



# 兽医学院

College of Veterinary Medicine



- [首页](#)
- [学院概况](#)
- [党建工作](#)
- [师资队伍](#)
- [教学科研](#)
- [实验中心](#)
- [专业改革](#)
- [团学工作](#)
- [招生就业](#)
- [对外交流](#)
- [农大兽医院](#)
- [工会之家](#)

欢迎访问内蒙古农业大学兽医学院, 今天是: 2021-05-10 15:26:58 星期一

## 通知公告

[更多>>](#)

- [兽医学院2020年度研究生自治区...](#)
- [兽医学院2020年度研究生国家奖...](#)
- [兽医学院2020年7月5日博士答辩...](#)
- [兽医学院2020年7月5日答辩公告](#)
- [兽医学院2020年7月4日答辩公告](#)
- [兽医学院2020年7月5日答辩公告](#)

## 阅读排行

- [张荣臻老先生](#)
- [兽医学院第三十二期积极分子培...](#)
- [【不忘初心、牢记使命】我院教...](#)
- [【不忘初心、牢记使命】兽医学...](#)
- [动物医学实验教学中心主任](#)
- [“校企合作，共筑未来”——内...](#)
- [兽医学院2020年度研究生自治区...](#)
- [兽医学院2020年度研究生国家奖...](#)

## 临床兽医学系

您当前位置: [首页](#) >> [师资队伍](#) >> [临床兽医学系](#) >> 正文

### 呼格吉乐图

添加时间: 2019-12-27 15:30:45 浏览次数: [6690]



呼格吉乐图, 男, 蒙古族, 1972年3月生, 鄂尔多斯市鄂托克旗人。现任教于内蒙古农业大学大学兽医学院临床兽医学系, 教研室主任, 副教授, 博士, 硕士研究生导师。1995年7月毕业于内蒙古农牧学院(现内蒙古农业大学), 同年分配到武汉康地种鸡有限公司, 担任种鸡场技术工作, 1998年9月攻读贵州大学生物技术学院基础兽医学硕士; 2001年9月攻读中国农业大学动物医学院基础兽医学博士; 2004年10月进入内蒙古大学生命科学院哺乳动物生殖生物学与生物技术教育部重点实验室博士后流动站; 2006年10月分配到内蒙古农业大学动科院临床兽医教研组任教。2011年7月-2012年7月在美国俄勒冈州立大学兽医学院做高级访问学者。2013年9月-10月在香港赛马会兽医事务所短期培训兽医影像学。2011年晋升为副教授。

主持和参加各类科研项目共9项。其中, 主持政府间科技合作项目1项, 主持内蒙古自然科学基金项目1项, 主持内蒙古高等学校科研项目3项; 参加国家高新技术863重大项目1项、国家自然科学基金项目2项、北京自然科学基金项目1项等。曾获内蒙古农业大学青年教师教学技能比赛一等奖(2008)和全区高校第六届青年教师教学技能比赛优秀奖(2009), 2017年度和2018年度连续获得优秀班主任称号, 2018年被内蒙古农业大学评为《十佳班主任》称号, 2019年获兽医学院《实践教学优秀指导教师》奖, 2016年-2019年邀请海内外著名专家、学者和艺人, 创办、主持兽医学院28期大型蒙语励志系列讲座-绿染北疆。以第一作者和通讯作者身份发表学术论文30多篇, 主编全国高等农业院校统编蒙文教材《兽医内科学》(M)。

#### 学习经历:

- 1992. 09-1995. 07, 在原内蒙古农牧学院兽医系学习, 专科
- 1998. 09-2001. 07, 在贵州大学生命科学院学习, 硕士研究生
- 2001. 09-2004. 07, 在中国农业大学动物医学院学习, 博士研究生
- 2004. 11-2006. 11, 在内蒙古大学哺乳动物生殖生物学与生物技术教育部重点实验室学习, 博士后研究
- 2011. 07-2012. 07, 在美国俄勒冈州立大学访问学习
- 2013. 10-2013. 11, 在香港赛马会短期访问培训。

教学工作经历:

为动物医学专业和动植物检疫专业本科生用汉语和蒙汉双语讲授“兽医临床诊断学”与“兽医影像学”理论课与实验课,为硕士研究生讲授“兽医影像诊断技术”、“动物疾病防治”理论课与实验课,已有10年以上的教龄。

科研工作:

积极开展各项研究,大胆尝试学科交叉。目前主要以绒山羊疾病防治与饲养管理,羊的代谢病研究、尤以羊硒缺乏症的病因、分布于机制方向上从事科学研究

代表性论文及著作:

1、期刊论文

- [1]王丹、王宇、呼格吉乐图\*、苏雅拉图、图娜拉,鄂尔多斯阿尔巴斯白绒山羊食毛症患羊血液生理生化指标和微量元素含量的测定,畜牧与饲料科学,37(8),9-12,2016
- [2]刘颖、宋丹、呼格吉乐图、李云章\*,犬的妊娠期内分泌,畜牧与饲料科学,35(10),99-102,2014
- [3]JeanAHall\*, Gerd Bobe, WilliamRVorachek, Hujegiletu, MElena Gorman, WayneDMosher, Gene J Pirelli. Effects of Feeding Selenium-Enriched Alfalfa Hay on Immunity and Health of Weaned Beef Calves. Biological Trace Element Research, 156, 96-110, 2013
- [4]William RVorachek, Hujegiletu, GerdBobe, et al. Reference Gene Selection for Quantitative PCR Studies in Sheep Neutrophils Int. J. Mol. Sci. 2013, 14, 11484-11495
- [5]Hujegiletu, GerdBobe, William R Vorachek, et al. Selenium Supplementation Alters Gene Expression Profiles Associated with Innate Immunity in Whole-Blood Neutrophils of Sheep. Biol Trace Elem Res, 2013, 154:28-44
- [6]赵风华,庄玉,呼格吉乐图(通讯作者)。绒山羊肥大细胞类胰蛋白酶免疫组化及图像分析研究。畜牧与饲料科学,2012,01:8-11
- [7]庄玉,呼格吉乐图(通讯作者),赵风华。肥大细胞研究概述。动物医学进展,32(9):109-112(中文核心)
- [8]庄玉,呼格吉乐图(通讯作者),赵风华。不同固定液和染色方法显示绒山羊空肠内肥大细胞效果的比较,畜牧与兽医,2011,11:65-66
- [9]庄玉,呼格吉乐图(通讯作者)。中国绒山羊业的发展现状及趋势分析。畜牧与饲料科学,2010,22:63-65
- [10]呼格吉乐图(通讯作者),苏布达,王志等。肥大细胞的组织化学与超微结构异质性。细胞生物学杂志,2007,29(6):840-844(中文核心)
- [11]呼格吉乐图,吴应积,旭日干等。利用转基因植物生产口蹄疫可饲疫苗的研究进展与前景。中国兽医科学。2006,36(8):601-607(中文核心)
- [12]呼格吉乐图,左海涛,旭日干等。内蒙古白绒山羊的养殖现状调查报告。畜牧与饲料科学,2006,5:81-84
- [13]呼格吉乐图,旭日干。我国山羊业存在的问题及其对策分析。畜牧兽医杂志,2007,26(1):66-68
- [14]呼格吉乐图,余锐萍,刘玉峰,等。家兔黏膜免疫器官肥大细胞在巴氏杆菌感染中的特征—免疫组化及电镜观察。中国预防兽医学报,2006,28(4):419-422(中文核心)
- [15]呼格吉乐图,余锐萍,刘玉峰,等。家兔主要黏膜免疫器官肥大细胞的免疫组化及超微结构特征。中国兽医学报,2007,27(4):536-539(中文核心)
- [16]呼格吉乐图(通讯作者)。世界山羊业的发展概况及特点(下)。中国草食动物,2006,26(1):50-52(中文核心)

[17]呼格吉乐图(通讯作者)。世界山羊业的发展概况及特点(上)。中国草食动物,2005,25(6):51-54(中文核心)

[18]呼格吉乐图(通讯作者)。高新生物技术在农牧业中的应用。中国科协2005年学术年会论文集:以科学发展观促进科技创新(上);科技日报社,2005,12月:117-124

[19]呼格吉乐图,旭日干。我国山羊业的发展现状及趋势分析。草食家畜,2005,129(4):1-8(中文核心)

[20]呼格吉乐图,余锐萍,阿拉坦其其格。家兔主要淋巴器官肥大细胞的分布特征。解剖学杂志,2005,28(6):638-640(中文核心)

[21]呼格吉乐图,余锐萍,阿拉坦其其格。家兔消化器官肥大细胞的定位研究。科学技术与工程,2004,4(9):768-771

[22]呼格吉乐图,余锐萍。家兔呼吸道肥大细胞分布的研究。科学技术与工程,2004,4(9):764-768

[23]呼格吉乐图,许乐仁,高登慧。4种家禽胸腺髓质肥大细胞超微结构比较研究。动物医学进展,2004,25(6):99-101(中文核心)

[24]呼格吉乐图,许乐仁,余锐萍,等。肥大细胞的功能。动物医学进展,2004,25(1):11-13(中文核心)

[25]许江城,余锐萍,呼格吉乐图,等。应用免疫组织化学方法检测屠宰猪肝脏中人乙型肝炎病毒抗原。中国兽医杂志,2004,40(4):46-47

## 2、专著、教材

[1]呼格吉乐图主编。《兽医内科学》[M]。呼和浩特市:内蒙古人民出版社,内蒙古大学出版社,2011

[2]呼格吉乐图参编。兽医学基础[M]。北京:中国农业出版社,2006

## 获奖情况

[1]许江城、余锐萍、林剑波、王彩虹、呼格吉乐图、王传武、刘玉如、彭开松、胡艳欣,论文《肥大细胞功能研究概况》,中国畜牧兽医学学会华北兽医病理学分会,优秀论文奖,2002,7月

[2]呼格吉乐图、许乐仁、余锐萍、巴雅尔图,论文《应用免疫组织化学方法检测屠宰猪肝脏中人乙型肝炎病毒抗原》,2003北京国际动物检疫检验技术研讨会组委会,优秀论文一等奖,2004,10月

[3]呼格吉乐图,青年教师教学技能比赛,内蒙古农业大学,一等奖,2008,10月

[4]呼格吉乐图,教学技能比赛,全区高校第六届青年教师教学技能比赛,内蒙古自治区工会,优秀奖,2009,5月

[5]2017年度获得校级优秀班主任称号

[6]2018年度获得校级优秀班主任称号

[7]2018年被内蒙古农业大学评为《十佳班主任》称号

[8]2019获兽医学院《实践教学优秀指导教师》奖

上一条:曹金山

下一条:刘博

【关闭】

