



Ludwig Boltzmann Institut
Health Technology Assessment

Jahresbericht *Annual Report* 2019





Ludwig Boltzmann Institut
Health Technology Assessment

Jahresbericht *Annual Report* 2019

Vienna, Jänner/ January 2020

Ludwig Boltzmann Institut/e für/for Health Technology Assessment

AutorInnen/Authors: PD Dr. phil. Claudia Wild
DI Smiljana Blagojevic

Vienna, January 2020

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>

© 2020 LBI-HTA – Alle Rechte vorbehalten

Inhalt/*Content*

Inhalt

Inhalt/ <i>Content</i>	3
1 Das Institut im Überblick/ <i>The Institute – an Overview</i>	5
1.1 Verstetigung.....	5
1.2 Partner/ <i>Partners</i>	5
1.3 Gremien/ <i>Committees</i>	8
1.4 Personal und Personalentwicklung/ <i>Staff & Human Resources Development</i>	10
2 Forschungsbereiche und Projekte/ <i>Research areas and projects</i>	19
2.1 Onkologie/ <i>Oncology</i>	20
2.2 HighTech Medizin/ <i>HighTech medicine</i>	23
2.3 Rehabilitation und Ergotherapie/ <i>Rehabilitation and occupational therapy</i>	25
2.4 Prävention & Screening/ <i>Prevention and screening</i>	26
2.5 Psychologische & Psychiatrische Interventionen/ <i>Psychological & psychiatric interventions</i>	28
2.6 Gesundheitsökonomie/Health economics.....	28
2.7 Europäische Zusammenarbeit/ <i>European Collaboration</i>	29
2.8 HTA-Methoden & Steuerungsinstrumente/ <i>HTA-methods & steering instruments</i>	30
2.9 Komplementärmedizin/ <i>Complementary medicine</i>	31
3 Wissenschaftliche Öffentlichkeit und Wissenstransfer/ <i>Public Understanding and Research Transfer</i>	33
3.1 HTA Newsletter	33
3.2 Medienpräsenz/ <i>Media coverage</i>	33
3.3 Veranstaltungen/ <i>Events-Workshops</i>	34
4 Publikationen & Kongressbeiträge/ <i>Publications & Conference Contributions</i>	35
4.1 Projektberichte/ <i>Project Reports</i>	35
4.2 Publikationen/ <i>Publications</i> (peer-reviewed & non peer reviewed).....	37
4.3 Konferenzbeiträge/ <i>Conference Contributions</i>	40
4.4 Teilnahme an wissenschaftlichen Veranstaltungen/ <i>Participation in Conferences with/without Contribution</i>	45
4.5 Lehre/ <i>Teaching, Capacity Building, Reviewing</i>	50
5 Wissenschaftliche Kooperationen/ <i>Scientific Cooperations</i>	52
5.1 Nationale Kooperationen/ <i>National Cooperations</i>	52
5.2 Internationale Kooperationen/ <i>International Cooperations</i>	53

Abbildungsverzeichnis/*Table of figures*

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



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 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 2020.

Das Budget des LBI-HTA, das von den Institutspartnern und der Ludwig Boltzmann Gesellschaft (LBG) bestritten wird, betrug für 2017 1,1 Mio € (Basisbudget ohne Drittmittel), wobei der Anteil der LBG 40% und der Anteil der Institutspartner 60 % betrug.

In 2017, 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%.

Das LBI-HTA endet per 29. Februar 2020.
The LBI-HTA ends with Feb. 29th 2020.

Laufzeit

1. Periode 2006-2013

2. Periode 2013-2020

terms

1st period: 2006-2013

2nd period: 2013-2020

Basisbudget: 1,1 Mio €
ohne Drittmittel

*budget: 1.1 Mio €
(without 3rd party
projects)*

LBI-HTA endet/ends Feb
2020

1.1 Verstetigung

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, seit 2020 Dachverband), das Bundesministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Konsumentenschutz (BMASGK) und die Gesundheitsfonds der neun österreichischen Bundesländer haben sich einstimmig für eine Verlängerung des Instituts nach der maximalen Laufzeit als Ludwig Boltzmann Institut von 14 Jahren ausgesprochen und eine nachhaltige Finanzierung zugesagt. Die HTA Austria, Austrian Institute for Health Technology Assessment GmbH beginnt per 1. März 2020 ihre Arbeit als Folgeinstitution.

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 Health and Women's Affairs (MoH) and the health funds of the Austrian federal states have unanimously decided to extend the institute after the maximum term as Ludwig Boltzmann Institute of 14 years and have approved sustainable financing. The successor institute, the "HTA Austria, Austrian Institute for Health Technology Assessment GmbH", will start its work on March 1st, 2020.

Verstetigung

in Form von
Austrian Institute for
Health Technology
Assessment (AIHTA)
GmbH

*Continuation
as
Austrian Institute for
Health Technology
Assessment (AIHTA)
GmbH*

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.

Institutspartner

**institutional
partners**

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

BMG, HVB, Länder

Partner des LBI-HTA sind die drei wesentlichen Akteure des österreichischen öffentlichen Gesundheitswesens: das Gesundheitsministerium/BMG, 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 Health and Women's Affairs/MoH, the Federation of Austrian Social Insurances/FSI and the health care funds of the nine regions represented in the Federal Health Commission/BGK.



BMGF/Bundesministerium für Gesundheit und Frauen

1030 Wien, Radetzkystraße 2
<http://www.bmg.gv.at>



HVB/Hauptverband der österreichischen Sozialversicherungsträger

Kundmannsgasse 21, 1030 Wien
<http://www.hauptverband.at>



Das Land Burgenland

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



Das Land Steiermark

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



Das Land Tirol

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



Das Land Wien

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



Das Land Niederösterreich

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



Das Land Vorarlberg

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



Das Land Kärnten

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



Das Land Oberösterreich

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



Das Land Salzburg

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

1.3 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**.*

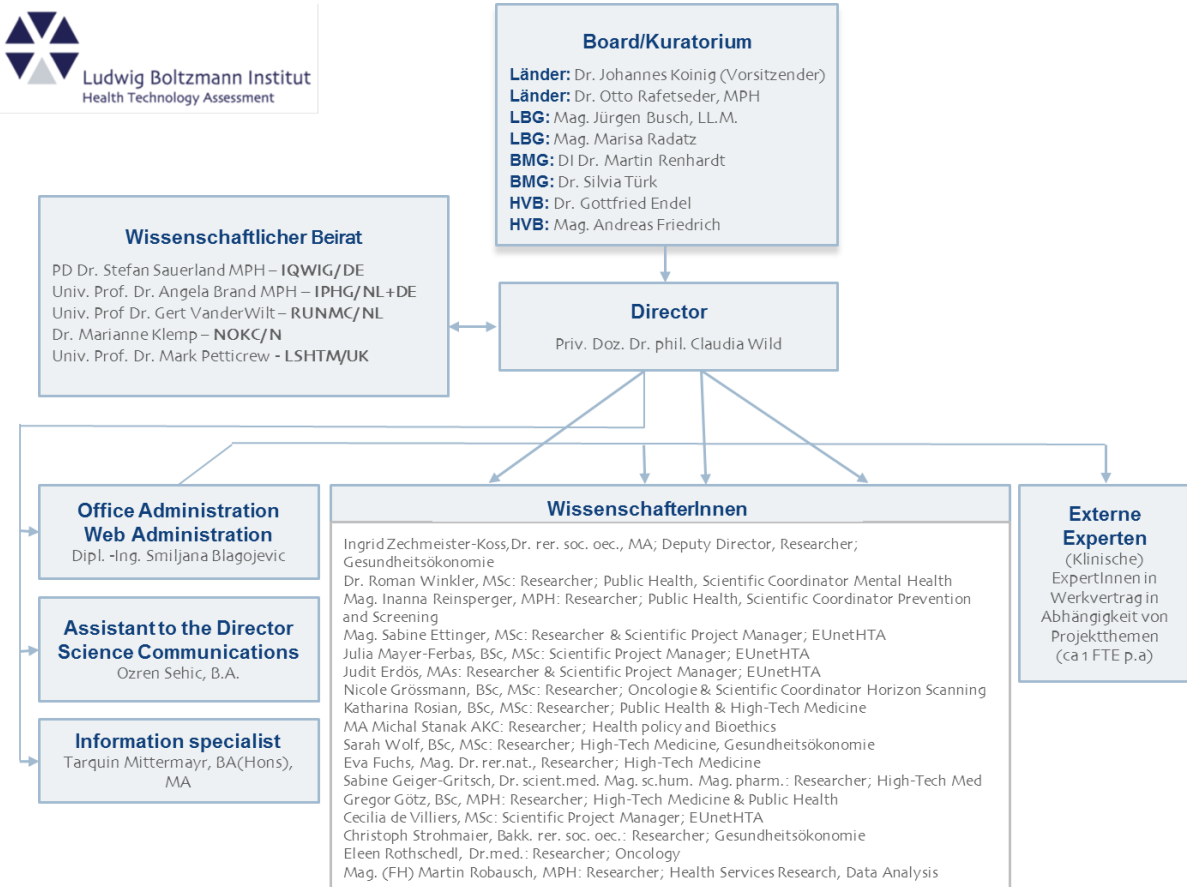


Abbildung 1.3-1: Organigramm

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

BMG/MoH: DI Dr. Martin Renhardt

BMG/MoH: Dr. Silvia Türk

HVB/FSI: Dr. Gottfried Endel

HVB/FSI: Mag. Andreas Friedrich

Im Jahr 2019 fanden **zwei Boardsitzungen** (am LBI-HTA) statt:

2 Boardsitzungen

In 2019, two Board meetings (at LBI-HTA) took place:

2 meetings

- ❖ 1. Sitzung/*1st Board meeting:* 09/04/2019
- ❖ 2. Sitzung/*2nd Board meeting:* 21/10/2019

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 VanderWilt**
RUNMC – Radboud University Nijmegen Medical Centre/NL
- ❖ Univ. Prof. 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 2019 fand eine Sitzung **des Wissenschaftlichen Beirats** (am LBI-HTA) statt:

Sitzung in 2019

In 2019, one **Scientific Board** (at LBI-HTA) took place:

meeting in 2019

- ❖ Sitzung/*SAB meeting:* 03/05/2019

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
- Office Administration**
- Web Administration**
- ✿ **Smiljana Blagojevic**, Dipl.-Ing.
- Assistant to the Director**
- Science Communication**
- ✿ **Ozren Sehic, B.A.**
- Information Specialist**
- ✿ **Tarquin Mittermayr**, BA (Hons), MA



©LBI-HTA

Wissenschaftliche MitarbeiterInnen: <i>Researchers:</i>	insgesamt 24 Köpfe (= 17 FTE)
✿ Roman Winkler , Dr. phil., Mag. phil., MMSc Researcher Public Health, Scientific Coordinator Mental Health	24 persons in total (= 17 FTE)
✿ 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 Erdös , MAs Researcher & Scientific Project Manager EUnetHTA	
✿ Nicole Grössmann , BSc, MSc Researcher Oncology	
✿ 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. (vom/from 15.09.2018 bis/until 31.03.2019) Researcher High-Tech Medicine, Health Services Research (Oncology)	
✿ Gregor Goetz , MSSc, MPH Researcher High-Tech Medicine & Public Health	
✿ Eva Fuchs , Mag. Dr. Researcher High-Tech Medicine	
✿ Cecilia de Villiers , MSc Scientific Project Manager EUnetHTA	
✿ Christoph Strohmaier , Bakk rer. soc. oec. Researcher Health economics	
✿ Louise Schmidt , MSc, BSc (vom/from 01.05.2019 bis/until 31.08.2019)	

- Researcher
Public Health & High-tech
- ✿ **Nadja Strassnitzky, Mag.**
Buchhaltung & Controlling (bis/until 31.12.2019)
 - ✿ **Karin Hutterer-Schubert**
Buchhaltung & Controlling (seit/since 02.12.2019)
 - ✿ **Eleen Rotschedl, Dr. med.**
Researcher
Oncology
 - ✿ **Martin Robausch, Mag. (FH), MPH**
Researcher
Health Services Research, Data Analysis



©LBI-HTA

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

many assistants

- ✿ **Manuela Kaitna**
- ✿ **Brian Dorsey**

Literaturbeschaffung:
Literature Acquisition:

- ✿ **Roman Kramer**
- ✿ **Dörte Symmank**

2 PraktikantInnen (Ferial-)PraktikantInnen:
Trainees:

2 trainees

- ✿ **Julia Schink:** 11.06.2019 bis 09.08.2019
- ✿ **Anastasiya Tsvenhrosh:** 26.08.2019 bis 20.09.2019

Darüber hinaus sind auch externe ExpertInnen für das LBI-HTA im Zuge von Projekten tätig. Im Kalenderjahr 2019 waren dies:
Furthermore, there are also external experts working on several projects for the LBI-HTA. In 2019 those were:

externe ExpertInnen

external experts

- ✿ **Markus Narath, Dr. iur.**
Wissenschaftsdisziplinen: Gesundheitswesen, Spitalsplanung
Research Background: Health care and hospital planning
- ✿ **Lynda McGahan, MSc**
Wissenschaftsdisziplin: Pharmakologie
Research Background: Pharmacology
- ✿ **Heinz Tüchler**
Wissenschaftsdisziplin: Statistik und Datenauswertung
Research Background: Data Engineering and Statistics
- ✿ **Petra Schnell-Inderst, Dr. MPH**
Wissenschaftsdisziplin: HTA von Medizinprodukten
Research Background: HTA of medical devices

MitarbeiterInnen, die im Jahr 2019 das LBI-HTA verließen:

- ✿ **Nadja Strassnitzky**
Buchhaltung & Controlling
(vom/from 18.2.2019 bis/until 31.12.2019)
- ✿ **Sabine Geiger-Gritsch**
(vom/from 15.09.2018 bis/until 31.03.2019),
um einen Job im Medizinischen Projektmanagement der Tirol Kliniken GmbH anzunehmen.
- ✿ **Louise Schmidt**
(vom/from 01.05.2019 bis/until 31.08.2019) kehrte in ihr Heimat Großbritannien zurück, um dort in Bereich Management von Global Health Projekten zu arbeiten.

**Professionalisierung,
Spezialisierung/
Profilbildung**

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

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

***professionalisation,
specialisation/***

team building

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

- ✿ Sabine Haas (GÖG): Evaluationsmethodik Frühe Hilfen, 08.01.2019 (alle)
- ✿ Vortrag Bernd Kerschner „Reichweitensteigerung durch Suchmaschinenoptimierung und journalistische Tricks“, Wien, 26.02.2019 (alle)
- ✿ Vorsorgeuntersuchung NEU, Isolde Sommer, 05.03.2019 (alle)
- ✿ Themenklausur, Friedrichshof, 5./6.11.2019 (alle)

spezifische
Fortbildungen
für Einzelne

*specific training
for individuals*

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

- ❖ LBG-Leadership-Lab, Wien, 18.01.2019; 05.07.2019 (**Claudia Wild**)
- ❖ Pre-Conference Workshop "Advanced Information Retrieval on the Edge: Real World Evidence, Living SRs and Reporting Standards", Köln, 02.06.2019 (**Tarquin Mittermayr**)
- ❖ LBG-Workshop „Strengthening Research Through Meaningful Public and Patient Engagement“ with Ian Manion, PhD, Wien, 13.06.2019 (**Claudia Wild, Roman Winkler**)
- ❖ Erste Hilfe Grundkurs/Betriebliche ErsthelferIn (16 Stunden), Wiener Rotes Kreuz - Ausbildungszentrum: Erste-Hilfe Kurse, Wien, 13.-14.06.2019 (**Christoph Strohmaier**)
- ❖ Evidence-based healthcare evaluation – Introduction to evidence synthesis and health economics. Certified short course MUW, Center for Public Health, Department of Health Economics, Wien, 16.-18.10.2019 (**Christoph Strohmaier**)
- ❖ ÖPWZ-Seminar zu Rechte und Pflichten der GmbH-Geschäftsführung, 28.10.2019 (**Claudia Wild**)
- ❖ LBG Fast & Furious II: Let me entertain you with science. Wissenschaftskommunikation Workshop, Wien, 20.11.2019 (**Ozren Sehic**)
- ❖ Scheinstatistik – Tricks und häufige Fehler in Studien, Donau Universität Krems / Cochrane Österreich, 04.12.2019, Krems (**Claudia Wild, Ingrid Zechmeister-Koss, Roman Winkler, Judit Erdös**)



©LBI-HTA

Institutionelle
Mitgliedschaften

*institutional
memberships*

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

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

- ❖ HTAi (Health Technology Assessment international)
- ❖ INAHTA (International Network of Health Technology Assessment)
- ❖ EUPHA (European Public Health Association)

- ✿ DNEbM (Deutsches Netzwerk Evidenzbasierte Medizin)
- ✿ HTA.de, Verein zur Förderung der Technologiebewertung im Gesundheitswesen (Health Technology Assessment)
- ✿ ÖGPH (Österreichische Gesellschaft für Public Health)

Claudia Wild war/ist Mitglied in:

Claudia Wild was/is a member of:

- ✿ Mitglied bei TI/Transparency International - Austrian Chapter (Health)
- ✿ Mitglied im International Advisory Board der ZEFQ/ Zeitschrift für Evidenz, Fortbildung und Qualität im Gesundheitswesen
- ✿ Mitglied im Fachbeirat Gesundheitsstatistik der Statistik Österreich
- ✿ Seit 2011 Mitglied im Nationalen Onkologie-Beirat zur Erarbeitung eines Nationalen Krebsplans
- ✿ Von 2017 bis 2019 Mitglied im EC-Expert Panel on "Effective ways of Investing in Health"
- ✿ HTA International
- ✿ ÖSTAT Fachbeirat Gesundheitsstatistik
- ✿ Onkologie-Beirat des BMASGK (26.03.2018)
- ✿ Wissenschaftlicher Beirat „Arzneimittelbrief“
- ✿ Section Editor HTA der ZEFQ
- ✿ Editorial Board von Int J TAHC
- ✿ Editorial Board Applied Health Economics and Health Policy (AHEHP)
- ✿ Member of the EC Expert Panel on “Effective ways of investing in health set up by Commission Decision 2012/C 198/06” (2017-2019)
- ✿ Member of Evaluation Panel “Academy of Finland’s Strategic Research Programme” (27.02.-01.03.2019)
- ✿ Mitglied in BeNeLuxA Arbeitsgruppe zu Horizon Scanning.
- ✿ Mitglied im Wiss. Beirat des IMI/ Innovative Medicines-Projekts „PREFER/ Patient Preferences in Benefit-Risk Assessments during the Drug Life Cycle“.
- ✿ KAGes „Medizinisches Innovationsboard (MIB)“
- ✿ SpitalsHEK
- ✿ AcademiaNet
- ✿ Innovation in Politics Jury

**individuelle
Mitgliedschaften/
Kommissionen**

*individual memberships/
committees*

Ingrid Zechmeister-Koss ist Mitglied in:

Ingrid Zechmeister-Koss was/is a member of:

- ✿ Österreichischen Gesellschaft für Public Health
- ✿ Mitglied des wissenschaftlichen Beirats des Horizon 2020-Projektes PECUNIA (Programme in costing, resource use measurement and outcome valuation for use in multi-sectoral national and international health economic evaluation)
- ✿ Mitglied des wissenschaftlichen Beirats der Gesundheit Österreich GmbH
- ✿ HTA International

- ❖ Kompetenzgruppe Kinder- und Jugendgesundheit der Österreichischen Gesellschaft für Public Health
 - Sitzung 21.11.2029

Inanna Reinsperger war/ist Mitglied in:
Inanna Reinsperger was/is a member of:

- ❖ Fachbeirat des (Österreichischen) Nationalen Zentrums Frühe Hilfen
- ❖ Steering Committee der HTA Section der European Public Health Association (EUPHA)
- ❖ Österreichischen Gesellschaft für Public Health (ÖGPH) sowie der ÖGPH-Kompetenzgruppe Kinder- und Jugendgesundheit
- ❖ Abstract Scoring Committees für die 22. Wissenschaftliche Tagung der ÖGPH

Tarquin Mittermayr war/ist Mitglied in:
Tarquin Mittermayr was/is a member of:

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

Roman Winkler war/ist Mitglied in:
Roman Winkler was/is a member of:

- ❖ ÖBVP - Österreichischer Berufsverband für Psychotherapie
- ❖ ÖGPH - Österreichische Gesellschaft für Public Health
- ❖ betreute im Zeitraum September 2018 bis Juni 2019 ein Mentorship im Rahmen von „Science4You“/ Open Innovation in Science Center der Ludwig Boltzmann Gesellschaft.
- ❖ Kompetenzgruppe „Entstigmatisierung“ (ad Rahmengesundheitsziel 9 „Psychosoziale Gesundheit bei allen Bevölkerungsgruppen fördern) des Bundesministeriums für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Konsumentenschutz
 - Sitzung, 25.03.2019, 10:30-16:00
 - 2. Sitzung, 28.05.2019, 10:00-16:00
- ❖ Forschungsbeirat „Psychotherapieforschung“ des Bundesministeriums für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Konsumentenschutz/ Gesundheit Österreich GmbH
 - 1. Sitzung, 25.03.2019, 13:00-17:00
 - 2. Sitzung, 16.10.2019, 13:00-17:00

Michal Stanak war/ist Mitglied in:
Michal Stanak was/is a member of:

- ❖ Slovak Ministry of Health, member of a working group on HTA and Pharmaco-economics
- ❖ HTAi Ethics Interest Group
- ❖ European Society for Philosophy of Medicine and Health Care
- ❖ HTA International (HTAi)

Nicole Grössmann war/ist Mitglied in:

Nicole Grössmann was/is a member of:

- ✿ Mitglied in BeNeLuxA Arbeitsgruppe zu Horizon Scanning

Sabine Ettinger war/ist Mitglied in:

Sabine Ettinger was/is a member of:

- ✿ Kooptiertes Vorstandsmitglied der Österreichische Gesellschaft für Biomedizinische Technik (ÖGBMT) und Arbeitsgruppenleiterin für HTA

Katharina Rosian war/ist Mitglied in:

Katharina Rosian was/is a member of:

- ✿ der Österreichischen Gesellschaft für Public Health (ÖGPH)

Cecilia de Villiers war/ist Mitglied in:

Cecilia de Villiers was/is a member of:

- ✿ ISPOR
- ✿ International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research
- ✿ Chartered Society of Physiotherapists (CSP)
- ✿ Health and Care Professions Council (HCPC)



©LBI-HTA

2 Forschungsbereiche und Projekte/*Research areas and projects*

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*

9 Forschungsgebiete

9 research areas

Im Folgenden werden die 2019 erarbeiteten Projekte aufgelistet.

In the following section those projects carried out – fully or partly – in 2019 will be listed.

**hier: nur 2019 Projekte
only projects from 2019**



2.1 *Onkologie/Oncology*

Frühbewertung
neuer Onkologika

*Horizon Scanning
in Oncology*

Prozess:
Scannen,
Identifikation,
Priorisierung,
Assessment

*process:
scanning,
identification,
prioritisation,
assessment*

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



© Pixelot

interdisziplinäres
Expertenteam

*interdisciplinary
team of experts*

Mitglieder des interdisziplinären onkologischen Expertenteams 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**, aIPh, stellvert. 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 Universitäts-campus, Arzneimittelinformation und Klinische Pharmazie, Anstaltsapotheke
- ❖ Marc **Van de Castelee** MD internist PhD, National Institute for Health and Disability Insurance in Belgium, coordinator expertise pharmaceuticals

Publikationen: Seit Herbst 2009 wurden insgesamt 91 Decision Support Documents/DSD Horizon Scanning in Oncology veröffentlicht, davon 6 DSDs im Jahr 2019:

Publications: Since Autumn 2009, a total of 91 Horizon Scanning in Oncology Decision Support Documents (DSD-HSO) were compiled, 6 DSD-HSOs alone in 2019:

- ❖ **Olaparib (Lynparza®)** für die Erstlinien-Erhaltungstherapie von Patientinnen mit neu diagnostiziertem, fortgeschrittenem Ovarialkarzinom
Olaparib (Lynparza®) as first-line maintenance therapy in patients with newly diagnosed advanced ovarian cancer
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 86
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1192/>
- ❖ **Atezolizumab (Tecentriq®) und Nab-Paclitaxel (Abraxane®)** für die Behandlung von Patientinnen mit fortgeschrittenem, triple-negativem Mammakarzinom (aTNBC)
Atezolizumab (Tecentriq®) with nab-paclitaxel (Abraxane®) for the treatment of advanced triple-negative breast cancer (aTNBC)
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 87
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1192/>
- ❖ **Darolutamide** für die Behandlung von Patienten mit nichtmetastasiertem, kastrationsresistentem Prostatakarzinom
Darolutamide for the treatment of patients with nonmetastatic castration-resistant prostate cancer (CRPC)
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 88
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1199/>
- ❖ **Brentuximab vedotin (Adcetris®)** plus Chemotherapie für die Behandlung von PatientInnen mit CD30-positiven, peripheren T-Zell Lymphom (PTCLs)
Brentuximab vedotin (Adcetris®) in combination with chemotherapy for CD30-positive peripheral T-cell lymphoma (PTCLs)
DSD: Horizon Scanning in Oncology Nr. 89
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1210/>
- ❖ **Enzalutamid (Xtandi®)** in Kombination mit Standard-Erstlinientherapie bei Patienten mit metastasiertem hormonsensitivem Prostatakarzinom (mHSPC)
Enzalutamide (Xtandi®) in addition to standard first-line therapy in men with metastatic hormone-sensitive prostate cancer (mHSPC)
DSD: Horizon Scanning in Oncology 90
<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1216/>
- ❖ **Pembrolizumab (Keytruda®)** für die Erstlinientherapie des PD-L1-exprimierenden, lokal fortgeschrittenen oder metastasierten nicht-kleinzelligen Lungenkarzinoms (NSCLC)

**91 HSO Bewertungen seit 2009,
6 HSOs in 2019**

**91 since 2009,
6 HSOs in 2019**

Pembrolizumab (Keytruda®) as first-line therapy for PD-L1-expressing, locally advanced or metastatic non-small-cell lung cancer (NSCLC)

DSD: Horizon Scanning in Oncology 91

<http://eprints.hta.lbg.ac.at/1219/>

4 Priorisierungsdokumente

4 prioritisation documents

Vier Priorisierungsdokumente wurden 2019 veröffentlicht:

Four prioritizing documents were published in 2019:

- ❖ <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1189/>
- ❖ <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1196/>
- ❖ <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1208/>
- ❖ <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1220/>



© Vladimir Voronin

Klinischer Nutzen onkologischer Arzneimittel

Clinical benefit of oncology drugs

Klinischer Nutzen onkologischer Arzneimittel – Gegenüberstellung der Evidenz klinisch relevanter Studienendpunkte drei Jahre nach EMA Zulassung

Clinical benefit of oncology drugs – Contrasting the evidence of clinically relevant endpoints three years after EMA approval

Projektleitung/Project lead: Nicole Grössmann

Projektbearbeitung/Project team: Nicole Grössmann

Laufzeit/Duration: Dezember 2017 – Februar 2020

Publication: Grössmann et al. 2019 Eur J Cancer

Versorgungsforschung in der Onkologie: Krebstherapien

Health Services Research (HSR) in oncology

Versorgungsforschung in der Onkologie: Krebstherapien – Analysen österreichischer Abrechnungsdaten

Health Services Research (HSR) in oncology: Analysis of Austrian data

Projektleitung/Project lead: Nicole Grössmann

Projektbearbeitung/Project team: Nicole Grössmann

Laufzeit/Duration: Jänner 2018 – Februar 2020

Publication: ongoing

Versorgungsforschung in der Onkologie: Therapien am Lebensende

Health Services Research (HSR) in oncology: end-of-life therapies

Projektleitung/Project lead: Martin Robausch

Projektbearbeitung/Project team: Martin Robausch

Laufzeit/Duration: Jänner 2018 – Februar 2020

Publication: ongoing

Versorgungsforschung in der Onkologie -

Lebensende

*HSR in oncology:
end-of-life therapies*

Versorgungsforschung in der Onkologie: Krebstherapien – Detailanalysen zu einer Indikation (Lunge)

Health Services Research (HSR) in oncology in a selected indication: Immunotherapy for lung cancer patients

Projektleitung/Project lead: Sabine Geiger-Gritsch

Projektbearbeitung/Project team: Sabine Geiger-Gritsch, Nicole Grössmann

Laufzeit/Duration: Oktober 2018 – Februar 2020

Publication: ongoing

Versorgungsforschung in der Onkologie: Lunge

*Health Services
Research (HSR) in
oncology- lungs*

FoundationOne®CDx: Bestimmung von genetischen Profilen solider Tumore

FoundationOne®CDx: genetic profiling of solid tumours

Projektleitung/Project lead: Claudia Wild

Projektbearbeitung/Project team: Claudia Wild, Nicole Grössmann

Laufzeit/Duration: Juni 2019 – September 2019

Publication: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1215/>

FoundationOne®CDx

FoundationOne®CDx



@adam121

2.2 HighTech Medizin/*HighTech medicine*

Bewertung medizinischer Einzelleistungen (MEL) – Berichte

Evaluation of individual medical services – Reports

Projektverantwortliche/Project leader: Sabine Geiger-Gritsch, Claudia Wild

MELs 2019

4 new + 4 Updates

- ❖ **Osteochondrale Allograft Transplantation im Kniegelenk (und andere Gelenke)**

Osteochondral allograft transplantation for the knee (or other joints)

DSD 115: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1204>

- ❖ **Allogener Bandersatz bei Rekonstruktionen des vorderen und hinteren Kreuzbandes**
Allograft for anterior and posterior cruciate ligament reconstruction
DSD 116: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1205>
- ❖ **Humane Dermis zur Rekonstruktion von massiven Rotatorenmanschettenrissen**
Human dermal allograft for massive rotator cuff tears
DSD 117: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1206>
- ❖ **177Lu-PSMA zur Behandlung von metastasierten kastrationsresistenten Prostatakarzinom**
177Lu-PSMA Therapy in Patients with Metastatic Castration-Resistant Prostate Cancer
DSD 118: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1207>

+4 Updates:

- ❖ **Verschluss eines Anulus-fibrosus-Defekts nach Diskektomie**
Annulus Fibrosus Repair after lumbar discectomy
DSD 65/1. Update 2019: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1200>
- ❖ **Einzeitiger / zweizeitiger Matrix-basierter Knorpelersatz im Knie- und Sprunggelenk**
Single/two-step scaffold-based cartilage repair in the knee and ankle joint
DSD 98/1. Update 2019: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1201>
- ❖ **Radiofrequenzdenervierung bei lumbalen und zervikalen Facetten-gelenksschmerzen**
Radiofrequency denervation for lumbar and cervical facet joint pain
DSD 99/1. Update 2019: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1202>
- ❖ **Implantation eines Systems zur Stimulation des Nervus Hypoglossus bei obstruktiver Schlafapnoe**
Upper Airway Stimulation for Moderate-to-Severe Sleep Apnea.
DSD 100/1. Update 2019: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1203>



©escapejaja

POCT/ Point of Care Tests: D-Dimer und Troponin <i>POCT/ Point of Care Tests: D-Dimer and Troponin</i> Projektleitung/Project lead: Gregor Goetz, Louise Schmidt Projektbearbeitung/Project team: Gregor Goetz, Judit Erdös, Louise Schmidt (EUnetHTA Bericht/LBI-HTA, NSPHMPDB) Laufzeit/Duration: April 2019 – Oktober 2019 ❖ Publication: http://eprints.hta.lbg.ac.at/1224/	POCT <i>POCT</i>
Roboterassistierte Chirurgie bei Indikationen im Bereich des Thorax und des Bauchraumes <i>Robot-assisted surgery in thoracic and visceral indications</i> Projektleitung/Project lead: Louise Schmidt Projektbearbeitung/Project team: EUnetHTA Bericht (LBI-HTA, Regione Veneto) Laufzeit/Duration: April 2018 – Mai 2019 ❖ Publikation: http://eprints.hta.lbg.ac.at/1198/	Roboterassistierte Chirurgie : Thorax <i>Robot-assisted surgery : thorax</i>
Bioresorbierbare Stents zur Behandlung von kardiovaskulären Indikationen (Koronare Herzkrankheit) <i>Bioresorbable stents for the treatment of cardiovascular indications (coronary artery disease)</i> Projektleitung/Project lead: Judit Erdös Projektbearbeitung/Project team: EUnetHTA Bericht (IAMEV/LBI-HTA, SNSMPS) Laufzeit/Duration: Mai 2018 – März 2019 ❖ Publikation: http://eprints.hta.lbg.ac.at/1191/	Bioresorbierbare Stents <i>Bioresorbable stents</i>

2.3 Rehabilitation und Ergotherapie/ *Rehabilitation and occupational therapy*

Kinder- und Jugendrehabilitation in Österreich: Eine systematische Analyse von Evaluierungsmethoden <i>Rehabilitation for children and adolescents in Austria: A systematic analysis of evaluation methodologies</i> Projektleitung/Project lead: Sarah Wolf Projektbearbeitung/Project team: Sarah Wolf, Roman Winkler Laufzeit/Duration: April 2019 - Oktober 2019	Kinder- und Jugendreha <i>Rehabilitation for children and adolescents</i>
---	---

❖ Publication: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1222>



© Syda Productions

2.4 Prävention & Screening/*Prevention and screening*

Evaluierungsmethoden
für vulnerable
Personengruppen

*Evaluation methods for
vulnerable groups*

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

Projektleitung/Project lead: Roman Winkler, Inanna Reinsperger

Projektbearbeitung/Project team: Roman Winkler, Inanna Reinsperger

Laufzeit/Duration: November 2018 – März 2019

❖ Publication: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1195/>



© Peter Cripps

Screening-/Vorsorgeprogramme für Kinder und Jugendliche von 6-18 Jahren, Teil II

Screening programmes for children and adolescents aged 6-18 years, Part II

Projektverantwortliche/Project lead: Roman Winkler

Projektbearbeitung/Project team: Roman Winkler, Inanna Reinsperger

* Publication: not published yet

Entwicklung eines Wirkungsmodells zur Versorgung von vulnerablen Personen in einem niederschwelligen, ambulanten Gesundheitszentrum – Fokus: obdachlose, wohnungslose und nicht-krankenversicherte Personen
Development of a logic model for the care of vulnerable persons in a low-threshold, outpatient healthcare centre - Focus: homeless and non-insured persons

Projektverantwortliche/Project lead: Roman Winkler, Ingrid Zechmeister-Koss

Projektbearbeitung/Project team: Roman Winkler, Ingrid Zechmeister-Koss

* Publication: not published

Screening auf Diabetes mellitus: Leitlinien-Empfehlungen

Screening for Diabetes mellitus: guideline recommendations

Projektleitung/Project lead: Claudia Wild

Projektbearbeitung/Project team: Thomas Semlitsch, Karl Horvath, Klaus Jeitler, Cornelia Krenn (alle IAMEV)

Laufzeit/Duration: April 2019 – Juli 2019

* Publication: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1213/>

Screening für Kinder und Jugendliche von 6-18 Jahren

Screening for children & adolescents aged 6-18

Versorgung von vulnerablen Personen

care of vulnerable persons

Diabetes mellitus

Diabetes mellitus



©Buyee

Prävention Zervix Karzinom– Implementierung eines HPV-Screenings

Prevention of cervical cancer in Austria – Implementation of HPV testing into the existing screening programme

Zervix Karzinom

cervical cancer

Projektleitung/Project lead: Eva Fuchs

Projektbearbeitung/Project team: Eva Fuchs, Sarah Wolf

Laufzeit/Duration: April/Mai 2019 – Oktober 2019

* Publication: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1223/>

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

Village Projekt

Project Village

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

‘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/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

✿ Publication: January 2022

✿ Mehr info /more information: www.village.lbg.ac.at



2.6 Gesundheitsökonomie/Health economics

Mindestmengen beim ambulanten Operieren

Minimum Volume Standards in Day & Ambulatory Surgery

Mindestmengen beim ambulanten Operieren (AO) als Kriterium für Qualitätssicherung

Minimum volume standards for quality assurance in day surgery

Projektleitung/Project lead: Christoph Strohmaier, Michal Stanak

Projektbearbeitung/Project team: Christoph Strohmaier, Michal Stanak

Laufzeit/Duration: April 2019 - November 2019

✿ Publication: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1225/>

Herbst-Winterdepression – Führen nichtmedikamentöse Verfahren wie Licht- und Vitamintherapie zu besseren Ergebnissen? (Kapitel: Gesundheitsökonomie und Ethik) - IQWiG ThemenCheck Medizin

Winter Depression – Do non-pharmaceutical procedures such as light therapy and vitamin therapy lead to superior outcomes? (chapters : Health Economics and Ethics) - IQWiG project

Projektleitung/Project lead: Ingrid Zechmeister-Koss

Projektbearbeitung/Project team: Michal Stanak, Christoph Strohmaier

Laufzeit/Duration: Oktober 2018 – März 2020

* Publication: not published yet

Drittmittel-IQWiG
Winter-Depression

*3rd party project
(IQWiG):
winter-depression*

2.7 Europäische Zusammenarbeit/ *European Collaboration*

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

EUnetHTA

Projektleitung/Project lead: Claudia Wild

Projektbearbeitung/Project team: Claudia Wild (WP1), Judit Erdös, Julia Mayer-Ferbas, Sabine Ettinger (all WP4)

Laufzeit/Duration: June 2016 – May 2021

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



©Alterfalter

Perkutaner Aortenklappenersatz (TAVI) bei PatientInnen mit mittlerem Operationsrisiko

TAVI

Transcatheter aortic valve implantation (TAVI) in patients at intermediate surgical risk

TAVI

Projektleitung/Project lead: Claudia Wild

Projektbearbeitung/Project team: EUnetHTA Bericht (AGENAS, NIPHNO)

Laufzeit/Duration: Mai 2017 – Jänner 2019

* Publication: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1188/>

Elektroporation	Irreversible Elektroporation (IRE) bei Bauchspeicheldrüsen- und Leberkrebs <i>Irreversible electroporation for the treatment of liver and pancreatic cancer</i>
Electroporation	Projektleitung/Project lead: Eva Fuchs Projektbearbeitung/Project team: EUneHTA Bericht (Avalia-t.) Laufzeit/Duration: Mai 2018 – August 2019 ✿ Publication: http://eprints.hta.lbg.ac.at/1211/
C-reaktives Protein	C-reaktives Protein (CRP): Messung bei akuten Infektionen der Atemwege in der Primärversorgung <i>C-reactive protein point-of-care testing (CRP POCT) to guide antibiotic prescribing in primary care settings for acute respiratory tract infections</i>
C-reactive protein	Projektleitung/Project lead: Sabine Ettinger Projektbearbeitung/Project team: EUneHTA Bericht (HIQA, HVB) Laufzeit/Duration: Mai 2018 – April 2019 ✿ Publication: http://eprints.hta.lbg.ac.at/1194/
3D-Druck	3D-Druck von maßgefertigten oder individualisierbaren Implantaten und Schnittschablonen <i>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</i>
3D print	Projektleitung/Project lead: Cecilia de Villiers Projektbearbeitung/Project team: EUneHTA Bericht (DEFACTUM, OSTEBA) Laufzeit/Duration: November 2018 – Juli 2019 ✿ Publication: http://eprints.hta.lbg.ac.at/1209/
<i>Vgl. auch/see also 2.2 HighTech Medizin/HighTech medicine:</i>	
POCT	POCT/ Point of Care Tests: D-Dimer und Troponin <i>POCT/ Point of Care Tests: D-Dimer and Troponin</i>
POCT	
Roboterassistierte Chirurgie : Thorax	Roboterassistierte Chirurgie bei Indikationen im Bereich des Thorax und des Bauchraumes <i>Robot-assisted surgery in thoracic and visceral indications</i>
Robot-assisted surgery : thorax	
Bioresorbierbare Stents	Bioresorbierbare Stents zur Behandlung von kardiovaskulären Indikationen (Koronare Herzkrankheit) <i>Bioresorbable stents for the treatment of cardiovascular indications (coronary artery disease)</i>
Bioresorbable stents	

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

öffentliche F&E	Arzneimittelforschung und deren öffentliche wie philanthropische Finanzierung: Methodik & 3 Fallstudien
Arzneimittel	<i>Public & philanthropic financial contribution to the development of new drugs: Methodology & 3 Case Studies</i>
public R&D of drugs	Projektleitung/Project lead: Claudia Wild Projektbearbeitung/Project team: Louise Schmidt, Claudia Wild Laufzeit/Duration:

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

Pharma : Offenlegung geldwerter Leistungen in Österreich 2018 Update zur systematischen Analyse 2015

Pharma: Disclosure of transfers of value in Austria 2018. Update of the systematic analysis 2015

Projektleitung/Project lead : Claudia Wild

Projektbearbeitung/Project team : Ozren Sehic

Laufzeit/Duration : September 2019 – Oktober 2019

Publication: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1218/>

Pharma : Offenlegung geldwerter Leistungen in Österreich

Pharma: Disclosure of transfers of value in Austria

Sponsoring von PatientInneninitiativen in Österreich 2018 Update zu den systematischen Analysen 2014, 2015 und 2016

Sponsoring of Patient Initiatives in Austria 2018. Update of the Systematic Analyses 2014, 2015 and 2016

Projektleitung/Project lead : Claudia Wild

Projektbearbeitung/Project team : Anastasya Tsvenhrosh, Ozren Sehic

Laufzeit/Duration : Juli 2019 – Oktober 2019

Publication: <http://eprints.hta.lbg.ac.at/1217/>

Sponsoring of Patient Initiatives in Austria

2.9 Komplementärmedizin/ *Complementary medicine*

Kein Projekt im Jahr 2019.

No project this year.

kein Projekt in 2019
no project



@LBI-HTA

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

3.1 HTA Newsletter

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 unter folgender Webseite verfügbar:
The Newsletter is available on our website under

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

Projektverantwortliche/*Project leaders:* Claudia Wild, Ozren Sehic

Häufigkeit/*frequency:* 10 x p. a.

10 x pro Jahr
über 2.000
RezipientInnen

10 x per year
more than 2000
recipients

3.2 Medienpräsenz/*Media coverage*

Medien, vor allem Printmedien, aber auch Radio- und TV-Beiträge, brachten im Jahr 2019 insgesamt **173 Erwähnungen** in Artikel/Pressemeldungen/Radio- und TV-Interviews, die die Arbeit des LBI-HTA oder dessen MitarbeiterInnen zum Inhalt hatten.

The work of the LBI-HTA or its employees was featured in 173 articles, press releases, radio and TV interviews in 2019.

Der gesamte Pressespiegel 2019 ist auch online verfügbar unter:
The LBI-HTA press review 2019 is also available at:

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

Projektverantwortliche/Presse: Smiljana Blagojevic
Project leader/Press contact: Smiljana Blagojevic

Pressespiegel 2019:
173 Artikel

press review 2019
173 articles

3.3 Veranstaltungen/*Events-Workshops*

LBI-HTA
Veranstaltungen

LBI-HTA events

HSO-ExpertInnen-Workshop, Wien, 12.02.2019

(Petra Söllinger , Anna Bucsics, Gunar Stemmer, Claudia Wild, Nicole Grössmann)

2nd EUnetHTA Workshop, Wien, 28.05.2019

Workshop Documentation: https://www.eunethta.eu/wp-content/uploads/2019/06/WS2_Documentation_25.06.2019pdf.pdf



4 Publikationen & Kongressbeiträge/ *Publications & Conference Contributions*

4.1 Projektberichte/*Project Reports*

Fuchs E, Wolf S, Sroczynski G (2019): Zervixkarzinom Prävention. Implementierung eines HPV-Screening-Tests in das österreichische Modell der Zervixkarzinomvorsorge. LBI-HTA Projektbericht Nr.: 121. Wien: Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment.

9 LBI-HTA
Projektberichte

Fuchs E (2019): Natalizumab for the Treatment of Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis. LBI-HTA Projektbericht Nr. 112. Wien: Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment.

9 LBI-HTA
project reports

Goetz G, Schmidt L, Erdös J, Ciutan M, Florescu S, Scintee SG, Sasu C (2019): Point of Care Tests: D-dimer and Troponin. LBI-HTA Projektbericht Nr.:124. Wien: Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment.

Schmidt L, Lohr P, Prenner A, Poerio E, Ceresola E, Andretta M, Cavazzana A (2019): Robot-assisted surgery in thoracic and visceral indications. HTA-Projektbericht 108. Wien: Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment.

Stanak M, Strohmaier C (2019): Minimum volume standards for quality assurance in day surgery. LBI-HTA Project Report No. 125. Wien: Ludwig Boltzmann Institute for Health Technology Assessment.

Wolf S, Winkler R (2019): Kinder- und Jugendrehabilitation in Österreich: Eine systematische Analyse von Evaluierungsmethoden. LBI-HTA Projektbericht Nr.: 122. Wien: Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment.

Winkler R, Goetz G, Schink J, Reinsperger I (2019): Screening-/Vorsorgeprogramme für Kinder und Jugendliche von 6 bis 18 Jahren. Ergebnisse zu ausgewählten Ländern, Österreich-Programmen sowie Empfehlungen aus evidenzbasierten Leitlinien. LBI-HTA Projektbericht Nr.: 123. Wien: Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment.

Winkler R, Reinsperger I (2019): Screening-/Vorsorgeprogramme für Kinder und Jugendliche von 6 bis 18 Jahren – Addendum zum LBI-HTA Projektbericht Nr.: 123. Wien: Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment.

Winkler R, Reinsperger I (2019): Evaluierungsmethoden für niederschwellige, ambulante Gesundheitszentren für vulnerable Personengruppen – Zielgruppen-Fokus: obdachlose, wohnungslose und nicht-versicherte Personen. LBI-HTA Projektbericht Nr.: 114. Wien: Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment.

3 Rapid Assessments***3 Rapid Assessments***

Sehic O (2019): Pharma: Disclosure of transfers of value in Austria 2018. Update of the systematic analysis 2015. Rapid Assessment 007d_1. Update 2019. Wien: Ludwig Boltzmann Institute for Health Technology Assessment

Tsvenhrosh A, Sehic O (2019): Sponsoring von PatientInneninitiativen in Österreich 2018. Update zu den systematischen Analysen 2014, 2015 und 2016. Rapid Assessment 007b_3. Update 2019. Wien: Ludwig Boltzmann Institute for Health Technology Assessment

Wild C and Grössmann N (2019): FoundationOne®CDx: genetic profiling of solid tumours. Rapid Assessment 014.

9 LBI-HTA Decision Support Documents MELs (5+1 Updates)***9 LBI-HTA Decision Support Documents MELs (5 + 1 Updates)***

Fuchs E, Geiger-Gritsch S (2019): Radiofrequency denervation for lumbar and cervical facet joint pain. Decision Support Document No. 99/1. Update. Wien: Ludwig Boltzmann Institute für Health Technology Assessment.

Goetz G, De Villiers C (2019): Allograft for anterior and posterior cruciate ligament reconstruction. Decision Support Document No. 116. Wien: Ludwig Boltzmann Institute für Health Technology Assessment.

Wolf S, Rosian K (2019): Single-/two-step scaffold-based cartilage repair in the knee and ankle joint. Decision Support Document No. 98/1st Update 2019. Wien: Ludwig Boltzmann Institute for Health Technology Assessment.

Reinsperger I, Geiger-Gritsch S (2019): Implantation eines Systems zur Stimulation des Nervus Hypoglossus bei obstruktiver Schlafapnoe. Decision Support Document Nr.: 100/1. Update 2019. Wien: Ludwig Boltzmann Institut für Health Technology Assessment.

Scarfe A, Wolf S (2019): Human dermal allograft for massive rotator cuff tears. Decision Support Document No. 117. Wien: Ludwig Boltzmann Institute für Health Technology Assessment.

Semlitsch T and Ciutan M and Scintee SG (2019): Bioreversible stents for the treatment of cardiovascular indications (coronary artery disease). EUnetHTA-Report. Decision Support Document 81/ Update 2019 (EUnetHTA Bericht)

Stanak M, Grössmann N, Strohmaier C (2019): 177Lu-PSMA Therapy in Patients with Metastatic Castration-Resistant Prostate Cancer. Decision Support Document No. 118. Wien: Ludwig Boltzmann Institute für Health Technology Assessment.

Vreugdenburg T, Rosian K, Vandepoor M, Stringer D (2019): Allograft transplantation for the knee (or other joints). Decision Support Document No. 115. Wien: Ludwig Boltzmann Institute für Health Technology Assessment.

Wolf S, Rosian K (2019): Single-/two-step scaffold-based cartilage repair in the knee and ankle joint. Decision Support Document No. 98/1st Update 2019. Wien: Ludwig Boltzmann Institute for Health Technology Assessment.

McGahan L (2019): Pembrolizumab (Keytruda®) für die Erstlinientherapie des PD-L1-exprimierenden, lokal fortgeschrittenen oder metastasierten nicht-kleinzelligen Lungenkarzinoms (NSCLC). DSD: Horizon Scanning in Oncology 91.

McGahan L (2019): Brentuximab vedotin (Adcetris®) plus Chemotherapie für die Behandlung von PatientInnen mit CD30-positiven, peripheren T-Zell Lymphom (PTCLs). DSD: Horizon Scanning in Oncology 89.

McGahan L (2019): Atezolizumab (Tecentriq®) und Nab-Paclitaxel (Abiraxane®) für die Behandlung von Patientinnen mit fortgeschrittenem, triple-negativem Mammakarzinom (aTNBC). DSD: Horizon Scanning in Oncology 87.

Rothschedl E (2019): Olaparib (Lynparza®) für die Erstlinien-Erhaltungstherapie von Patientinnen mit neu diagnostiziertem, fortgeschrittenem Ovarialkarzinom. DSD: Horizon Scanning in Oncology 86.

Rothschedl E (2019): Darolutamide für die Behandlung von Patienten mit nichtmetastasiertem, kastrationsresistenter Prostatakarzinom. DSD: Horizon Scanning in Oncology 88.

Rothschedl E (2019): Enzalutamid (Xtandi®) in Kombination mit Standard-Erstlinientherapie bei Patienten mit metastasiertem hormonsensitivem Prostatakarzinom (mHSPC). DSD: Horizon Scanning in Oncology 90.

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

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

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

Ettinger S, Stanak M, Szymański P, Wild C, Hacek RT, Ercevic D, Grenkovic R, Goetz G, Huic M: Reply to: Comments on the authors' reply to the critical appraisal concerning "Wearable cardioverter defibrillators for the prevention of sudden cardiac arrest: a health technology assessment and patient focus group study". Medical Devices: Evidence and Research 2019; 12: 129—131, <https://doi.org/10.2147/MDER.S202581>

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

16 articles in peer-reviewed journals published, in print

Erdös J, Ettinger S, Mayer-Ferbas J, de Villiers C, Wild C (2019): European Collaboration in Health Technology Assessment (HTA): goals, methods and outcomes with specific focus on medical devices. Wiener Medizinische Wochenschrift 2019; 169(11), 284-292. <https://doi.org/10.1007/s10354-019-0684-o>

Eder C, **Wild C** (2019): Technology forecast: Advanced therapies in late clinical research, EMA approval or clinical application via Hospital exemption. Journal of Market Access & Health Policy. <https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/20016689.2019.1600939>

Fuchs S, Grössmann N, Ferch M, Busse R, Wild C (2019): Evidence-based indications for the planning of PET or PET/CT capacities are needed, Journal Clinical and Translational Imaging, <https://doi.org/10.1007/s40336-019-00314-7>.

Goetz G, Mitic M, Mittermayr T, Wild C (2019): Health Technology Assessment of Carbon-Ion Beam Radiotherapy: A Systematic Review of Clinical Effectiveness and Safety for 54 Oncological Indications in 12 Tumour Regions. Anticancer Research 39, 1635-50, <http://ar.iiarjournals.org/content/39/4/1635.full.pdf+html>

Grössmann N, Robausch M, Rosian K, Wild C, Simon J (2019): Monitoring evidence on overall survival benefits of anticancer drugs approved by the European Medicines Agency between 2009 and 2015, *European Journal of Cancer* 110, 1-7, doi.org/10.1016/j.ejca.2018.12.026.

Grössmann N, Wolf S, Rosian K, Wild C (2019): Pre-reimbursement: Early assessment for coverage decisions, *Wiener Medizinische Wochenschrift (WMW)*, Ausgabe 11-12/2019. Feb 6. doi: 10.1007/s10354-019-0683-1.

Reinsperger I, Rosian K, Winkler R (2019): Assessment of public health interventions for decision support: methods & processes of the evaluation of the Austrian screening programme for pregnant women & children. In: *Wiener Medizinische Wochenschrift*. <https://doi.org/10.1007/s10354-019-0690-2>

Rosian K, Stanak M (2019): Efficacy and safety assessment of lymphovenous anastomosis in patients with primary and secondary lymphoedema: A systematic review of prospective evidence. *Microsurgery*. 2019; 39: 763– 772. <https://doi.org/10.1002/micr.30514>

Stanak M, Hawlik K (2019): Decision-making at the limit of viability: The Austrian neonatal choice context, *BMC Pediatrics*, 19: 204. <https://doi.org/10.1186/s12887-019-1569-5>.

Stanak M (2019): Nudging in Neonatology: Practical Wisdom and Accountability for Reasonableness. *International Journal of Technology Assessment in Health Care*, 35(1), 5-9. doi:10.1017/S0266462318003732

Wild C, Zechmeister-Koss I (2019) Editorial: *Health Technology Assessment in Austria*, *Wiener Medizinische Wochenschrift (WMW)*. Feb 6. doi: 10.1007/s10354-019-0684-0.

Wild C (2019): Zugang zu teuren Medikamenten: Verantwortung der Politik. Wenn Kosten-Nutzen-Bewertungen als Steuerungsinstrument nicht mehr greifen. *Zeitschrift für Pädiatrie und Pädologie*. DOI: 10.1007/s00608-019-0659-9.

Zechmeister-Koss I, Tüchler H, Goodyear M, Lund IO, Paul JL (2019): Reaching families where a parent has a mental disorder: Using big data to plan early interventions. *Neuropsychiatry*. Doi.org/10.1007/s40211-019-00323-y.

Zechmeister-Koss I, Stanak M, Wolf S (2019): The Status of Health Economic Analyses within Decision Making in Austria. *Wiener Medizinische Wochenschrift* 2019; 169:11-12. doi.org/10.1007/s10354-019-0689-8.

Christiansen H, Bauer A, Fatima B, Goodyear M, Lund IO, **Zechmeister-Koss I, Paul JL** (2019): 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. *Frontiers in Psychiatry* 10:233. doi: 10.3389/fpsyg.2019.00233.

12 eingereichte/ in Review wissenschaftliche Arbeiten

12 submitted/ in Review articles

of long-term comparative effectiveness and safety. Arthroscopy: The Journal of Arthroscopic and Related Surgery. With Editor.

Grössmann N, Robausch M, Rothschedl E, Wild C, Simon J (2019): Published evidence of health-related quality of life benefits associated with cancer drugs approved by the European Medicines Agency between 2009 and 2015. European Journal of Cancer. In Review.

Reinsperger I, Sprenger M, Winkler R (2019): Screening- und Vorsorgeuntersuchungen für Kinder und Jugendliche von 6 bis 14 Jahren: welche Empfehlungen geben evidenzbasierte Leitlinien? In: Das Gesundheitswesen. In Review.

Siciliani L, **Wild C**, McKee M, Kringos D, Barry M, Barros P, Brouwer W, De Maeseneer J, Muraukiene L, Ricciardi R (2020): Strengthening Vaccination Programmes and Health Systems in the European Union: A Framework for Action, Heath Policy, in Review.

Schmidt L, Wild C (2020): Assessing the public and philanthropic financial contribution to the development of new drugs: a bibliographic analysis. In Review.

Stanak M (2019): Neonatology in Austria: ethics to improve practice. Medicine, Health Care and Philosophy. In Revision.

Stanak M, Wolf S, Jagos H, Zebenholzer K (2019): What is the impact of external trigeminal nerve stimulator (e-TNS) on prevention and acute treatment of episodic and chronic migraine: A systematic review. Journal of the Neurological Sciences. In Revision.

Wolf S, Winkler R (2019): A systematic analysis of evaluation methods for inpatient children and adolescents rehabilitation programs. Klin. Padiatr. Status: In Review.

Wolf S, Zechmeister-Koss I, Grössmann N, Wild C (2019): Evaluating options for decision-making on costly hospital drugs in Austria. International Journal of Technology Assessment in Health Care. In Review.

Zechmeister-Koss I, Tüchler H, Winkler R, Fritz C, Thun-Hohenstein L (2019): Inpatient treatment in child and adolescent psychiatry: Does reimbursement reflect resource use? In: Health Policy. In Review.

Zechmeister-Koss I, Goodyear M, Tüchler H, Paul JL. (2019): Supporting children who have a parent with a mental illness in Tyrol: A situational analysis for informing co-development and implementation of practice changes. BMC Health Services Research' in August 2019. In Review.

Grössmann N und Robausch M (2019): Klinischer Nutzen onkologischer Arzneimittel nach europäischer Zulassung. Top Tipps NÖGKK; Ausgabe 03/2019.

Grössmann N (2019): Patientenrelevante Endpunkte und klinischer Nutzen von systemischen Krebstherapien. QUALITAS – Zeitschrift für Qualität und Entwicklung in Gesundheitseinrichtungen. Ausgabe 03/2019.

Grössmann N und Wild C (2019): Was nützen Krebsmedikamente? im dialog; 3/2019.

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

**8 non-peer-reviewed
articles**

Sehic O (2019): Pharma-Sponsoring 2018: Offenlegung von finanziellen Zuwendungen an Ärztinnen & Ärzte, Institutionen und Patientenorganisationen. QUALITAS – Zeitschrift für Qualität und Entwicklung in Gesundheitseinrichtungen. Ausgabe 04/2019.

Rosian K (2019): Inhalationssedierung mit Lachgas (N₂O) in der Zahnmedizin. Soziale Sicherheit. Ausgabe 4/2019: 150-53.

Rosian K (2019): Inhalationssedierung mit Lachgas (N₂O) in der Zahnmedizin. QUALITAS – Zeitschrift für Qualität und Entwicklung in Gesundheitseinrichtungen. Ausgabe 01/2019.

Winkler R (2019): „No time to say goodbye“ – Therapieabbrüche im Forschungsfokus. In: ÖBVP-news – Österreichischer Berufsverband für Psychotherapie, Wien, Ausgabe Dezember 2019.

Zechmeister-Koss I (2019): Mit Kindern psychisch erkrankter Eltern in Kontakt kommen: Inanspruchnahmemuster in der Erwachsenenpsychiatrie. QUALITAS – Zeitschrift für Qualität und Entwicklung in Gesundheitseinrichtungen. Ausgabe 02/2019.



@LBI-HTA

4.3 Konferenzbeiträge/*Conference Contributions*

56 Vorträge und
Kongressbeiträge

*56 presentations
and contributions
at conferences*

De Villiers C, Erdös J, Ettinger S and Meyer-Ferbas J (2019): Project Management In EUnetHTA Non-Pharmaceutical Technologies. EUnetHTA Assembly , Amsterdam, 10 April 2019

De Villiers C, Erdös J, Ettinger S and Meyer-Ferbas J (2019): Project Management In EUnetHTA Non-Pharmaceutical Technologies, HTAi conference on “HTA Beyond 2020: Ready For The New Decade?”, Köln, 15.-19.06.2019

Erdös J (2019): Planned and Ongoing Projects Database: usage and challenges. HTAi conference on “HTA Beyond 2020: Ready For The New Decade?”, Köln, 15.-19.06.2019

Ettinger S (2019): Panellist bei Patient Engagement Open Forum (organised by PARADIGM, PFMD and EUPATI), Brüssel, 18.09.2019

Ettinger S (2019): Presenter bei pre-conference workshop “Towards Best Practice: Enhancing The Assessment Process of Medical Devices” HTAi Konferenz, Köln, 15.-19.06.2019

Ettinger S (2019): Patient Involvement In EUnetHTA Assessments (Non-Pharmaceuticals), HTAi Konferenz, Köln, 15.-19.06.2019

Ettinger S (2019): EUnetHTA (Englisch). Evidence-Informed Decision-Making in Healthcare Management in Austria – Focus Hospitals (HOPE), Wien, 07.05.2019

Ettinger S (2019): EUnetHTA (Deutsch). Evidence-Informed Decision-Making in Healthcare Management in Austria – Focus Hospitals (HOPE), Wien, 19.03.2019

Ettinger S (2019): Stakeholder Involvement in EUnetHTA WP4. EC HTA Network Stakeholder Pool Meeting, Brüssel, 16.01.2019

Grössmann N, Robausch M, Rosian K, Wild C, Simon J (2019): Monitoring evidence on overall survival benefits of anti-cancer drugs approved by the European Medicines Agency between 2009 and 2015. 15th YSA PhD Symposium; Wien, 13.-14.06.2018

Grössmann N (2019): Horizon Scanning in Oncology (Englisch). Evidence-Informed Decision-Making in Healthcare Management in Austria – Focus Hospitals (HOPE), Wien, 07.05.2019

Grössmann N, Robausch M, Rosian K, Wild C, Simon J (2019): Monitoring evidence on overall survival benefits of anti-cancer drugs approved by the European Medicines Agency between 2009 and 2015. 20. Jahrestagung des EbM-Netzwerks; Berlin, 21.-23.03.2019

Grössmann N (2019): Horizon Scanning in Oncology (Deutsch). Evidence-Informed Decision-Making in Healthcare Management in Austria – Focus Hospitals (HOPE), Wien, 19.03.2019

Grössmann N, Robausch M, Rosian K, Wild C, Simon J (2019): Monitoring evidence on overall survival benefits of anti-cancer drugs approved by the European Medicines Agency between 2009 and 2015. HTAi 2019, Annual Meeting, Köln, 15.-19.06. 2019

Grössmann, N, Robausch M (2019): Health services research in oncology. IZZI Conference “Cross-sectoral Appropriate Care”. Vienna: 05.-06.12.2019.

Reinsperger I, Winkler R (2019): Screening- und Vorsorgeprogramme für Kinder und Jugendliche von 6 bis 14 Jahren – *was machen andere Länder und was empfehlen Leitlinien?* 22. Wissenschaftliche Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health, Wien, 22.-23.05.2019.

Rosian K: Efficacy and safety assessment of lymphovenous anastomosis in patients with primary and secondary lymphoedema: a systematic review. 20. Jahrestagung des EbM-Netzwerks, Berlin, 21.-23.03.2019

Stanak M (2019): Ethics of nudging in neonatal care, ESPMH 2019, Annual Meeting; Oslo: 07-10.08.2019

Stanak M (2019): Choice architecture, Nudging, and NIPT. HTAi 2019, Annual Meeting; Cologne: 15-19.06.2019

- Wild C** (2019): „Ein solidarisches Gesundheitssystem? Probleme, Herausforderungen und Notwendigkeiten“, BSA-Paneldiskussion, Wien, 16.01.2019
- Wild C** (2019): Vergleich ESMO-ASCO, KAGes-MIB, Graz, 25.01.2019
- Wild C** (2019): EUnetHTA/ European Network for Health Technology Assessment, HTA-Lehrgang, Berlin, 15.02.2019
- Wild C** (2019): How does Europe set the price for a new drug? Political developments, Workshop, BIO-Europe Spring, Wien, 27.03.2019
- Wild C** (2019): HTA on Medical Devices in Europe, Panel Discussion, ISPOR, Warschau, 28.03.2019
- Wild C** (2019): Welchen Beitrag leisten Nutzenbewertungen (HTA) in wichtigen ethischen Entscheidungssituationen? Festvortrag, Kinderurologisches Lechsymposium 2019, Lech am Arlberg 13.04.2019
- Wild C** (2019): HTA-Intention & methodology, examples of use impact of HTA in Austria national HTA in context, HOPE-Programm, Wien, 07.05.2019
- Wild C** (2019): HTA & HSR projects at LBI-HTA, IZZI/ Appropriate Care Meeting, Brüssel, 09.-10.05.2019
- Wild C** (2019): EUnetHTA/ European Network for Health Technology Assessment, VSCR/ Vienna School of Clinical Research, Wien, 29.05.2019
- Wild C** (2019): EXPH Opinion on Defining value in “value-based healthcare”, Hearing, Brüssel, 04.06.2019
- Wild C** (2019): National experiences with use of CoreModel, EUnetHTA WP6 WG Meeting, Köln, 06.06.2019
- Wild C** (2019): Unter einem D A C H? 20 Jahre HTA in den deutschsprachigen Ländern: Österreich, HTAi conference, Köln, 17.06.2019
- Wild C** (2019): Disruptive Technologies: A retrospective critical appraisal, HTAi conference Köln, 18.06.2019
- Wild C** (2019): Theorie und Praxis der Patientenbeteiligung in HTA, EbM-Netzwerk Akademie 2019, Lutherstadt Wittenberg, 06.09.2019
- Wild C** (2019): Klinischer Nutzen zugelassener Onkologika: wieviel Nutzen ist genug um solidarisch finanziert zu werden? Keynote, Jahrestagung der AG Psychoonkologie (der Deutschen Krebsgesellschaft), Düsseldorf, 19.09.2019
- Wild C** (2019): The regulatory environment quality of the evidence needed Focus cancer drugs, ISDB General Assembly, Paris, 10.10.2019
- Wild C** (2019): EUNetHTA and its role – the purpose of joint EMA- HTA scientific advice, VSCR, Wien, 23.10.2019
- Wild C** (2019): International Journal of Technology Assessment in Health Care, PPRI, Wien, 24.10.2019
- Wild C** (2019): Public and philanthropic financial contributions to the development of new active substances: a bibliographic analysis, PPRI, Wien, 24.10.2019
- Wild C** (2019): Opinion on defining value in “value-based healthcare”, Webinar zu Expert Panel on Effective Ways of Investing in Health, 25.10.2019

Wild C (2019): Bestimmung von genetischen Profilen solider Tumore: FoundationOne®CDx, Medizinisches Innovationsbord (MIB), Graz, 29.10.2019

Wild C (2019): The EUnetHTA Task Force on HTA and Medical Devices, EUnetHTA-EMA bilateral Meeting, Diemen/ NL, 21.11.2019

Wild C (2019): Erstattung vs. Zulassung – unterschiedliche oder gleiche Ziele? Aufgaben, Methoden, Anforderungen, Regulatory Konferenz für Medizinprodukte und IVD, Wien, 03.12.2019

Winkler R (2019): Evaluationsdesigns zur gesundheitlichen Versorgung von vulnerablen Personen-gruppen – Fokus: Obdach-, wohnungslose und nicht-krankenversicherte Personen. ÖGPH Jahrestagung - 22. Wissenschaftliche Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health „Sustainable Health“, Wien, 22.-23.05.2019

Winkler R (2019): HTA – Kompass zur politischen Entscheidungsunterstützung. 14. Steirische Gesundheitskonferenz: „Mehr Medizin – immer mehr Lebensqualität?“ - Wieviel Gesundheitsversorgung ist gesund? Graz, 24.09.2019.

Wolf S (2019): Arzneimittelerstattung im stationären Bereich: Ansätze für demokratische Entscheidungsprozesse. ATHEA 2019, Wien, 01.03.2019

Wolf S (2019): Supporting Decision-Making on Costly Hospital Drugs in Austria: Approaches for Democratic Processes. PPRI 2019, Wien, 23.-24.10.2019

Zechmeister-Koss I (2019): HTA: Kompass zur politischen Entscheidungsunterstützung. Akademie Neuromuskuläre Erkrankungen der Österreichischen Gesellschaft für Neurologie, Graz, 29.11.2019

Zechmeister-Koss I, Fuchs E (2019): Zervixkarzinom Prävention: Implementierung eines HPV-Screening-Tests in die Früherkennung eines Gebärmutterhalskrebses in Österreich. Hauptverband der österreichischen Sozialversicherungsträger. Sitzung der leitenden ÄrztInnen, Wien, 28.11.2019

Zechmeister-Koss I (2019): Village: Unterstützung von Kindern, die mit psychisch erkrankten Eltern aufwachsen. Fortbildung Universitätsklinik für Psychiatrie 1+2, Innsbruck, 3.10.2019

Zechmeister-Koss I (2019): How to raise the village to raise the child: Training für Village KoordinatorInnen, Innsbruck, 3.10.2019

Zechmeister-Koss I (2019): How to raise the village to raise the child: Projektstatus. AG ‘Seelische Gesundheit von Kinder und Jugendlichen in Tirol, Innsbruck, 17.09.2019

Zechmeister-Koss I (2019): Komplikationsraten – Ambulantes Operieren. Tageschirurgie. Zahlen, Daten, Fakten: Welche Eingriffe sind ambulant ratsam? Konferenz „Ambulant vor Stationär“, Wien, 26.06.2019

Zechmeister-Koss I, Goodey M, Bauer A, Paul J (2019): Implementing social innovations: From evidence-based to theory-driven. Health Technology Assessment International Conference, Cologne, 17.06.2019

Zechmeister-Koss I. (2019): How to raise the village to raise the child: Findings from the situational analysis. International conference on ‘Families experiencing substance use, mental or physical health problems’, Oslo, 14.05.2019

Zechmeister-Koss I, Goodyear M, Tüchler H, Paul J (2919): Supporting children with mentally ill parents in Tyrol: a multi-perspective needs-analysis for developing improved practice approaches. Konferenz des International Centres for Mental Health Policy and Economics (ICMPE), Venedig, 30.03.2019

Zechmeister-Koss I (2019): Health Technology Assessment: Introduction. The European Hospital & Health Care Federation (HOPE), Wien, 19.03.2019

Zechmeister-Koss I, Goodyear M, Tüchler H, Paul J (2019): Supporting children with mentally ill parents in Tyrol: A situational analysis. Conference of the Austrian Association for Health Economics (ATHEA), Wien, 1.03.2019

9 Poster **Fuchs E** (2019): Natalizumab for the Treatment of Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis – A Systematic Review. HTAi conference, Köln, 15.-19.06.2019

9 posters **Fuchs E** (2019): Natalizumab for the Treatment of Relapsing-Remitting Multiple Sclerosis – A Systematic Review. 20. Jahrestagung EbM-Netzwerk 2019, Berlin, 21.-23.03.2019

Grössmann N, Robausch M, Rosian K, Wild C, Simon J (2019): Monitoring evidence on overall survival benefits of anti-cancer drugs approved by the European Medicines Agency between 2009 and 2015. 4th PPRI Conference, Wien, 23.-24.10.2019

Rosian K, Stanak M (2019): Efficacy and safety assessment of lymphovenous anastomosis in patients with primary and secondary lymphoedema: a systematic review. 20. Jahrestagung des EbM-Netzwerks; Berlin: 21.-23.03.2019

Stanak M (2019): Nudging in Non-Invasive Prenatal Testing (NIPT): Ethical guidance, EACME 2019, Annual Meeting; Oxford: 12-14.09.2019

Winkler R, Reinsperger I (2019): Screenings for children: international programmes & recommendations from evidence-based guidelines. 12th European Public Health Conference „Building bridges for solidarity and public health”, Marseille Chanot, 20.-23.11.2019

Winkler R, Reinsperger I (2019): Evaluation designs of outpatient health centres focusing on vulnerable patient groups. 12th European Public Health Conference „Building bridges for solidarity and public health”, Marseille Chanot, 20.-23.11.2019

Wolf S (2019): Efficacy and safety of allogeneic mesenchymal stem cells: a systematic review. EBM Converence 2019, Berlin: 21.-23.03.2019

Wolf S (2019): Inpatient Drug Reimbursement: Approaches for Democratic Processes. HTAi conference 2019, Köln: 15.-19.06.2019

2 Buchbeiträge Monographien
Plöderl M, **Winkler R** (2019): Sexuelle Orientierung im Gesundheitswesen. Umgang mit einer unsichtbaren Diversity-Dimension. In: Steger, F. (Hg.). Diversität im Gesundheitswesen. Freiburg: Alber Verlag, S. 299-318

2 book contributions monographs
Plöderl M, Niederkrotenthaler T, **Winkler R** (2019). Genderspezifische Aspekte bei depressiven Erkrankungen - LSBTI-Personen. In: Nowotny, M., Kern, D., Breyer, E., Bengough, T., Griebler, R. (Hg.). Depressionsbericht Österreich. Eine interdisziplinäre und multiperspektivische Bestandsaufnahme.

Wien: Bundesministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Konsumentenschutz, S. 262-265

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

Jänner/January:

- ✿ **Network Stakeholder Pool Meeting**, Brüssel, 16.01.2019 (Sabine Ettinger)
 - ✿ **ÖGK - Lachgaskurs 2019 gemäß CED Richtlinien**, Salzburg, 18.-19.01.2019 (Katharina Rosian)
 - ✿ **APA-Science Event: Die “Grand Challenges” der Ethik**, Wien, 22.01.2019 (Claudia Wild)
 - ✿ **EUnetHTA WP1 f-t-f meeting**, Amsterdam, 23/24.01.2019 (Claudia Wild)
 - ✿ **GÖG-Colloquium „Economic growth, uncertainty, (ir)rational behavior and their impact on health and health equity“**, Gesundheit Österreich GmbH, Wien, 28.01.2019 (Inanna Reinsperger, Christoph Strohmaier)
- zahlreiche Teilnahmen bei Kongressen, Tagungen, Veranstaltungen**
- numerous participations at congresses and conferences, seminars*

Februar/February

- ✿ **1. Heidelberger Symposium – „Für mehr Sinn und Relevanz in der Medizin“**, Universitätsklinikum, Heidelberg, 07.-08.02.2019 (Roman Winkler)
- ✿ **GÖG Colloquium “Interessenkonflikte bei Ärztinnen und Ärzten: Wie die Industrie medizinische Entscheidungen beeinflusst“**, Gesundheit Österreich GmbH, Wien, 27.02.2019 (Inanna Reinsperger, Christoph Strohmaier)
- ✿ **Academy of Finland’s Strategic Research Programme Panel CULT**, Helsinki, 28.02 - 01.03.2019 (Claudia Wild)



@LBI-HTA

März/March:

- ❖ **4. ATHEA Konferenz zum Thema “Economics of Child Health”, Wien, 01.03.2019** (Christoph Strohmaier, Sarah Wolf, Ingrid Zechmeister-Koss)
- ❖ **IPAAC Meeting: WP9 –Innovative therapies in cancer, Horizon scanning systems and Biomarkers, Brüssel, 06.03.2019** (Nicole Grössmann)
- ❖ **14th Conference on Costs and Assessment in Psychiatry des International Centres for Mental Health Policy and Economics (ICMPE) on “The Value of Mental Health Services”, Venedig, 29.-31.03.2019** (Ingrid Zechmeister-Koss)
- ❖ **EUnetHTA Head of Agencies meeting, Brüssel, 14.-15.03.2019** (Claudia Wild)
- ❖ **20. EBM Kongress zum Thema “EbM und Digitale Transformation in der Medizin“, Berlin, 21.-23.03.2019** (Eva Fuchs, Nicole Grössmann, Gregor Goetz, Sarah Wolf)
- ❖ **ISPOR “Navigating Joint HTA, Procurement, and Fair Pricing: Evidence-Based Insights and Practical Recommendations”, Warschau, 28.-29.03.2019** (Claudia Wild)

April/April:

- ❖ **EUnetHTA Assembly & Forum, Amsterdam, 10.-11.04.2019,** (Claudia Wild, Sabine Ettinger, Judit Erdös, Cecilia deVilliers)
- ❖ **EWG-Veranstaltungen: Früh erkennen – Kosten sparen?! – Die gesundheitsökonomische Betrachtung eines organisierten Darmkrebses – Screenings, Hauptverband der österreichischen Sozialversicherungsträger, Wien, 24.04.2019** (Christoph Strohmaier)
- ❖ **Vernetzungstreffen, Gamlitz, 29.04.-30.04.2019** (Eva Fuchs, Gregor Goetz, Christoph Strohmaier, Cecilia de Villiers, Smiljana Blagojevic)



@LBI-HTA

Mai/May:

- ✿ **Karl Landsteiner Reihe Zukunft Gesundheit: „Fortschritt in der Onkologie, Herausforderung Wiedereinstieg“, Museumsquartier Wien, 08.05.2019 (Claudia Wild)**
- ✿ **Frühjahrstagung "Qualitätsmanagement und Evaluation in der Rehabilitation", Klagenfurt, 09.05.2019 (Sarah Wolf)**
- ✿ **IHS-Veranstaltungen: Impact of competition versus centralisation of care on hospital treatment quality: A multilevel analysis of cancer surgery in France (Zeynep Or), Institut für Höhere Studien (IHS), Wien, 09.05.2019 (Christoph Strohmaier)**
- ✿ **IZZI-/ Appropriate Care Network Meeting, Wien, 09.-10.05.2019 (Claudia Wild)**
- ✿ **Reihe Gesundheitsversorgung. Evidenzbasiert. Wirtschaftlich: „Medikamente und ihre Risiken: Potentiell Inappropriate Medication and Adverse Drug Events in Österreich“, Hauptverband der Sozialversicherungen, Wien, 13.05.2019 (Claudia Wild)**
- ✿ **LBG-Wissenschaftsfest „Meet Science“, Wien, 14.05.2019 (Claudia Wild, Ozren Sehic, Nicole Grössmann, Tarquin Mittermayr, Sarah Wolf, Christoph Strohmaier, Judit Erdös, Eva Fuchs, Cecilia de Villiers, Sabine Ettinger, Smiljana Blagojevic)**
- ✿ **25. PRAEVENIRE Gipfelgespräch: „Investitionen in hochinnovative Therapien: Abgeltung für inländische Gastpatienten?“, Seitenstetten, 14.05.2019 (Claudia Wild)**
- ✿ **“It takes a village...”: Strengthening and supporting families where a family member has a mental illness, a physical illness or substance use issue, Oslo, 14.-16.05.2019 (Ingrid Zechmeister-Koss)**
- ✿ **22. Wissenschaftliche Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Public Health „Sustainable Health“, Wien, 22.-23.05.2019 (Inanna Reinsperger, Roman Winkler)**
- ✿ **EUnetHTA WP1 ExecBoard Meeting, Madrid, 22.-23.05.2019 (Claudia Wild)**
- ✿ **EUnetHTA 2nd Workhop of Task Force Medical Devices, Wien, 28.05.2019 (Claudia Wild, Sabine Ettinger, Judit Erdös, Cecilia deVilliers)**

Juni/June:

- ✿ **15th YSA PhD Symposium, Medizinische Universität Wien, Wien 13.-14.06.2019 (Nicole Grössmann)**
- ✿ **HTAi 2019 annual meeting on “HTA beyond 2020: Ready For The New Decade?”, Cologne, 15.-19.06. 2019 (Claudia Wild, Ingrid Zechmeister-Koss, Nicole Grössmann, Sabine Ettinger, Sarah Wolf, Michal Stanak, Eva Fuchs, Cecilia deVilliers, Judit Erdös, Tarquin Mittermayr, Gregor Goetz)**
- ✿ **INAHTA Annual Meeting, Koblenz, 19.-21.06.2019 (Claudia Wild)**
- ✿ **IMH Konferenz „Ambulant vor Stationär“, Wien, 26.06.2019 (Ingrid Zechmeister-Koss)**

Juli/July

- ❖ "Big Data und Künstliche Intelligenz - das Ende der Evidenzbasierung?" Gerd Antes, Medizinische Universität Wien, 03.07.2019 (Nicole Grössmann, Sabine Ettinger, Christoph Strohmaier)
- ❖ Summer School 2019 „Human Change Processes“, Seeon, 08.-10.07.2019 (Claudia Wild)

August

- ❖ ESPMH 2019 Annual Meeting on “Philosophy and Ethics at the Edge of Medicine”, Oslo, 7.-10.08. 2019 (Michal Stanak)

September/September:

- ❖ LBG InstitutsleiterInnen-Konferenz, Mauerbach bei Wien, 04.-06.09.2018 (Claudia Wild)
- ❖ EbM-Netzwerk Akademie zu „Patientenrelevante Forschung – wie können wir PatientInnen beteiligen?“, Lutherstadt Wittenberg, 06.09.2019 (Claudia Wild)
- ❖ Innovation.network.talk, Wien, 09.09.2019 (Claudia Wild)
- ❖ EACME 2019 “Rethinking Ethics in 21st century Europe”, Oxford, 12-14.09.2019 (Michal Stanak)
- ❖ Vienna Healthcare Lectures 2019: PatientInnen im Mittelpunkt, WU Executive Academy, Wien, 16.-18.09.2019 (Claudia Wild)
- ❖ Patient Engagement Open Forum (organised by PARADIGM, PFMD and EUPATI), Brüssel, 18.09.2019 (Sabine Ettinger)
- ❖ EUnetHTA WP1 f-t-f meeting, Amsterdam, 18./19.09.2019 (Claudia Wild)
- ❖ Outcomes Research Breakfast: Will patient involvement in outcomes research lead to empowerment and better health outcomes? Medizinische Universität Wien, Wien 23.09.2019 (Nicole Grössmann & Sabine Ettinger)
- ❖ GÖG-Colloquium zum Thema „Social Prescribing in England – Umsetzung in Österreich?“, Wien, 30.09.2019 (Sarah Wolf)

Oktober/October:

- ❖ International Society of Drug Bulletins (ISDB) General Assembly, Paris, 10./11.10.2019 (Claudia Wild)
- ❖ 4th PPRI Conference, Medicines access challenge – The value of pricing and reimbursement policies, Wien, 23./24.10.2019 (Claudia Wild, Nicole Grössmann, Sarah Wolf)
- ❖ TGAM-Fortbildung "Alles Genetik. Oder? - Nutzen & Risiken für PatientInnen und HausärztInnen", Innsbruck, 30.10.2019 (Claudia Wild)

November/November:

- ❖ ISPOR conference: “Digital Transformation of Healthcare: Changing roles and sharing responsibilities”, Kopenhagen, 2.- 6.11. 2019 Cecilia de Villiers)

- ✿ Expert Panel on effective ways of investing in health (EXP) Conference: "Evidence-based Expertise for Better Policy-making", Brüssel, 08.11.2019 (Claudia Wild)
- ✿ 19. Diskussionsforum zu sozio-ökonomischen Determinanten der Gesundheit, Gesundheit Österreich GmbH, Wien, 13.11.2019 (Roman Winkler)
- ✿ 150. Jahre Schularztwesen in Österreich – Gestern und Heute – Gemeinsam für die Gesundheit unserer Kinder und Jugendlichen, BMBWF und BMASGK, Wien, 14.11.2019 (Roman Winkler)
- ✿ EMA's Regulatory Science Strategy to 2025 - Stakeholders workshop, Amsterdam, 18.11.-19.11.2019 (Claudia Wild)
- ✿ IPAAC Meeting: WP9 – Innovative therapies in cancer Horizon scanning systems (HSS), Paris, 18.11.2019 (Nicole Grössmann)
- ✿ 12th European Public Health Conference „Building bridges for solidarity and public health“, Marseille Chanot, 20.-23.11.2019 (Roman Winkler)
- ✿ EUnetHTA-EMA bilateral exchange meeting, Diemen, 21.11.2019 (Claudia Wild)
- ✿ PriMHE: Challenges in developing a life-course approach to assessing capability well-being for use in economic evaluation, Medizinische Universität Wien, Wien 21.11.2019 (Nicole Grössmann)
- ✿ 6. Symposium zur Kinder- und Jugendgesundheit zum Thema “Durch das Labyrinth der psychischen Versorgung“, Wien, 21.11.2019 (Sarah Wolf)
- ✿ Beneluxa – General Assembly, Den Haag, 26.11.2019 (Nicole Grössmann)
- ✿ EUnetHTA Head of Agencies meeting, Amsterdam, 28.11.2019 (Claudia Wild)
- ✿ IQWIG-Herbstsymposium “Zwischen Skalpell und Algorithmus – evidenzbasiertes Operieren”, Köln, 29.11.2019 (Claudia Wild)
- ✿ Akademie der Österreichischen Gesellschaft für Neurologie zu „Neuromuskulären Erkrankungen“, Graz, 29.-30.11.2019 (Ingrid Zechmeister-Koss)

Dezember/December:

- ✿ Regulatory Konferenz für Medizinprodukte und IVD, Wien, 03.12.2019 (Claudia Wild)
- ✿ IZZI-/ Appropriate Care Network Meeting, Wien, 05./06.12.2019 (Claudia Wild, Nicole Grössmann, Martin Robausch)
- ✿ HTAi Ethics Interest Group Writing workshop, Oslo, 17-20.12.2019 (Michal Stanak)



4.5 Lehre/Teaching, Capacity Building, Reviewing

- Lehre** **Claudia Wild** war 2019 als Lehrbeauftragte tätig:
In 2019, Claudia Wild lectured in the:
- teaching**
- ✿ FH-Kärnten Feldkirchen: Masterlehrgang „Gesundheit und Pflege-management, HTA/ Health Technology Assessment, 10./11.01. 2019
 - ✿ FH-Joanneum Graz: Masterlehrgang „eHealth“, HTA/ Health Technology Assessment, 18.-20.12. 2019
 - ✿ TU-Berlin: HTA-Lehrgang zu EUnetHTA, 15.02.2019

Ingrid Zechmeister-Koss leitete in 2019:
In 2019, Ingrid Zechmeister-Koss led:

- ✿ Workshop-Serie in Tirol zur Entwicklung von Praxisansätzen für Kinder, die psychisch erkrankte Eltern haben (Innsbruck, am 17.01.2019, 23.2.2019, 19.03.2019, 09.04.2019)

Roman Winkler war 2019 als Lehrbeauftragter tätig:

In 2019, Roman Winkler lectured in the:

- ✿ im Modul „Child Public Health“ im Masterlehrgang „Public Health“ an der Universität Wien/ Medizinische Universität Wien (17.03.2019)

Claudia Wild war 2019 für folgende Journals als Reviewerin tätig:
In 2019, Claudia Wild was peer-reviewer for these journals:

- ✿ Wiener Medizinische Wochenschrift
- ✿ BMC Health Services Research
- ✿ International Journal of Technology Assessment in Health Care
- ✿ Applied Health Economics and Health Policy
- ✿ Health Policy

- ✿ Health Policy and Technology

Ingrid Zechmeister-Koss war 2019 für folgende Journals als Reviewerin tätig:

In 2019, Ingrid Zechmeister-Koss was peer-reviewer for these journals:

- ✿ Journal of Public Health
- ✿ European Journal of Public Health
- ✿ BMJ open

und führte 2019 folgende Gutachtertätigkeiten durch:

and carried out the following reviews:

- ✿ EUnetHTA work package 6 (methodological guidelines)
- ✿ Discussant von 3 conference papers bei der “14th Conference on Costs and Assessment in Psychiatry des International Centres for Mental Health Policy and Economics (ICMPE)”

Seit Oktober 2015 ist **Michal Stanak** Student des postgradualen Doktorandenprogramm in angewandter Ethik der Universität Wien.

2 Doktoratstudien
2 doctoral studies

Since 2015 Michal Stanak is student at the postgraduate doctoral program in applied ethics at the University of Vienna.

Seit Oktober 2017 ist **Nicole Grössmann** Doktoratsstudentin am Center für Public Health der Medizinischen Universität Wien.

Since 2017 Nicole Grössmann is a doctoral student at the Center for Public Health at the Medical University of Vienna.

5 Wissenschaftliche Kooperationen/ *Scientific Cooperations*

5.1 Nationale Kooperationen/*National Cooperations*

Projektpartnerschaften
und informeller
Austausch
*project partnerships
and informal exchange*

Arbeitsgruppen
Workgroups

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:

- ❖ Politische Kindermedizin (Andreas Egmond-Fröhlich): Orphan Drugs und Prizing (**Claudia Wild**)
- ❖ Stephan Gremmel (*neunerhaus* Gesundheitszentrum, Ärztliche Leitung, Wien) (**Roman Winkler, Ingrid Zechmeister-Koss**)
- ❖ 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 Niederkroenthaler von der Medizinische Universität Wien, Zentrum für Public Health, Institut für Sozialmedizin; Thomas E. Dorner von der Medizinische Universität Wien, Zentrum für Public Health etc.) (**Roman Winkler**)
- ❖ Martin Plöderl (Christian Doppler Klinik Salzburg, Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapie, Sonderauftrag für Suizidprävention) und Thomas Niederkroenthaler (Medizinische Universität Wien, Zentrum für Public Health, Institut für Sozialmedizin) (**Roman Winkler**)



@LBI-HTA

- ✿ Österreichische Gesellschaft für Biomedizinische Technik (ÖGBMT) Vorstandssitzung, Wien, 23.09.2019 (**Sabine Ettinger**)
- ✿ Österreichische Gesellschaft für Biomedizinische Technik (ÖGBMT) Vorstandssitzung, Semmering, 04.03.2019 (**Sabine Ettinger**)
- ✿ Workshop “Wirkungsmodell *neunerhaus* Gesundheitszentrum”, Wien, 08.10.-09.10.2019 (Kooperationsveranstaltung *neunerhaus* Gesundheitszentrum und LBI-HTA) (**Roman Winkler, Ingrid Zechmeister-Koss**)

5.2 Internationale Kooperationen/ *International Cooperations*

Auch internationale Kooperationen fanden im Zusammenhang mit Projekt-partnerschaften oder auch in informellem Austausch statt:

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

- ✿ Médecins Sans Frontières (MSF), Knowledge Network for Innovation and Access to Medicines at the Graduate Institute of International and Development Studies, Knowledge Ecology International (KEI), Universities Allied for Essential Medicines (UAEM), Brazilian Ministry of Health (Intellectual Property Coordination), Treatment Action Group (TAG), University College London (UCL) Institute for Innovation and Public Purpose, SOMO/ Wemos: Public R&D for Drugs (**Claudia Wild**)
- ✿ INAHTA-WG: Disruptive Technologies (**Claudia Wild**)
- ✿ Austausch mit Siw Waffenschmidt, Elke Hausner (beide IQWiG) und Ingrid Harboe (NIPHNO), zur Koordination eines Information Specialists' Network (Steering Committee) im Rahmen von EUnetHTA (**Tarquin Mittermayr**)
- ✿ 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 ‘It takes a village to raise a child’ mit internationalen ProjektpartnerInnen der Monash University Melbourne (Melinda Goodyear), London School of Economics (Annette Bauer), Philipps-Universität Marburg (Hanna Christiansen), Aga Khan University Karachi (Batool Fatima), Norwegian Institute of Public Health (Ingunn Olea Lund), Medizinische Universität Innsbruck (Jean Paul) (**Ingrid Zechmeister-Koss**)

**Projektpartnerschaften
und informeller
Austausch**

*project partnerships
and international
collaboration*

oder/or

**Kooperationen
in Form von
Publikationsprojekten**

*cooperations in
collaboration as part of
publication projects*

EUnetHTA

- ✿ **EUnetHTA JA3 Work Package 4 face-to-face meeting**, Diemen, 17.-18.10.2019 (Judit Erdös, Sabine Ettinger, Cecilia de Villiers, Claudia Wild)
- ✿ **EUnetHTA Project Managers Group (PMG) Meeting**, Diemen, 19.-20.09.2019 (Sabine Ettinger)

**12 EUnetHTA
Kooperationsmeetings**

*12 EUnetHTA
cooperation meetings*

- ❖ **2nd Workshop of the EUnetHTA Task Force on HTA and Medical Devices**, Wien, 28.05.2019 (Claudia Wild, Judit Erdös, Cecilia de Villiers, Sabine Ettinger)
- ❖ **Meeting with MedTech Europe**, Wien, 27.05.2019 (Claudia Wild, Sabine Ettinger)
- ❖ **EUnetHTA JA3 Activity Centre Training**, Wien, 16.05.2019 (Judit Erdös, Sabine Ettinger, Cecilia de Villiers)
- ❖ **EUnetHTA JA3 Work Package 4 and Work Package 6 face-to-face meeting**, Diemen, 12.04.2019 (Judit Erdös, Sabine Ettinger, Cecilia de Villiers, Claudia Wild)
- ❖ **EUnetHTA Work Package 4 and Work Package 6 face-to-face meeting**, Amsterdam, 12.04.2019 (Claudia Wild, Judit Erdös, Cecilia de Villiers, Sabine Ettinger)
- ❖ **EUnetHTA Work Package 4 Lead Partner and Co-Lead Partner face-to-face meeting**, Amsterdam, 11.04.2019 (Claudia Wild, Judit Erdös, Cecilia de Villiers, Sabine Ettinger)
- ❖ **EUnetHTA Assembly and Forum**, Amsterdam 10.-11.04.2019 (Claudia Wild, Judit Erdös, Cecilia de Villiers, Sabine Ettinger)
- ❖ **EUnetHTA Work Package 7 face-to-face meeting**, Zagreb, 6.-7.03.2019 (Cecilia de Villiers)
- ❖ **EC HTA Network Stakeholder Pool Meeting**, Brussels, 16.01.2019 (Sabine Ettinger)



