

职责。80年代末期,他就开始有意识地进行流行病学学科接班人的培养。流行病学教材、教学参考书的主编都多了一位年轻教师,有的索性让位于年轻教师。中华流行病学杂志、中华预防医学杂志的主编在他的力荐下也有了新的人选。博士生导师的年龄梯队形成了。这一步步努力、一个个举措充分体现了他甘为人梯、为学科大业不计小我的精神境界。在他接受北医大桃李奖奖杯时,他说在自己获得的众多荣誉中,这个奖份量最重,正是他为青年教师铺路搭桥的真实写照。

教授应不是完人。与钱宇平教授共过事的老师中,对他敬畏者不乏其人。敬者,敬他渊博的学识,

长者的风范。畏者,畏他严格的要求,辛辣的语言。对于学生和年轻教师,钱宇平教授总是热情关怀、积极鼓励,对他们的缺点、错误给予谅解与宽容。但对于高年资教师,他却十分严厉。对他们教学中出现失误或对学生表现出不负责任的态度时,他批评起来绝不留情,并能发出不要误人子弟的怒吼。为此,他伤了一些人的自尊心,得罪了个别教师。但正是这些作为,使我们看到了中国知识分子的社会责任感和铮铮傲骨。

钱宇平教授走了,走得那么平静,甚至连遗体告别仪式上的哀乐都不许放,他要在贝多芬的英雄交响乐章中离开我们,让我们思考很多、很多……

## 人用狂犬疫苗使用的现况调查报告

洪日瑚 杨 健

我站于1994、1995年中,共销售了人用狂犬疫苗5 598人份,市区1 578人份,占28.19%;市郊4 020人份,占71.81%。用于犬咬伤者4 428人份,占79.00%;用于鼠咬伤者694人份,占12.40%;用于猫咬伤者381人份,占6.81%;用于猪咬伤者95人份,占1.70%。本组疫苗全为国产PHKCV。一般

咬伤者,用常规法[0、3、7、14、30天各肌注1针(2ml/针)];严重咬伤者,采用免疫血清与疫苗联合免疫法。如果严重咬伤已超过48小时不能使用免疫血清时,先按常规法免疫,全程后于第10、20天加强2针。在5 598人份疫苗的免疫者中无狂犬病例发生,免疫保护效果肯定。本疫苗按常规法或免疫血清与疫苗联合免疫法使用,十分安全,无全身副作用。

(收稿:1997-02-11 修回:1997-03-20)

## 一起大学新生结核病流行的调查

张洪赞<sup>1</sup> 李汉朋<sup>2</sup> 马敬仓<sup>1</sup>

1996年10~12月,菏泽某师范专科学校入学新生中发生了一起结核病流行。该校1996年入学新生1 242名,累计发生结核病例10例,其中男生9例,女生1例,患病率为8.05%。10例病人中2例诊断为结核性胸膜炎,6例为肺结核,2例为肺结核合并胸膜炎;8例为中文系9602班学生,其中5例是

同住一宿舍,2例为英语系及物理系学生。经对入学新生做结核菌素试验,阳性率为42.95%(445/1 036),强阳性率为6.74%(30/445)。

首例病人系1995年级因患结核病而休学的学生,由于未按本病规范化治疗管理,未能治愈。为避免再度休学,在1996年9月份开学后,一边在校外就医治疗,一边随班上课。推测此可能是造成本次结核病流行的传染源。

(收稿:1997-05-05 修回:1997-06-20)

<sup>1</sup> 山东省菏泽地区卫生防疫站 274010

<sup>2</sup> 曹县卫生防疫站