



马建敏 硕士

副教授

● **教育和工作背景:**

1994/9 - 1999/7, 江西医学院, 临床医学, 学士

1999/7 - 2004/12, 南昌大学基础医学院, 人体解剖学教研室, 助教

2002/9 - 2005/7, 江西医学院, 人体解剖与组织胚胎学, 攻读硕士。

2004/12 - 2009/11, 南昌大学基础医学院, 人体解剖学教研室, 讲师。

2009/11- 至今, 南昌大学基础医学院, 人体解剖学教研室, 副教授。

● **主要成果、荣誉、奖励（代表性即可，原则上不超过10项）：**

该课题组主要致力于神经再生方面和解剖教学的研究

● **学术兼职:**

江西省解剖学会理事

● **主要成果、荣誉、奖励**

(1) **马建敏**, 张菁;重视提高学生的尸体解剖操作能力, 中国临床解剖学杂志, 2015, 33(4): 184-185。

(2) **马建敏**, 万斌, 胡小令;多发性动脉变异一例, 解剖学杂志, 2012, 35 (6) : 854-855。

(3) **马建敏**, 杨宝林, 万斌;人体解剖学教学改革实践与探索.中国临床解剖学杂志.2011; 29 (4) : 122-123。

(4) **马建敏**, 姚俊, 万卫, 浅谈局解废旧尸体的利用. 中国临床解剖学杂志.2011; 29 (4) : 197-198。

(5) **马建敏**, 黄建贞, 杨宝林, 万斌, 刘德明(\*), 刘曾旭;微囊化兔雪旺细胞移植对大鼠损伤脊髓胶质纤维酸性蛋白表达的影响, 解剖学杂志, 2010, 33 (1): 73-76。

(6) **马建敏**, 祝高春, 双侧腋动脉分支变异1例;中国临床解剖学杂志,2008,26 (4): 355。

(7) **马建敏**, 刘德明;微囊化雪旺细胞移植研究进展.解剖科学进展, 2004, 10(4): 361-363。

(8) **马建敏**,万斌,刘德明, 付文学, 刘曾旭;微囊化兔坐骨神经组织细胞移植

对大鼠损伤脊髓胶质纤维酸性蛋白表达的作用.中国临床康复,2006,10(41):47-49。

● **联系方式:**

电话: 13870989220

E-mail: minjianma@163.com