



南方医科大学公共卫生学院博士生导师黎诚耀教授 (图)

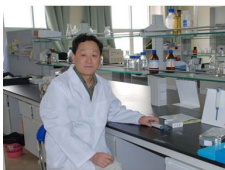
<http://www.firstlight.cn> 2021/6/25

[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] 黎诚耀，南方医科大学公共卫生学院博士生导师教授；08年至今培养博士后2人、博士生15人、硕士生20人，在读博士后3人、博士4人、硕士10人。其中包括全国首位输血医学博士学位获得者、广东省高等学校青年珠江学者1人、广东省教育厅青年创新人才1人、广州市珠江科技新星1人、南方医科大学第八批“千百十工程”校级培养对象1人。获研究生国家奖学金10人，获广东省优秀硕士毕业论文1人，派遣4名在读学生出国交流学习。

[关键词] 南方医科大学 公共卫生学院 博士生导师 黎诚耀 教授 军事兽医学



一、基本信息

姓名：黎诚耀

职称：教授，博士生导师，输血医学系主任

联系邮箱：chengyaoli@hotmail.com

联系电话：020-61648466

二、学习经历

1979.9-1983.7 解放军兽医大学，军事兽医学专业，学士

1983.9-1986.7 解放军兽医大学，兽医微生物与免疫学专业，硕士

1991.9-1994.7 解放军农牧大学，传染病与预防兽医学专业，博士

三、承担教学任务

1. 输血医学
2. 细胞与组织工程
3. 分子诊断技术

四、主要研究方向

1. 分子病毒免疫；
2. 血液安全；

五、主要学术任职

1. 国际输血医学会血液安全工作委员会，委员；
2. 中国输血协会教育工作委员会，副主任委员；
3. 中国输血协会输血传播传染病委员会，委员；

六、培养学生情况

中国学术期刊排行榜 5条

- 4 草业科学
- 5 中国草地学报
- 8 中国兽医杂志
- 9 中国畜牧杂志
- 15 饲料工业

中国大学排行榜 60条

- 1 中国农业大学动物医学专业
- 2 吉林大学动物医学专业
- 3 西北农林科技大学动物医学专业
- 4 华南农业大学动物医学专业
- 5 东北农业大学动物医学专业

课 件 16篇

- 东北农业大学动物医学学院兽医内...
- 东北农业大学动物医学学院兽医内...
- 东北农业大学动物医学学院兽医内...
- 东北农业大学动物医学学院兽医内...
- 东北农业大学动物医学学院兽医内...

研招资料 30篇

- 塔里木大学2021年硕士研究生入学...
- 西北民族大学2021年招生复试兽医...
- 2020年沈阳农业大学硕士研究生入...
- 沈阳农业大学 (2017-2019) 年考...
- 山西农业大学动物科技学院090600...

知识要闻 36篇

- 中国农业科学院特产研究所首次破...
- 中国农业科学院北京畜牧兽医研究...
- 首届盛彤笙兽医科学奖在南京农业...
- 青岛农业大学教授郝智慧入选国家...
- 中国农业科学院兰州兽医研究所与...

国际动态 2篇

- The University of Queensland vet... 微芯片植入让猫咪重新看见光明 (...)

会议中心 43篇

- 中国兽医药品监察所关于举办兽药...
- 中国畜牧兽医学会信息技术分会201...
- 第三届国际动物肠道生态与健康 (...)
- 世界动物卫生组织总干事访问中国...
- 2017年中国狂犬病年会在杭州召开...

08年至今培养博士后2人、博士生15人、硕士生20人，在读博士后3人、博士4人、硕士10人。其中包括全国首位输血医学博士学位获得者、广东省高等学校青年珠江学者1人、广东省教育厅青年创新人才1人、广州市珠江科技新星1人、南方医科大学第八批“千百十工程”校级培养对象1人。获研究生国家奖学金10人，获广东省优秀硕士毕业论文1人，派遣4名在读学生出国交流学习。

七、主要获奖情况

1. 广东省高等学校引进人才，广东省教育厅，2006；

八、代表性论文

1. Li T, Zhu S, Shuai L, Xu Y, Yin S, Bian Y, Wang Y, Zuo B, Wang W, Zhao S, Zhang L, Zhang J, Gao GF, Allain JP, Li C*. Infection of common marmosets with hepatitis C virus/GB virus-B chimeras. *Hepatology*. 2014;59(3):789-802. (IF 12.003, 一区)
2. Luo S, Zhao W, Ma X, Zhang P, Liu B, Zhang L, Wang W, Wang Y, Fu Y, Allain JP, Li T*, Li C*. A high infectious simian adenovirus type 23 vector based vaccine efficiently protects common marmosets against Zika virus infection. *PLoS Negl Trop Dis*. 2020;14(2):e0008027. (IF 4.487, 一区)
3. Chen S, Zhang H, Liu X, Wang W, Hou S, Li T, Zhao S, Yang Z, Li C*. Increasing Threat of Brucellosis to Low Risk Persons in Urban Settings, China. *Emerg Infect Dis*. 2014;20(1):126-30. (IF 5.993, 二区)
4. Zhu S, Li T*, Liu B, Xu Y, Sun Y, Wang Y, Wang Y, Shuai L, Chen Z, Allain JP, Li C*. Infection of common marmosets with GB virus B chimeric virus encoding for the major nonstructural proteins NS2-4A of hepatitis C virus. *J Virol*. 2016;90:8198-8211. (IF 4.648, 二区)
5. Tang YD, Na L, Zhu CH, Shen N, Yang F, Fu XQ, Wang YH, Fu LH, Wang JY, Lin YZ, Wang XF, Wang X, Zhou JH*, Li CY*. Equine viperin restricts equine infectious anemia virus replication by inhibiting the production and/or release of viral Gag, Env and receptor by distorting the endoplasmic reticulum. *J Virol*. 2014; 88(21):12296-310. (IF 4.648, 二区)
6. Li T, Wang W, Zhang L, Zhou Y, Lai F, Fu Y, Wang C, Yang B, Zhu W, Wu Y, Allain Jp, Stevens L, Li C*. Designing and Implementing a 5-Year Transfusion Medicine Diploma Program in China. *Transfus Med Rev*. 2017,31(2):126-131. (IF 5.745, 二区)

[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黎诚耀教授 (图) . <http://www.firstlight.cn/View.aspx?infolid=4211462>.

发布时间：2021/6/25. 检索时间：2021/6/26