# 生理学

生理学（physiology）是生物学的一个主要分支，是研究生物机体的各种生命现象，特别是组织、组织系统、器官、细胞以及具有生化功能的各类生物大分子等机体各系统的功能及实现其功能的内在机制的一门学科。（整合百度百科“生理学”和维基百科词条“Physiology”），链接：

* <https://baike.baidu.com/item/%E7%94%9F%E7%90%86%E5%AD%A6/308500?fr=aladdin#1>
* <https://en.wikipedia.org/wiki/Physiology>

## 绪论

人体九大系统是指运动系统、消化系统、呼吸系统、泌尿系统、生殖系统、内分泌系统、免疫系统、神经系统和循环系统。（百度百科）

## 细胞的基本功能

## 血液

## 血液循环系统

## 呼吸系统

## 消化系统

## 神经系统（“感觉器官”属于此类）

## 内分泌系统

## 生殖系统

## 能量代谢与体温调节

# 病理学

# 生物化学

# 内科学

# 外科学

# 妇科学

# 儿科学

# 诊断学

# 参考资料