

**1** 大腸の応力状態を考慮したステント開発を目指した有限要素モデルの検討

10:15~ A Finite Element Modeling for Colonic stress-based Stent Development

○國井 美里<sup>1)</sup>、松田 明久<sup>3)</sup>、須賀 一博<sup>2)</sup>

1) 工学院大学大学院、2) 工学院大学、3) 日本医科大学

**2** 疾病予防運動施設における年齢形式体力指標の活用方法の基礎検討

10:30~ A Basic Study on the Use of Age-Based Physical Fitness indexes in Medical-Fitness Facilities

○岩本 恭典<sup>1)</sup>、今田 季穂<sup>1)</sup>、小宮 邦夫<sup>1)</sup>、瀬戸 僚馬<sup>2)</sup>、今泉 一哉<sup>2)</sup>

1) TIS 株式会社 DX ビジネスユニット ヘルスケアサービスユニット、2) 東京医療保健大学 医療保健学部 医療情報学科

**3** 介護施設のデジタル情報取得と実証実験に向けた倫理環境の構築

10:45~ Acquisition of digital information in nursing facility and construction of ethical environment for experiments

○楠田 佳織<sup>1)2)</sup>、吉光 喜太郎<sup>1)</sup>、山口 智子<sup>1)</sup>、杉浦 恵介<sup>3)</sup>、溝渕 佳子<sup>4)</sup>、田代 敏行<sup>4)</sup>、正宗 賢<sup>1)</sup>、村垣 善浩<sup>1)</sup>、伊関 洋<sup>1)4)</sup>

1) 東京女子医科大学 先端生命医学研究所、2) 東京医療保健大学 医療情報学科、3) 有料老人ホーム 憩、4) 介護老人保健施設 遊

**4** まとめ

11:00~

今泉 一哉(東京医療保健大学)