



首页 >> 理学 >> 生物学 >> 动物学 >> 动物学其他学科 >>

南方医科大学公共卫生学院博士生导师王文敬教授

<http://www.firstlight.cn> 2021/6/25

[作者] 南方医科大学公共卫生学院

[单位] 南方医科大学公共卫生学院

[摘要] 王文敬, 南方医科大学公共卫生学院博士生导师教授; 主要研究方向: 1. 人兽共患病病原体与宿主相互作用的分子免疫机制; 2. 布鲁氏菌病的致病机理研究; 3. 布鲁氏菌病对血液安全的影响及相关诊断试剂的研制;

[关键词] 南方医科大学 公共卫生学院 博士生导师 王文敬 教授 动物学



一、基本信息

姓名: 王文敬

职称: 教授, 博士生导师

联系邮箱: wenjing@smu.edu.cn

联系电话: 020- 61649360

二、学习经历

1996.9-2000.7 哈尔滨师范大学, 生物学专业, 学士

2000.9-2003.6 哈尔滨师范大学, 动物学专业, 硕士

2003.8-2006.6 南方医科大学, 免疫学专业, 博士

三、承担教学任务

《细胞工程》, 《细胞与组织工程》

《输血原理》, 《输血技术》, 《输血管理》, 《血液制品》

四、主要研究方向

1. 人兽共患病病原体与宿主相互作用的分子免疫机制;
2. 布鲁氏菌病的致病机理研究
3. 布鲁氏菌病对血液安全的影响及相关诊断试剂的研制;

五、主要学术任职

中国输血协会, 会员;

六、培养学生情况

已毕业的硕士研究生5人, 均在广东省内三甲医院输血科任职。培养在职硕士研究生 (广东省内血液中心) 3人, 联合培养博士研究生2人。

七、主要获奖情况

1. 广东省“千百十”校级培养对象, 南方医科大学, 2012。

中国研究生教育排行榜 1095条

- 1 中山大学人类学专业
- 1 中山大学动物学专业
- 1 复旦大学发育生物学专业
- 1 中国科学技术大学神经生物学专业
- 1 西安交通大学生理学专业

中国学术期刊排行榜 18条

- 1 应用生态学报
- 2 生态学报
- 3 植物生态学报
- 4 遗传学报
- 5 生物多样性

世界大学科研机构排行榜 2788条

- 1 哈佛大学-微生物学
- 1 哈佛大学-生物学与生物化学
- 1 哈佛大学-免疫学
- 1 哈佛大学-分子生物学与遗传学
- 1 哈佛大学-神经科学与行为科学

中国大学排行榜 924条

- 1 中国农业大学生物技术专业
- 1 东南大学生物工程专业
- 1 中山大学生物科学专业
- 1 中国农业大学动物科学专业
- 1 华东师范大学生态学专业

人 物 39篇

南方医科大学公共卫生学院博士生...
 昭通学院化学化工学院王磊教授 (...
 六盘水师范学院生物科学与技术学...
 铜仁学院农林工程与规划学院樊均...
 河池学院化学与生物工程学院李晓...

课 件 23篇

南京农业大学动物组织胚胎学课件...
 南京农业大学动物组织胚胎学课件...
 南京农业大学动物组织胚胎学课件...
 聊城大学农学院动物免疫学课件第...
 聊城大学农学院动物免疫学课件第...

研招资料 29篇

大连海洋大学2021年研究生复试考...
 西南大学动物医学院2021年博士研...
 吉林农业大学动物医学院2021年硕...
 佳木斯大学理学院2021年硕士研究...
 东北林业大学野生动物与自然保护...

知识要闻 139篇

八、代表性论文

1. Xin Yang, Zuoping He, Guoxia Zhang, Jinhui Lu, Hui Zhang, Hui Ren, Yanjun Tian, Heng Yang, Chuangfu Chen, Linhai Li, Yongshui Fu, Jean-Pierre Allain, Chengyao Li, Wenjing Wang*. Evaluation of Reactivity of Monoclonal Antibodies against Omp25 of Brucella spp.. Front Cell Infect Microbiol. 2020, 10: 145.

2. Yang Heng, Zhang Guoxia, Luo Peifang, He Zuoping, Hu Feihuan, Li Linhai, Allain JP, Li Chengyao, Wang Wenjing*. Detection of Brucellae in peripheral blood mononuclear cells for monitoring therapeutic efficacy of brucellosis infection. Antimicrobial Resistance and Infection Control, 2019, 8:154.

3. Jinfeng Li, FeiHuan Hu, Shouyi Chen, Peifang Luo, Zuoping He, Wenjing Wang*, Jean-Pierre Allain, Chengyao Li. Characterization of novel Omp31 antigenic epitopes of Brucella melitensis by monoclonal antibodies. BMC Microbiology, 2017, 17:115.

4. Wenjing Wang#, Qingyu Liao, Xiaoxia Wu, Shuiping Hou, Yanzhi Wang, Jingbo Wu, Chuanwei Shen, Shouyi Chen, Jean-Pierre Allain and Chengyao Li. Potential risk of blood transfusion-transmitted brucellosis in an endemic area of China. Transfusion, 2015, 55(3): 586, 592.

5. Shouyi Chen, Hao Zhang, Xiaoning Liu, Wenjing Wang#, Shuiping Hou, Tingting Li, Shuoxian Zhao, Zhicong Yang, Chengyao Li. Increasing Threat of Brucellosis to Low-Risk Persons in Urban Settings, China. EID 2014, 20(1): 126-130.

6. Wenjing Wang#, Jingbo Wu, Jun Qiao, Yunceng Weng, Hui Zhang, Qingyu Liao, Jinlang Qiu, Chuangfu Chen, Jean- Pierre Allain, and Chengyao Li. Evaluation of humoral and cellular immune responses to BP26 and OMP31 epitopes in the attenuated Brucella melitensis vaccinated sheep. Vaccine 2014, 32(7): 825-833.

7. Jinlang Qiu, Wenjing Wang#, Jingbo Wu, Hui Zhang, Yuanzhi Wang, Jun Qiao, Chuangfu Chen, Goege F Gao, Jean-Pierre Allain, Chengyao Li. Characterization of Periplasmic Protein BP26 Epitopes of Brucella melitensis Reacting with Murine Monoclonal and Sheep Antibodies. PLoS ONE, 2012, 7 (3) : e34246.

[原文地址](#)

原文发布时间: 2021/6/25

引用本文:

南方医科大学公共卫生学院. 南方医科大学公共卫生学院博士生导师王文敬教授. <http://www.firstlight.cn/View.aspx?infoid=4211474>.

发布时间: 2021/6/25. 检索时间: 2021/6/26

[鲨鱼可以利用地球磁场在海洋中导航](#)
[中国科学院动物研究所等揭示蜥蜴...](#)
[西北太平洋近岸海洋鱼类多样性分...](#)
[东北林业大学野生动物与自然保护...](#)
[南京农业大学动物医学院刘斐团队...](#)

国际动态 190篇

[性别或可在出生前选择 动物实验首...](#)
[Whither The Slither?](#)
[Indiana University biologists crea...](#)
[Bonobos Help Strangers Without...](#)
[Use of glow sticks in traps great!](#)

会议中心 45篇

[动物伦理与动物认知学术研讨会](#)
[扬州大学动物科学与技术学院2017...](#)
[中国动物学会兽类学分会成立大...](#)
[第一届世界绵羊大会 \(WCS2017\) ...](#)
[“进化生物学”、“疾病机理与动...](#)

学术指南 3篇

[肇庆学院生命科学学院2014科研项目](#)
[西北师范大学教育技术学院2009年...](#)
[海南师范学院海南野生动物保护管...](#)

学术站点 32篇

[山东师范大学生命科学学院动物学...](#)
[华中师范大学生命科学学院动物学...](#)
[全球产品样本数据库GPD](#)
[龙源电子期刊阅览室](#)
[超星电子图书](#)