

## 論文

- 1) Heat shock protein A4L is a potent autoantigen for testicular autoimmunity in mice.  
Nagahori K, Hirai S, Hatayama N, Kuramasu M, Omotehara T, Kawata S, Li ZL, Miyaso H, Ogawa Y, Qu N, Terayama H, Hayashi S, Yi SQ, Naito M, Itoh M J Reprod Immunol 2021 年 7 月
- 2) 寛骨臼関節唇と腸腰筋の配置関係の肉眼解剖学的研究  
高橋亮吾, Yidan Dai, 上田容子, 易勤 2021; 36 (3): 391-395.
- 3) The effects of oral administration of Aureobasidium pullulans-cultured fluid containing  $\beta$ -glucan on concanavalin A injected mice Zhidan Wang, Kuai Ma, Masayuki Fujino, Kisato Kusano, Shuang-Qin Yi, Atsushi Iwai, Xiao-Kang Li Heliyon 9(6) 2021 年 6 月

## 講演・口頭発表等

- 1) Gut microbiota transplantation experimental study in anti-visceral fat accumulation experimental animal Suncus murinus to C57BL/NcrSlc mice. 抗肥満実験動物スunksの腸内細菌叢移植実験研究  
Mingshou Zhang, Hiraku Sasaki, Ting Yang, Juefei Chen, Rujia Li, Shuang-Qin Yi  
第 127 回日本解剖学会総会・全国学術集会 2022 年 3 月 29 日
- 2) Pathological study of the follow-up analysis of pancreatic disease before death in a cadaver sample.  
Cadaver 標本における膵臓病変の病理組織学研究  
Juefei Chen, Ting Yang, Yoko Miwa, Mingshou Zhang, Rujia Li, Shuang-Qin Yi  
第 127 回日本解剖学会総会・全国学術集会 2022 年 3 月 28 日
- 3) 内側側副靭帯と関節包の結合における組織学的検討  
夏山裕太郎, 張明寿, 楊婷, 島田和幸, 易勤  
第 127 回日本解剖学会総会・全国学術集会 2022 年 3 月 28 日
- 4) 成獣ブタを用いた膝関節周辺の血管分布の比較解剖研究 ―側副靭帯・半月板の動脈に着目して―  
夏山裕太郎, 島田和幸, 張明寿, 易勤  
第 26 回日本基礎理学療法学会学術大会 2021 年 10 月 23 日
- 5) 成獣ブタを用いた膝側副靭帯と関節包の癒着に関する比較解剖研究  
夏山裕太郎, 島田和幸, 張明寿, 楊婷, 易勤  
コ・メディカル形態機能学会 第 19 回学術集会・総会 2021 年 9 月 11 日

## 共同研究・競争的資金等の研究課題

- 1) スunksの腸内細菌叢の解析と抗肥満特性についての研究  
日本学術振興会 科学研究費助成事業 基盤研究(C) 2019 年 4 月 - 2023 年 3 月

## 委員歴

- 1) 2018 年 8 月 - 現在 日本胆膵病態・生理研究会 常任世話人会
- 2) 2017 年 4 月 - 現在 日本膵切研究会 膵癌膵後方進展検討委員会
- 3) 2015 年 9 月 - 現在 日本膵臓学会 膵癌取扱い規約委員会