

令和2年度業績集

発表

1. 宗像正徳
労災二次健診におけるアルブミン尿測定—意義と過労死予防における活用法 宮城産業保健総合支援センター産業医講習会 講演 令和2年8月20日 仙台
2. 宗像正徳
メタボリックシンドロームの理解—病態、生活習慣との関連、重症化予防 令和2年度宮城県特定健診、特定保健指導従事者育成研修会 講演 令和2年8月28日 仙台
3. 宗像正徳
過重労働と健康障害—脳、心臓血管疾患を中心に— 令和2年度過重労働対策セミナー 宮城県教育庁 新任校長、事務長対象 令和2年9月9日 仙台
4. Masanori Munakata, Tomomi Hattori, Fumie Nakayama, Satoshi Konno, Nobutaka Inoue, Tomohiro Nakayama, Atsushi Hozawa
Overtime is associated with increased cardio-metabolic risks possibly preceding endothelial damage: Miyagi Karoshi prevention study for teachers 88th European Atherosclerotic Society 2020 e-poster presentation 10月4-7日
5. 宗像正徳
過重労働と健康障害—脳、心臓血管疾患を中心に— 令和2年度過重労働対策セミナー 宮城県教育庁 新任校長(中学、小学校)、事務長 対象 令和2年10月23日 仙台

6. 宗像正徳
過重労働と健康障害—脳、心臓血管疾患を中心に—
令和2年度過重労働対策セミナー 宮城県教育庁 県立学校、小中学校
新任校長、県立学校新任事務室長等 対象 令和2年11月18日
仙台
7. 宗像正徳、服部朝美、中山文恵、金野敏、長澤美穂、井上信孝、
中村智洋、寶澤篤
宮城県立学校教職員における時間外労働と生活習慣病、抑うつ保有と
の関係 第68回日本職業・災害医学会学術大会 誌上発表
8. 金野敏、服部朝美、宗像正徳、井上信孝
抑うつ傾向と生活習慣病および職業ストレスとの関係：亘理町研究
第68回日本職業・災害医学会学術大会 誌上発表
9. 佐藤友則、根本友紀、高橋貴子、半田典子、金野敏、宗像正徳
変形性膝関節症を呈する高齢高血圧患者への在宅型運動プログラムが
血圧、疼痛の程度、歩数に及ぼす効果
第68回日本職業・災害医学会学術大会 誌上発表
10. 根本友紀、佐藤友則、半田典子、高橋貴子、服部朝美、金野敏、
宗像正徳
入院による減量の成功体験が生活習慣改善の意欲向上につながる
可能性を示した肥満高齢高血圧患者の一例
第68回日本職業・災害医学会学術大会 誌上発表

論文

1. 宗像正徳 労災二次健診における尿アルブミン測定の意義
宮城県医師会報 250-255, 2020
2. 宗像正徳 災害時の高血圧とその治療 日本臨床 増刊号(下)
303-307, 2020
3. 宗像正徳 血圧コントロール不良の原因と対策 よくわかる高血圧と循環器病の予防と管理(第二版) 高血圧、循環器病予防療養指導士認定試験ガイドブック220-223, 2020
4. 宗像正徳、富山博史 baPWV, 血管不全の生理学的診断指針
日本循環器学会、日本血管不全学会編 ライフサイエンス出版、
26-31, 2021
5. Masanori Munakata Brachial-Ankle Pulse Wave Velocity:
A Most Predictable Arterial Measure for Cerebral Small
Vessel Disease Journal of Atherosclerosis and Thrombosis
27 : 919-921, 2020
6. 服部朝美、李覚、宗像正徳 上海で働く日本人男性における睡眠時間とbaPWVの関連：日中過労死共同研究 職業災害医学会会誌 (3):174-179, 2020
7. 服部朝美、宗像正徳 高血圧とストレス—24時間血圧コントロールの重要性— 心身医学 60 (5) 398-404, 2020
8. 中山文恵、服部朝美、金野敏、工藤汐里、半田典子、佐藤友則、根本友紀、宗像正徳 定量的尿アルブミン測定値と試験紙法による半定量的尿検査の一致性に関する横断的調査：亘理町研究 日本職業災害医学会会誌68 : 276-282, 2020

9. 高橋貴子、金野敏、服部朝美、根本友紀、佐藤友則、宗像正徳
閉経後女性に対する禁煙指導の動脈壁硬化に及ぼす効果
日本職業災害医学会会誌 69 : 20-25, 2021

10. Masayuki Yasuda, Hajime Sato, Kazuki Hashimoto, Urara Osada,
Takehiro Hariya, Hiroko Nakayama, Toshifumi Asano, Noriyuki Suzuki,
Tatsu Okabe, Mai Yamazaki, Megumi Uematsu, Masanori Munakata, Toru
Nakazawa Carotid artery intima-media thickness, HDL cholesterol
levels, and gender associated with poor visual acuity in patients
with branch retinal artery occlusion PLoS One. 2020 Oct
22;15(10):e0240977

11. 高橋貴子、金野敏、服部朝美、宗像正徳
治療中の高血圧患者における家庭血圧測定、生活習慣変化と長期的血圧
コントロールの関係：亙理町研究 日本職業災害医学会会誌
69:40-45, 2021

12. 佐藤友則 腰痛予防における理学療法士の役割—産業保健の視点から
— 理学療法の歩み 32(1) : 10-16, 2021