

# 药品评价

ISSN 1672-2809  
CN 36-1259/R

2020年 **5** 月

2020年第17卷

中国核心期刊遴选数据库收录 美国化学文摘(CA)收录 乌利希国际期刊指南(Ulrich's Periodicals Directory)收录

## 符合中国糖尿病管理需求的 胰高糖素样肽-1受体激动剂降糖新视角

### 胰高糖素样肽-1受体激动剂CVOT结果异同的解读

### 胰高糖素样肽-1受体激动剂与胰腺的那些事

ISSN 1672-2809



增刊备案号: 361259202012  
万方数据

# 药品评价

DRUG EVALUATION 中国核心期刊遴选数据库收录

2004年创刊 半月刊  
2020年增刊  
2020年5月28日出版

## 目次

主管 江西省药品监督管理局

主办 江西省药学会

主编 母义明 赵志刚

副主编(按姓氏拼音排序)

陈孝 崔一民 杜光 胡欣 贾伟平

菅凌燕 蒋玉凤 李见明 刘超 刘松青

刘泽源 梅丹 史录文 苏乐群 孙树森

文爱东 吴久鸿 熊先军 杨婉花 张峻

张幸国 钟明康

社长 仲英

编辑部地址 江西省南昌市叠山路511原省政协

大楼10楼1005

电话 (0791)86279953

(0791)88158637

电子邮箱 yppj2020@163.com

广告总代理 北京唐友广告有限公司

北京海思佳诚广告有限公司

出版 江西省药品评价杂志有限责任公司

发行范围 国内外公开发行

国外发行 中国国际图书贸易总公司

国外邮发代号 BM 1852

印刷 廊坊市金虹宇印务有限公司

国际标准连续出版物号 ISSN 1672-2809

国内统一连续出版物号 CN 36-1259/R

增刊备案号 361259202012

国内定价 全年360元 每期15元

增刊定价 15元

### 专题导读

胰高糖素样肽-1受体激动剂在2型糖尿病治疗中的地位变迁----- 谷伟军, 母义明 5

### 药物与临床

胰高糖素样肽-1受体激动剂治疗: 从单药起始到联合用药----- 单忠艳 9

符合中国糖尿病管理需求的胰高糖素样肽-1受体激动剂降糖新视角--- 张芑子, 毕艳 15

最新指南解读: 起始注射治疗的选择----- 周岩, 姬秋和 19

胰高糖素样肽-1受体激动剂CVOT结果异同的解读----- 李焱 23

胰高糖素样肽-1受体激动剂的潜在肾脏保护作用探讨----- 吴金珊, 李启富 28

胰高糖素样肽-1受体激动剂周制剂的中国证据----- 李琳, 李全民 33

亚洲人群胰高糖素样肽-1受体激动剂应用的真实世界证据----- 张倩, 谷伟军 38

胰高糖素样肽-1受体激动剂特殊关注的三项安全性问题----- 董坤, 余学锋 43

胰高糖素样肽-1受体激动剂安全性问题对临床治疗的影响----- 李延兵 48

胰高糖素样肽-1受体激动剂与胰腺的那些事----- 丁露, 肖新华 53

## Contents in Brief

### Responsible Institution

Jiangxi Drug Administration

### Sponsor

Jiangxi Pharmaceutical Association

### Editor-in-Chief

MU Yi-ming ZHAO Zhi-gang

### Executive President

ZHONG Ying

### Editing & Publishing

Jiangxi Drug Evaluation Press Co. Ltd.

### General Distributor

Domestic: Jiangxi Post Bureau(Code No. 44-53)

Overseas: China International Book Trading Corporation, P.O. Box 399, Beijing, China(Code No. BM 1852)

CSSN  $\frac{\text{ISSN } 1672-2809}{\text{CN } 36-1259/R}$

Supplement No. 361259202012

### Guided Reading

*Clinical Status of GLP-1 Receptor Agonist in Updating Guidelines* -----GU Wei-jun, MU Yi-ming 5

### Drugs and Clinic

*Strategy on Glucagon Like Peptide-1 Receptor Agonist: from Initiation Monotherapy to Combination with Anti-hyperglycemic Drugs* -----SHAN Zhong-yan 9  
*The New Perspective of GLP-1 Receptor Agonists Meeting the Requirements of Diabetes Management in China* -----ZHANG Peng-zi, BI Yan 15  
*Interpretation of the Latest Guidelines: the Choice of Initial Antihyperglycemic Injection Therapy* -----ZHOU Yan, JI Qiu-he 19  
*Interpretation of the Similarities and Differences in CVOT Results of Glucagon-like Peptide 1 Receptor Agonists* -----LI Yan 23  
*Potential kidney protective effects of GLP-1 receptor agonist* -----WU Jin-shan, LI Qi-fu 28  
*Real World Evidence for Application of Glucagon-like Peptide-1 Receptor Antagonist in Asian Population* -----ZHANG Qian, GU Wei-jun 38  
*Three Special Safety Issues With Glucagon-Like peptide-1 Receptor Agonists* -----DONG Kun, YU Xue-feng 43  
*The Effect of GLP-1 Receptor Agonist safety on Clinical Therapy* -----LI Yan-bing 48  
*Glucagon-like Peptide 1 Receptor Agonists and Pancreatic Safety* -- DING Lu, Xiao Xin-hua 53