

戴林桐



学历：研究生

职务：科主任

联系方式：15691596@qq.com

学位：医学硕士

职称：教授

研究方向：耳鼻咽喉头颈外科

教育经历

- 硕士（2010.09—2013.06）：昆明医科大学，耳鼻咽喉科专业
- 本科（2001.09—2003.06）：四川大学，临床医学专业
- 专科（1998.09—2001.07）：第三军医大学、临床医学

工作经历

- 2022.9—今：攀枝花学院附属医院，耳鼻咽喉头颈外科，科主任，教授。
- 2019.12—2022.9：攀枝花学院附属医院，耳鼻咽喉头颈外科，科主任，副教授。
- 2015.6—2019.12：攀枝花学院附属医院，耳鼻咽喉头颈外科，副教授。
- 2009.3—2015.6：攀枝花学院附属医院，耳鼻咽喉头颈外科，主治医师。
- 2010.9—2013.6：昆明医科大学，耳鼻咽喉科专业、硕士学位。
2008.7—2009.7：北京解放军总医院、进修医师。2003.9—2008.7：攀枝花市中西医结合医院、住院医师。

主持及参与科研项目

- 攀枝花市科知局项目，攀西地区鼻咽癌患者干扰素基因多态性研究（项目编号：2016CY-S-3-2），2015—2017，主持人、2万。
- 四川省卫生和计划生育委员会项目，干扰素 γ （IFN- γ ）基因多态与鼻咽癌发病风险的关系及功能机制研究（项目编号：16PJ221），2016—2018，主持人，2万元。
- 四川省教育厅项目，清咽雾化液治疗慢性咽炎的临床研究（项目编号：17ZB0238），2017—2019，第三
- 四川省教育厅项目，地塞米松耳后局部注射治疗外耳道湿疹的临床疗效观察（项目编号：17ZB0240），2017—2019，参与人（排名第五），1万元
- 四川省医学会项目，3D打印颞骨解剖模具在耳科学中的应用，（项目编号：S19038），2020—2022，主持人、1.5万
- 四川省中医药管理局项目，鼻敏屏风散通过 lncRNAmiRNAPU.1 分子轴缓解过敏性鼻炎的机制研究，（项目编号：2021MS435），2021—2023，主持人、5万
- 四川省中医药管理局项目，Th17Treg 细胞平衡失调在肺脾气虚型过敏性鼻炎患者发病中的作用及其调控机制研究，（项目编号：2021MS437），2021—2023，参与人（排名第二）、5万
- 攀枝花市科知局项目，攀枝花市气传花粉监测（项目编号：），2022—2024，参与人（排名第二）。
- 攀枝花市医学研究中心项目，中医耳鸣评价及五音疗法系统研发（项目编号：PYYZ-2022-04），主持人，2023—2025
- 四川省中医药管理局项目，基于信息化平台对中医耳鸣评价及五音疗法系统研发，主持人，2024—2025
- 攀枝花市医学研究中心项目，扁桃体烙络法联合无创气道正压通气治疗成人中重度阻塞性睡眠呼吸暂停的疗效评估（项目编号：PYYZ-2003-09），参与人（排名第二），2024—2026，2万

出版教材或著作

- 戴林桐，卿丽华，支撑喉镜下低温等离子射频治疗舌根囊肿，四川医学，2011.1

- 卿丽华、戴林桐、闫波、孙丹洋，无扩张管的鼻内镜下泪囊鼻腔开窗术的临床探讨，四川医学，2014.3
- 闫乐，戴林桐，克拉霉素治疗鼻咽癌放疗后鼻窦炎疗效的 Meta 分析，中国耳鼻咽喉颅底外科杂志，2021.8，通讯作者
- 戴林桐，卿丽华，孙丹洋，闫波，张雄，邹森，涂小红，基因芯片法检测 72 例非综合征性耳聋患者基因突变的研究，四川医学，2016.6
- 戴林桐，徐德，白细胞介素-6 表达与耳廓假性囊肿发病的关系，华西医学，2014.11

■ 发表学术论文

- Yan L, Zheng H, Zhang H, et al. Is mesenchymal stem cell effective for allergic rhinitis? A protocol for a systematic review and meta-analysis./BMJ Open /2022;12:e062435. doi:10.1136/ bmjopen-2022-062435 中科院医学三区
- Journal of Oncology、Volume 2022, Article ID 7233559, 10 pages、Comparison Efficacy and Safety of Gemcitabine plus Cisplatin and 5-Fluorouracil plus Cisplatin for Metastatic Nasopharyngeal Carcinoma: A Meta-Analysis and Systematic Review、中科院医学三区
- 闫乐，戴林桐，间充质干细胞治疗变应性鼻炎：一项基于动物实验的 Meta 分析，中国组织工程研究、通讯作者 2022.6
- 2021-07 中国耳鼻咽喉颅底外科杂志、克拉霉素治疗鼻咽癌放疗后鼻窦炎疗效的 Meta 分析、通讯作者 ‘
- 戴林桐、涂小红，细胞游离亚铁原卟啉检测联合窄带成像内镜在鼻咽癌早期筛查中的应用价值，实用医院临床杂志，2021.11
- 戴林桐，卿丽华，徐克万，瞬态诱发性耳声发射与自动听...对新生儿听力筛查的临床意义，实用医院临床杂志，2010.9
- 涂小红，卿丽华，戴林桐，利咽合剂治疗慢性咽炎的疗效观察、中国中西医结合耳鼻咽喉科杂志，2019.6
- 戴林桐，卿丽华，孙丹洋，闫波，张雄，邹森，涂小红，四川攀枝花地区非综合征性耳聋患者常见耳聋基因突变分析，中国优生与遗传杂志，2016.6
- 戴林桐、刘军，颈静脉孔脑膜瘤，中华耳科杂志，2009.03
- 戴林桐、刘军，颈静脉孔脑膜瘤，中华耳科杂志，2009.07
- 张雄，闫波，邹森，戴林桐，卿丽华，地塞米松穴位注射治疗外耳道湿疹的疗效，临床与病理杂志，2021.4
- 闫乐 1，张慧萍 1，戴林桐，间充质干细胞治疗变应性鼻炎：一项基于动物实验的 Meta 分析，中国组织工程研究，2022.05
- 戴林桐，苍耳子鼻炎滴丸在鼻内镜鼻窦手术后的疗效观察，四川中医，2014.3

■ 发明专利及软件著作权

- 戴林桐、一种专用于鼓室成形的可视等离子电极片，实用新型专利，专利号：202120324017.7
- 戴林桐、一种基于线上线下互联的中医耳鸣五音疗法评，中国发明专利，专利号：202311128086.1

■ 获奖及荣誉

- 戴林桐，卿丽华，闫波，无扩张管的鼻内镜下泪囊鼻腔开窗术临床研究、攀枝花市科技进步奖三等奖，2016.5.13
- 戴林桐，IL-6 与耳廓假性囊肿发病关系.攀枝花市科技进步奖二等奖，2017.5.31