

LEE'S PHARM.

李氏大藥廠

Department of medicine and information

医学及信息部

医学信息速递

Medical Information Express



传递最有价值的医学信息

第四届亚洲男科学协会学术年会

信息简报

医学信息部—信息事务组



传递最有价值的医学信息

目录



1 会议简介

2 与产品相关的信息



会议简介

第四届亚洲男科学协会学术年会

河南省医师协会男科医师分会2019年学术大会暨河南男科高峰论坛

- **【会议地点】** 河南郑州
- **【会议时间】** 2019.03.29-2019.03.31
- **【会议主办方】** 亚洲男科学协会
河南省医师协会
- **【会议承办方】** 郑州大学第一附属医院
上海交通大学附属第一人民医院
- **【会议内容】** 包括最新医疗政策、男性健康、
男性不育症、泌尿男科疾病等热点的分享与研讨。



与公司产品治疗领域相关的信息

- 1、左卡尼汀口服溶液（男性不育症）
- 2、迈通诺（膀胱过度活动症）
- 3、尤靖安（人乳头瘤病毒的感染）



左卡尼汀口服溶液——男性不育症

相关报告

上海交通大学附属第一人民医院 李铮教授——无精子症专家共识解读与经验分享

上海交通大学附属第一人民医院 李铮教授——左卡尼汀卫星会：男性不育药物治疗新靶点

重点信息：

➢ **【流行病学】** 目前中国无精子症患者有680万之多，严重影响了患者家庭的幸福和谐。

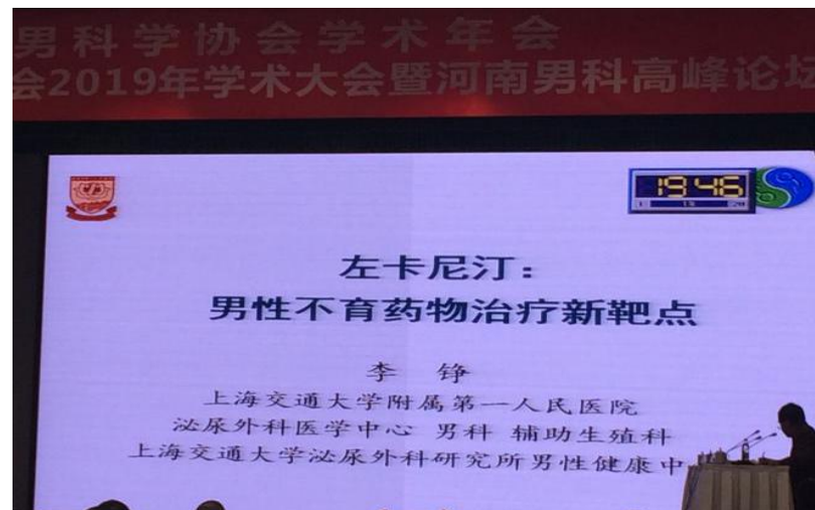
➢ **【严重性】** 不孕不育、心脑血管疾病、癌症并列成为影响人类健康和疾病发展的三大疾病。

➢ **【李铮教授团队最新研究成果】**

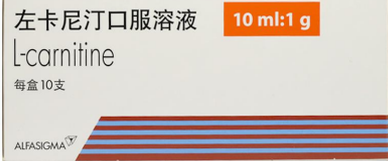
(1) 左卡尼汀可以提高无精子症模型小鼠睾丸JOHNSEN评分(睾丸活检按组织学标准评分的方法)；

(2) 左卡尼汀有助于增加生殖细胞标志物DDX4的表达。

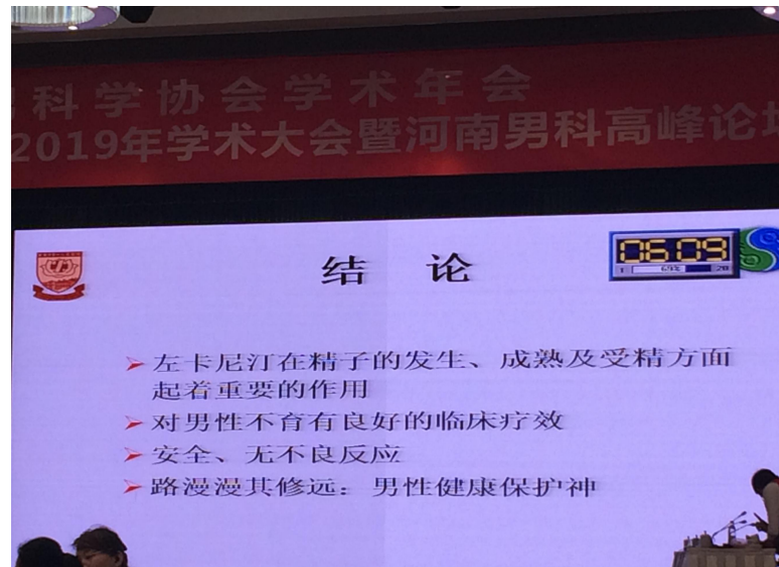
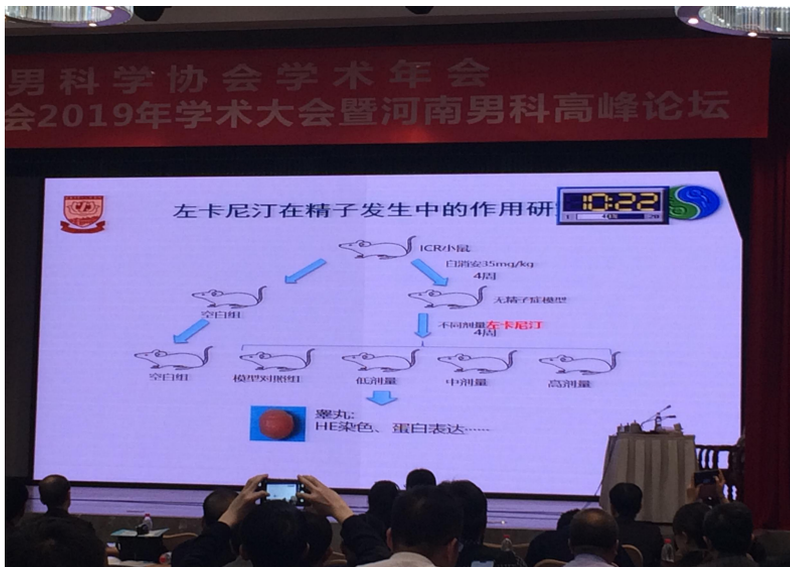
——由此表明，左卡尼汀对于无精子小鼠生精能力具有一定恢复作用，从而提示左卡尼汀不仅能够用于少弱精子症，对于无精子症也将具有一定疗效。



传递最有价值的医学信息



左卡尼汀口服溶液——男性不育症



- 随着社会压力增大，男性无精子症患病率越来越高；
- 左卡尼汀对于无精子症小鼠精子改善的实验研究，或许可以为左卡尼汀口服溶液在男性不育症领域应用扩大提供新的思路和方向。



迈通诺竞品贝坦利的相关资讯

相关报告

郑州大学第一附属医院的张卫星 ——

OAB 双引擎时代的思考：浅谈贝坦力上市后OAB新患者的治疗选择新靶点

重点信息：有关迈通诺竞品贝坦利(米拉贝隆缓释片)

贝坦利：是唯一获FDA批准的用于OAB治疗的β3受体激动剂，已在全球多个国家上市，2018年在中国上市。

厂家	适应症	用法用量	推荐指南	宣传卖点
美国：Avara Pharmaceutica I Technologies Inc. 分包装：安斯 泰来制药(中国) 有限公司	OAB患者 尿急、尿 频和/或急 迫性尿失 禁的对症 治疗。	50mg，每日 一次，餐后 服用。或正 片吞服，不 得咀嚼、掰 开或嚼碎。	1、2017 EAU非神 经元性LUTS包括 BPO管理指南； 2、2017EAU尿失 禁指南； 3、2015 AUA/SUFU成人 OAB（非神经元性） 诊断和治疗指南	1、安全性良好，口 干、便秘等不良反 应与安慰剂相当； 2、不影响男性 LUTS/BOO(下尿路 症候群/膀胱出口梗 阻)患者的排尿功能； 3、长期治疗依从性 高，优于其他M受体 拮抗剂药物。



传递最有价值的医学信息

迈通诺与贝坦利的相关信息对比

商品名	剂型	适应症	作用机制	优势
迈通诺	缓释胶囊	因膀胱过度活动引起的尿失禁、和/或尿频、尿急的对症治疗。	三重机制： a、阻断乙酰胆碱M受体； b、阻断钙离子通道； c、阻断 α 1AR受体 a+b：松弛逼尿肌，抑制膀胱过度活动； b+c：松弛前列腺平滑肌，减轻梗阻。	a、三重作用机制； b、唯一能松弛前列腺的抗OAB药物； c、对心血管无影响，副作用轻微并逐渐减弱。
贝坦利	缓释片剂	成年膀胱过度活动症（OAB）患者尿急、尿频和/或急迫性尿失禁的对症治疗。	激动膀胱逼尿肌中的 β 3受体，增加膀胱容量，但不影响膀胱排空。	a、排尿期没有影响，尿储留发生率低 b、安全性和持久性良好

- 贝坦利（米拉贝隆缓释片）于2018年在中国市场上市，未来很可能会成为我司产品迈通诺的一个重要市场竞品。



人乳头瘤病毒(HPV)感染

相关报告

东部战区总医院 商学军——
人乳头瘤病毒—男性生殖健康研究新热点

重点信息：

- **【HPV发病率】**：男性HPV感染率与女性相当，我国分别为14.5%和15.6%。
- **【男性感染HPV的危害】**：不仅会导致女性宫颈癌，也是引发多种男性生殖疾病的罪魁祸首，降低男性精液质量，导致不育。
- **【HPV相关疾病】**：寻常疣、跖疣、尖锐湿疣、直肠不典型增生（癌前）、生殖器肿瘤、泛发型扁平疣、口咽癌等。
- **【男性HPV感染的特点】**：
 - 1、不同年龄HPV感染率相对稳定，对HPV清除能力随年龄下降；
 - 2、血清缺乏HPV抗体，比女性更易感染，且不易清除；
 - 3、年轻时感染的HPV型别在年长时仍携带，且会感染新的型别。



传递最有价值的医学信息

人乳头瘤病毒(HPV)感染



- 对于男性HPV感染进行预防控制，对提高男性健康乃至国民健康水平具有重要意义。



LEE'S PHARM.

李氏大藥廠

Department of medicine and information

医学及信息部

谢谢关注！

thanks for your attention.



传递最有价值的医学信息