MedTech Access Leaders Forum**, Berlin, 03.-05.12.2018 (Claudia Wild)
- ❖ **Innovation Talk im Club alpha**, Wien, 06.12.2018 (Claudia Wild)
- ❖ **17. Diskussionsforum zu sozio-ökonomischen Determinanten der Gesundheit**, Wien, 12.12.2018 (Roman Winkler, Inanna Reinsperger)
- ❖ **Retirement and Healthcare Utilisation**, Wirtschaftsuniversität Wien, Abteilung für Health Economics and Policy, Wien, 13.12.2018 (Christoph Strohmaier)
- ❖ **BeNeLuxA-Meeting zu Horizon Scanning**, Brüssel, 14.12.2018 (Nicole Grössmann)



## 4.5 Lehre/Teaching, Capacity Building, Reviewing

<b>Lehre</b>  <b>teaching</b>	<p><b>Claudia Wild</b> war 2018 als Lehrbeauftragte tätig: <i>In 2018, Claudia Wild lectured in the:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✿ FH-Kärnten Feldkirchen: Masterlehrgang "Gesundheit und Pflege-management, HTA/ Health Technology Assessment, 11.-13.01. 2018</li><li>✿ FH-Joanneum Graz: Masterlehrgang „eHealth“, HTA/ Health Technology Assessment, 20./21.12.2018</li><li>✿ TU-Berlin: HTA-Lehrgang, zu EUnetHTA, 02.02.2018</li><li>✿ Medizinische Universität Graz (MUG), ULG Führungskräfte im Gesundheitssystem, Health Technology Assessment, 08.11.2018</li><li>✿ Medizinische Fakultät Linz "Track Versorgungswirksamkeit" zu Health Technology Assessment, 06.11.2018</li><li>✿ Medizinische Universität Innsbruck (MUI), "Postgradualer Lehrgang zur Durchführung Klinischer Prüfungen" zu Nutzenbewertungen, 13.12.2018</li></ul> <p><b>Ingrid Zechmeister-Koss</b> war 2018 als Lehrbeauftragte tätig: <i>In 2018, Ingrid Zechmeister-Koss lectured in the:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✿ Fortbildung pharmakoökonomische Studien der Abteilung „Vertragspartner Medikamente“ am Hauptverband der Österreichischen Sozialversicherungsträger, 14.03.2018</li><li>✿ im Masterlehrgang „Public Health“ der medizinischen Universität Graz (MUG), 12.04.2018</li></ul> <p><b>Roman Winkler</b> war 2018 als Lehrbeauftragter tätig: <i>In 2018, Roman Winkler lectured in the:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✿ im Masterlehrgang „Public Health“ an der Universität Wien/ Medizinische Universität Wien (MUW), 18.03.2018</li></ul>
<b>Peer-Reviewing</b> <b>in Journals</b>  <b>for institutions</b>	<p><b>Claudia Wild</b> war 2018 für folgende Journals als Reviewerin tätig: <i>In 2018, Claudia Wild was peer-reviewer for these journals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✿ Health Policy</li><li>✿ Journal of Cancer Policy</li><li>✿ International Journal of Technology Assessment in Health Care</li><li>✿ Applied Economics and Health Policy</li><li>✿ Expert Review of Medical Devices</li><li>✿ BMC Medical Ethics</li><li>✿ Journal of Comparative Effectiveness Research</li></ul> <p>für folgende Institutionen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✿ Belgian Federal Health Care Knowledge Centre (KCE)</li></ul> <p><b>Ingrid Zechmeister-Koss</b> war 2018 für folgende Journals als Reviewerin tätig: <i>In 2018, Ingrid Zechmeister-Koss was peer-reviewer for these journals:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>✿ Empirica</li><li>✿ International Journal of Technology Assessment in Health Care</li><li>✿ Neuropsychiatrie</li><li>✿ Wiener Medizinische Wochenschrift</li></ul> <p>folgende Institutionen:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✿ Bürgermeisterfonds Wien</li></ul>

- ❖ Hauptverband der Österreichischen Sozialversicherungsträger

Am LBI für HTA wurden 2018 folgende Master-/Diplomarbeiten betreut und durch bibliothekarische Dienstleistungen unterstützt:

*In 2018 the following master-theses were supervised at the LBI-HTA:*

- ❖ **Gregor Goetz, MPH** (Johannes Kepler Universität Linz): Health Technology Assessment (HTA) am Beispiel der Kohlenstoff-Ionentherapie: Eine systematische Übersichtsarbeit zu Wirksamkeit und Sicherheit bei 12 onkologischen Indikationen – **Claudia Wild, Tarquin Mittermayr**
- ❖ Masterabschluss (MSc) **Roman Winkler** in „Psychotherapie“ im Mai 2018 an der Donau Universität Krems, Fakultät für Gesundheit und Medizin.
- ❖ Masterabschluss (MSSc) **Gregor Goetz** in Soziologie an der Johannes Kepler Universität in Linz (mit Auszeichnung bestanden).
- ❖ Masterabschluss (MSc) **Eva Fuchs** in Epidemiologie an der London School of Hygiene and Tropical Medicine.
- ❖ Seit Oktober 2015 ist **Michal Stanak** Student des postgradualen Doktorandenprogramms in angewandter Ethik der Universität Wien.
- ❖ Seit Oktober 2017 ist **Nicole Grössmann** Doktoratsstudentin der Angewandten Medizinischen Wissenschaft im Center für Public Health der Medizinischen Universität Wien.

**Betreuung von Masterarbeiten**

*supervision of master thesis*

**Doktoratstudium, Masterstudium und -Abschluss...**

*doctoral studies*

## 5 Wissenschaftliche Kooperationen/ *Scientific Cooperations*

### 5.1 (Inter-) Nationale Kooperationen/ *(Inter-) National Cooperations*

Verschiedene nationale Kooperationen fanden im Zusammenhang mit Projektpartnerschaften oder auch in informellem Austausch statt:

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

- ❖ Martin Plöderl (Christian Doppler Klinik Salzburg, Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Sonderauftrag für Suizidprävention) und Thomas Niederkrotenthaler (Medizinische Universität Wien, Zentrum für Public Health, Institut für Sozialmedizin)(Roman Winkler)
- ❖ Leonhard Thun-Hohenstein, Vorstand der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendpsychiatrie an der Christian-Doppler-Klinik Salzburg im Rahmen des Evaluierungsprojekts „Kinder- und Jugendpsychiatrie Salzburg“ (Roman Winkler)
- ❖ Kompetenzgruppe „Sexuelle und geschlechtliche Vielfalt“ der Österreichischen Gesellschaft für Public Health u.a. mit Bärbel Traunsteiner vom Institut für Gender und Diversität in Organisationen, Wirtschaftsuniversität Wien; Thomas Niederkrotenthaler von der Medi-

**Projektpartnerschaften und informeller Austausch**

*project partnerships and informal exchange*

**Arbeitsgruppen**

*Workgroups*

medizinische Universität Wien, Zentrum für Public Health, Institut für Sozialmedizin; Thomas E. Dorner von der Medizinischen Universität Wien, Zentrum für Public Health etc. (Roman Winkler)

- ✿ Unterstützung der „Politischen Kindermedizin“ (Andreas van Egmond-Fröhlich) bei Publikation zu Orphan Drugs (Claudia Wild)
- ✿ Zusammenarbeit und Austausch im Rahmen der IZZI/ Zinige Zorg (Angemessene Versorgung)-Arbeitsgruppe (Claudia Wild)
- ✿ European Public Health Association, Section of Sexual and Gender Minority Health (Richard Bränström, Department of Clinical Neuroscience, Division of Psychology, Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden) (Roman Winkler)
- ✿ Projekt-Kooperationen mit Louise Schmidt (Joanneum Research) und Thomas Semlitsch (Institut für Allgemeinmedizin und evidenzbasierte Versorgungsforschung an der Medizinischen Universität Graz).



Ludwig Boltzmann Institut  
Health Technology Assessment

