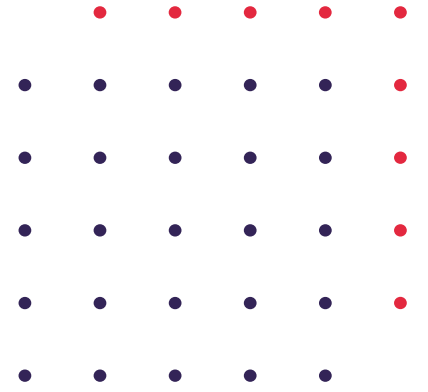


# 药剂学

# Pharmacy



药剂学是一个学习正确安全使用药品的专业。学习如何使用，保存，延长使用时间和配药。融合了医学和化学的领域专业。他们的专业是研究，设计，生产，销毁及管理这些药物。





## 学习内容

### 人体构造学

学习人体器官的结构与功能，了解身体如何运用，包括生理学和生物化学研究。

### 药物处理

药物是如何被发现，制造和生产的，以及他们在人体的反应。

### 综合护理

分析如何最有效的控制患者的疾病，并提出最适合患者的治疗方法。

### 专业实践

体验药剂师的日常，学习客户服务操作，了解在药行工作可以做和不可以做的事情以及其他注意事项。



- 临床药剂师
- 监管药剂师
- 临床研究助理
- 药品信息服务
- 药理学家
- 药品销售主管

# 工作性质



# 入学标准

## SPM / IGCSE-Grade B

Biology , Chemistry, Physics, Math, Additional Math

## UEC B4

Biology , Chemistry, Physics, Math, Additional Math

\*仅供参考

# 成为医生资格



01

Foundation  
1 year

02

Degree  
4 years

03

Pharmacy  
Forensic  
Jurisprudence  
Examination

04

Intern  
1 year

05

向马来西亚  
药剂局注册为  
“临时药剂师”  
Provisional  
Registered  
Pharmacist

06

政府医院  
服务一年  
Fully  
Registered  
Pharmacist