

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

Jahr	Abschluss	Titel der Arbeit	Studiengang	Erstgutachter_in	Zweitgutachter_in	Standort	Elektronische Form	Themengebiete
2015	Bachelorarbeit	Typ 4 Sensibilisierungen und berufliches Schuhwerk – Allergische Kontaktdermatitis durch Arbeitssicherheitsschuhe. Welche Schuhallergene sind verantwortlich?	Kosmetologie	Hübner, Anja, Dipl. Kml.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Fr. Hübner	Nein	Allergologie
2015	Bachelorarbeit	Allergieprävention während der frühkindlichen Entwicklung	Pflege	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	Babitsch, Birgit, Prof. Dr.	Büro Dr. Sonsmann	Nein	Allergologie
2015	Bachelorarbeit	Allergische Reaktionen gegenüber Farbstoffe: Eine Analyse am Beispiel der Schnittmenge "Kosmetika : Lebensmittel"	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Huber, Birgit	Keine Angabe	Ja	Allergologie
2015	Bachelorarbeit	Typ 4 Sensibilisierungen und berufliches Schuhwerk – Allergische Kontaktdermatitis durch Arbeitssicherheitsschuhe. Welche Schuhallergene sind verantwortlich?	Kosmetologie	Hübner, Anja, Dipl. Kml.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	72/1.15	Nein	Allergologie
2017	Bachelorarbeit	Azopigmente in roten Tätowierfarben und deren Einfluss auf allergische Reaktionen der Haut	Kosmetologie	Kerkhoff, Claus, Prof. Dr.	Brans, Richard, PD Dr. med.	Büro PD Dr. Brans	Nein	Allergologie
2017	Bachelorarbeit	Kontaktallergie gegenüber Methylisothiazolinon bei Malern und Lackierern	Kosmetologie	Brans, Richard, PD Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro PD Dr. Brans	Nein	Allergologie
2018	Bachelorarbeit	Nickelfreisetzung aus Metallwerkzeugen im Friseurhandwerk – Eine aktuelle Analyse	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Ja	Allergologie
2020	Bachelorarbeit	Sensibilisierungen gegenüber Hansschuhallergenen. Aktuelle Empfehlungen bei einer Typ-IV-Allergie auf Akzeleratoren in Schutzhandschuhen für Beschäftigte des Gesundheitswesens	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Allergologie
2020	Bachelorarbeit	Literaturbasierte Analyse der Verbreitung von Duftstoff-Allergien und deren Auswirkungen auf die Lebensqualität	Kosmetologie	Brans, Richard, PD Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Allergologie
2020	Masterarbeit	Evaluation der Nickel- und Kobaltfreisetzung aus Metallwerkzeugen und Erfassung der Prävalenz von Nickel- und Kobaltallergien im Friseurhandwerk.	Kosmetologie	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Allergologie
2020	Bachelorarbeit	Hinweise für Kontaktallergien gegenüber Methacrylaten/Arylaten in der Nagelkosmetik.	Kosmetologie	Brans, Richard, PD Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Allergologie
2021	Masterarbeit	Experimentelle Untersuchungen zur Nickel- und Kobaltfreisetzung aus metallischen Arbeitswerkzeugen in der Kosmetikbranche.	Kosmetologie	Symanzik, Cara, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Allergologie
2022	Bachelorarbeit	Allergische Kontaktdermatitis durch Benzodiazepine: Eine Übersichtsarbeit	Kosmetologie	Symanzik, Cara, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Allergologie
Keine Angabe	Bachelorarbeit	Die Grenzen zwischen Medizin und Ästhetik – unter ausgewählten Aspekten	Keine Angabe	Fritz, Klaus, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
Keine Angabe	Bachelorarbeit	Behandlungsmethoden bei Aknenarben: Mikroneedling mittels Dermalroller und	Keine Angabe	Fritz, Klaus, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
Keine Angabe	Bachelorarbeit	Stellen „Microneedles“ eine effektive Methode der transdermalen Wirkstoffeinschleusung dar? – Möglichkeiten und Risiken transdermaler therapeutischer Systeme mit dem Schwerpunkt	Keine Angabe	Fritz, Klaus, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

		„Microneedling“, erläutert anhand ausgewählter Anwendungsbeispiele						
Keine Angabe	Bachelorarbeit	Stellenwert des 308nm – Excimer – Lasers in der Psoriasisstherapie	Keine Angabe	Fritz, Klaus, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
Keine Angabe	Masterarbeit	Hochintensitätultraschall (HIFU) im Vergleich zu monopolarer RF sowie Microneedling vermittelter Radiofrequenz (FRM) bei Hautstraffung und Contouring	Keine Angabe	Fritz, Klaus, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2014	Bachelorarbeit	Laseranwendung bei Onychomykosen – effektive Therapie oder gewinnbringende individuelle Gesundheitsleistung?	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2014	Bachelorarbeit	Metaanalyse chemischer Peels: Erstellung einer Datenbank	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Kaup, Olaf, Dr.	Keine Angabe	Ja	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2016	Bachelorarbeit	Mikrodermabrasion – Evaluation der Effekte einer Mikrodermabrasionsbehandlung auf hautphysiologische Parameter	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2016	Masterarbeit	„Die Wirkung von Glycol- und Salicylsäure-Peelings auf die Hautalterung“	Kosmetologie	Fritz, Klaus, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2017	Bachelorarbeit	LLLT (Low level light/Laser therapy) und Wundheilung	Kosmetologie	Fritz, Klaus, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2017	Masterarbeit	Wirkung und Nebenwirkung von hochintensivem fokussiertem Ultraschall (HIFU) auf die Haut	Kosmetologie	Fritz, Klaus, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2017	Masterarbeit	Risiken und Nebenwirkungen von Behandlungen mit Augmentationsmaterialien in der ästhetischen Medizin	Kosmetologie	Fritz, Klaus, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2018	Bachelorarbeit	Welche Vorteile bieten Pico Laser?	Kosmetologie	Fritz, Klaus, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2018	Bachelorarbeit	Mikroneedling – Effekte auf die epidermale Barriere	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Ja	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2018	Masterarbeit	Faltenreduzierung durch die kosmetische Anwendung von Glycolsäure – Vergleich ausgewählter Studien und ihrer Designs –	Kosmetologie	Schlimme, Sonja	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2018	Bachelorarbeit	Kosmetische Ultraschallanwendungen – Möglichkeiten und Grenzen des Einsatzes zur Reduktion von alterungsbedingter Faltenbildung	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2018	Bachelorarbeit	Mikrodermabrasion – Effekte auf die epidermale Barriere	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2020	Bachelorarbeit	Evaluation der Wirksamkeit unterschiedlicher Maßnahmen der Wundversorgung nach Tätowierungen	Kosmetologie	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2019	Masterarbeit	Laserepilation – Evaluation von Wirksamkeit und Nebenwirkungen zur Anwendung einer IPL Technik für den Heimgebrauch	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2019	Bachelorarbeit	Einfluss des Mikrodermabrasionsverfahrens auf die Barrierefunktion der Haut – Konzeptentwurf zur praktischen Umsetzung einer Untersuchung im Rahmen eines studentischen Projektes	Kosmetologie	Heichel, Theres, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2019	Bachelorarbeit	Laserepilation bei Frauen mit dem Polyzystischen Ovarsyndrom und einem daraus bedingtem Hirsutismus	Kosmetologie	Skudlik, Christoph, Prof. Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2020	Bachelorarbeit	Einfluss von Hyaluronsäure in Kosmetikprodukten in Bezug auf den Anti-Aging-Effekt der Haut – Eine systematische Analyse	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2021	Bachelorarbeit	Kälte als Instrument in der ästhetischen Dermatologie: Ein Vergleich der Effektivität der Kryolipolyse und Kältekammer zur Fettreduktion	Kosmetologie	Heichel, Theres, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2022	Bachelorarbeit	Einsatzgebiete und Wirkungsbereiche des ablativen fraktionalen Lasers am Beispiel des Lasersystems P.L.E.A.S.E. Professional	Kosmetologie	Symanzik, Cara, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Apparative kosmetische und dermatologische Verfahren & kosmetische Medizin
2013	Keine Angabe	Welcher Anteil der von der BGW vermittelten Informationen erreicht die Friseurbetriebe?	Kosmetologie	Ricken, Uwe, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Arbeitsschutz
2014	Bachelorarbeit	Empirische Untersuchung zur Anwendung von Einmalhandschuhen in zahnärztlichen Praxen in der Stadt und im Landkreis Osnabrück	Gesundheitswissenschaft	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Arbeitsschutz
2014	Masterarbeit	Empirische Untersuchung zu den Auswirkungen von arbeitsbedingtem Lärm auf Arbeitnehmer im Maschinenbau – Exemplarische Bestandsaufnahme und Entwicklung innovativer Präventionsstrategien	Gesundheitswissenschaft	Ricken, Uwe, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Arbeitsschutz
2015	Bachelorarbeit	Empirische Untersuchung zum Handschuhtrageverhalten in Friseurbetrieben	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Arbeitsschutz
2015	Bachelorarbeit	Experimentelle Untersuchung zur Degradation von Schutzhandschuhen – Evaluation unter Verwendung von Arbeitsstoffen aus dem Berufsfeld Nageldesign	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Arbeitsschutz
2016	Bachelorarbeit	Empirische Untersuchung zum Handschuhtrageverhalten im Berufsfeld Nageldesign	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Arbeitsschutz
2016	Bachelorarbeit	Schutzhandschuhe aus atmungsaktiven Membranen in Feuchtberufen – Empirische Untersuchung zum Einsatz von GoreTex-Handschuhen	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Arbeitsschutz
2016	Bachelorarbeit	Evaluation des Kenntnisstandes von in Feuchtberufen Tätigen bezüglich „Abnutzung der Haut“ und der Vergleich mit früheren Evaluationen	Kosmetologie	Skudlik, Christoph, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Arbeitsschutz
2017	Bachelorarbeit	Leitfaden zur Erstellung einer Hautschutzschulung für Tiermedizinische Fachangestellte	Gesundheitswissenschaft	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Fr. Ludewig	Nein	Arbeitsschutz
2018	Masterarbeit	Präparativer Hautschutz durch Schutzhandschuhe im Friseurhandwerk	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Ja	Arbeitsschutz

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2018	Bachelorarbeit	Evidenzbasierte Wirksamkeit von Silberfasern/-ionen in Textilien	Kosmetologie	Hübner, Anja, Dipl. Kml.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Arbeitsschutz
2020	Masterarbeit	Entwicklung von nosokomialen Infektionen in der Orthopädie und Unfallchirurgie eines Krankenhauses der Maximalversorgung	Gesundheitswissenschaft	Hoppe, Matthias, Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Arbeitsschutz
2020	Bachelorarbeit	Sensibilisierung gegenüber Handschuhallergenen. Aktuelle Empfehlungen bei einer Typ-IV-Allergie auf Akzeleratoren in Schutzhandschuhen für Beschäftigte des Gesundheitswesens.	Keine Angabe	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Arbeitsschutz
2021	Masterarbeit	Belastungen von Pflegekräften während der SARS-CoV-2-Pandemie.	Gesundheitswissenschaft	Buse, Anna-Sophie, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Arbeitsschutz
2021	Masterarbeit	Empirische Arbeit (Fragebogenbefragung) zu Hautveränderungen an den Händen und im Gesicht unter intensivierten COVID-19-Hygienemaßnahmen bei Beschäftigten im Friseurhandwerk.	Kosmetologie	Symanzik, Cara, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Arbeitsschutz
2021	Bachelorarbeit	Hautschutz im Friseurhandwerk: Permeation von Kontaktallergenen in oxidativen Haarfärbemitteln durch Schutzhandschuhe	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.11	Nein	Arbeitsschutz
2009	Bachelorarbeit	Entwicklung eines Modellsystems zur Untersuchung der Reaktion von Dihydroxyaceton mit Aminosäuren und Proteinen unter dem Aspekt künstlicher Hautbräunung	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2009	Bachelorarbeit	Methoden zum Nachweis von Proteinase im Stratum corneum	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2009	Bachelorarbeit	Methodische Untersuchung zur dünnschichtchromatographischen Trennung von Lipiden der Hautoberfläche	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2010	Bachelorarbeit	Untersuchung der Reaktion von Dihydroxyaceton mit Polylysin und anderen Proteinen - Einfluss von Zeit, Konzentration, Temperatur und Feuchtigkeit	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2010	Bachelorarbeit	Entwicklung einer Methode zur quantitativen Bestimmung der Proteinmenge auf Hautabrissen	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2011	Masterarbeit	Methodische Untersuchungen zur Bestimmung von Lipid-spaltenden Enzymen im Stratum corneum	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2011	Bachelorarbeit	Quantitative Bestimmung von Aminosäuren und Lactat in Hautoberflächenextrakten	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2011	Bachelorarbeit	Entwicklung eines immunchemischen Tests zum Nachweis von Psoriasin im Str. corneum	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2012	Bachelorarbeit	Aktivität von Proteasen in den oberen Schichten der Haut – Optimierung einer spezifischen Messmethodik	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2012	Masterarbeit	Psychophysiologische Wirkung definierter Duftfamilien auf die Schweißdrüsenaktivität Hochbetagter	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Hoppe, Willi, Dr.	Keine Angabe	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2012	Masterarbeit	Entwicklung und Prüfung von Methoden zur Extraktion von Proteinen des Str. corneum von D-Squames	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2013	Masterarbeit	Prüfung eines immunchemischen Tests zur Quantifizierung von Psoriasin im Str. corneum	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2013	Bachelorarbeit	Entwicklung eines Tests zur Messung der Tyrosinase-Aktivität und deren Inhibition	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2017	Bachelorarbeit	Vergleichende Untersuchung zur Konzentration von Urocaninsäure (t-UCA) in Extrakten von Humanhaut	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2017	Bachelorarbeit	Die Abhängigkeit der NMF von Alter und saisonalen Einflüssen	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Hoppe, Willi, Dr.	Keine Angabe	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2017	Bachelorarbeit	Einfluss der Aktivität von TGF- β auf die Dermis beim Marfan-Syndrom	Kosmetologie	Kerkhoff, Claus, Prof. Dr. / Schürer, Nanna, Prof. Dr. med.	Brans, Richard, PD Dr. med.	Büro PD Dr. Brans	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2018	Bachelorarbeit	Prüfung einer Methode zur Bestimmung von Aminosäuren auf Filmabrisse des Stratum corneum	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2018	Bachelorarbeit	Experimentelle Untersuchungen zur Konzentration von Aminosäuren in Humanhaut-Extrakten – Vergleich mit Daten zu Urocaninsäure	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2018	Bachelorarbeit	Untersuchungen zur Expression von Genen der S100-Proteinfamilie bei Mammakarzinom-Zelllinien	Kosmetologie	Radon, Yvonne, Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2019	Bachelorarbeit	Einfluss des Medikaments Isotretinoin auf die Propionibakterien der Haut bei der oralen Behandlung der Acne vulgaris	Kosmetologie	Brans, Richard, PD Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2019	Masterarbeit	Herzratenvariabilität durch Handauflegen? Validierungsstudie einer photometrischen Messeinheit mit Hilfe einer validierten EKG-basierten Messeinheit	Gesundheitswissenschaft	Meyer, Julia, Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2021	Bachelorarbeit	Lymphödem und Entzündung: Was bedingt was?	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2020	Masterarbeit	Extrazelluläre Vesikel: Studienanalyse zur möglichen zellbiologischen Funktion in der Haut und bei der Haarfollikeldynamik.	Kosmetologie	Teusch, Nicole, Prof. Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
2021	Masterarbeit	Biochemische Effekte einer ketogenen Diät: Studienanalyse zum molekularen Einfluss auf Entzündungseffekte und Krebserkrankungen	Kosmetologie	Teusch, Nicole, Prof. Dr. rer. nat.	Rocholl, Marc, Dr. rer. medic. M.A.	72/0.20	Nein	Biochemische und biomedizinische Untersuchungen
Keine Angabe	Bachelorarbeit	Belastung durch Hauterkrankungen zwischen Medizin und Lebensqualität	Keine Angabe	Fritz, Klaus, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Dermatosen
2009	Masterarbeit	Primäre Prävention beruflich bedingter Handekzeme	Gesundheitswissenschaft	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Keine Angabe	72/0.04	Nein	Dermatosen

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2011	Bachelorarbeit	Berufsbedingte Hauterkrankungen: Wissensstand von Personal im Operationsdienst und Ableitung von Präventionsstrategien	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Dermatosen
2011	Masterarbeit	Berufsbedingte Hauterkrankungen bei Auszubildenden der Physiotherapie: Eine empirische Erhebung zur Risikowahrnehmung und zum Hautschutzverhalten	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Brandenburg, Stephan, Prof. Dr.	72/0.04	Nein	Dermatosen
2013	Masterarbeit	Selbst- und Fremdwahrnehmung von Handekzemen. Untersuchung der Validität von Patientenaussagen hinsichtlich der Einschätzung des Hautzustandes	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Dermatosen
2014	Masterarbeit	Empirische Studie zum Thema: Fußdermatosen und Fußschutzversorgung am Arbeitsplatz	Kosmetologie	Hübner, Anja, Dipl. Kml.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Fr. Hübner	Nein	Dermatosen
2014	Bachelorarbeit	Interdigitalraumeckem-Topographie hautphysiologischer Parameter an den Händen	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Dermatosen
2016	Bachelorarbeit	Kaiserschnitt als prädisponierender Faktor für Hautkrankheiten im Kleinkindalter	Gesundheitswissenschaft	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Dermatosen
2016	Bachelorarbeit	Lebensqualität bei Arbeitskräften mit berufsbedingten Hauterkrankungen	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Dermatosen
2016	Bachelorarbeit	Prophylaktische Möglichkeiten oraler Substanzen bei polymorpher Lichtdermatose	Gesundheitswissenschaft	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Fr. Ludewig	Nein	Dermatosen
2016	Bachelorarbeit	Welche evidenzbasierten Belege gibt es für die Wirksamkeit von TNF-alpha-Blockern zur Behandlung der Akne inversa	Kosmetologie	Brans, Richard, PD Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro PD Dr. Brans	Nein	Dermatosen
2016	Bachelorarbeit	Wirksamkeit von Alitretinoin in der Behandlung des Handekzems	Kosmetologie	Brans, Richard, PD Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro PD Dr. Brans	Nein	Dermatosen
2017	Bachelorarbeit	Atopische Dermatitis und Therapieoptionen zur Stärkung der Barrierefunktion der Haut	Kosmetologie	Kerkhoff, Claus, Prof. Dr.	Brans, Richard, PD Dr. med.	Büro PD Dr. Brans	Nein	Dermatosen
2017	Masterarbeit	Die Rolle der Atopie im Kosmetik- und Friseurberuf – Empirische Studie an Auszubildenden der Beruflichen Schule für Dienstleistung, Gewerbe und Gestaltung in Bremerhaven	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Dermatosen
2017	Masterarbeit	Untersuchung zur Besiedlungsflora bei Personen mit chronischem Handekzem	Gesundheitswissenschaft	Greie, Jörg-Christian, Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Dermatosen
2017	Masterarbeit	Die Rolle der Milch in der Pathogenese der Akne	Kosmetologie	Melnik, Bodo, Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Dermatosen
2017	Bachelorarbeit	Der Zusammenhang von Akne Vulgaris und Insulinresistenz bei postadoleszenten Männern	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Schlimme, Sonja	Keine Angabe	Ja	Dermatosen
2018	Bachelorarbeit	Atopische Dermatitis – Gestillt worden sein als protektiver Faktor	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Sonsmann	Nein	Dermatosen
2018	Bachelorarbeit	Ursachen und Risikofaktoren berufsbedingter Ekzeme im Friseurhandwerk	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Dermatosen

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2018	Bachelorarbeit	Telemedizinische Nachsorge im Kontext berufsbedingter Hauterkrankungen: Eine Bedarfsabfrage sowie methodische Empfehlungen für eine Implementierung	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Dermatosen
2019	Bachelorarbeit	Evaluation individueller Handschuhberatungen im Kontext der Sekundär- und Tertiärprävention von Berufsdermatosen. Entwicklung und Evaluation eines systematischen Erhebungsinstrumentes	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Dermatosen
2020	Bachelorarbeit	Krankheitstheorien bei Akne vulgaris: Analyse der subjektiven Krankheitstheorien von Patientinnen und Patienten im Adoleszenzalter	Kosmetologie	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Dermatosen
2020	Masterarbeit	Bedarfe und Bedürfnisse von Patienten mit Berufsdermatosen für die ressourcenorientierte Nachbetreuung im Anschluss an die tertiäre Individualprävention – Eine quantitative Querschnittserhebung.	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Dermatosen
2021	Bachelorarbeit	Behandlung der atopischen Dermatitis mit einem Biologika. Verbesserung des Schweregrades der Symptome einer atopischen Dermatitis und der damit verbundenen Lebensqualität durch die Einnahme von Dupilumab und Tralokinumab	Kosmetologie	Symanzik, Cara, Dr. rer. nat M.Ed. BA.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Dermatosen
2022	Masterarbeit	Auswirkungen der Keimlast von Staphylococcus aureus auf das Voranschreiten der Krankheitssymptome bei einer atopischen Dermatitis	Kosmetologie	Symanzik, Cara, Dr. rer. nat M.Ed. BA.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Dermatosen
2022	Bachelorarbeit	Hautveränderungen durch das Tragen eines Mund-Nasen-Schutzes: eine empirische Untersuchung im Friseurhandwerk	Gesundheitswissenschaft	Symanzik, Cara, Dr. rer. nat M.Ed. BA.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Dermatosen
2011	Bachelorarbeit	Evaluation der Effektivität ambulanter Hautschutzseminare bei Patienten mit berufsbedingten Hauterkrankungen	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2011	Masterarbeit	Entwicklung einer curricularen Konzeption zum Themenbereich Prävention und Gesundheitsförderung für den Ausbildungsberuf „OTA“	Keine Angabe	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Keine Angabe	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2011	Masterarbeit	Patientenschulungen bei berufsbedingten Hauterkrankungen: Zum Zusammenhang von Selbstwirksamkeitserwartungen und Wissensvermittlung	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Keine Angabe	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2011	Masterarbeit	Patientenschulungen bei berufsbedingten Hauterkrankungen: Wissenszuwachs in Abhängigkeit vom Bildungsabschluss	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2011	Masterarbeit	Patientenschulungsprogramm famoses: Weiterentwicklung von Instrumenten zur Qualitätssicherung unter besonderer Berücksichtigung von Evaluationsergebnissen	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2011	Masterarbeit	Langzeiteffektivität von Unterrichtseinheiten zur Prävention berufsbedingter Hauterkrankungen bei Auszubildenden in hautbelastenden Berufen: Bestimmung und Bedeutung des Wissenszuwachses	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2012	Masterarbeit	Entwicklung und Evaluierung eines modular aufgebauten und didaktisch aufbereiteten Lernspiels zum Thema „Hautschutz“ im Friseurhandwerk	Kosmetologie	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Büro Dr. Sonsmann	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2012	Masterarbeit	Entwicklung und Evaluierung eines Online-Lernangebots zum Thema Hautschutz für Friseurauszubildende	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Dr. Sonsmann	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2012	Bachelorarbeit	Die Darstellung des Lernfeldkonzeptes und die Ausgestaltung einer Lernsituation für eine Berufsschulklasse in der Fachrichtung Körperpflege	Kosmetologie	König-Wendel, Jeanette	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Büro Fr. Hübner	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2015	Masterarbeit	Das Konzept der leichten Sprache in der Berufsdermatologie: Umsetzung und kritische Reflexion am Beispiel von Materialien und Informationen der Patientenedukation	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2015	Bachelorarbeit	Hautphysiologische Messungen im Kontext von Patientenschulungen in der Berufsdermatologie: Entwicklung eines pädagogischen Ansatzes	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2015	Bachelorarbeit	Borderline Persönlichkeitsstörung. Möglichkeiten und Grenzen des Lehrerwirkens	Pflege	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	Babitsch, Birgit, Prof. Dr.	Büro Dr. Sonsmann	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2015	Bachelorarbeit	Didaktische Reduzierung des Themas Insulinresistenz im Zusammenhang zu Adipositas und Diabetes mellitus Typ 2 für die Erstellung einer Informationsschrift zur Prävention	Kosmetologie	Steins, Petra	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2016	Masterarbeit	Interprofessionelle Kompetenzentwicklung in der Ausbildung ausgewählter Gesundheitsberufe – Curriculumanalyse der Lernfeldkonzepte	Gesundheitswissenschaft	Walkenhorst, Ursula, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2016	Bachelorarbeit	Asthma Bronchiale im Schulunterricht: Eine Literaturanalyse über den Kenntnisstand von Lehrkräften	Gesundheitswissenschaft	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Hr. Rocholl	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2017	Masterarbeit	Problemorientiertes Lernen als Ansatz zur Vermittlung hautphysiologischer und –anatomischer Themen in der Ausbildung zum/zur Kometiker/in	Kosmetologie	Walkenhorst, Ursula, Prof. Dr.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	72/0.04	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2017	Bachelorarbeit	Die Ausgestaltung von Diabetesschulungen für Kinder – Eine kritische Betrachtung	Pflege	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Remmers, Hartmut, Prof. Dr.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2017	Bachelorarbeit	Herausforderungen und Nutzen problemorientierten Lehrens und Lernens in der Erwachsenenbildung	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2017	Bachelorarbeit	Pädagogische Herausforderung sexueller Missbrauch – Was Lehrkräfte wissen und können sollten	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Walkenhorst, Ursula, Prof. Dr.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2017	Bachelorarbeit	Cooking Courses in Higher Education: A Method to foster Education for Sustainable Development and promoting Sustainable Development Goals	Gesundheitswissenschaft	Walkenhorst, Ursula, Prof. Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2018	Masterarbeit	Studienmotivation bei Studierenden der Bachelorstudiengänge Berufliche Bildung mit den Fachrichtungen Gesundheitswissenschaften, Kosmetologie und Pflegewissenschaft an der Universität Osnabrück: Eine explorative Untersuchung.	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Walkenhorst, Ursula, Prof. Dr.	Büro Dr. Wilke	Ja	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2018	Masterarbeit	Fachwissen in Theorie und Praxis – Eine kritische Analyse universitärer und schulischer Curricula am Beispiel der beruflichen Fachrichtung Gesundheitswissenschaften	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Walkenhorst, Ursula, Prof. Dr.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2019	Masterarbeit	Konzeption eines Projektes zur Förderung der Medienkompetenz im Rahmen der Berufsausbildung Friseur/in im Setting der berufsbildenden Schule	Kosmetologie	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Frau Ludewig	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2019	Bachelorarbeit	Emotionale Kompetenz und die Wirksamkeit und Umsetzbarkeit von Emotionstrainings in der Berufsschule	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2019	Masterarbeit	Fortbildungsformate für Friseurbetriebe in Niedersachsen. Eine quantitative Bedarfs- und Strukturanalyse	Kosmetologie	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2020	Bachelorarbeit	Entwicklung einer Intervention zur Information über (Gesundheits-)Risiken von Tätowierungen - Eine Interventionsplanung für Berufsschulen	Kosmetologie	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	Brans, Richard, PD Dr. med.	Keine Angabe	Keine Angabe	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2020	Masterarbeit	Förderung von interkulturellen Kompetenzen in der Berufsausbildung der Medizinischen Fachangestellten. Konzeption eines Unterrichtprojekts.	Gesundheitswissenschaft	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	72/0.3	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2021	Masterarbeit	Schulbuchanalyse in der beruflichen Bildung: Einsatz eines Schulbucharsters zur quantitativen und qualitativen Untersuchung zweier ausgewählter Kosmetik Fachbücher	Kosmetologie	Heichel, Theres, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2021	Masterarbeit	Konzeption eines Trainingsprogramms für Lernende in der Fachrichtung Gesundheitswissenschaften der beruflichen Bildung	Gesundheitswissenschaft	Bill, Vanessa, Dipl.-Psych.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2021	Bachelorarbeit	Konzeption einer Unterrichtseinheit im Stil einer Projektarbeit mit problemorientiertem Ansatz: Vermittlung ausgewählter Verfahren der apparativen Kosmetik in der berufsschulischen Ausbildung von Kosmetiker*innen	Keine Angabe	Heichel, Theres, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2021	Bachelorarbeit	Noninvasive ästhetische Verfahren in der Schulbuchliteratur der Kosmetischen Berufsausbildung: Eine kritische Betrachtung und Analyse der Verfahren Needling, Ultraschall und Dermabrasion unter Einbezug von Expertenstandards.	Kosmetologie	Heichel, Theres, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2022	Masterarbeit	Einstellungen und Verhalten Osnabrücker Kosmetologie-Studierender zum Sonnenschutzverhalten – Eine qualitative Interviewstudie	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Buse, Anna-Sophie, M.Ed.	72/0.11	Nein	Gesundheitspädagogik & Fachdidaktik der Humandienstleistungsberufe
2009	Bachelorarbeit	Physische Belastungen im Operations-Pflegedienst – Eine empirische Analyse und Ableitung von Ansätzen zur Prävention	Gesundheitswissenschaft	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Keine Angabe	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2009	Bachelorarbeit	Gesetzliche Unfallversicherung und Prävention von berufsbedingten Hauterkrankungen: Eine Bestandsaufnahme zu Patientenschulungsangeboten	Kosmetologie	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Keine Angabe	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2009	Bachelorarbeit	Tabakprävention an berufsbildenden Schulen: Eine Analyse von theoretischen Verhaltensmodellen, Unterrichtsmaterialien und Bedürfnissen der Zielgruppe	Kosmetologie	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Keine Angabe	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2009	Bachelorarbeit	Hautreaktionen nach Insektenstichen und Spinnentierbissen: Relevanz in Europa	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Hoppe, Willi, Dr.	Keine Angabe	Ja	Gesundheitsförderung und Prävention
2010	Bachelorarbeit	Konzeption und Effektivität von Maßnahmen zur betrieblichen Gesundheitsförderung am Beispiel von Bewegungsprogrammen	Keine Angabe	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Keine Angabe	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2011	Bachelorarbeit	Keine Angst vor einer HIV-Infektion? – Riskantes Sexualverhalten bei homosexuellen Männern	Kosmetologie	Allmers, Henning, apl. Prof. Dr. med.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2011	Bachelorarbeit	Betriebliches Gesundheitsmanagement	Gesundheitswissenschaft	Allmers, Henning, apl. Prof. Dr. med.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2011	Bachelorarbeit	Zur Rolle der Physiotherapie in der betrieblichen Gesundheitsförderung in Deutschland	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2012	Bachelorarbeit	Antibiotikatherapie und Verlauf von Septikämien: Vergleich zwischen dem Klinikum Osnabrück und den Empfehlungen Nationaler Referenzzentren	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Kaup, Olaf, Dr.	Keine Angabe	Ja	Gesundheitsförderung und Prävention
2012	Masterarbeit	MRSA-Screening und MRSA-Sanierung bei Beschäftigten im Gesundheitswesen	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Kaup, Olaf, Dr.	Keine Angabe	ja	Gesundheitsförderung und Prävention
2012	Bachelorarbeit	Die Genese des Mammakarzinoms – Stillen als protektiver Faktor?	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	Babitsch, Birgit, Prof. Dr.	Büro Dr. Sonsmann	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2012	Bachelorarbeit	Prävention von ernährungsbedingten Gesundheitsschäden im Setting Schule – Ein Vergleich zwischen England und Deutschland	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2012	Bachelorarbeit	Lehrgesundheit: Eine kriteriengeleitete Analyse von länderspezifischen Maßnahmen zur Burn-Out-Prävention	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2012	Bachelorarbeit	Langfristige Veränderungen der Lebensqualität bei berufsbedingten Hauterkrankungen nach einer stationären Maßnahme	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2012	Bachelorarbeit	Veränderung des krankheitsspezifischen Wissens durch ambulante Hautschutzseminare	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2012	Masterarbeit	Zum aktuellen Stand der evidenzbasierten Prävention von berufsbedingten Hauterkrankungen im Friseurhandwerk	Kosmetologie	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	König-Wendel, Jeanette	Büro Fr. Hübner	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2012	Masterarbeit	Primäre Prävention von berufsbedingten Hauterkrankungen bei Auszubildenden in Risikoberufen: Ergebnisse einer Interventionsstudie	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2012	Masterarbeit	Brustselbstuntersuchung zur Früherkennung von Mammakarzinomen: Motivation, Informationsstand und Durchführung	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2013	Bachelorarbeit	Anwendung leistungssteigernder Mittel im Studium – Empirische Untersuchung an Studierenden der Lehreinheit Gesundheitswissenschaften der Universität Osnabrück	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	72/0.04	Ja	Gesundheitsförderung und Prävention
2013	Bachelorarbeit	Schichtdienst und Ernährung: Eine Analyse für das Berufsfeld Rettungsdienst	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2013	Bachelorarbeit	Angebote zur Krankheitsprävention berufsbedingter Rückenerkrankungen bei Pflegepersonal: Untersuchung von Qualitätskriterien	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2014	Bachelorarbeit	Neuro-Enhancement und Hirndoping, Anwendung und Missbrauch durch Hochschulstudierende	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Sonsmann	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2014	Bachelorarbeit	Entwicklung eines Qualitätsmanagementhandbuchs für Mikrobiologie	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Kaup, Olaf, Dr.	Keine Angabe	Ja	Gesundheitsförderung und Prävention
2015	Masterarbeit	Postpartale Depression: Erfahrungen und Sichtweisen von Hebammen – eine qualitative Studie	Gesundheitswissenschaft	Hansen, Andreas, M.A.	Babitsch, Birgit, Prof. Dr.	Büro Hr. Hansen	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2015	Bachelorarbeit	Schule als Vorbereitung zur Stressbewältigung im Berufsalltag von Gesundheits- und KrankenpflegerInnen	Pflege	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Remmers, Hartmut, Prof. Dr.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2015	Bachelorarbeit	Prozesse des Mobbing aus gesundheitsbezogener Perspektive im Setting Schule	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2015	Bachelorarbeit	Prävention und Gesundheitsförderung zum Thema „Hautschutz im Friseurhandwerk“ – Eine Untersuchung der schulischen und betrieblichen Umsetzung	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2015	Bachelorarbeit	Einflussfaktoren auf die psychische Gesundheit am Arbeitsplatz	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Allmers, Henning, apl. Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2015	Bachelorarbeit	Möglichkeiten und Grenzen der Prävention des Mammakarzinoms bei BRCA1/2-Mutationsträgerinnen. Die Auswirkungen der bilateralen prophylaktischen Mastektomie auf die Lebensqualität von BRCA1/2-Mutationsträgerinnen	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Sonsmann	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2015	Bachelorarbeit	Diagnose Mammakarzinom – Krankheitsbewältigung aus der Perspektive betroffener Frauen und ihrer Lebenspartner	Pflege	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	Remmers, Hartmut, Prof. Dr.	Büro Dr. Sonsmann	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2015	Bachelorarbeit	Tiergestützte Therapie bei Patienten mit Demenz-Syndrom	Pflege	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	Babitsch, Birgit, Prof. Dr.	Büro Dr. Sonsmann	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2016	Bachelorarbeit	Gesundheitsförderung im Internet? Eine Analyse internetbasierter Maßnahmen zur Veränderung des Gesundheitsverhaltens am Beispiel des Obst- und Gemüsekonsums	Gesundheitswissenschaft	Hansen, Andreas, M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Hr. Hansen	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2016	Bachelorarbeit	Herausforderungen für die Pflege bei Demenz als Nebendiagnose im Krankenhaus	Gesundheitswissenschaft	Hansen, Andreas, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Hr. Hansen	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2016	Bachelorarbeit	Das metabolische Syndrom in Kindes- und Jugendalter	Gesundheitswissenschaft	von Saldern, Ulla, Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2016	Masterarbeit	„Menschen mit Migrationshintergrund – Eine Herausforderung für das medizinische Personal?“	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2016	Bachelorarbeit	Stress im Lehrerberuf – Eine Analyse von Stressoren	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Remmers, Hartmut, Prof. Dr.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2016	Bachelorarbeit	Patientenberatung in Deutschland im historischen und strukturellen Wandel	Pflege	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Remmers, Hartmut, Prof. Dr.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2016	Bachelorarbeit	Eine Analyse des Konstruktes der „Selbstwirksamkeitserwartung“ bei Lehrkräften	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2016	Bachelorarbeit	Maßnahmen der betrieblichen Gesundheitsförderung am Beispiel Rückenschmerzen	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2016	Bachelorarbeit	Eine Vergleichsarbeit über die Wirksamkeit von Aufklärungs- und Abschreckungsinterventionen am Beispiel von Raucherinterventionen bei Kindern und Jugendlichen	Gesundheitswissenschaft	Hübner, Anja, Dipl. Kml.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Fr. Hübner	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2016	Bachelorarbeit	Kritische Auseinandersetzung mit Heilpflanzen und –kräutern als ausgewählte komplementäre und alternative Therapieverfahren bei der Behandlung des Mammakarzinoms	Gesundheitswissenschaft	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Fr. Ludewig	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2016	Bachelorarbeit	Analyse der sportlichen Aktivität im Rahmen von Lebensstilinterventionen bei Menschen mit obstruktiver Schlafapnoe (OSA)	Gesundheitswissenschaft	von Saldern, Ulla, Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2017	Bachelorarbeit	„Einfluss veganer Ernährung auf die Nährstoffversorgung und Entstehung ernährungsbedingter Erkrankungen“	Gesundheitswissenschaft	von Saldern, Ulla, Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2017	Masterarbeit	Resilienz und das subjektive Stressempfinden von Auszubildenden in der Gesundheits- und Krankenpflege	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Walkenhorst, Ursula, Prof. Dr.	Büro Dr. Wilke	Ja	Gesundheitsförderung und Prävention
2017	Bachelorarbeit	Chancen und Grenzen der Förderung von Resilienz mit speziellem Fokus aus Selbstwirksamkeitserwartungen bei Schülerinnen und Schülern	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2017	Bachelorarbeit	Lösungsansätze für die Umsetzung gendersensibler Prävention und Gesundheitsförderung für Männer	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Walkenhorst, Ursula, Prof. Dr.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2017	Bachelorarbeit	Familientherapeutische Interventionen bei Jugendlichen mit Anorexia nervosa (Magersucht): Aktueller Forschungsstand zur Wirkung mit besonderem Fokus auf die Remission	Gesundheitswissenschaft	Babitsch, Birgit, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2017	Bachelorarbeit	Herausforderungen bei der medizinischen Versorgung von Menschen ohne Aufenthaltsstatus in Deutschland	Gesundheitswissenschaft	Hansen, Andreas, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Hr. Hansen	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2017	Bachelorarbeit	Der Zusammenhang von Mikrobiom und Adipositas	Gesundheitswissenschaft	von Saldern, Ulla, Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2017	Masterarbeit	Pharmakologisches Neuroenhancement bei Studierenden: Entwicklung eines Ansatzes zur Prävention	Gesundheitswissenschaft	Hansen, Andreas, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Hr. Hansen	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2017	Bachelorarbeit	Die Relevanz von Botulinumtoxin in der Behandlung von Migräne und Depression	Kosmetologie	Kerkhoff, Claus, Prof. Dr.	Brans, Richard, PD Dr. med.	Büro PD Dr. Brans	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2017	Masterarbeit	Malaria – Bald auch ein Problem in unseren Breiten?	Gesundheitswissenschaft	Sonja Schlimme	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2017	Masterarbeit	Ambulant erworbene Clostridium difficile-Infektionen – eine Untersuchung im Raum Osnabrück	Gesundheitswissenschaft	Greie, Jörg-Christian, Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2018	Masterarbeit	Health Professionals as Core Element in a Trans-Regional Prevalence Survey	Gesundheitswissenschaft	Greie, Jörg-Christian, Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2018	Bachelorarbeit	Die „Bare below (the) elbows“-Kleiderordnung im Gesundheitswesen und deren potenzielle Relevanz für die präklinische Notfallmedizin	Gesundheitswissenschaft	Brans, Richard, PD Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro PD Dr. Brans	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2018	Bachelorarbeit	Soziale Ungleichheit: Einfluss von Armut auf die Gesundheit und das Gesundheitsverhalten von Jugendlichen in Deutschland	Gesundheitswissenschaft	Hansen, Andreas, M.A.	Babitsch, Birgit, Prof. Dr.	Büro Hr. Hansen	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2018	Bachelorarbeit	Der Zusammenhang zwischen der „Männerrolle“ und dem Gesundheitsverhalten von Männern	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2018	Bachelorarbeit	Der Lehrer als Einzelkämpfer? – Bedeutung sozialer Unterstützung innerhalb des Kollegiums für die psychische Gesundheit von Lehrkräften	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Walkenhorst, Ursula, Prof. Dr.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2018	Bachelorarbeit	Prävention und berufsbedingten Hauterkrankungen in der dualen Berufsausbildung – Eine Analyse von Rahmenlehrplänen und Ausbildungsordnungen aus der Bauwirtschaft	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2018	Bachelorarbeit	Aufklärung werdender Eltern vor der Durchführung von Pränataldiagnostik in Deutschland: Konzeptionelle Entwicklung eines Wissenstests zum Kenntnisstand werdender Eltern zum Themenfeld der vorgeburtlichen nicht-invasiven Untersuchungen	Pflege	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Remmers, Hartmut, Prof. Dr.	Büro Dr. Wilke	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2018	Bachelorarbeit	Leichte kognitive Beeinträchtigung und Demenz – Chancen und Grenzen des Einsatzes von mHealth-Applikationen	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2018	Bachelorarbeit	Das Broken-Heart-Syndrom – Ein psychoneuroendokriner Ansatz zur Erklärung der Ätiopathogenese	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Bachelorarbeit	Therapie von Patienten mit einer Schizophrenie. Chancen und Risiken einer Behandlung mit Medizinalhanf. Stellt Cannabidiol eine sinnvolle Alternative zu den gängigen antipsychotischen Arzneimitteln dar?	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Bachelorarbeit	Lymphsystem des Gehirns. Neue Erkenntnisse der Anatomie und Physiologie	Gesundheitswissenschaft	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2018	Bachelorarbeit	Einfluss von Fruktosezusatz in Lebensmitteln auf die ernährungsbedingten Erkrankungen Adipositas und metabolisches Syndrom	Gesundheitswissenschaft	Sonja Schlimme	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2018	Bachelorarbeit	Pflegerische Unterstützung von Angehörigen bei der häuslichen Betreuung von Personen mit FAS	Pflege	Martin Gieseke	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2018	Bachelorarbeit	Chancen und Grenzen für die Behandlung der Alzheimer-Demenz am Beispiel ausgewählter Therapieansätze	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2019	Masterarbeit	Patientenzentrierte Zielvereinbarungen in der berufsdermatologischen Rehabilitation: Eine empirische Erhebung von Rehabilitationsmaßnahmen am Beispiel des berufsbedingten Handekzems	Gesundheitswissenschaft	Meyer, Julia, Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2019	Bachelorarbeit	Ätiopathogenese des idiopathischen Parkinson Syndroms. Analyse ausgewählter Risikofaktoren	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2019	Bachelorarbeit	Biozoom – Eine kritische Betrachtung der theoretischen Grundlagen	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2019	Bachelorarbeit	Prävention von Migräne bei Kindern und Jugendlichen. Welche auslösenden Faktoren liegen der Migräne bei Kindern und Jugendlichen zugrunde und welche Maßnahmen können zur Risikominimierung auftretender Migräneanfälle beitragen?	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2019	Bachelorarbeit	Sedentarisimus. Mögliche Einflüsse auf die körperliche Entwicklung von Kindern und Jugendlichen	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2019	Bachelorarbeit	Alternative Behandlungsansätze in der Therapie der Major Depression. Eruiert eine möglichen antidepressiven Wirkung von Omega-3-Fettsäuren	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2018	Masterarbeit	Zusammenhang von fachlichem Wissen und der pflegerischen Versorgung demenziell erkrankter Menschen im Krankenhaus	Gesundheitswissenschaft	Hansen, Andreas, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2019	Masterarbeit	Der Zusammenhang zwischen sozialem Umfeld und subjektiven Krankheitstheorien: Eine qualitative Befragung von Patientinnen mit berufsbedingten Hauterkrankungen	Kosmetologie	Hansen, Andreas, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2019	Masterarbeit	Entwicklung von nosokomialen Infektionen in der Orthopädie und Unfallchirurgie eines Krankenhauses der Maximalversorgung.	Gesundheitswissenschaft	Hoppe, Matthias, Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Bachelorarbeit	Der Einfluss von regelmäßigem Cannabis-Konsum auf die Entwicklung kognitiver Fähigkeiten. Ein Vergleich zwischen Early-Onset und Late-Onset-Konsumenten	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Bachelorarbeit	Psychische Gesundheit des Mannes – Eine geschlechts- und gendersensible Betrachtung am Beispiel von Depression und Suizid	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Bachelorarbeit	Bewegungsverhalten im Jugendalter – Computerkonsum als Risikofaktor für Sedentarismus bei Kindern und Jugendlichen	Keine Angabe	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Bachelorarbeit	Studieren in Deutschland vor dem Hintergrund der aktuellen Bewegungsempfehlungen der World Health Organisation. Eine Analyse bestehender Konzepte zur Reduzierung von Sitzzeiten an deutschen Universitäten und Hochschulen.	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Bachelorarbeit	Die Gesundheit von deutschen Studierenden aus bewegungsorientierter Perspektive im internationalen Vergleich – Einfluss des Studiums auf die körperliche Aktivität	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Masterarbeit	Selbsteinschätzung von Studierenden des Instituts für Gesundheitsforschung und Bildung zum persönlichen Gesundheitsverhalten aus bewegungsorientierter Perspektive – eine quantitative Untersuchung.	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Masterarbeit	Der Kenntnisstand von Schwangeren zum Themenfeld der vorgeburtlichen nicht-invasiven Untersuchungen: Eine Querschnittsstudie.	Pflege	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Bachelorarbeit	Therapie von Patienten mit einer Schizophrenie. Chancen und Risiken einer Behandlung mit Medizinalhanf. Stellt Cannabidiol eine sinnvolle Alternative zu den gängigen antipsychotischen Arzneimitteln dar?	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Dissertation	Datenintegration und Wissensgewinnung für lokale Learning Health Systems am Beispiel einer Zentralen Notaufnahme.	Keine Angabe	Keine Angabe	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Bachelorarbeit	Lymphsystem des Gehirns. Neue Erkenntnisse der Anatomie und Physiologie.	Gesundheitswissenschaft	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Bachelorarbeit	Zusammenhang zwischen sedentärem Verhalten und der Entstehung einer kognitiven Beeinträchtigung.	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Bachelorarbeit	Therapie der Neurodermitis – Analyse der Wirksamkeit von Stressbewältigungsprogrammen	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2020	Bachelorarbeit	Kontroverse Betrachtung der Masernimpfung in Deutschland – Identifizierung möglicher Implikationen für die Praxis.	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Bachelorarbeit	Psychische Gesundheit des Mannes – Eine geschlechts- und gendersensible Betrachtung am Beispiel von Depression und Suizid	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2020	Bachelorarbeit	Unterrichtsmaterialien zum Thema „Haut und Hautschutz in der Pflege“ zur Prävention beruflich bedingter Hauterkrankungen – Identifizierung von Bewertungskriterien mit Hilfe qualitativer Experteninterviews	Gesundheitswissenschaft	Brandenburg, Stephan, Prof. Dr.	Hansen, Andreas, M.A.	Büro Hr. Hansen	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2021	Masterarbeit	Zusammenhang zwischen der Erfahrung von Chirurgen und Komplikationsraten bei operativen Behandlungen von Frauen mit Leistenhernien – eine retrospektive Auswertung des Herniamed-Registers	Gesundheitswissenschaft	Cetin, Timur, Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2021	Masterarbeit	Präanalytik in der Präklinik – Hilfe in der Patientenversorgung oder Konglomerat der Fehlerquellen?	Gesundheitswissenschaft	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Symanzik, Cara, Dr. rer. nat M.Ed. BA.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2021	Masterarbeit	Bewegungsverhalten und Stressempfinden von Studierenden am IGB der Universität Osnabrück. Ergebnisse einer empirischen Analyse.	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2021	Bachelorarbeit	Evaluation betrieblicher Interventionen zur Prävention kardiovaskulärer Erkrankungen. Ergebnisse eines systematischen Reviews	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2021	Masterarbeit	Prävention eines sedentären Lebensstils: Ergebnisse einer empirischen Analyse zum Einsatz und Nutzen von mHealth-Applikationen im Studium	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/.0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2021	Bachelorarbeit	Hygienekonzepte zur Prävention einer Ausbreitung von SARS-CoV-2 im Friseurhandwerk. Ergebnisse einer fragebogenbasierten online-Erhebung zur Umsetzbarkeit und zu Auswirkungen auf den Hautzustand	Kosmetologie	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2021	Bachelorarbeit	Stressbewältigungsmaßnahmen im Berufsalltag. Eine Analyse der Verhaltensweisen von Erwachsenen mit ADHS	Gesundheitswissenschaft	Gill, Carina, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2021	Bachelorarbeit	Die Einflussnahme der Corona-Pandemie auf den Lehrerberuf – eine Analyse der gesundheitlichen Auswirkungen	Gesundheitswissenschaft	Gill, Carina, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2021	Bachelorarbeit	Schmerzmanagement bei Menschen mit Demenzerkrankung – eine systematische Literaturrecherche	Gesundheitswissenschaft	Gill, Carina, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2021	Bachelorarbeit	Geschlecht als potenzieller Einflussfaktor auf Gesundheit und Kommunikation in der ärztlichen Versorgung	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2021	Masterarbeit	Stresserleben und Stressbewältigung im Verlauf einer künstlichen Befruchtung. Ergebnisse eines systematischen Reviews zu den Auswirkungen auf die Paarbeziehung und zu Möglichkeiten von Interventionen zur Stressreduktion bei betroffenen Frauen	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2021	Bachelorarbeit	Auswirkungen von Public-Health-Maßnahmen zur Eindämmung der COVID-19-Pandemie auf die psychische Gesundheit von Jugendlichen – eine systematische Literaturübersicht	Gesundheitswissenschaft	Gill, Carina, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2021	Bachelorarbeit	Depressionen als potentieller Risikofaktor für Demenzerkrankungen	Gesundheitswissenschaft	Gill, Carina, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2021	Bachelorarbeit	Gendersensible Gesundheitsförderung und Prävention: Geschlechtsspezifische Risikofaktoren am Beispiel des Typ-2-Diabetes und Konsequenzen für Maßnahmen der Prävention und Gesundheitsförderung	Gesundheitswissenschaft	Hansen, Andreas, M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Hr. Hansen	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2022	Bachelorarbeit	Stressmessung mittels Herzratenvariabilität in Mobile Devices	Gesundheitswissenschaft	Gill, Carina, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2022	Masterarbeit	Auswirkungen von SARS-CoV-2-Pandemie bedingten Hygienemaßnahmen auf die Haut im Kopfbereich und an den Händen in der allgemeinen erwachsenen Bevölkerung. Ergebnisse einer onlinebasierten Datenerhebung	Keine Angabe	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2022	Masterarbeit	Chancen und Herausforderungen der Implementierung von telemedizinischen Technologien in der (Berufs-) Dermatologie: eine Übersichtsarbeit	Kosmetologie	Symanzik, Cara, Dr. rer. nat M.Ed. BA.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2022	Bachelorarbeit	Therapie der Autismus-Spektrum-Störung: Ergebnisse einer systematischen Literaturrecherche zur Wirksamkeit robotergestützter Interventionen	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2022	Masterarbeit	Der Einfluss von Vitamin D auf systemischen Lupus Erythematodes. Ein Vergleich von Studien und ihrer Designs	Kosmetologie	Sonja Schlimme	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2022	Masterarbeit	Analyse von Gesundheits-Apps am Beispiel von Kalorienzähler-Apps unter Verwendung der Mobile Application Rating Scale (MARS)	Keine Angabe	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Gesundheitsförderung und Prävention
2022	Bachelorarbeit	Depressionen digital behandeln – Utopie oder realistische Lösung? Möglichkeiten und Grenzen von digitalen Gesundheitsanwendungen zur Behandlung von Depressionen	Gesundheitswissenschaft	Gill, Carina, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Fr. Gill	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2022	Bachelorarbeit	Medien und Suizid. Einfluss sozialer Medien auf suizidales Verhalten von Jugendlichen	Gesundheitswissenschaft	Gill, Carina, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Fr. Gill	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2022	Bachelorarbeit	Die Auswirkungen der Maßnahmen zur Eindämmung der Covid-19 Pandemie auf die psychische Gesundheit von Kindern und Jugendlichen. Eine systematische Literaturarbeit.	Gesundheitswissenschaft	Gill, Carina, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Fr. Gill	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2022	Bachelorarbeit	Schulterverletzung nach Impfung: Pro und Contra für eine überarbeitete Leitlinie	Gesundheitswissenschaft	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Gill, Carina, M.Ed.	Büro Fr. Gill	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2022	Bachelorarbeit	Hypochondrische Störung. Eine Analyse des Zusammenhangs zwischen gesundheitsbezogenen Informationen aus dem Internet und hypochondrischen Störungen bei Jugendlichen und Erwachsenen.	Gesundheitswissenschaft	Gill, Carina, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Fr. Gill	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2022	Bachelorarbeit	Der Einfluss der Covid-19-Pandemie auf die psychische Gesundheit von Pflegepersonal in stationären Einrichtungen. Eine systematische Literaturrecherche	Gesundheitswissenschaft	Gill, Carina, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Fr. Gill	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2022	Bachelorarbeit	Angehörige von Personen mit Borderline-Persönlichkeitsstörung. Ein Vergleich verschiedener Therapiekonzepte für Angehörige	Gesundheitswissenschaft	Gill, Carina, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Fr. Gill	Nein	Gesundheitsförderung und Prävention
2010	Bachelorarbeit	Vergleichende Untersuchungen von zwei Produkten zur farblichen Veränderung der Haare mit direktziehenden Farbstoffen -	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Haare & Haarkosmetik

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

		Entwicklung einer geeigneten Methode zur Prüfung der Farbstoff-Haftung am Haar						
2012	Masterarbeit	Einfluss Silikon-haltiger Shampoos auf die Beschaffenheit des Haares und dessen Färbeverhalten	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	72/0.04	Nein	Haare & Haarkosmetik
2013	Masterarbeit	Verfahren zur dauerhaften Haarglättung Einfluss auf die mechanischen Eigenschaften der Haare	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	ja	Haare & Haarkosmetik
2014	Bachelorarbeit	Koffeinhaltige Haarpflegemittel zur topischen Therapie der Androgenetischen Alopezie	Kosmetologie	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Dr. Sonsmann	Nein	Haare & Haarkosmetik
2016	Bachelorarbeit	Histo- und morphologische Untersuchungen zur Wirkung ausgewählter Pflegeprodukte an durch Blondierung geschädigten Haarsträhnen	Kosmetologie	Sonja Schlimme	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Haare & Haarkosmetik
2017	Bachelorarbeit	Untersuchungen zum Färbeergebnis von Indigo in Kombination mit Henna	Kosmetologie	Sonja Schlimme	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Haare & Haarkosmetik
2018	Bachelorarbeit	Untersuchungen zur Eindringtiefe von direktziehenden Farbstoffen in Haarstrukturen	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Haare & Haarkosmetik
2018	Masterarbeit	Untersuchungen zur Penetration von direktziehenden Haarfarben an Schweinehaut	Kosmetologie	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	ja	Haare & Haarkosmetik
2018	Masterarbeit	Untersuchungen zur Eindringtiefe von kommerziellen oxidativen Haarfärbeprodukten in die Haarstruktur	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	ja	Haare & Haarkosmetik
2018	Masterarbeit	Untersuchungen zur Penetration von Hennaformulierungen an Schweinehaut	Kosmetologie	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	ja	Haare & Haarkosmetik
2019	Bachelorarbeit	Untersuchungen der Haltbarkeit eines identischen Farbtönen einer pflanzlichen Haarfarbe zu einer chemischen Haarfarbe	Kosmetologie	Sonja Schlimme	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	nein	Haare & Haarkosmetik
2018	Bachelorarbeit	Untersuchung zur Färbung von Haaren mit unterschiedlichen Pflanzenteilen ausgewählter Pflanzen	Kosmetologie	Sonja Schlimme	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Haare & Haarkosmetik
2018	Bachelorarbeit	Untersuchungen zur Färbeergebnis ausgewählter Pflanzenfarbsude aus verschiedene Haarmaterialien	Kosmetologie	Sonja Schlimme	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Haare & Haarkosmetik
2018	Bachelorarbeit	Untersuchung zum Färbeergebnis ausgewählter Pflanzenfarben auf unbehandeltem und vorbehandeltem Humanhaar	Kosmetologie	Sonja Schlimme	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Haare & Haarkosmetik
2019	Bachelorarbeit	Empirische Studie zur Evaluation der Kundenzufriedenheit mit dem „Calligraphy Cut“	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Haare & Haarkosmetik
2021	Masterarbeit	Objektivierung der Produktauslobung „Haarglanz“. Ergebnisse einer Herstellerumfrage zu angewandten Nachweisverfahren zur Haarglanzbestimmung in Shampoos und Spülungen.	Kosmetologie	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Haare & Haarkosmetik
2021	Bachelorarbeit	Die Wahrnehmung von grauem Haar im Wandel der Zeit: Eine Betrachtung aus interdisziplinärer Perspektive zwischen Kulturgeschichte, Biologie und ästhetischen Praktiken.	Kosmetologie	Buovolo-Ulrich, Marisa, Dr.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Haare & Haarkosmetik
2021	Bachelorarbeit	Greenwashing in der Kosmetikindustrie am Beispiel von ausgewählten Produkten zur Haarpflege: Wahrnehmung und Bewertung von Marketingstrategien durch Konsument*innen. Eine empirische Untersuchung.	Kosmetologie	Heichel, Theres, M.Ed.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Haare & Haarkosmetik

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2022	Bachelorarbeit	Verwendung von Blondierpulver und Blondierpasten/-cremes: Eine empirische Untersuchung im deutschen Friseurhandwerk	Kosmetologie	Symanzik, Cara, Dr. rer. nat M.Ed. BA.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Haare & Haarkosmetik
2015	Bachelorarbeit	UV-Licht-induzierter Hautkrebs als Berufskrankheit – Erarbeitung eines genderspezifischen Ansprachekonzeptes für primärpräventive Maßnahmen	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Hautkrebs
2016	Masterarbeit	Der Besuch beim Friseur als ein zukünftiger Bestandteil der Hautkrebsfrüherkennung? Eine Analyse der Thematik unter Berücksichtigung der Lernorte Schule und Betrieb	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Hautkrebs
2017	Bachelorarbeit	Prävention berufsbedingter Hautkrebskrankungen durch solare UV-Strahlung: Das HAPA-Modell als Grundlage einer Verhaltensänderung	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Hautkrebs
2017	Bachelorarbeit	Ätiologie verschiedener Hautkrebsformen: Eine Gegenüberstellung der drei häufigsten Hautkarzinome und eine Ableitung von primärpräventiven Verhaltensmaßnahmen in Deutschland	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Hautkrebs
2017	Bachelorarbeit	Telomeraseaktivität in Melanomen	Kosmetologie	Kerkhoff, Claus, Prof. Dr.	Brans, Richard, PD Dr. med.	Büro PD Dr. Brans	Nein	Hautkrebs
2018	Masterarbeit	Subjektive Krankheitstheorien zum nicht-melanotischen Hautkrebs. Eine qualitative Befragung von Beschäftigten in Außenberufen	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Hautkrebs
2018	Bachelorarbeit	Primärprävention von Hautkrebs durch natürliche UV-Strahlung bei Auszubildenden in Außenberufen - Planungsentwurf einer Intervention im Rahmen der Bachelorarbeit	Gesundheitswissenschaft	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Fr. Ludewig	Nein	Hautkrebs
2018	Bachelorarbeit	Prävention von Hautkrebs im Kindesalter: Überblick über präventive Maßnahmen	Kosmetologie	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Hr. Rocholl	Nein	Hautkrebs
2019	Bachelorarbeit	Primärprävention von Hautkrebs durch natürliche UV-Strahlung bei Auszubildenden in Außenberufen Planungsentwurf einer Intervention im Rahmen der Bachelorarbeit	Gesundheitswissenschaft	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Fr. Ludewig	Nein	Hautkrebs
2019	Bachelorarbeit	Prävention von Hautkrebs im Kindesalter: Überblick über präventive Maßnahmen	Kosmetologie	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautkrebs
2019	Bachelorarbeit	Hautkrebs im Kindesalter. Analyse des Sonnenschutzverhaltens und des Wissensstandes von Eltern in Europa	Gesundheitswissenschaft	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautkrebs
2019	Masterarbeit	Die „Skin Cancer and Knowledge Scale“ – Quantitative Analyse des Zusammenhangs von Wissen über Hautkrebs und Sonnenschutz mit Verhaltensweisen bei Studierenden der beruflichen Bildung an der Universität Osnabrück	Gesundheitswissenschaft	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautkrebs
2020	Bachelorarbeit	Auswirkungen des Klimawandels auf die Entstehung von Hautkrebs bei Menschen.	Gesundheitswissenschaft	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautkrebs
2020	Bachelorarbeit	Systematische Literaturrecherche zum Zusammenhang zwischen Vitiligo und Hautkrebs.	Kosmetologie	Brans, Richard, PD Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautkrebs
2021	Bachelorarbeit	Analyse komplexer Interventionen zur Prävention von berufsbedingtem Hautkrebs bei Beschäftigten im Freien	Gesundheitswissenschaft	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Hautkrebs

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2021	Bachelorarbeit	Prävention von berufsbedingtem UV-induziertem Hautkrebs: Analyse präventiver Verhaltensweisen von im Freien Beschäftigten	Gesundheitswissenschaft	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Hautkrebs
2021	Bachelorarbeit	Analyse präventiver Interventionen zur Verhinderung von UV-induziertem Hautkrebs bei Beschäftigten im Freien	Kosmetologie	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Hautkrebs
2011	Bachelorarbeit	Qualität der Hochbetagtenhautpflege: Entwicklung eines Fragebogenkatalogs für Senioren	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Hautpflege
2012	Masterarbeit	Validierung eines Fragebogens zur Beurteilung der Lebensqualität (DLQI) von Senioren betreffend der Hautpflege	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	ja	Hautpflege
2012	Masterarbeit	Status quo der Hautpflege von Hochbetagten – Stand 2011	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	ja	Hautpflege
2013	Masterarbeit	Hautpflege im Alter – eine multifaktorielle Analyse	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	ja	Hautpflege
2018	Bachelorarbeit	Hautpflege in der Therapiefreien Phase entzündlicher Hauterkrankungen	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Hautpflege
2019	Bachelorarbeit	Fallstudie zur Wirksamkeit und Anwenderakzeptanz einer adjuvanten Pflege in der Aknetherapie	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautpflege
2020	Bachelorarbeit	Evaluation der Wirksamkeit unterschiedlicher Maßnahmen der Wundversorgung nach Tätowierungen.	Kosmetologie	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Teusch, Nicole, Prof. Dr.	72/0.04	Nein	Hautpflege
Keine Angabe	Bachelorarbeit	Hautphysiologische Parameter vor und nach der Behandlung mit unterschiedlichen Laserapplikationen	Keine Angabe	Fritz, Klaus, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Hautphysiologie
2009	Bachelorarbeit	Einfluss des physiologischen Haut-pH-Wertes durch pH 3,5, 4,0, 4,5 und 5,5-eingestellte Externa (Zeitkurven)	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Keine Angabe	Ja	Hautphysiologie
2009	Bachelorarbeit	Wirkung eines Zitrusfruchthaltigen Öls auf die Barriereregeneration	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Keine Angabe	Ja	Hautphysiologie
2009	Bachelorarbeit	Beeinflussung des Haut-pH-Wertes bei Hochbetagten durch die Applikation einer O/W-Creme mit unterschiedlichen pH-Wert Einstellungen	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Keine Angabe	Ja	Hautphysiologie
2009	Bachelorarbeit	Untersuchungen zum physiologischen Keimpektrum bei Hochbetagten im Vergleich zu jungen Erwachsenen	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Keine Angabe	Ja	Hautphysiologie
2010	Masterarbeit	Experimentelle Studie zur Beeinflussung des pH-Wertes der Haut durch Hautwaschungen	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Hautphysiologie
2011	Bachelorarbeit	Evaluation und Standardisierung mechanischer Irritationen auf der Haut	Kosmetologie	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	72/0.04	Keine Angabe	Hautphysiologie
2011	Masterarbeit	Geschlechtsspezifische Untersuchung zur Barriereintegrität und -regeneration, Stratum-corneum-Kohäsion und Hautphysiologie bei jungen Erwachsenen	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	ja	Hautphysiologie

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2012	Bachelorarbeit	Beeinflussung des pH Wertes der Haut durch Hautwaschungen – Hautphysiologische Studie zur Ermittlung der Regenerationsdauer	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Hautphysiologie
2013	Bachelorarbeit	Schadet das Baden der Haut: Welchen Einfluss hat die Badedauer? Experimentelle Hautphysiologische Studie zu den Auswirkungen der Badedauer auf die Barrierefunktion der Haut	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	72/0.04	Ja	Hautphysiologie
2013	Masterarbeit	Vergleich der Wirkung von Tapestripping, Natriumlaurylsulfat und Natriumhydroxid auf die epidermale Barrierefunktion und ihre Beeinflussung durch ein lamellares Gelsystem	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	72/0.04	Ja	Hautphysiologie
2014	Bachelorarbeit	Hauttypen und ethnische Unterschiede	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Hoppe, Willi, Dr.	Keine Angabe	Ja	Hautphysiologie
2015	Bachelorarbeit	Carotinoide als Biomarker für den Antioxidantienstatus im Organismus – Aktuelle Erkenntnisse zur optischen Messung von Carotinoiden in der Haut	Gesundheitswissenschaft	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautphysiologie
2016	Bachelorarbeit	Hautphysiologische Untersuchung zu den Auswirkungen unterschiedlicher Badetemperaturen auf die epidermale Permeabilitätsbarriere	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	72/0.04	Ja	Hautphysiologie
2016	Masterarbeit	Einfluss auf die Hautbarriere durch Pflegeprodukte	Kosmetologie	Fritz, Klaus, Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautphysiologie
2016	Bachelorarbeit	Die physiologischen Auswirkungen des Hormons Östrogen auf die Haut	Gesundheitswissenschaft	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	72/0.04	Nein	Hautphysiologie
2016	Bachelorarbeit	Vergleich verschiedener Regimeanwendungen bei der Hautreinigung: Eine hautphysiologische, kontrollierte und randomisierte Untersuchung	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Hautphysiologie
2016	Bachelorarbeit	Beeinflusst eine In-Dusch-Bodylotion die Pflegewirkung eines Duschproduktes? eine hautphysiologische, kontrollierte und randomisierte Untersuchung	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Hautphysiologie
2017	Bachelorarbeit	Experimentelle Untersuchungen zur Regeneration des pH Wertes nach Einsatz von Hautreinigern unterschiedlicher pH-Wert Einstellungen	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautphysiologie
2017	Bachelorarbeit	Hautphysiologische Auswirkungen des Tragens okklusiver Schutzhandschuhe auf die Haut	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Hautphysiologie
2019	Bachelorarbeit	Phototoxische Reaktionen in Kombination mit Methotrexat (MTX)	Kosmetologie	Brans, Richard, PD Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautphysiologie
2018	Masterarbeit	Eignung von Unterziehhandschuhen aus Baumwolle. Eine anwendungsorientierte, hautphysiologische Studie zu langen Handschuhtragezeiten	Gesundheitswissenschaft	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautphysiologie
2020	Masterarbeit	Melanoma Treatment – A systematic review on novel targets and insights into mechanisms of drug resistance development.	Kosmetologie	Teusch, Nicole, Prof. Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautphysiologie
2009	Bachelorarbeit	Reinigungserleichterung durch Präapplikation einer Hautschutzsalbe	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Ja	Hautreinigung und Hautschutz

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2009	Bachelorarbeit	Hautschutzempfehlungen für Patienten mit berufsbedingten Hauterkrankungen: Evaluation zum Transfer in den beruflichen und privaten Alltag	Gesundheitswissenschaft	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	72/0.04	Nein	Hautreinigung und Hautschutz
2011	Masterarbeit	Waschversuche an der humanen Haut – Reinigungserleichterung durch Präapplikation einer Hautschutzcreme im Vergleich zu einer Hautpflegecreme & Reinigungswirkung unter Anwendung verschiedener Abrasiva	Kosmetologie	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Dr. Sonsmann	Nein	Hautreinigung und Hautschutz
2011	Bachelorarbeit	Handwaschtest vs. Hautwaschapparat – Die Auswirkung des Fett- und Feuchtigkeitsgehaltes der Haut auf die Reinigungswirkung	Keine Angabe	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Keine Angabe	Ja	Hautreinigung und Hautschutz
2011	Bachelorarbeit	Kriteriengeleitete Analyse von Sicherheitsdatenblättern hinsichtlich der Angaben zu geeigneten Schutzhandschuhen am Beispiel von Reinigungsmitteln	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Büro Hr. Rocholl	Nein	Hautreinigung und Hautschutz
2012	Bachelorarbeit	Anwenderakzeptanz von Hautschutzmitteln – Eine empirische Studie im Friseurhandwerk	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Hautreinigung und Hautschutz
2012	Bachelorarbeit	Wirksamkeitsnachweis von Hautschutzmitteln – Aktuelle Übersicht zu den eingesetzten Methoden und Untersuchungsdesigns	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Hautreinigung und Hautschutz
2012	Masterarbeit	Hautschutzverhalten im europäischen Friseurhandwerk – Ländervergleich, Evaluation und Begründung primärpräventiver Implikationen	Kosmetologie	Sonsmann, Flora, Dr. rer. nat	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Büro Dr. Sonsmann	Nein	Hautreinigung und Hautschutz
2014	Bachelorarbeit	Evidenzbasierte Fußschutzempfehlungen bei der Benutzung von beruflichem Fußschutz	Gesundheitswissenschaft	Hübner, Anja, Dipl. Kml.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Fr. Hübner	Nein	Hautreinigung und Hautschutz
2014	Masterarbeit	Anwendungsbeobachtung eines enzymatischen Reinigungsproduktes und dessen Wirksamkeitsprüfung im Vergleich zu einer handelsüblichen Reinigungskombination	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Keine Angabe	Ja	Hautreinigung und Hautschutz
2015	Masterarbeit	Hautschutz in der metallverarbeitenden Industrie – Empirische Untersuchung zur Evaluation der Anwenderakzeptanz des Hautschutzmittels Protexsan	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautreinigung und Hautschutz
2016	Bachelorarbeit	„Anwendung von Hautschutzmitteln – entsprechen die bei Wirksamkeitsnachweisen eingesetzten Applikationsmengen der Praxis?“	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautreinigung und Hautschutz
2016	Masterarbeit	Berufliche Hautreinigung – Evaluation des irritativen Potentials von Tensiden/Tensidgemischen	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	72/0.04	Ja	Hautreinigung und Hautschutz
2016	Bachelorarbeit	Herstellung von Schaumteilen und –masken: Entwicklung von Hautschutzmaßnahmen für den Maskenbildnerberuf	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	Hautreinigung und Hautschutz
2016	Masterarbeit	Identifikation subjektiver Barrieren bei der Umsetzung von adäquatem Hautschutz im Berufsalltag	Gesundheitswissenschaft	Hansen, Andreas, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Hr. Hansen	Nein	Hautreinigung und Hautschutz
2017	Bachelorarbeit	Entwicklung einer Testmethodik zur standardisierten Evaluation der Reinigungsleistung reibemittelhaltiger Handreiniger	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Ja	Hautreinigung und Hautschutz
2017	Masterarbeit	Hautschutzcremes und Schutzhandschuhe: Eine unproblematische Kombination? – Studien zur Evaluation und Degradation von Schutzhandschuhen durch Hautschutzcremes	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Ja	Hautreinigung und Hautschutz
2018	Bachelorarbeit	Die desinfizierende Wirkung von ausgewählten ätherischen Ölen auf pathogene Krankheitserreger – Vergleich von Studien und ihrer Designs	Gesundheitswissenschaft	Sonja Schlimme	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautreinigung und Hautschutz

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2018	Masterarbeit	Applikation von Lichtschutzpräparaten: Entwicklung einer Methode zur Auswertung von UV-Fotografien	Gesundheitswissenschaft	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautreinigung und Hautschutz
2019	Bachelorarbeit	Lichtalterung über das Sonnenspektrum und Implikationen für den Lichtschutz	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautreinigung und Hautschutz
2020	Bachelorarbeit	Rauchen als Risikofaktor für die Beschleunigung des Hautalterungsprozesses – Wie wirkt sich das Rauchen auf die Hautalterung aus?	Keine Angabe	Brans, Richard, PD Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Hautreinigung und Hautschutz
2021	Bachelorarbeit	Nickel- und Kobaltfreisetzung aus metallischen Alltagsgegenständen innerhalb der Europäischen Union	Gesundheitswissenschaft	Symanzik, Cara, Dr. rer. nat M.Ed. BA.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	Hautreinigung und Hautschutz
2009	Bachelorarbeit	Piercing: Körperkult oder Selbstverstümmelung? Explorative Interviews zu Motivation und Bewertung	Kosmetologie	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Keine Angabe	Nein	Körperkultur und Ästhetik
2009	Bachelorarbeit	Tätowierungen: Konzeption von Beratungsangeboten für Jugendliche	Kosmetologie	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Keine Angabe	Nein	Körperkultur und Ästhetik
2012	Bachelorarbeit	„Wann ist ein Mann schön? Eine empirische Untersuchung“	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	72/0.04	Ja	Körperkultur und Ästhetik
2020	Masterarbeit	Tattoo-Entfernung als Maßnahme zur Resozialisierung von Strafgefangenen – vom Körperschmuck zum Stigma.	Keine Angabe	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Buovolo-Ulrich, Marisa, Dr.	72/0.04	Nein	Körperkultur und Ästhetik
2010	Bachelorarbeit	Auswirkung von symbio® muls GC auf die Barriereintegrität der gesunden Haut	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2010	Bachelorarbeit	Auswirkung von Olivem® 1000 auf die Barriereintegrität der gesunden Haut	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2010	Bachelorarbeit	Vergleich zweier Emulgatoren in einer Grundlage mit einem pH 6 auf die Barriereintegrität der gesunden Haut	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Hoppe, Willi, Dr.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2011	Bachelorarbeit	Wirkung von Lignocerinsäure auf eine Derma-Membran-Struktur (DMS)-haltige Grundlage mit einem pH von 4,0	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2011	Bachelorarbeit	Wirkung von Lignocerinsäure auf eine Derma-Membran-Struktur (DMS)-haltige Grundlage mit einem pH von 6,0 bei Hochbetagten	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2011	Bachelorarbeit	Chemisches Peeling – Eine Betrachtung der Inhaltsstoffe im Hinblick auf ihre rechtliche Verwendungserlaubnis	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Hoppe, Willi, Dr.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2011	Bachelorarbeit	Werbeaussagen der kosmetischen Industrie – mehr Schein als Sein?	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2012	Masterarbeit	Untersuchungen zum hydratisierenden Effekt von Glycerin In Abhängigkeit von der Matrix	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2012	Masterarbeit	Untersuchungen zur künstlichen Hautbräunung unter besonderer Berücksichtigung von Filmabrissen und Okklusion	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2012	Bachelorarbeit	Einfluss von Alchimella und Phytosterolen auf die Regeneration der epidermalen Barriere	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2012	Bachelorarbeit	Auswirkung des Hochdruckverfahrens auf eine OW-Emulsion: „Lassen sich bewährte Rezepturen auf das Hochdruckhomo-genisieren übertragen?“	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Töpfl, Stefan, Prof. Dr.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2012	Bachelorarbeit	Wirkung von Lipolid auf die Regeneration der chemisch (durch SDS oder NaOH) oder physikalisch (mittels Tesafilmabriss) gestörten epidermalen Barriere	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Hoppe, Willi, Dr.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2012	Masterarbeit	Empirische Untersuchung in ausgewählten Studios zur Umsetzung des §3 der Tätowiermittelverordnung vom 01. Mai 2009	Kosmetologie	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2013	Bachelorarbeit	Auswirkungen der Taublatt-24h-Intensivcreme auf die Barriereintegrität der gesunden Haut	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2013	Bachelorarbeit	Veränderung der Viskosität einer Cremeformulierung – Einfluss verschiedener Inhaltsstoffe und anderer Parameter der Rezeptur	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

								(für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2013	Bachelorarbeit	Farbstoffe in dekorativen Lippenstiften – Prüfung von Methoden zur Extraktion und Analytik	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Nein	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2013	Bachelorarbeit	Entwicklung eines Tests zur Bestimmung der antioxidativen Wirkung von Inhaltsstoffen in Kosmetika	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2013	Bachelorarbeit	Der Vergleich von zwei hydratisierenden Gesichtsmasken: eine randomisierte doppelblind durchgeführte Halbseitenuntersuchung	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2013	Masterarbeit	Fragebogenevaluation anhand definierter Kriterien für ein Leave-on- und ein Rinse-off-Produkt	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Hoppe, Willi, Dr.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2013	Masterarbeit	Vergleich zwischen Salizyl- und Glykolsäurepeels sowie deren Beeinflussung des Hautoberflächen-pH-Wertes: eine zweisprachige Darstellung	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2014	Bachelorarbeit	Gütesiegel für Naturkosmetik – Qualitätsversprechen oder Marketinginstrument?	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	72/0.04	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2014	Bachelorarbeit	Der Wirkstoff Retinol in Anti-Aging-Produkten	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2014	Bachelorarbeit	Vergleichende Untersuchung von Methoden zur Bestimmung von Hyaluronsäure und Ansätze zur Anwendung in der Kosmetologie	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2014	Masterarbeit	Informiertheit von Kosmetikerinnen über Cosmeceuticals	Kosmetologie	von Moeller, Karin, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2014	Masterarbeit	Vergleich der Wirkung synthetischer und rein pflanzlicher Hautöle auf die experimentell irritierte Haut	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2014	Bachelorarbeit	Irritationspotential Ethersulfat-basierter (Sodium Laureth Sulfate, SLES) Hautreinigungsprodukte	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2015	Masterarbeit	Naturkosmetik - Anspruch, Wirksamkeit und Nutzen	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2016	Masterarbeit	Peptide als Wirkstoffe in kosmetischen Produkten – Untersuchungen zum Abbau durch epidermale Peptidasen	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2017	Bachelorarbeit	Gütesiegel „dermatologisch/klinisch getestet“ – Exemplarische Analyse von Werbematerialien im Bereich Hautschutzmittel	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2017	Bachelorarbeit	Individuell und industriell hergestellte Kosmetik: ein Vergleich	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Kerkhoff, Klaus, Prof. Dr.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2018	Bachelorarbeit	Eine Wirksamkeitsanalyse der Hyaluronsäure als Mittel gegen Hautalterung	Kosmetologie	Hoppe, Willi, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2020	Bachelorarbeit	Einfluss von Hyaluronsäure in Kosmetikprodukten in Bezug auf den Anti-Aging-Effekt der Haut – Eine systematische Analyse.	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2020	Masterarbeit	Vitamin A und Anti-Aging – Ein konzentrationsbasierter Wirkungsvergleich von Vitamin-A-Derivaten in Kosmetika in Bezug auf Hautalterung.	Keine Angabe	Teusch, Nicole, Prof. Dr. rer. nat.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	Kosmetische Mittel inkl. Inhaltsstoffe, Naturkosmetik, Anti-Aging (für Haarkosmetik siehe: Haare & Haarkosmetik)
2009	Bachelorarbeit	Solarien: Die Gefahr aus der Röhre. Aktueller Stand der Gefährdung durch Solariennutzung und Möglichkeiten der Prävention	Kosmetologie	Wulfhorst, Britta, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Keine Angabe	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2014	Bachelorarbeit	UV-Belastung und UV-Schutz: „Alltagsmythen und deren wissenschaftliche Analyse	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2014	Bachelorarbeit	UV-Schutzverhalten in gefährdeten Ausbildungsberufen: Eine gesundheitspsychologische Analyse	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2015	Bachelorarbeit	Wissenschaftsbasierte Handlungsempfehlungen zum Umgang mit Sonnenschutzmitteln	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2016	Bachelorarbeit	Applikationsmengen von Sonnenschutzcremes – Anwenderpraxis vs. Wirksamkeitsnachweis	Kosmetologie	Strunk, Meike, Dr. rer. nat	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2016	Masterarbeit	Entwicklung eines Instruments zur Ermittlung des Wissensstandes zur Wirkung von Sonnenlicht, Vitamin D und der Entstehung von Krebserkrankungen	Gesundheitswissenschaft	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2016	Bachelorarbeit	Sonnenschutz als Thema in der Grundschule. Experimente zur Förderung naturwissenschaftlicher Kompetenzen am Beispiel UV-Schutz.	Erziehungswissenschaft	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Bals, Thomas, Prof. Dr.	72/0.04	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2016	Bachelorarbeit	Gesundheitliche Risiken von physikalischen Lichtschutzfiltern in Sonnenschutzmitteln: Eine kritische Analyse des aktuellen Stands der Forschung	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Ja	UV-Strahlung und UV-Schutz
2016	Bachelorarbeit	UV-Filter als Bestandteile von Sonnenschutzmitteln: Eine kritische Betrachtung	Gesundheitswissenschaft	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Fr. Ludewig	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2017	Bachelorarbeit	UV-Strahlung und Sonnenschutzpräparate. Neue Versuchskonzepte für die Experimentellen Übungen in der Kosmetologie	Kosmetologie	Kerkhoff, Claus, Prof. Dr.	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Büro Dr. Wilke	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2017	Bachelorarbeit	Individueller Wissensstand zum Thema UV-Schutz von Arbeitnehmern in Außenberufen: Vergleich von Datenerhebungen	Kosmetologie	Rocholl, Marc, M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Hr. Rocholl	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2018	Bachelorarbeit	Eine schriftliche Befragung von Gärtnern im Bereich Garten- und Landschaftsbau zum Thema Sonnenschutz	Kosmetologie	Rocholl, Marc, M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Hr. Rocholl	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2018	Masterarbeit	Applikation von Lichtschutzpräparaten: Entwicklung einer Methode zur Auswertung von UV-Fotografien	Kosmetologie	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Büro Hr. Rocholl	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2018	Bachelorarbeit	Motive für die Solariumsnutzung als Risikofaktor für die Entstehung von UV-bedingtem Hautkrebs	Kosmetologie	Wilke, Annika, PD Dr. rer. medic.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Dr. Wilke	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2018	Bachelorarbeit	Sonnenschutzmittel in der Prävention von weißem Hautkrebs	Gesundheitswissenschaft	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Fr. Ludewig	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2018	Masterarbeit	Schutz der Haut vor Sonnenstrahlen – Erhebung von Wissensständen sowie Konzeption und Evaluation von Präventionsmaßnahmen in der Grundschule.	Erziehungswissenschaft	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Solzbacher, Claudia, Prof. Dr.	72/0.04	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2018	Bachelorarbeit	Gesundheitspsychologische Verhaltensweisen und deren Auswirkungen auf das Sonnenschutzverhalten von Eltern bei ihren Kindern	Kosmetologie	Rocholl, Marc, M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	Büro Hr. Rocholl	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2019	Bachelorarbeit	Eine Analyse von UV-Schutz-Informationsbroschüren	Kosmetologie	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2020	Masterarbeit	Pro und Contra der UV-Licht-Exposition zur Calcipotriol-(Vitamin D3)Synthese: eine Pilotstudie	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2020	Masterarbeit	Untersuchung der Implementierung des Hörspiels „Cosmo und Azura – das dunkle Geheimnis der Sonne“ in Kindertagesstätten: eine qualitative Studie	Kosmetologie	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2020	Bachelorarbeit	Hautkrebs und UV-Exposition – Zur Analyse des Wissensstand und präventiver Verhaltensweisen von Studierenden: Ein Literaturüberblick	Kosmetologie	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2020	Masterarbeit	Pro und Contra der UV-Licht-Exposition zur Calcitriol-(Vitamin D3)Synthese: Eine Pilotstudie.	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2020	Bachelorarbeit	Solarien und Melanomrisiko: Welche Hinweise gibt es, dass der Besuch von Solarien das Melanomrisiko erhöht?	Kosmetologie	Brans, Richard, PD Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2020	Masterarbeit	Konzeption einer Broschüre zum Thema „UV-Strahlung und Sonnenschutzverhalten“ für die Zielgruppe „Männer“	Kosmetologie	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	72/0.3	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2021	Masterarbeit	Einstellung zur Hautbräunung durch künstliche und natürliche UV-Strahlung: Eine Fragebogenuntersuchung unter Studierenden.	Kosmetologie	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2021	Bachelorarbeit	Photoaging: Wirksamkeit einer Stammzelltherapie bei UV-bedingter Hautalterung.	Kosmetologie	Brans, Richard, PD Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2021	Bachelorarbeit	Exposition gegenüber UV-Strahlung: Untersuchungen zu den Einstellungen von Beschäftigten im Freien	Kosmetologie	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	UV-Strahlung und UV-Schutz
2021	Bachelorarbeit	Präventive Interventionen zur Verbesserung des UV-Schutzverhaltens bei Jugendlichen und jungen Erwachsenen: Analyse sog. ‚appearance-based interventions‘	Kosmetologie	Rocholl, Marc, M.A.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	72/0.04	Keine Angabe	UV-Strahlung und UV-Schutz
2021	Masterarbeit	Konzeption und Erstellung eines Podcasts für Patient*innen anhand einer Evidence Map im Anwendungsbereich der Dermatologie	Kosmetologie	Ludewig, Michaela, Dr. rer. medic. M.A.	Skudlik, Christoph, apl. Prof. Dr. med.	72/0.3	Nein	UV-Strahlung und UV-Schutz
2021	Bachelorarbeit	Eine vergleichende Übersicht verschiedener Impfstoffe	Gesundheitswissenschaft	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Keine Angabe	Ja	
2021	Bachelorarbeit	Lymphödeme und Entzündung: was bedingt was?	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	John, Swen Malte, Univ.-Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Gesundheitstheorie und Prävention
2021	Bachelorarbeit	Ivermectin – SARS Covid 19	Gesundheitswissenschaft	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	
2021	Bachelorarbeit	Vitiligo und UVB-Schmalbandtherapie	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Keine Angabe	Ja	
2021	Bachelorarbeit	Probiotika - Adipositas (Studien)	Gesundheitswissenschaft	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Gesundheitstheorie und Prävention
2021	Bachelorarbeit	Auswirkungen und Einflussfaktoren des Mikrobioms auf den Alterungsprozess der Haut bei Frauen	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Keine Angabe	Ja	

Übersicht aller abgeschlossenen Bachelor- und Masterarbeiten in der Abteilung „Dermatologie, Umweltmedizin und Gesundheitstheorie“ des IGB der Universität Osnabrück (Stand: 27.07.2023)

2021	Bachelorarbeit	Eine vergleichende Übersicht verschiedener Impfstoffe	Gesundheitswissenschaft	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Keine Angabe	Ja	
2021	Bachelorarbeit	Western-style diet: das intestinale Mikrobiom bezogen auf Übergewicht und die Pathogenese von Adipositas	Gesundheitswissenschaft	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Gesundheitstheorie und Prävention
2021	Bachelorarbeit	Weibliche Schönheit in den Social Media	Kosmetologie	Buovolo-Ulrich, Marisa, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Körperkultur und Ästhetik
2021	Bachelorarbeit	Die Wirkung von Nutraceuticals auf die Haut: Kollagenderivate als Beispiel	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Keine Angabe	Ja	Hautpflege
2021	Bachelorarbeit	Einfluss der Wirkstoffe Finasterid, Minoxidil und dem Hormon 17 α -Estradiol als Therapeutika bei weiblichem Haarausfall	Kosmetologie	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Haare & Haarkosmetik
2021	Bachelorarbeit	Aromatherapie bei neurodegenerativen Erkrankungen	Gesundheitswissenschaft	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Gesundheitstheorie und Prävention
2022	Bachelorarbeit	Schulterverletzung nach Impfung – Pro und Contra	Gesundheitswissenschaft	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Gill, Carina, M.Ed.	Keine Angabe	Ja	Arbeitsschutz
2022	Bachelorarbeit	Weibliche Schönheit in der Gegenwart: zwischen androgyner Erscheinung und Neu-Barocker Silhouette	Kosmetologie	Buovolo-Ulrich, Marisa, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Körperkultur und Ästhetik
2022	Bachelorarbeit	Tätowierungen zwischen Vergangenheit und Gegenwart	Kosmetologie	Buovolo-Ulrich, Marisa, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Körperkultur und Ästhetik
2022	Bachelorarbeit	Glatte Körper: Eine interdisziplinäre Analyse über den Zusammenhang zwischen Geschlechterkonstruktionen und Entfernung von Körperhaaren	Kosmetologie	Buovolo-Ulrich, Marisa, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Körperkultur und Ästhetik
2022	Bachelorarbeit	Entwicklung einer neuen Kosmetik-Formulierung ohne Titandioxid, geeignet für das Airbrush-System von FERIDE Airbrush Makeup	Kosmetologie	Krause, J. Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	
2022	Bachelorarbeit	Körperliche Aktivität als Maßnahme zur Linderung des Krankheitsverlaufes bei Neurodermitis	Gesundheitswissenschaft	Krause, J. Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Gesundheitstheorie und Prävention
2022	Bachelorarbeit	Die Fäkale Mikrobiom-Transplantation als therapeutisches Mittel bei CED-Patienten unter besonderer Berücksichtigung der klinischen Remissionen	Gesundheitswissenschaft	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Gesundheitstheorie und Prävention
2022	Bachelorarbeit	Einordnung der Wirksamkeit von Ivermectin als potentiell Therapeutikum bei COVID-19	Gesundheitswissenschaft	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	
2022	Bachelorarbeit	Ein Vergleich zwischen der Wirkung von Microneedling, chemischen Peelings und der Kombination dieser beiden Behandlungsmethoden in Bezug auf die Effektivität bei der Behandlung von Aknenarben	Kosmetologie	Krause, J. Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	
2022	Bachelorarbeit	Platelet Rich Plasma und Microneedling – Pro und Contra	Kosmetologie	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Gill, Carina, M.Ed.	Keine Angabe	Ja	
2023	Bachelorarbeit	Körperhygiene im Wandel der Zeit	Kosmetologie	Buovolo-Ulrich, Marisa, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Körperkultur und Ästhetik
2023	Bachelorarbeit	Die olfaktorische Wahrnehmung eines Lungenkarzinoms: wie und was nimmt / riecht der Hund?	Gesundheitswissenschaft	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Keine Angabe	Ja	
2023	Bachelorarbeit	Hautfarbe als Modeerscheinung	Kosmetologie	Buovolo-Ulrich, Marisa, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Körperkultur und Ästhetik
2023	Bachelorarbeit	Wirkungen von Cannabinoiden auf die Haut	Kosmetologie	Baron-Ruppert, Gabriele, Dr.	Schürer, Nanna, apl. Prof. Dr. med.	Keine Angabe	Ja	Hautpflege

