

中国医学科学院和中国动物学会合办自然疫源地講習班

中国医学科学院和中国动物学会联合邀请来我国访问的苏联专家 B. B. 庫契罗克、B. E. 加路林和 H. Ф. 邱特金娜等,于 8 月 14 日至 24 日在中国医学科学院礼堂举办了自然疫源地講習班。专家中有动物学家, 流行病、寄生物学和驅虫剂等专家。他們分別講授了自然疫源地存在的基本生物学規律、自然疫源地概念的定義、疫源地的構成及其分類的原則、鼠疫自然疫源地的特征, 消灭傳染源——齧齿动物的机械法、生物学法和气体法, 在消灭傳染源——齧齿动物方面, 使用腸道藥物的問題, 关于地形地帶的学說及自然疫源地和地形的关系問題, 自然疫源地中动物流行病发展的主要規律, 溫血动物和病原体及媒介的相互关系問題, 立克次体病和鈎端螺旋体病自然疫源地的特征, 鼠疫、森林脑炎和乙型脑炎以及土拉伦菌病的流行病学, 自然疫源性立克次体病的流行病学特征, 病原体与媒介节肢动物之間相互关系的型別, 媒介的生物学型, 現代杀虫剂中的主要問題, 森林脑炎的自然疫源性, 硬蜱的防治, 驅虫剂及其在自然疫源地中的应用等。这次的講習班对于今后开展自然疫源地的研究工作将有很大帮助。

(王承周)