

### 脑

身体的老板

### 下丘脑

将神经和荷尔蒙联系起来

### 脑垂体

荷尔蒙的老板

### 松果腺

生产褪黑素

### 眼球

帮助你观察世界

### 扁桃体

拦截嘴巴里的细菌

### 喉 + 气管

将氧气运输到肺

### 甲状腺

新陈代谢的主人

### 胸腺

培育T淋巴细胞

### 肺

输入氧气，  
排出二氧化碳

### 心脏

喜爱运输血液

### 内耳

喜欢倾听

### 鼻窦

润湿空气

### 唾液腺

分解食物

### 牙齿

咀嚼食物

### 甲状旁腺

调节钙含量

### 肩膀

连接背与手臂

### 皮肤

将人体内部与外界隔离

### 汗腺

调控身体体温

### 皮脂腺

保持皮肤柔软

### 肝

清理身体，  
生产化学成分

### 胆囊

储存消化脂肪的胆汁

### 胰腺

调控血糖含量

### 胰岛素

帮助处理血糖

### 横隔膜

肺的好帮手

### 胃

消化食物

### 脾

与病作斗争，  
清理血液

### 淋巴结

与感染做抗争

### 肌肉

帮助身体运动

### 血液

将食物和能量运输到所有细胞

### 手肘

帮助手臂弯曲

### 脊柱

保持身体直立

### 椎骨

帮助背部弯曲

### 骨盆

将腿与躯干联系起来

### 肾上腺

生产肾上腺素

### 肾

清理血液，生产尿液

### 膀胱

储存尿液

### 子宫

宝宝的第一个家

### 子房

生产卵子

### 子宫颈

将子宫和阴道连接起来

### 乳腺

生产母乳

### 胎盘

胎儿的好伙伴

### 雌激素

调控月经周期，  
控制怀孕

### 外阴 + 阴道

将子宫与外界连接起来

### 阴蒂

欢乐好时光

### 斯基恩氏腺

也被称为G点

### 肠

将食物变成粪便

### 结肠

吸取粪便中的水分

### 阑尾

可能会收集肠虫

### 直肠

排便前的最后一站

### 睾丸

生产精子

### 前列腺

生产用来补给和保护精子的液体

### 阴茎

运输精子和尿液

### 睾丸素

调控性需求和精子生产

### 膝关节

帮助腿弯曲