

# 中医眼科学重点笔记

## 中医眼科学重点

### 第一章绪论

萌芽时期（南北朝以前）：《黄帝内经》是现存最早医书，最早论述眼解剖、生理与病机等。●奠基时期（隋朝—唐朝）：

《外台秘要》论述眼产生辨色视物之功必须具备三个条件：一是“黑白分明，肝管无滞”，即眼的组织结构须正常；

二是“外托三光”，即须有光线照明；三是“内因神识”，即须大脑的整合。

独立发展时期（宋朝—元朝）

兴盛时期（明朝—清朝鸦片战争以前）：元末明初，XXX著《原机启微》。明末XXX撰成《审视瑶函》。

清代，XXX著《目经大成》。清代还有XXX著《银海指南》。

### 第二章眼的解剖与生理功能

#### 第一节眼球的解剖与生理

1、眼为视觉器官，包括眼球、视路、眼附属器。

2、成人眼球前后径约为24mm，垂直径23mm，横径（水平）约23.5mm。眼球由眼球壁和

眼球内容物两部分组成。

3、眼球壁分为 3 层：外层纤维膜，中层葡萄膜，内层视网膜。

4、外层纤维膜由纤维组织构成，前 1 / 6 为透明的角膜，后 5 / 6 为瓷白色的巩膜，二者相交区

域为角巩膜缘，配合构成完整关闭的眼球外壁，具有保护眼内构造和维持眼球形状的作用。

5、成人角膜横径为 11.5—12mm，垂直径为 10.5—11mm。

6、角膜的组织结构从外到内分为 5 层：上皮细胞层、前弹力层、基质层、后弹力层、内皮细胞层。

7、角膜表面有一层泪膜，称角膜前泪膜。泪膜分为 3 层：表面为脂质层，中间为水液层。

底部为黏蛋白层。

8、构造学上巩膜由表层巩膜、巩膜实质层及棕黑板层构成。

9、角巩膜缘前界起于前弹力层止端，后缘为角膜后弹力层止端。角膜、巩膜和结膜三者在此处汇合。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/16611012500010042>