

致罗格斯大学新伯朗士威校区本科生家长及监护人：

就近期血清组 B 脑膜炎球菌感染的两名学生的反应情况来看，受美国疾病控制与预防中心 (CDC) 的支持，新泽西卫生部 (NJDOH) 和罗格斯大学强烈建议：**所有罗格斯大学新伯朗士威校区的本科生，以及以下所包括的特别指定的其他人员，均需在本夏季接受血清组 B 脑膜炎球菌 (MenB) 疫苗 Trumenba® (Pfizer) 接种。**

强烈建议所有本科生在 2016/2017 学年开始前接受首次两支疫苗 Trumenba® 接种。第二支在第一支之后的 1 至 2 个月内予以接种，且第三支应在第一支之后的 6 个月后进行接种。

可从您的医疗保健提供者或当地药房获取 Trumenba®。为确保可用性，请通过 CDC 网址：<http://www.vaccines.gov/getting/where/index.html> 使用疫苗定位器，或致电 Trumenba® 疫苗定位器服务，电话：1-800-683-8572。该发病情况已被归类为爆发性疾病，一些保险公司将会报销疫苗费用。可与您的保险公司进行确认。

所有罗格斯大学新伯朗士威校区的本科生必需提交系列疫苗接种检验报告或签署一份含有脑膜炎球菌病预防和接种信息的申明表。检验报告和其他表格可在 www.health.rutgers.edu/meningitis 网上查找。完成表格后可通过两种方法返回：

通过电子邮件：vaccine@rci.rutgers.edu

通过电子邮件：罗格斯大学
Attention: Immunizations
57 US Highway 1
New Brunswick, NJ 08901

脑膜炎球菌细菌可通过唾液（口水）、咳嗽以及喷嚏的传播在人与人之间进行扩散。一定是通过直接（近距离）或长时间接触已感染人的分泌物（例如：接吻、共用餐具、同饮一杯水、共用吸烟材料，如香烟和蒸汽吐烟材料）导致感染的。

脑膜炎球菌病不会通过偶尔的接触进行传染，如同处一个有感染者的教室或同坐一辆有感染者的公交车。

另外，罗格斯大学新伯朗士威校区全体本科生，建议以下人群接种疫苗：

- 有医疗条件且处在脑膜炎球菌病的高风险中的罗格斯大学新伯朗士威社区成员。这些病症包括功能性和组织性无脾（包括贫血），持续性补充部位缺陷（C3, C5-C9, 备解素, H 因子, D 因子），服用 Soliris® 来治疗非典型溶血尿毒综合征 (aHUS) 或阵发性睡眠性血红蛋白尿症 (PNH)。
- 长期接触引起脑膜炎球菌病的细菌（脑膜炎双球菌）的微生物学家。

其他罗格斯大学新伯朗士威的家庭成员、研究生、全体教员、员工以及访问者并不处在脑膜炎球菌病的高风险中，因此不建议因在罗格斯大学新伯朗士威校区发生病例而接种血清组 B 脑膜炎球菌。

其他信息可在 www.health.rutgers.edu/meningitis 网上查找。



此致,

Melodee Lasky, 医学博士
分管卫生与健康的副校长助理
罗格斯大学学生事务
Hurtado Health Center
11 Bishop Place
New Brunswick, NJ 08901