

ープログラムー

第26回 看護人間工学部会総会・研究発表会

平成30年10月27日(土) 武庫川女子大学看護科学館 N101教室

9:30～10:00 受付

10:00～10:05 開会の辞 看護人間工学部会 部会長 水戸優子

10:05～11:20 一般演題 セッションⅠ 発表時間:1題15分(質疑応答含)

座長 佐伯由香(愛媛大学大学院医学系研究科)

小野 保(岩手看護短期大学)

- 10:05-10:20 1. 全身浴との比較から見た手浴が及ぼすリラクゼーション作用の検証
～成人女性の副交感神経活動に及ぼす影響から～
○山口晴美(武庫川女子大学)
- 10:20-10:35 2. 看護コミュニケーション教育支援システムにおけるアイトラッキング機能の検討
○高林範子(岡山県立大学保健福祉学部)
- 10:35-10:50 3. 外反母趾と浮き指が片足立ち安定性に与える影響
～重心移動による片足モデルの転倒実験～
○小川鑛一(元東京電機大学)
- 10:50-11:05 4. ワイヤレスモーションセンサの看護への応用
～頭部可動域から見た枕の最適高 第3報～
○野呂影勇(早稲田大学・エルゴシーティング株式会社)

11:05～11:15 休憩

11:15～12:00 特別講演 司会 宮嶋正子(武庫川女子大学看護学部)

座長 樋之津淳子(札幌市立大学看護学部)

「色彩と看護」

講師 阿曾洋子(武庫川女子大学看護学部学部長)

12:00～13:00 総会・昼食(ランチミーティング)

13:00～13:20 休憩

<企業展示>

- ・有限会社 インザライフ
- ・東洋羽毛関西販売株式会社

13:20～14:20 一般演題 セッションⅡ

発表時間:1題15分(質疑応答含)

座長 村上生美(森ノ宮医療大学保健医療学部看護学科)
田中美智子(宮崎県立看護大学)

- 13:20-13:35 5. テレナーシングシステムの開発
～人工知能の有用性の検討と課題～
○亀井延明(明星大学)
- 13:35-13:50 6. 臥床患者を水平移動させる際の介助者の椎間板にかかる力の評価
～移動速度、引く角度、介助者の体幹角度に焦点をあてて～
○松石健太郎(聖路加国際病院)
- 13:50-14:05 7. 手すりを使ったトイレ動作の現状把握と理想の環境
～専門職による病院・施設用トイレ空間の主観的評価から～
○國澤尚子(医療生協さいたま地域社会と健康研究所)
- 14:05-14:20 8. 心拍変動から情動判別は可能か?
～機械学習を用いた映画視聴時の情動判別～
○吉田豊(名古屋市立大学大学院)

14:20～14:30 休憩

14:30～15:30 一般演題 セッションⅢ

発表時間:1題15分(質疑応答含)

座長 高橋眞理(順天堂大学大学院医療看護学研究科)
伊丹君和(滋賀県立大学人間看護学部)

- 14:30-14:45 9. 健康高齢者に対する電動ベッドにおける身体負荷を考慮した背下げ方法の検討
○谷川茜(大阪大学医学部附属病院)
- 14:45-15:00 10. 目もとや後頸部を暖めると本当によく眠れるのか
○長坂猛(宮崎県立看護大学)
- 15:00-15:15 11. 高齢者の夜間睡眠の実態
～グループホーム入居者を対象として～
○伊部亜希(敦賀市立看護大学)
- 15:15-15:30 12. 被験者が抱く看護師の印象が実験的疼痛緩和効果に及ぼす影響
○川野道宏(茨城県立医療大学)

15:30～15:40 休憩

15:40～17:10 特別企画 リレー講演

司会 徳重あつ子(武庫川女子大学看護学部)

座長 水戸優子(神奈川県立保健福祉大学)

「看護人間工学分野の将来展望」

講師 15:40～16:10 野呂影勇(早稲田大学名誉教授・工学博士)

16:10～16:40 小川鑛一(元東京電機大学教授・工学博士)

16:40～17:10 山崎信寿(慶應義塾大学名誉教授・工学博士)

17:10 閉会の辞 第26回看護人間工学部会総会・研究発表会 大会長 徳重あつ子

17:30～19:00

懇親会(ラ・バイザン)