



MEDIZINISCHE
FAKULTÄT

Publikationsbericht 2023

Bereich Arbeitsmedizin

BEREICH ARBEITSMEDIZIN

1. LEITUNG

Prof. Dr. med. habil. Irina Böckelmann

2. VERÖFFENTLICHUNGEN

BEGUTACHTETE ZEITSCHRIFTENAUFsätze

Adam, Tim; Sammito, Stefan; Nicol, Edward; Guettler, Norbert

Return to flying duties of German military pilots after recovery from COVID-19

BMJ military health - London : BMJ, Bd. 169 (2023), insges. 5 S.

[Imp.fact.: 1.5]

Böckelmann, Irina; Kirsch, Marieke

Zufriedenheit mit den Arbeitsbedingungen und das Burnout-Risiko der Pädagogen an den Musikschulen - ein Altersvergleich - Satisfaction with the working conditions and the risk of burnout of teachers in music schools - an age group comparison

Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie - Heidelberg : Springer Medizin, Bd. 73 (2023), Heft 6, S. 277-288

[Imp.fact.: 0.6]

Böckelmann, Irina; Meyer, Frank; Thielmann, Beatrice

COVID-19 als Versicherungsfall der gesetzlichen Unfallversicherung - Berufskrankheit oder Arbeitsunfall : relevantes Wissen für den (Allgemein-/Viszeral-)Chirurgen - COVID-19 as an insurance case of the statutory accident insurance - occupational disease or occupational accident : relevant knowledge for the (general and abdominal) surgeon

Die Chirurgie - [Berlin]: Springer Medizin Verlag GmbH, Bd. 94 (2023), Heft 8, S. 703-713

[Imp.fact.: 0.9]

Böckelmann, Irina; Perova, Irina G.; Lalimenko, Olga S.; Tymbota, Myroslav; Zabashta, Viktor; Schwarze, Robin; Schumann, Heiko; Zavgorodnij, Igor W.; Thielmann, Beatrice

Neue Wege in der Früherkennung des Burnout-Risikos bei Notärzten und Feldscherern in einem ukrainischen Rettungsdienst - New ways in the early detection of burnout risk among emergency physicians and paramedics in a Ukrainian ambulance service

Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie - Heidelberg : Springer Medizin, Bd. 73 (2023), Heft 4, S. 160-169

[Imp.fact.: 0.6]

Böckelmann, Irina; Schelve, Jonas; Zavgorodnii, Igor Volodomyrovych; Minow, Annemarie

Current standards for the ergonomics design of software for visual digital assistance systems in Germany

Ukraïns'kyj žurnal z problem medicini praci - Kiev, Bd. 19 (2023), Heft 3, S. 218-226

Böckelmann, Irina; Zavgorodnii, Igor Volodomyrovych; Litovchenko, Olena; Kapustnyk, Valerij; Thielmann, Beatrice

Berufliche Gratifikationskrisen, Verausgabungsneigung und Burnout bei ukrainischen Anästhesisten und Intensivmedizinern während der SARS-CoV-2-Pandemie - Professional gratification crisis, overcommitment, and burnout among Ukrainian anesthesiologists and intensive care physicians during the SARS-CoV-2 pandemic

Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie - Heidelberg : Springer Medizin, Bd. 73 (2023), Heft 2, S. 64-74

[Imp.fact.: 0.6]

Böckelmann, Irina; Zavgorodnij, Igor; Litovchenko, Olena; Kapustnyk, Valerij A.; Krasnoselskyi, Mykola; Zub, Kseniia; Woitha, Ulrike; Gonschor, Cecile; Thielmann, Beatrice

Current incidence of professional burnout among Ukrainian oncologists in Kharkiv

International journal of occupational medicine and environmental health - Berlin : Springer, Bd. 36 (2023), Heft 6, S. 717-731

[Imp.fact.: 2.0]

Darius, Sabine; Heinemann, Franziska; Meyer, Frank P.; Böckelmann, Irina

Arbeitsplatz OP-Saal - Was muss der Chirurg über die Arbeitsmedizin wissen? - Working in the operating theatre - what does the surgeon need to know about occupational medicine?

OP-Management up2date - Stuttgart : Georg Thieme Verlag, Bd. 3 (2023), Heft 4, S. 261-276

Darius, Sabine; Heinemann, Franziska; Meyer, Frank; Böckelmann, Irina

Arbeitsplatz OP-Saal - Was muss der Chirurg über die Arbeitsmedizin wissen? - Working in the operating theatre - What does the surgeon need to know about occupational medicine?

Zentralblatt für Chirurgie - Stuttgart [u.a.]: Thieme, Bd. 148 (2023), Heft 1, S. 33-42

[Imp.fact.: 0.7]

Darius, Sabine; Hohmann, Christina Barbara; Siegel, Lydia; Böckelmann, Irina

Zusammenhang von Belastungsfaktoren im beruflichen Setting bei Erzieherinnen in Kindertagesstätten mit dem Burnout-Risiko - Correlation of stress factors in the professional setting of pre-school teachers in day care centers with the risk of burnout

Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie - Heidelberg : Springer Medizin, Bd. 73 (2023), Heft 2, S. 81-88

[Imp.fact.: 0.6]

Darius, Sabine; Kuhrmeier, Marian; Lysak, Maryna; Zavgorodnij, Igor Volodomyrovych; Böckelmann, Irina

Work load among german and ukrainian kindergarten teachers and its effects on work ability and mental health
Ukrains'kyj žurnal z problem medicini praci - Kiev, Bd. 19 (2023), Heft 4, S. 266-276

Darius, Sabine; Voigt-Zimmermann, Susanne; Böckelmann, Irina

Effects of occupation-specific vocal stress on the mental health of day care teachers

Folia phoniatica et logopaedica - Basel : Karger, Bd. 75 (2023), Heft 5, S. 306-315

[Imp.fact.: 1.0]

Gläser, David; Post, Janina; Cyrol, David; Sammito, Stefan

Fatigue among Air crews on (Ultra)-Long-Range flights - a comparison of subjective fatigue with objective concentration ability

Heliyon - London [u.a.]: Elsevier, Bd. 9 (2023), Heft 11, Artikel e21669, insges. 7 S.

[Imp.fact.: 4.0]

Gonschor, Cecile; Pohl, Robert; Woitha, Ulrike; Thielmann, Beatrice; Böckelmann, Irina

Well-being of veterinarians in rural and urban areas

Frontiers in veterinary science - Lausanne : Frontiers Research Foundation, Bd. 10 (2023), Artikel 1276229, insges. 8 S.

[Imp.fact.: 3.2]

Grässler, Bernhard; Dordevic, Milos; Darius, Sabine; Herold, Fabian; Forte, Giuseppe; Langhans, Corinna; Halfpaap, Nicole; Müller, Patrick; Glanz, Wenzel; Dantas, Estélio Henrique Martin; Böckelmann, Irina; Müller, Notger Germar; Hökelmann, Anita

Is there a link between heart rate variability and cognitive decline? - a cross-sectional study on patients with mild cognitive impairment and cognitively healthy controls - Existe uma ligação entre a variabilidade da frequência cardíaca e o declínio cognitivo? - um estudo transversal em pacientes com deficiência cognitiva leve e controles cognitivos saudáveis

Arquivos de neuro-psiquiatria - São Paulo : Academia Brasileira de Neurologia, Bd. 81 (2023), Heft 1, S. 9-18

[Imp.fact.: 1.4]

Guettler, Norbert; Sammito, Stefan

Coronary artery disease management in military aircrew

Aerospace medicine and human performance - Alexandria, Va. : Aerospace Medical Association, Bd. 94 (2023), Heft 12, S. 917-922

[Imp.fact.: 0.9]

Guettler, Norbert; Sammito, Stefan

Management of atrial fibrillation in German military aircrew

Journal of occupational medicine and toxicology - London : BioMed Central, Bd. 18 (2023), Artikel 13, insges. 7 S.

[Imp.fact.: 3.0]

Hohmann, Christina Barbara; Darius, Sabine; Siegel, Lydia; Böckelmann, Irina

Lärm in Kindertagesstätten als Risikofaktor für die Gesundheit von Erzieherinnen - Noise in day-care centres as a risk factor for the health of educators

Arbeitsmedizin, Sozialmedizin, Umweltmedizin - Stuttgart : Gentner, Bd. 58 (2023), Heft 7, S. 458-465

Imach, Sebastian; Deschler, Andreas; Sammito, Stefan; Reis, Miguel; Michaelis, Sylta; Marche, Benedikt; Paffrath, Thomas; Bouillon, Bertil; Tjardes, Thorsten

Performing Advanced Trauma Life Support (ATLS) across borders - midterm follow-up of the aeromedical evacuation after civilian bus accident at Madeira

Journal of Clinical Medicine - Basel : MDPI, Bd. 12 (2023), Heft 14, Artikel 4556, insges. 10 S.

[Imp.fact.: 3.9]

Keck, Elisabeth; Schumann, Alice; Thielmann, Beatrice

Belastungen von Frauen im Rettungsdienst - stiefmütterlich behandelt?

Rettungsdienst - Edewecht : Stumpf & Kossendey, Bd. 46 (2023), Heft 5, S. 12-15

Kirsch, Marieke; Kirsch, Falko; Böckelmann, Irina

Physische und psychische Beschwerden sowie arbeitsmedizinische Vorsorge bei Musikpädagog:innen verschiedener Altersgruppen - Physical and mental complaints as well as occupational healthcare in music teachers of various age groups

Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie - Heidelberg : Springer Medizin, Bd. 73 (2023), Heft 5, S. 222-229

[Imp.fact.: 0.6]

Litovchenko, Olena; Kapustnyk, Valerij A.; Zavgorodnii, Igor Volodomyrovych; Merkulova, Tetjana V.; Lysak, Maryna; Perova, Irina; Böckelmann, Irina

Emotional burnout and professional stress among social field workers during crisis events - pandemic and military conflict - Emocijne vygorannja ta profesijnyj stres sered pracivnykiv social'nych sfer pid čas kryzovych podij - pandemii ta voennogo konfliktu

Ukrains'kyj žurnal z problem medicini praci - Kiev, Bd. 19 (2023), Heft 3, S. 172-180

Löffler, Christiane; Schumann, Heiko; Schürmann, Jutta; Lux, Anke; Böckelmann, Irina

Subjektives Wohlbefinden von Einsatzkräften im Rettungsdienst mit unterschiedlichem arbeitsbezogenem Verhaltens- und Erlebensmuster - Subjective well-being of employees in the emergency services with different work-related behavior and experience patterns

Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie - Heidelberg : Springer Medizin, Bd. 73 (2023), Heft 3, S. 129-135

[Imp.fact.: 0.6]

Mooren, Frank C.; Böckelmann, Irina; Waranski, Melina; Kotewitsch, Mona; Teschler, Marc; Schäfer, Hendrik; Schmitz, Boris

Autonomic dysregulation in long-term patients suffering from Post-COVID-19 Syndrome assessed by heart rate variability

Scientific reports - [London]: Macmillan Publishers Limited, part of Springer Nature, Bd. 13 (2023), Artikel 15814, insges. 11 S.

[Imp.fact.: 4.6]

Nestler, Sophie; Böckelmann, Irina

Einfluss der Bildschirmzeit auf die Schlafqualität Studierender - Influence of screen time on the sleep quality of students

Somnologie - Berlin : Springer, Bd. 27 (2023), Heft 2, S. 124-131

[Imp.fact.: 1.4]

Post, Janina; Maeckelburg, Marc Christoph; Jagel, Vitali; Sammito, Stefan

Changes in vital signs, ventilation mode, and catecholamine use during intensive care aeromedical evacuation flights

Frontiers in Public Health - Lausanne : Frontiers Media, Bd. 11 (2023), Artikel 1100832

[Imp.fact.: 5.2]

Rother, Janosch; Darius, Sabine; Thielmann, Beatrice; Sammito, Stefan; Böckelmann, Irina

Zusammenhänge etablierter HRV-Parameter mit selten verwendeten Parametern in Zeiträumen unterschiedlicher Dauer - Correlations of established HRV parameters with rarely used parameters in periods of different duration
Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie - Heidelberg : Springer Medizin, Bd. 73 (2023), Heft 5, S. 240-246

[Imp.fact.: 0.6]

Sammito, Stefan; Güttler, Norbert

Cardiovascular risk profiles in German Air Force pilots

BMJ military health - London : BMJ, Bd. 169 (2023), Heft 2, S. 176-180

[Imp.fact.: 1.5]

Schilz, Christin; Sammito, Stefan

Physical activity of daily life of Bundeswehr soldiers - a cross-sectional study

BMJ military health - London : BMJ, Bd. 169 (2023), Heft 4, S. 302-306

[Imp.fact.: 1.5]

Schilz, Christin; Sammito, Stefan

Soldiers physical activity of daily life - a systematic literature review

Journal of public health - Berlin : Springer, Bd. 31 (2023), Heft 5, S. 773-780

[Imp.fact.: 4.4]

Schnell, Julia; Thielmann, Beatrice; Schumann, Heiko; Böckelmann, Irina

Effect of work-related behavior and experience patterns on sleep quality in emergency medical service personnel

Journal of occupational and environmental medicine - Baltimore, Md. : Lippincott Williams & Wilkins, Bd. 65 (2023), Heft 11, S. 976-986

[Imp.fact.: 3.2]

Schumann, Heiko; Botscharow, Julia; Thielmann, Beatrice; Böckelmann, Irina

Erholungs-Beanspruchungs-Zustand im Rettungsdienst während der ersten beiden Wellen der SARS-CoV-2-Pandemie - Recovery-stress levels in paramedics during the first two waves of the SARS-CoV-2 pandemic

Notfall & Rettungsmedizin - Berlin : Springer, Bd. 26 (2023), insges. 6 S.

[Imp.fact.: 1.0]

Schumann, Heiko; Böckelmann, Irina; Thielmann, Beatrice

Relaxation and strain among emergency medical service personnel and emergency control center dispatchers during the first two waves of the SARS-CoV-2 pandemic

Medycyna pracy - Łódź [u.a.]: Państwowy Zakład Wydawn. Lekarskich, Bd. 74 (2023), Heft 5, S. 353-362

[Imp.fact.: 1.0]

Schumann, Heiko; Thielmann, Beatrice; Botscharow, Julia; Böckelmann, Irina

Recovery and stress of control center dispatchers in the first waves of the SARS-CoV-2 pandemic

Wiener klinische Wochenschrift - Wien : Springer, Bd. 135 (2023), Heft 9/10, S. 228-234

[Imp.fact.: 2.6]

Stockel, Philipp; Herschel, Reinhold; Liebetruh, Magdalena; Wallrath, Patrick; Sammito, Stefan

Studie zur Vitalparameterextraktion mit MIMO-Radarsystemen - Study on vital parameter extraction with MIMO radar systems

Wehrmedizinische Monatsschrift - Bonn : Beta, Bd. 67 (2023), Heft 4, S. 125-131

Thielmann, Beatrice; Böckelmann, Irina; Schumann, Heiko

Entwicklung des Alkoholkonsums zu Beginn und während der ersten Wellen der SARS-CoV-2-Pandemie - Ergebnisse einer systematischen Literaturrecherche - Drinking behavior at the beginning and during the SARS-CoV-2 pandemic - results of a literature review

Notfall & Rettungsmedizin - Berlin : Springer, Bd. 26 (2023), Heft 5, S. 349-355

[Imp.fact.: 1.0]

Thielmann, Beatrice; Jurkul, Tanja; Zavgorodnii, Igor Volodomyrovych; Böckelmann, Irina

Persönlichkeitsprofile und individueller Umgang mit Stress im Altersgruppenvergleich von ukrainischen (weiblichen) Lehrern - Personality profiles and individual coping with stress in an age group comparison of Ukrainian (female) teachers

Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie - Heidelberg : Springer Medizin, Bd. 73 (2023), Heft 1, S. 14-23

[Imp.fact.: 0.6]

Thielmann, Beatrice; Schmidt, Stefanie; Böckelmann, Irina

Belastungserleben durch Informations- und Kommunikationstechnologien bei Pflegefachpersonen in der ambulanten Pflege - eine qualitative Interviewstudie

Pflege - Bern : Hogrefe, Bd. 36 (2023), insges. 9 S.

[Imp.fact.: 1.0]

Thielmann, Beatrice; Schumann, Heiko

Der geriatrische Patient im Rettungsdienst - Gesundheitsrisiko Mangelernährung

Rettungsdienst - Edewecht : Stumpf & Kossendey, Bd. 46 (2023), Heft 3, S. 80-83

Thielmann, Beatrice; Schumann, Heiko

Polytrauma bei Kindern und Jugendlichen - Von der präklinischen Versorgung bis zum Transport

Rettungsdienst - Edewecht : Stumpf & Kossendey, Bd. 46 (2023), Heft 7, S. 74-79

Thielmann, Beatrice; Schumann, Heiko

Respiratorisches Synzytial-Virus - mehr als eine bedrohliche Kinderkrankheit

Rettungsdienst - Edewecht : Stumpf & Kossendey, Bd. 46 (2023), Heft 5, S. 70-73

Thielmann, Beatrice; Schwarze, Robin; Böckelmann, Irina

A systematic review of associations and predictors for job satisfaction and work engagement in prehospital emergency medical services - challenges for the future

International journal of environmental research and public health - Basel : MDPI AG, Bd. 20 (2023), Heft 5, Artikel 4578, insges. 16 S.

Thielmann, Beatrice; Voß, Linda; Zavgorodnii, Igor Volodomyrovych; Schumann, Heiko; Böckelmann, Irina

Heart rate variability as a strain indicator for psychological stress in emergency medical services personnel during working days - a systematic review

Ukrains'kyj žurnal z problem medicini praci - Kiev, Bd. 19 (2023), Heft 1, S. 51-60

Woitha, Ulrike; Pohl, Robert; Gonschor, Cecile; Thielmann, Beatrice; Böckelmann, Irina

Kognitives und emotionales Erleben als Indikator psychischer (Fehl-)Beanspruchung in der Tiermedizin - ein Geschlechtervergleich - Cognitive and emotional experience as an indicator of psychological (misplaced) stress in veterinary medicine - a gender comparison

Zentralblatt für Arbeitsmedizin, Arbeitsschutz und Ergonomie - Heidelberg : Springer Medizin, Bd. 73 (2023), Heft 6, S. 268-276

[Imp.fact.: 0.6]

BEGUTACHTETE BUCHBEITRÄGE

Boumann, Hilke; Hamann, Anneke; Biella, Marcus; Carstengerdes, Nils; Sammito, Stefan

Suitability of physiological, self-report and behavioral measures for assessing mental workload in pilots
Engineering Psychology and Cognitive Ergonomics , 1st ed. 2023. - Cham : Springer Nature Switzerland ;
Harris, Don, S. 3-20

Stoltze, Kathrin; Schumann, Heiko; Stechbarth, Elke

Kinderschutz im Rettungsdienst und die Notwendigkeit einer inter- und transdisziplinären Zusammenarbeit
Kooperation im Kinderschutz / Averbeck , Birgit , 1st ed. - Göttingen : Vandenhoeck & Ruprecht ; Averbeck,
Birgit . - 2023, S. 166-178

NICHT BEGUTACHTETE BUCHBEITRÄGE

Darius, Sabine; Böckelmann, Irina

Psychische Belastungen in der heutigen Arbeitswelt - Wie gelingt uns die Bewältigung?
63. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM , 2023 - Stuttgart : Gentner ; Lang, Jessica, S. 335-338, Artikel
Beitrag: 186

Darius, Sabine; Hohmann, Christina Barbara; Siegel, Lydia; Böckelmann, Irina

Lärm in Kindertagesstätten als Risikofaktor für die Gesundheit von Erzieherinnen
63. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM , 2023 - Stuttgart : Gentner ; Lang, Jessica, S. 294-297, Artikel
Beitrag: 157

Darius, Sabine; Kuhrmeier, Marian; Lysak, Maryna; Zavgorodnij, Igor; Böckelmann, Irina

Auswirkungen individueller Stressverarbeitungsstrategien auf die psychische Gesundheit von Erzieherinnen in
Kindertagesstätten aus Deutschland und der Ukraine
63. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM , 2023 - Stuttgart : Gentner ; Lang, Jessica, S. 54-57, Artikel
Beitrag: 1

Heinemann, Franziska; Böckelmann, Irina

Falldarstellung - Parkinson beim Berufsschweißer
63. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM , 2023 - Stuttgart : Gentner ; Lang, Jessica, S. 286-288, Artikel
Beitrag: 151

Lysak, Maryna S.; Kuhrmeier, Marian; Darius, Sabine; Böckelmann, Irina

Profesijne vigorannja vychovateliv zakladiv doškil'noï osvity - rezul'taty porivnjal'nogo nimec'ko-ukraïns'kogo
doslidžennja
Hihiyena pratsi ta profesijnykh zakhvoryuvan : mynule , s ohodennya ta maybutnye - Kharkiv : KHNMU . -
2023, S. 76-78

Merkulova, Tetjana V.; Böckelmann, Irina

Problematyka zberezennja zdorov'ja ta pracezdatnosti učasnykiv osvith'ogo procesu medyčnych zvo za umov
vykorystannja symuljacijnykh technologij
Hihiyena pratsi ta profesijnykh zakhvoryuvan : mynule , s ohodennya ta maybutnye - Kharkiv : KHNMU . -
2023, S. 90-92

Pohl, Robert; Thielmann, Beatrice; Böckelmann, Irina

Untersuchung des subjektiven Belastungs- und Beanspruchungserleben bei TierärztInnen - Ergebnisse einer
bundesweiten Studie zur psychischen Belastung bei TierärztInnen
63. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM , 2023 - Stuttgart : Gentner ; Lang, Jessica, S. 62-65, Artikel
Beitrag: 3

Sammito, Stefan; Böckelmann, Irina

Nutzbarkeit der Herzfrequenzvariabilität für Messungen bei lärmbezogenen Beanspruchungen am Arbeitsplatz
Workshop zur Quantifizierung mentaler Beanspruchung aus Tätigkeit und Umgebungsfaktoren der Arbeit -
Dortmund : Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin ; Grenzebach, Jan *1988-*. - 2023, S. 17-19

Stukalkina, Diana; Zavgorodnij, Igor; Litovchenko, Olena; Kapystnik, Volodymyr; Thielmann, Beatrice; Böckelmann, Irina

Professionelles Burnout-Syndrom bei Anästhesisten und Intensivmedizinerinnen in der Ukraine

63. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM , 2023 - Stuttgart : Gentner ; Lang, Jessica, S. 223-226, Artikel Beitrag: 109

Thielmann, Beatrice; Böckelmann, Irina

Einschätzung eigener Kenntnisse zu arbeitsbedingten Erkrankungen und Berufskrankheiten und Wahrnehmung der Fortbildungsangebote - eine Online-Befragung der Ärzteschaft

63. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM , 2023 - Stuttgart : Gentner ; Lang, Jessica, S. 345-348, Artikel Beitrag: 191

Thielmann, Beatrice; Pohl, Robert; Böckelmann, Irina

Overcommitment, arbeitsbezogenes Verhalten sowie kognitive und mentale Irritation bei Tierärzten - ein Vergleich tiermedizinischer Tätigkeitsbereiche

63. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM , 2023 - Stuttgart : Gentner ; Lang, Jessica, S. 58-61, Artikel Beitrag: 2

Thielmann, Beatrice; Schmidt, Stefanie; Böckelmann, Irina

Beanspruchung und Ressourcen durch Informations- und Kommunikationstechnologien bei ambulanten Pflegekräften

63. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM , 2023 - Stuttgart : Gentner ; Lang, Jessica, S. 220-222, Artikel Beitrag: 108

Zavgorodnij, Igor V.; Kapustnyk, Valerij A.; Böckelmann, Irina; Litovčenko, Olga L.; Stukalkina, Diana S.

Problemy medycyny praci v naukovij dijtal'nosti kafedry gigijeny ta ekologii No 2

Hihiyena pratsi ta profesiynykh zakhvoryuvan : mynule , s ohodennya ta maybutnye - Kharkiv : KHNMU . - 2023, S. 43-47

Zavgorodnij, Igor V.; Litovčenko, Olga L.; Perova, Irina G.; Böckelmann, Irina; Thielmann, Beatrice; Schwarze, Robin; Gonschor, Cecile; Woitha, Ulrike

Vyznačennja prepatologičnykh kryteriiv rozvytku profesijnogo vygorjannja u medyčnykh pracivnykiv

Hihiyena pratsi ta profesiynykh zakhvoryuvan : mynule , s ohodennya ta maybutnye - Kharkiv : KHNMU . - 2023, S. 51-53

Zavgorodnij, Igor V.; Litovčenko, Olga L.; Thielmann, Beatrice; Stukalkina, Diana S.

Sučasni pidchody u doslidženni spolučenoï diï faktoriv vyrobnyčogo seredovyščja

Hihiyena pratsi ta profesiynykh zakhvoryuvan : mynule , s ohodennya ta maybutnye - Kharkiv : KHNMU . - 2023, S. 47-50

Šenger, Anastasija Andriivna; Stukalkina, Diana; Woitha, Ulrike; Gonschor, Cecile

Rezul'taty vivčennja syndromu profesijnogo vygorannja sered likariv onkologiv ta reanimatologiv u porivnjal'nomu aspekti

Festyval molodižnoï nauky "Medycyna tret oho tysjačolittja", 13-15 ljutoho 2023, zbirnyk tez - Kharkiv, S. 185-187

ABSTRACTS

Braun, Justus

Zusammenhang von Gratifikationskrisen mit dem Burnout-Risiko beim Pflegepersonal einer Notaufnahme

Forum Arbeitsphysiologie - 25. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler , 2023 - Siegen : Universität, UniPrint ; Kluth, Karsten *1963-*, S. 29, Artikel Vortrag 10

Brozat, Maximilian

Normwerte der Herzfrequenzvariabilität - Erkenntnisse auf Basis eines systematischen Reviews

Forum Arbeitsphysiologie - 25. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler , 2023 - Siegen : Universität, UniPrint ; Kluth, Karsten *1963-*, S. 25, Artikel Vortrag 8

Brömme, Marissa

Einfluss von Blaulichtfiltern auf visuelle Ermüdung und allgemeine Beanspruchung beim computerunterstützten Daueraufmerksamkeitstest
Forum Arbeitsphysiologie - 25. Symposium Arbeitsmedizin und Arbeitswissenschaft für Nachwuchswissenschaftler , 2023 - Siegen : Universität, UniPrint ; Kluth, Karsten *1963-*, S. 33-34, Artikel Vortrag 12

Fachet, Melanie; Haase, Tina; Steigemann, Lea-Marie; Wagner, L. M.; Cholewinski, D.; Darius, Sabine; Böckelmann, Irina; Arlinghaus, Julia C.; Hoeschen, Christoph

Atemgasanalyse zur Beurteilung und Erfassung von psychischer Beanspruchung bei Stressreaktionen im Arbeitsumfeld
Konferenz: 54. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Physik, DGMP 2023, Magdeburg, 27.-30.09. 2023, 54. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Physik, DGMP 2023 / Deutsche Gesellschaft für Medizinische Physik , 2023 - [Berlin]: [Deutsche Gesellschaft für Medizinische Physik e.V.], S. 350-351, Artikel AS16.04

Mooren, Frank C.; Böckelmann, Irina; Schäfer, Hendrik; Teschler, Marc; Schmitz, Boris

Heart rate variability in patients suffering from post-COVID-19-syndromes indicates autonomic dysregulation comparable to patients with coronary artery disease
Clinical research in cardiology - Berlin : Springer, Bd. 112 (2023), Heft 7, insges. 1 S.
[Imp.fact.: 5.0]

Nestler, Sophie; Böckelmann, Irina

Psychische Beanspruchung und Inanspruchnahme gesundheitsförderlicher Maßnahmen im Alltag der Studierenden im Verlauf eines Online-Semesters
Das Gesundheitswesen - Stuttgart [u.a.]: Thieme, Bd. 85 (2023), Heft 8/9, S. 827
[Imp.fact.: 1.1]

Piatek, Stephanie; Voigt-Zimmermann, Susanne; Böckelmann, Irina

Herzratenvariabilität unter besonderer Berücksichtigung der objektiven Stimmfunktion
63. Wissenschaftliche Jahrestagung der DGAUM , 2023 - Stuttgart : Gentner ; Lang, Jessica

Steigemann, Lea Marie; Wagner, L. M.; Cholewinski, D.; Haase, Tina; Fachet, Melanie; Böckelmann, Irina; Darius, Sabine; Arlinghaus, Julia C.; Hoeschen, Christoph

Nachweis psychischer Beanspruchung bei Stressreaktionen im Arbeitsumfeld durch objektive und subjektive Messverfahren
Konferenz: 54. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Physik, DGMP 2023, Magdeburg, 27.-30.09. 2023, 54. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Medizinische Physik, DGMP 2023 / Deutsche Gesellschaft für Medizinische Physik , 2023 - [Berlin]: [Deutsche Gesellschaft für Medizinische Physik e.V.], S. 166-167, Artikel PS03.09

DISSERTATIONEN

Diekmann, Katharina; Vogel, Matthias [ErwähnteR]; Rieger, Monika A. [ErwähnteR]

Psychische Gesundheit und Burnout-Risiko in Berufsgruppen mit hoher psychischer Belastung
Magdeburg: Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, 2021, Dissertation Universität Magdeburg 2023, II-XII, 103 Blätter

Hillmert, Markus; Zähle, Tino [ErwähnteR]; Kluth, Karsten [ErwähnteR]

Psychophysiologische Beanspruchungskorrelate kognitiver Belastung - Erkenntnisse aus der arbeitsphysiologischen Forschungsstudie
Magdeburg: Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, 2022, Dissertation Universität Magdeburg 2023, II-XII, 88 Blätter

Hohmann, Christina-Barbara; Vogel, Matthias [ErwähnteR]; Herbig, Britta [ErwähnteR]

Belastungsfaktoren und deren gesundheitliche Auswirkungen auf Erzieherinnen im Raum Magdeburg - Ein Altersgruppenvergleich
Magdeburg: Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Dissertation Universität Magdeburg 2023, verschiedene Seitenzählung

Kirsch, Marieke; Vogel, Matthias [ErwähnteR]; Lang, Jessica [ErwähnteR]

Physische und psychische Belastungen und Beanspruchungen von Musikpädagogen in verschiedenen Altersgruppen

Magdeburg: Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, 2022, Dissertation Universität Magdeburg 2023, 3 ungezählte Blätter, IV-VII, 90 Blätter

Kuhrmeier, Marian; Swart, Enno [ErwähnteR]; Schmitz-Spanke, Simone [ErwähnteR]

Einfluss arbeitsbezogener und personenbezogener Faktoren auf das Burnout-Risiko bei deutschen und ukrainischen Kindergartenerzieherinnen

Magdeburg: Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Dissertation Universität Magdeburg 2023, VII, 108 Blätter

Löffler, Christiane; Swart, Enno [ErwähnteR]; Hering, Thomas [ErwähnteR]

Psychische Beanspruchung von Rettungsdienstmitarbeitern mit unterschiedlichem Verhaltens- und Erlebensmuster

Magdeburg: Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, 2022, Dissertation Universität Magdeburg 2023, X, 84 Blätter

Rother, Janosch; Hökelmann, Anita [ErwähnteR]; Schmidt, Hendrik [ErwähnteR]

Zusammenhang subjektiver psychischer Beanspruchung und objektiver Herzschlagfrequenzvariabilitätsmessungen - unter besonderer Berücksichtigung ausgewählter Berufsgruppen und selten verwendeter HRV-Parameter

Magdeburg: Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, 2022, Dissertation Universität Magdeburg 2023, VII, 95 Blätter