

に及ぼす影響. 第35回日本細菌学会中部支部総会,
1998, 10, 名古屋

人間科学・基礎看護学講座

人間科学(2)研究室

教授 篠原治道

◆ 研究概要

肉眼解剖学, 発生学および看護領域における解剖学・生理学的研究.

◆ 学会報告

- 1) 篠原治道: マウス尾の形態, 特にその骨格構成について 第103回日本解剖学会総会, 1998, 9, 大阪.
- 2) 篠原治道: マウス尾の筋構成, 特に背側の筋について 日本解剖学会第58回中部地方会, 1998, 9, 金沢.

◆ その他

- 1) 篠原治道: 椎骨の形態について富山医科薬科大学医学雑誌, 11: 56-60, 1998.