



Publikationen

2018

Artikel:

Gaida S., Härtl A., Tipold A., Dilly M.:

Communication identity in veterinary medicine: a grounded theory approach. *Veterinary Record Open* (2018).

<https://vetrecordopen.bmj.com/content/5/1/e000310>

Giese H., Dilly M., Gundelach Y., Hoffmann G., Schmicke M.:

Influence of transrectal palpation training on cortisol levels and heart rate variability in cows. *Theriogenology* 119 (2018). S. 238-244.

Kongress-/Tagungsbeiträge (Vorträge, Poster):

Müller L., Schaper E., Tipold A., Wissing S., Kunzmann P.

Implementierung ethischer Schwerpunktaspekte in die praktische Ausbildung von Tiermedizinistudierenden | Jahrestagung der Gesellschaft für Medizinische Ausbildung (GMA 2018) | 19.-22.09.2018 | Wien (Österreich)

Gaida S., Dilly M., Härtl A.:

Den kommunikativen Alltag meistern- eine Herausforderung für Tierärzte? 13. Thüringer Tierärztetag | 07./08.08.2018 | Weimar

Heimes M., Tipold A., Wissing S.

Qualitative evaluation of the Clinical Skills Lab (CSL) at the University of Veterinary Medicine Hannover, Foundation | 31st General Assembly EAEVE | 01.06.2018 | Hannover

Sokolowski R., Tipold A., Wissing S.

Development and application of an endoscopy simulator in peer group education and comparison with other teaching formats | 31st General Assembly EAEVE | 01.06.2018 | Hannover

Gaida S., Rosenthal J., Ehrich F., Tipold A.

Low fidelity canine heart auscultation simulator | 31st General Assembly EAEVE | 01.06.2018 | Hannover

Wissing S.

Selfmade Models and Simulators | International Workshop on Homemade Educational and Training Materials (NORECOPA) | 11.04.2018 | Oslo (Norwegen)

2017

Kongress-/Tagungsbeiträge (Vorträge, Poster):

Heimes M., Tipold A., Dilly M.

Wie nutzen Tiermedizinistudierende ein extracurriculares Skills Lab Angebot?

Gemeinsame Jahrestagung der Gesellschaft für Medizinische Ausbildung (GMA) und des Arbeitskreises zur Weiterentwicklung der Lehre in der Zahnmedizin (AKWLZ) | 20.-23.09.2017 | Münster

Heimes M., Tipold A., Dilly M.

SWOT analysis of a clinical skills lab - how much obligation is needed in the curriculum?

VetEd 2017 | 06.-07.07.2017 | Liverpool (UK)

Gaida S., Tipold A., Dilly M.

Communication skills in veterinary industry - a qualitativ approach

InVeST 2017 Conference | 10.4.-12.4.2017 | Pretoria, Südafrika

Engelskirchen S., Tipold A., Ehlers J. P., Dilly M.

Influence of skills laboratory training on students' perceived self-efficacy

InVeST 2017 Conference | 10.4.-12.4.2017 | Pretoria, Südafrika

Dissertationen:

Giese H.:

Integration von simulations-basierten Trainings zum Erwerb der praktischen Fertigkeit der transrektalen gynäkologischen Untersuchung beim Rind unter Berücksichtigung von Tierwohlaspekten
Wintersemester 2017/2018

Engelskirchen S.

Entwicklung eines integrierten Skills-Lab-Trainings in die Ausbildung von klinischen Fertigkeiten während des Praktischen Jahres an der Klinik für Kleintiere der Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover
Sommersemester 2017

2016

Artikel/Buchbeiträge:

Lin YW., Ehlers J.P., Tipold A., Dilly M.

Entwicklung eines Simulators zur Gewinnung von Liquor cerebrosppinalis beim Hund

Dilly M., Gruber C.

[Committee on Veterinary Medicine at the Society for Medical Education: Skills Labs in Veterinary Medicine – a brief overview](#)

GMS J Med Educ. 2016;33(4):Doc49.

Engelskirchen S., Ehlers J.P., Tipold A., Dilly M.

Vermittlung kommunikativer Fertigkeiten im Tiermedizinstudium am Beispiel der Anamneseerhebung während des Praktischen Jahres an der Klinik für Kleintiere der Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover
Tierärztliche Umschau 71, 270-276 (2016)

Giese H., Ehlers J.P., Gundelach Y., Geuenich K., Dilly M.

Effects of different training methods for palpation per rectum of internal genital organs on learning success and self-evaluation of students

[Berl Münch Tierärztl Wochenschr 129, 216–224](#)

Dilly M., Tipold A., Geuenich K.

[Stressed out or subjective acquisition of competence – how do veterinary students see their curative work placement?](#)

GMS J Med Educ 2016; 33(1):Doc9 (20160215)

Kongress-/Tagungsbeiträge (Vorträge, Poster):

Engelskirchen S., Ehlers J., Gaida S., Tipold A., Dilly M.

Skills Lab Training zum Erwerb kommunikativer Fertigkeiten in der Tiermedizin

GMA-Jahrestagung 2016, 14.-17.09.2016, Bern, Schweiz <https://gma2016.de/abstracts.html><https://gma2016.de/abstracts.html>

Engelskirchen S., Ehlers J., Tipold A., Dilly M.

Effects of integrated clinical skills lab training in small animal medicine rotations at the University of Veterinary Medicine Hannover
VetEd, 07. - 08.07.2016, Glasgow (UK)

Gaida S., Heimes M., Engelskirchen S., Dilly M.

Wie kommunizieren der Doktor und das liebe Vieh?

Internationales Skills Lab Symposium (iSLS) 2016, 18. - 19.03.2016, Essen

Dilly M., Engelskirchen S., Kopke S., Tipold A.

Using OSCEs for Formative Assessment of Clinical Skills in Veterinary Education

[20th Graz Conference, 31.03.2016 - 02.04.2016, Vienna \(Austria\)](#)

Dilly M.

Formative Assessment of Clinical Skills in Veterinary Medicine

[20th Graz Conference, 31.03.2016 - 02.04.2016, Vienna \(Austria\)](#)

Brase K., Dilly M., Waldmann K.

Stunning and killing of non-viable piglets under the aspect of animal welfare - training with a piglet simulator. 24th International Pig Veterinary Society Congress (IPVS) / 8th European Symposium of Porcine Health Management (ESPHM), 7. - 10. Juni, Dublin (Ireland)

Dissertationen:

Dilly M.

Burnout im Tiermedizinstudium - Untersuchungen zu Belastungen, Beschwerden und Ressourcen im Tiermedizinstudium - Sommersemester 2016

[2015](#)

Artikel/Buchbeiträge:

Baillie S., Crowther E., Dilly M.

[The Veterinary Clinical Skills Laboratory Initiative](#)

REDU. Revista de Docencia Universitaria. Vol. 13 (núm. extraordinario), 2015, 73-81

Baillie S., Booth N., Catterall A., Coombes N., Crowther E., Dilly M., Fio Rito R., Laegenbæk R., O'Reilly M., Read E.K.

[A Guide to Veterinary Clinical Skills Laboratories](#)

Kongress-/Tagungsbeiträge (Vorträge, Poster):

Dilly M., Gruber C., Kleinsorgen C., Engelskirchen S., Bahramsoltani M., Ehlers J. P.

Ergebnisse der Arbeitsgruppe "Kommunikation im Studium der Tiermedizin" - Literaturübersicht zum Thema. DVG-Vet Congress 2015, 12. - 15.11.2015, Berlin

Bernigau D., Ehlers J. P., Gruber C., Dilly M., Bahramsoltani M.

Status quo - Vermittlung von Veterinärmedizinischen Kommunikationskompetenzen an den deutschsprachigen Standorten.

DVG-Vet Congress 2015, 12. - 15.11.2015, Berlin

Dilly M., Geuenich K.

Beginnt Burnout bereits im Praktikum? GMA-Jahrestagung 2015, 30.09. - 03.10.2015, Leipzig

<http://www.egms.de/de/meetings/gma2015/>

Giese H., Geuenich K., Dilly M.

Einfluss verschiedener Unterrichtseinheiten auf Selbstsicherheit und den erwarteten Handlungserfolg bei Studierenden.

Engelskirchen S., Tipold A., Ehlers J.P., Dilly M.

Kommunikationslehre in der Tiermedizin - Status quo. GMA-Jahrestagung 2015, 30.09. - 03.10.2015, Leipzig
<http://www.egms.de/de/meetings/gma2015/>

Giese H., J. Hilke J., Gundelach Y., Dilly M.

Validation of a bovine vascular access model for teaching students a technique for placing catheter in the auricular vein of cattle. InVeST 2015 Conference, 14. - 16.09.2015, Hannover
<http://www.egms.de/en/meetings/invest2015/>

Engelskirchen S., Rosenthal J., Hungerbuehler S., Dilly M.

Development of a dog simulator for ultrasonic based puncture of the urinary bladder. InVeST 2015 Conference, 14. - 16.09.2015, Hannover
<http://www.egms.de/en/meetings/invest2015/>

Giese H., Ehlers J.-P., Geuenich K., Gundelach Y., Dilly M.

Effects of training methods for rectal palpation in cattle on student's performance and self-evaluation. AMEE, 05. - 09.09.2015, Glasgow (GB)

Dilly M., Geuenich K.

Burnout and excessive demand for achievement of clinical skills in extramural services. VetED Symposium, 09. - 10.07.2015, Cambridge (GB)

Dilly M., Crowther E., O'Reilly M., Read E.K., Booth N., Coombes N., Laegenbæk R., Fio Rito R., Catterall, A. Baillie S.:

Entwicklung eines Guidebook für Skills Labs in der Tiermedizin. Internationales Skills Lab Symposium (ISLS) 2015, 13.-14.03.2015, Leipzig, Halle

Schaper E., Tipold A., Dilly M.:

Veterinärmedizinische Lehrvideos auf YouTube Eine Bilanz. Internationales Skills Lab Symposium (ISLS) 2015, 13.-14.03.2015, Leipzig, Halle

[2014](#)

Artikel/Buchbeiträge:

Rösch T., Schaper E., Tipold A., Fischer M.R., Dilly M., Ehlers J.P.:

Clinical skills of veterinary students - a cross-sectional study of the self-concept and exposure to skills training in Hannover, Germany

[Veterinary Research \(angenommen\)](#)

Dilly M., Ehrich F., Hilke J., Geuenich K.:

Wie geht es den Tierärztinnen und Tierärzten von Morgen? Untersuchungen zu Beschwerden, Belastungen und Ressourcen im Tiermedizinstudium

Deutsches Tierärzteblatt 12/2014, 1725-1728

Dilly M., Hilke J., Ehrich F., Geuenich K.:

Untersuchungen zu Beschwerden, Belastungen und Ressourcen im Studium der Tiermedizin Tierärztliche Umschau 69, 433-444 (2014)

Schaper E., Tipold A., Dilly M., Ehlers J.P.:

TiHo-Videos - ein Youtube-Kanal unterstützt Lehren und Lernen - weltweit. in: APOSTOLOPOULOS N, HOFFMANN H, MUSSMANN U, COY W, SCHWILL A: Grundfragen multimedialen Lehrens und Lernens Waxmann, Münster. 90-97

Schaper E., Ehlers J.P., Dilly M., Crowther E., Baillie S.:

Using YouTube to share teaching resources (Letter to the Editor). JAVMA 245/4, 372-373

Dilly M., Tipold A., Schaper E., Ehlers J.P.:

Setting Up a Veterinary Medicine Skills Lab in Germany. GMS Z Med Ausbild 2014; 31(2):Doc20 (20140515)

<http://www.egms.de/en/journals/zma/2014-31/zma000912.shtml>

Kongress-/Tagungsbeiträge (Vorträge, Poster):

Dilly M., Engelskirchen S., Hilke J., Tipold A.:

"Tutoring" und "Peer assistet Learning" zum Erwerb tiermedizinischer Fertigkeiten in einem Skills Lab, Tutoring / Mentoring Workshop PH Karlsruhe im Rahmen des Qualitätspakt Lehre des BMBF, Karlsruhe, 13.-14.11.2014

Dilly M., Ehrich F., Hilke J., Geuenich K.:

Burnoutgefährdung im Studium der Tiermedizin. GMA-Jahrestagung 2014, Hamburg 24.-27.09.2014

Ehrich F., Hilke J., Arnhold S., Mülling C., Geuenich K., Dilly M.:

Studienbezogene Ressourcen und Beschwerden bei Studierenden der Tiermedizin. KELDAT-Didaktik-Meeting, GMA-Jahrestagung 2014, Hamburg 24.-27.09.2014

Engelskirchen S., Dilly M., Ehlers J.P.:

Gelernt im Praktikum Wie erfolgreich ist die Vermittlung von theoretischem Wissen innerhalb eines 10-wöchigen Praktikums? KELDAT-Didaktik-Meeting, GMA-Jahrestagung 2014, Hamburg 24.-27.09.2014

Hilke J., Rosenthal J., Eibach R., Hölting D., Wendt M., Dilly M.:

Entwicklung eines low-fidelity Nahtrainers zur Übung der Bühner-Naht beim Schaf und dessen Integrierung in die Lehre. KELDAT-Didaktik-Meeting, GMA-Jahrestagung 2014, Hamburg 24.-27.09.2014

Ehrhardt S., Dilly M., Ehlers J.P., Piechotta M.:

Kompetenz basierte Endokrinologie in der veterinärmedizinischen Ausbildung. KELDAT-Didaktik-Meeting, GMA-Jahrestagung 2014, Hamburg 24.-27.09.2014

Giese H., Gundelach Y., Dilly M.:

Simulations-basiertes Training der transrektalen gynäkologischen Untersuchung beim Rind. KELDAT-Didaktik-Meeting, GMA-Jahrestagung 2014, Hamburg 24.-27.09.2014

Kopke S., , Wendt M., Eibach R., Höltig D., Dilly M.:

Implementierung eines chirurgischen Skills-Lab-Trainings und eines Mini-OSCE in der studentischen Ausbildung im Rahmen des Praktischen Jahres an einer Klinik. . KELDAT-Didaktik-Meeting, GMA-Jahrestagung 2014, Hamburg 24.-27.09.2014

Dilly M., Ehlers J.P., Tipold A.;

Assessing Skills OSCE. International Clinical Skills Lab Symposium, Hannover, 22.-23.09.2014

Dilly M., Crowther E., O'Reilly M., Read E.K., Booth N., Coombes N.,**Laegenbæk R., Fio Rito R., Catterall, A. Baillie S.:**

Developing a Guidebook to Veterinary Clinical Skills Laboratories. VetEd Symposium, Bristol (GB), 10.-11. Juli 2014

Schaper E., Dilly M., Crowther E., Baillie S., Ehlers J.P.:

Developing and Sharing Clinical Skills Videos; VetEd Symposium. Bristol (GB), 10.-11. Juli 2014

Catterall A., Dilly M.:

Veterinary Clinical Skills Workshop: Making low fidelity models and sharing tips that enhance student learning. Pre-Conference Workshop at the VetEd Symposium, Bristol (GB), 10.-11. Juli 2014

Dilly M.:

Simulationsbasiertes Training - Ersatz- und Ergänzungsmethoden in der klinischen tiermedizinischen Ausbildung. 43. Seminar über Versuchstiere und Tierversuche (BfR), Berlin, 06./07.05.2014

Dilly M, Ehlers J.P.:

Train The Trainer (T³) - A Course of Introduction for Peers in a Clinical Skills Lab. AAVMC Veterinary Educator Collaborative Symposium, Ames, Iowa (USA), 13./14.06.2014

Giese H., Hilke J., Rosenthal J., Dilly M.:

Development and evaluation of a bovine vascular access model to teach students a technique for placing catheter in the auricular vein of calves. INVEST 2014, St. Kitts (West Indies), 01.-03.03.2014

Dilly M., Ehlers J.P., Tipold A.:

Erste Erfahrungen beim Aufbau und Betrieb eines Skills Labs in der Tiermedizin. 1. Vetmed Skills Lab Symposium, Hannover, 30.-31.01.2014

Dilly M., Rosenthal J.:

Naht-Pads in der Tiermedizin. 1. Vetmed Skills Lab Symposium, Hannover, 30.-31.01.2014

Giese H., Hilke J.:

Venenpunktionstrainer beim Kalb. 1. Vetmed Skills Lab Symposium, Hannover, 30.-31.01.2014

Kopke S., Eibach R., Höltig D., Wendt M.:

Mini-OSCE chirurgische Fertigkeiten im Praktischen Jahr der Klinik für kleine Klautiere. 1. Vetmed Skills Lab Symposium, Hannover, 30.-31.01.2014

Ehlers J.P., Dilly M., Möbs D.:

Elektronische Durchführung von OSCEs. 1. Vetmed Skills Lab Symposium, Hannover, 30.-31.01.2014

2013**Artikel:**

Dilly M., Tipold A., Schaper E., Ehlers J.P.: Neue Wege in der Aus- und Fortbildung: Erstes Veterinärmedizinisches Skills Lab in Deutschland vermittelt klinische Fertigkeiten. [Deutsches Tierärzteblatt 7/2013, 945-948](#)

Schaper E, Dilly M., Crowther E., Ehlers J.P.:

"TiHo Videos" auf YouTube - Neue Wege in der tiermedizinischen Ausbildung

[Hamburger eLearning Magazin](#)

Kongress-/Tagungsbeiträge (Vorträge,Poster):

Lin YW., Lüpke M., Tipold A., Ehlers J.P., Dilly M.: Development of a dog manikin-based simulator for epidural puncture and atlantooccipital CSF collection. VetEd Symposium 2013, Dublin (IRL), 02.-05.07.2013

Dilly M., Tipold A., Schaper E., Ehlers J.P.: Concept of veterinary training in a clinical skills lab. AMEE-Conference 2013, Prag (CZ), 26-28.08.2013

Schaper E., Dilly M., Lin YW., Pruefer H., Tipold A., Ehlers J.P.: TiHoVideos - Learning of skills supported by youtube videos. AMEE-Conference 2013, Prag (CZ), 26-28.08.2013

Lin YW., Lüpke M., Tipold A., Ehlers J.P., Dilly M.: Development of a Dog Manikin-bases Simulator for Epidural Puncture and Atlantooccipital CSF Collection. 26th Annual Symposium of the ESVN-ECVN, Paris (F), 26.-28.09.2013

Dilly M., Ehlers J.P.: "Self-confidence" in der Tiermedizin. GMA-Jahrestagung 2013, Graz (A), 26.-28.09.2013

Dilly M., Tipold A., Schaper E., Ehlers J.P.: Vermittlungskonzept eines veterinärmedizinischen Skills Labs in Deutschland. KELDAT-Didaktikmeeting, DVG-Vetcongress, Berlin, 6.-10.11.2013

Ehrhardt S., Ehlers J.P., Tipold A., Dilly M.: Erste Ergebnisse der Nutzung eines Clinical Skills Lab zum Erwerb von klinischen Fertigkeiten in der Tiermedizin. KELDAT-Didaktikmeeting, DVG-Vetcongress, Berlin, 6.-10.11.2013

Kopke S., Ehlers J.P., Dilly M.: Vermittlung allgemeiner chirurgischer Fertigkeiten und Kenntnisse im Rahmen der Lernstation "Nahttechniken" des Clinical Skills Lab der TiHo Hannover. KELDAT-Didaktikmeeting, DVG-Vetcongress, Berlin, 6.-10.11.2013

Schaper E., Tipold A., Dilly M., Ehlers J.P.: TiHoVideos - Lehren und Lernen mit Youtube. Kann das Lernen im Skills Lab mit Online-Videos unterstützt werden? KELDAT-Didaktikmeeting, DVG-Vetcongress, Berlin, 6.-10.11.2013

2012

Artikel:

Dilly M: Skills Lab an der Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover. DVG Forum, 9. Jg., 2/2012, 23-24.

Kongress-/Tagungsbeiträge (Vorträge,Poster):

Dilly M, Ehlers JP, Mueller-Berger S, Greif G, Tipold A: FERTHIK - Aufbau eines tiermedizinischen Skills-Labs. GMA-Jahrestagung 2012, 27.-29.09.2012, Aachen

Sie sind hier: [Studium & Lehre](#) > [ZELDA - Clinical Skills Lab](#) > [Publikationen](#)

Dieses PDF-Dokument wurde dynamisch auf www.tiho-hannover.de erstellt.

Letzte Aktualisierung dieses Dokumentes: 22. Januar 2019

© Stiftung Tierärztliche Hochschule Hannover, Bünteweg 2, 30559 Hannover, Tel.: +49 511 953-60