

综 述

- 消毒药物进展.....张福强(185)
我国布鲁氏菌病研究的现状及其展望.....崔玉兰等(190)

短篇报道

- 全国流行病学讲习班简介.....姚凤一(131)
用蔗糖密度梯度超离心纯化钩端螺旋体抗原.....张荣珍等(134)
介绍一种车载超低容量喷雾机.....董桂蕃(139)
辽源市25年来麻疹流行病学资料的初步分析.....安中天(145)
控制腹泻方案的计划与管理培训班简介.....张佩瑛(147)
布鲁氏菌性骨膜炎一例报告.....陈万夫(152)
百色地区乙型肝炎感染的调查.....广西壮族自治区百色地区防疫站(160)
氧化代谢试验用于布鲁氏菌分型的验证.....王永成等(160)
一次制革工人布鲁氏菌病流行情况调查.....李孝全等(163)
广州地区100例狂犬病流行病学调查报告.....邬葭芬(163)
虎红平板凝集试验用于人布病调查的评价.....吕南平(171)
河北省平山县防治布鲁氏菌病情况概述.....董爱民(173)
鼠肾组苗对狂犬咬伤者免疫失败一例.....郑泉生(175)
巧家县首次发现钩端螺旋体病人.....朱志德等(184)
鼠型斑疹伤寒30户家庭爆发血清流行病学调查.....于明志等(184)
农村人群中乙型肝炎血清流行病学调查.....湖南省郴州地区卫生防疫站(189)
甘肃定西陇西两县乙型肝炎流行调查.....甘肃省定西地区卫生防疫站(189)
毛山东公社山咀屯一次麻疹爆发流行特点的调查.....刘学富(191)
34例鼠伤寒沙门氏菌食物中毒的调查.....河北省石家庄市卫生防疫站(191)
河北省发现一株特西翁阔血清型沙门氏菌.....邸莹(192)
小巨岛人群乙型肝炎表面抗原分布情况.....王昌会(192)
吸附精制白喉类毒素应急接种效果及反应.....陕西省汉中市卫生防疫站(封二)
厌氧培养简法.....史俊华等(封四)
用大剂量青霉素治疗钩端螺旋体病人.....柳三喜(封四)
- 更 正.....(139)

* 1982年3月, 全国疾病监测汇报会, 北京。

吸附精制白喉类毒素应急接种效果及反应

陕西省汉中市卫生防疫站

本文于1981年11~12月对汉中市第四中学1,156名11~18岁学生作了吸附精制白喉类毒素应急接种效果及反应的观察。1,156人中首次锡克氏试验阳性641人,说明该校有半数以上学生对白喉缺乏免疫力。这与本地区白喉患者以青少年多见相一致。对641例白喉易感者在进行应急接种后20天再次作锡克氏试验,有529例(82.5%)阴转,而间接血凝阳转率为62~79

%。血清中白喉抗体几何平均滴度为1:3,824,已达保护水平以上。本次应急接种前共发生8例白喉,而接种后无一例发生,这说明本次的应急接种效果是好的。对641例首次锡克氏试验阳性者进行了接种反应观察,结果发现335人出现局部反应(53%)。反应多属中、弱,而且可自行消退。无不良的全身反应和后果。
(周元璋 执笔)