

Rapid Diagnosis of Anaerobic Infections with the Aid of Ion-Chromatography
Xiong Dexin, et al.....(305)

A Simple and Rapid Method for Detection of Serum HBsAg—Labelled Avidin-Biotin
 Dot Enzyme Linked Immunosorbent Assay
Hao Lianjie, et al.....(310)

A Study on the Characteristic of Controlled-Release Tube and Effectiveness of
 Slow Release of Phoxim on Killing Larvae of *Aedes albopictus*
Lu Shangdian, et al.....(313)

全国人兽共患病科研方向研讨会

中国微生物学会人兽共患病病原学专业委员会于六月四日至九日在安徽省屯溪市召开了该专业科研方向研讨会。

会上介绍了有关人兽共患病科研最新动态和进展；提出了当前严重危害人畜的狂犬病、炭疽病、腹泻病病因以及艾滋病的动物源性等问题，建议发挥人兽医各自优势，通力合作，采取更为有效的防治对策，有的需要进一步研究其规律性。对人畜军团病、蜱传病毒病立克次体病、Lyme病以及尚未发现的人兽共患病新病种，应引起重视并进行必要的调查研究。

会议对国内外微生态学发展进行了讨论，认为现代工农业生产技术的发展、环境污染、医学与兽医学的现代医药技术的应用将对动、植物和人类本身的微观生态平衡发生严重影响，宏观生态失调大多通过微观生态失调表现出来。微生态学是分子水平或细胞水平的生态学，它是研究微生物与其宿主相互关系的一门新兴生命科学的边缘学科。与会专家们建议应在我国有关大专院校设置《微生态学》课程并编辑出版《微生态学》教科书以满足需要。

范明远供稿

中华流行病学杂志

ZHONGHUA LIUXING BINGXUE
 ZAZHI

Chinese Journal of Epidemiology
 (双月刊)

1981年8月创刊

每逢双月10日出版

中华流行病学杂志编辑委员会编辑 中国预防医学科学院流研所出版 北京昌平流字5号,北京市邮政局总发行 全国各地邮电局订阅 国外总发行:中国国际图书贸易总公司(中国国际书店 北京2820信箱) 河北省香河县印刷厂印刷 北京市期刊登记证第479号

CHINESE JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY is published bi-monthly by the Institute of Epidemiology and Microbiology, Chinese Academy of Preventive Medicine, P.O.Box 5 Changping Beijing

Subscriptions: Domestic: Local Post Offices, Foreign: China International Book Trading Corporation, P.O.Box 2820, Beijing, THE PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA