

豫北医学院2025-2026学年第一学期教学日历

开课院系：光明眼科学院		学历层次：本科		年级：2023				日期：2025-08-28			
课程名称：眼镜学		课程代码：0611002		课程类别：必修课		总学时：45		理论学时：45	实验学时：0	实践学时：0	学分：2.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1	绪论与眼球	高祥瑞(3)			陈波(3)						
2	球面透镜	高祥瑞(3)			潘若琳(3)						
3	散光透镜（一）				陈波(3)						
4	散光透镜（二）				陈波(3)						
5	透镜的曲率与厚度				陈波(3)						
6	镜片屈光力及其测量、焦度计使用	高祥瑞(3)			潘若琳(3)						
7	眼用棱镜和透镜的棱镜效果				陈波(3)						
8	屈光矫正及其临床应用	高祥瑞(3)			潘若琳(3)						
9	多焦点镜	高祥瑞(3)			潘若琳(3)						
10	眼镜片设计和材料、表面处理及安全防护	高祥瑞(3)			潘若琳(3)						
11	眼镜验配参数测量	高祥瑞(3)			潘若琳(3)						
12	眼镜架分类及选择				陈波(3)						
13	眼镜架的调整				陈波(3)						
14	眼镜的加工				陈波(3)						
15	眼镜的检测与配发				陈波(3)						
16											
17											
18											
19											
开课院系：光明眼科学院		学历层次：本科		年级：2024				日期：2025-08-28			
课程名称：屈光与验光学		课程代码：0611003		课程类别：必修课		总学时：96		理论学时：48	实验学时：48	实践学时：0	学分：5.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1	概论、病史与临床问题分析 视力和视力检查	高祥瑞(3)			张媛媛(6)						

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
2	屈光和屈光不正-正视 屈光和屈光不正-近视、远视				张媛媛(6)					
3	屈光和屈光不正-散光 屈光和屈光不正-屈光参差				张媛媛(6)					
4	验光（一）				程珂(3)	视力和视力检查			张小欢(4)	赵婧妍(4) 张媛媛(4) 袁佳月(4) 程珂(4) 陈波(4)
5										
6										
7	验光（二）				程珂(3)	客观验光（一）			张小欢(4)	赵婧妍(4) 张媛媛(4) 袁佳月(4) 程珂(4) 陈波(4)
8	验光（三）				程珂(3)	客观验光（二）			张小欢(4)	赵婧妍(4) 张媛媛(4) 袁佳月(4) 程珂(4) 陈波(4)
9	验光（四）				程珂(3)	客观验光（三）			张小欢(4)	赵婧妍(4) 张媛媛(4) 袁佳月(4) 程珂(4) 陈波(4)
10	验光（五）				程珂(3)	客观验光（四）			张小欢(4)	赵婧妍(4) 张媛媛(4) 袁佳月(4) 程珂(4) 陈波(4)
11	验光（六）				程珂(3)	主观验光（一）			张小欢(4)	赵婧妍(4) 张媛媛(4) 袁佳月(4) 程珂(4) 陈波(4)

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
12	老视（一）				程珂(3)	主观验光（二）			张小欢(4)	赵婧妍(4) 张媛媛(4) 袁佳月(4) 程珂(4) 陈波(4)
13	老视（二）				程珂(3)	主观验光（三）			张小欢(4)	赵婧妍(4) 张媛媛(4) 袁佳月(4) 程珂(4) 陈波(4)
14	处方原则（一）				程珂(3)	老视检查（一）			张小欢(4)	赵婧妍(4) 张媛媛(4) 袁佳月(4) 程珂(4) 陈波(4)
15	处方原则（二）				程珂(3)	老视检查（二）			张小欢(4)	赵婧妍(4) 张媛媛(4) 袁佳月(4) 程珂(4) 陈波(4)
16						综合练习（一）			张小欢(4)	赵婧妍(4) 张媛媛(4) 袁佳月(4) 程珂(4) 陈波(4)
17						综合练习（二）			张小欢(4)	赵婧妍(4) 张媛媛(4) 袁佳月(4) 程珂(4) 陈波(4)
18										
19										
开课院系：光明眼科学院		学历层次：本科			年级：2023			日期：2025-08-28		
课程名称：眼视光器械学		课程代码：0611004			课程类别：必修课		总学时：54	理论学时：36	实验学时：18	实践学时：0 学分：3.0

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1	总论和裂隙灯显微镜检查				罗丛丛(3)	眼科检查仪器（一）				程珂(24)	
2	角膜形态测量有关仪器				罗丛丛(3)	眼科检查仪器（二）				程珂(24)	
3	眼镜片和角膜接触镜检测仪器（一）				陈波(3)	视野计和眼压计				罗丛丛(24)	
4	眼镜片和角膜接触镜检测仪器（二）				陈波(3)	眼科AB超				罗丛丛(24)	
5											
6	眼压计、视野计				罗丛丛(3)						
7	双眼视觉测量及视觉训练仪				程珂(3)						
8	眼科超声仪器				罗丛丛(3)						
9	眼用激光				罗丛丛(3)						
10	验光检测仪器（一）				程珂(3)						
11	验光检测仪器（二）				程珂(3)						
12	眼底检测仪器				罗丛丛(3)						
13	视觉电生理仪				罗丛丛(3)						
14											
15											
16											
17											
18											
19											
开课院系：光明眼科学院		学历层次：本科			年级：2023			日期：2025-08-28			
课程名称：眼科学1		课程代码：0611005			课程类别：必修课		总学时：45	理论学时：45	实验学时：0	实践学时：0	学分：2.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1	绪论、眼科学基础（一）	刘向玲(3)			赵婧妍(3)						
2	眼科学基础（二）	刘向玲(3)			赵婧妍(3)						
3	眼科检查	刘向玲(3)			赵婧妍(3)						
4	眼睑疾病	刘向玲(3)			赵婧妍(3)						
5	泪器疾病	刘向玲(3)			赵婧妍(3)						
6	结膜病（一）	刘向玲(3)			张媛媛(3)						
7	结膜病（二）	刘向玲(3)			张媛媛(3)						
8	角膜病（一）	刘向玲(3)			张媛媛(3)						
9	角膜病（二）	刘向玲(3)			张媛媛(3)						

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
10	葡萄膜病（一）	刘向玲(3)			张媛媛(3)						
11	葡萄膜病（二）	刘向玲(3)			张媛媛(3)						
12	晶状体病（一）	余腾(3)			张媛媛(3)						
13	晶状体病（二）	余腾(3)			张媛媛(3)						
14	青光眼（一）	刘向玲(3)			张媛媛(3)						
15	青光眼（二）	刘向玲(3)			张媛媛(3)						
16											
17											
18											
19											
开课院系：光明眼科学院		学历层次：本科			年级：2023				日期：2025-08-28		
课程名称：接触镜学		课程代码：0611006			课程类别：必修课		总学时：64	理论学时：32	实验学时：32	实践学时：0	学分：3.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1	接触镜的历史、发展和设计原理				潘若琳(3)						
2	接触镜验配基本检查（一）				潘若琳(3)	验配前基本检查（一）			孟若飞(12) 潘若琳(12)		
3	接触镜验配基本检查（二）				潘若琳(3)	验配前基本检查（二）			孟若飞(12) 潘若琳(12)		
4	软性接触镜（一）				潘若琳(3)	软镜的戴入、取出和护理（一）			孟若飞(12) 潘若琳(12)		
5	软性接触镜（二）				潘若琳(3)	软镜的戴入、取出和护理（二）			孟若飞(12) 潘若琳(12)		
6	硬性接触镜				孟若飞(3)	软镜的配适评估			孟若飞(12) 潘若琳(12)		
7	角膜塑形镜（一）				孟若飞(3)	RGP镜片的戴入、取出和护理			孟若飞(12) 潘若琳(12)		
8	角膜塑形镜（二）				孟若飞(3)	RGP镜片的配适评估			孟若飞(12) 潘若琳(12)		
9	接触镜矫正散光				孟若飞(3)	综合练习			孟若飞(12) 潘若琳(12)		
10	接触镜在眼疾中的特殊应用				孟若飞(3)						
11	接触镜的护理				孟若飞(3)						

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
12	接触镜关联并发症及其处理				孟若飞(3)						
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
开课院系：光明眼科学院		学历层次：本科			年级：2023				日期：2025-08-28		
课程名称：双眼视觉学		课程代码：0611010			课程类别：必修课		总学时：102	理论学时：54	实验学时：48	实践学时：0	学分：5.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1	正常双眼视觉（一）				赵婧妍(4)						
2	正常双眼视觉（二）				赵婧妍(4)						
3	双眼视觉的基本检查				赵婧妍(3)						
4	不等像				赵婧妍(3)	同视机（一）			张小欢(8) 赵婧妍(4) 张媛媛(4)		
5	眼位（一）				赵婧妍(4)	同视机（二）			张小欢(8) 赵婧妍(4) 张媛媛(4)		
6	眼位（二）				赵婧妍(4)	同视机（三）			张小欢(8) 赵婧妍(4) 张媛媛(4)		
7	调节（一）			张小欢(4)		眼位的检查方法（一）			张小欢(8) 赵婧妍(4) 张媛媛(4)		
8	调节（二）			张小欢(4)		眼位的检查方法（二）			张小欢(8) 赵婧妍(4) 张媛媛(4)		
9	集合（一）			张小欢(4)		调节的测定（一）			张小欢(8) 赵婧妍(4) 张媛媛(4)		

[illegible]

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
9	视觉与视觉系统	高祥瑞(3)									
10	视觉的视网膜机制	高祥瑞(3)									
11	视觉的视路机制	高祥瑞(3)									
12	视觉系统的发育	高祥瑞(3)									
13	视觉电生理	高祥瑞(4)									
14	视觉电生理	高祥瑞(4)									
15	视觉心理	高祥瑞(4)									
16	视觉心理	高祥瑞(4)									
17											
18											
19											
开课院系：光明眼科学院		学历层次：本科			年级：2024				日期：2025-08-28		
课程名称：创新思维及技术（双创）		课程代码：0611015			课程类别：必修课		总学时：36	理论学时：18	实验学时：18	实践学时：0	学分：2.0
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11	创新思维及技术（双创）				罗丛丛(3) 袁佳月(3)	创新思维及技术（双创）				罗丛丛(4) 袁佳月(4)	
12	创新思维及技术（双创）				罗丛丛(3) 袁佳月(3)	创新思维及技术（双创）				罗丛丛(4) 袁佳月(4)	
13	创新思维及技术（双创）				罗丛丛(3) 袁佳月(3)	创新思维及技术（双创）				罗丛丛(5) 袁佳月(5)	
14	创新思维及技术（双创）				罗丛丛(3) 袁佳月(3)	创新思维及技术（双创）				罗丛丛(5) 袁佳月(5)	

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
15	创新思维及技术（双创）				罗丛丛(3) 袁佳月(3)					
16	创新思维及技术（双创）				罗丛丛(3) 袁佳月(3)					
17										
18										
19										

开课院系：光明眼科学院		学历层次：本科		年级：2023			日期：2025-08-28			
课程名称：视力筛查及近视防控技术		课程代码：0612005		课程类别：选修课		总学时：24	理论学时：8	实验学时：16	实践学时：0	学分：1.0

[illegible]

[illegible]

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
4										
5										
6	绪论、眼科学基础（一）	刘向玲(3)			赵婧妍(3)					
7	眼科学基础（二）	刘向玲(3)			赵婧妍(3)					
8	眼科检查	刘向玲(3)			赵婧妍(3)					
9	眼睑疾病	刘向玲(3)			赵婧妍(3)					
10	泪器疾病	刘向玲(3)			赵婧妍(3)					
11	结膜病（一）	刘向玲(3)			罗丛丛(3)					
12	结膜病（二）	刘向玲(3)			罗丛丛(3)					
13	角膜病（一）	刘向玲(3)			罗丛丛(3)					
14	角膜病（二）	刘向玲(3)			罗丛丛(3)					
15	葡萄膜病（一）	刘向玲(3)			罗丛丛(3)					
16	葡萄膜病（二）	刘向玲(3)			罗丛丛(3)					
17	晶状体病（一）	余腾(3)			罗丛丛(3)					
18	晶状体病（二）	余腾(3)			罗丛丛(3)					
19	青光眼（一） 青光眼（二）	刘向玲(6)			罗丛丛(6)					
开课院系：光明眼科学院		学历层次：专升本			年级：2025			日期：2025-08-28		
课程名称：屈光与验光学		课程代码：0631002			课程类别：必修课		总学时：97	理论学时：45	实验学时：52	实践学时：0 学分：5.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7	概述、病史与临床问题分析 视力和视力检查				张媛媛(6)					
8	屈光与屈光不正（一）				张媛媛(4)	视力和视力检查			张小欢(8)	袁佳月(8) 陈波(8)

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
9	屈光与屈光不正（二）				张媛媛(4)	检影验光（一）			张小欢(8) 陈波(8)	袁佳月(8) 陈波(8)	
10	屈光与屈光不正（三）				张媛媛(3)	检影验光（二）			张小欢(8)	袁佳月(8) 陈波(8)	
11	验光（一）				程珂(4)	检影验光（三）			张小欢(8)	袁佳月(8) 陈波(8)	
12	验光（二）				程珂(4)	检影验光（四）			张小欢(8)	袁佳月(8) 陈波(8)	
13	验光（三）				程珂(4)	检影验光（五）			张小欢(8)	袁佳月(8) 陈波(8)	
14	验光（四）				程珂(4)	主觉验光（一）			张小欢(8)	袁佳月(8) 陈波(8)	
15	老视				程珂(4)	主觉验光（二）			张小欢(8)	袁佳月(8) 陈波(8)	
16	处方原则（一）				程珂(4)	主觉验光（三）			张小欢(8)	袁佳月(8) 陈波(8)	
17	处方原则（二）				程珂(4)	老视			张小欢(8)	袁佳月(8) 陈波(8)	
18						综合练习			张小欢(8)	袁佳月(8) 陈波(8)	
19						综合练习			张小欢(8)	袁佳月(8) 陈波(8)	
开课院系：光明眼科学院		学历层次：专升本			年级：2025				日期：2025-08-28		
课程名称：眼镜学		课程代码：0631003			课程类别：必修课		总学时：36	理论学时：36	实验学时：0	实践学时：0	学分：2.0
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7	绪论与眼球	高祥瑞(3)			陈波(3)						
8	球面透镜	高祥瑞(3)			潘若琳(3)						

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
9	散光透镜（一）				陈波(3)						
10	散光透镜（二）				陈波(3)						
11	透镜的曲率与厚度				陈波(3)						
12	镜片屈光力及其测量				潘若琳(3)						
13	眼用棱镜				陈波(3)						
14	透镜的棱镜效果				陈波(3)						
15	屈光矫正及其临床应用、眼镜片设计				潘若琳(3)						
16	眼镜片材料、表面处理及安全防护				潘若琳(3)						
17	多焦点镜（一）	高祥瑞(3)			潘若琳(3)						
18	多焦点镜（二）	高祥瑞(3)			潘若琳(3)						
19											
开课院系：光明眼科学院		学历层次：专升本			年级：2025				日期：2025-08-28		
课程名称：接触镜学		课程代码：0631004			课程类别：必修课		总学时：48	理论学时：24	实验学时：24	实践学时：0	学分：3.0
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7	接触镜的历史、发展和设计原理				潘若琳(3)						
8	接触镜验配基本检查				潘若琳(3)						
9	软性接触镜（一）				潘若琳(3)	验配前基本检查			孟若飞(12) 潘若琳(12)		
10	软性接触镜（二）				潘若琳(3)	软镜的戴入、取出和护理			孟若飞(12) 潘若琳(12)		
11	硬性接触镜				孟若飞(3)	软镜的配适评估			孟若飞(12) 潘若琳(12)		
12	角膜塑形镜				孟若飞(3)	RGP镜片的戴入、取出和护理			孟若飞(12) 潘若琳(12)		
13	接触镜矫正散光				孟若飞(3)	RGP镜片的配适评估			孟若飞(12) 潘若琳(12)		

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
14	接触镜的护理、特殊验配				孟若飞(3)	综合练习				孟若飞(12) 潘若琳(12)
15										
16										
17										
18										
19										
开课院系：光明眼科学院		学历层次：专升本			年级：2025			日期：2025-08-28		
课程名称：双眼视觉学		课程代码：0631007			课程类别：必修课		总学时：96	理论学时：48	实验学时：48	实践学时：0 学分：5.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时			
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级
1										
2										
3										
4										
5										
6	正常双眼视觉（一）				赵婧妍(4)					
7	正常双眼视觉（二）				赵婧妍(4)					
8	双眼视觉的基本检查+不等像				赵婧妍(4)					
9	眼位（一）				赵婧妍(4)	同视机（一）				程珂(5) 赵婧妍(15) 张媛媛(9)
10	眼位（二）				赵婧妍(4)	同视机（二）				程珂(5) 赵婧妍(15) 张媛媛(9)
11	调节				赵婧妍(4)	眼位的检查方法（一）				程珂(5) 赵婧妍(15) 张媛媛(9)
12	集合（一）			张小欢(4)		眼位的检查方法（二）				程珂(5) 赵婧妍(15) 张媛媛(9)
13	集合（二）			张小欢(4)		眼位的检查方法（三）				程珂(5) 赵婧妍(15) 张媛媛(9)

周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
14	集合（三）			张小欢(4)		调节的测定（一）				程珂(5) 赵婧妍(15) 张媛媛(9)	
15	非斜视性双眼视异常的临床分析与处理（一）			张小欢(4)		调节的测定（二）				程珂(5) 赵婧妍(15) 张媛媛(9)	
16	非斜视性双眼视异常的临床分析与处理（二）			张小欢(4)		集合功能的检查（一）				程珂(5) 赵婧妍(15) 张媛媛(9)	
17	非斜视性双眼视异常的临床分析与处理（三）			张小欢(4)		集合功能的检查（二）				程珂(5) 赵婧妍(15) 张媛媛(9)	
18						综合练习 综合练习（一）				程珂(5) 赵婧妍(15) 张媛媛(9)	
19											
开课院系：光明眼科学院		学历层次：专升本			年级：2025				日期：2025-08-28		
课程名称：视觉神经生理学		课程代码：0631014			课程类别：必修课		总学时：24	理论学时：24	实验学时：0	实践学时：0	学分：1.5
周次	理论内容摘要	理论课时				实验内容摘要	实验课时				
		正高	副高	中级	初级		正高	副高	中级	初级	
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9	视觉与视觉系统	高祥瑞(4)									
10	视觉的视网膜机制	高祥瑞(4)									
11	视觉的视路机制	高祥瑞(4)									
12	视觉系统的发育	高祥瑞(4)									
13	视觉电生理	高祥瑞(4)									
14	视觉电生理	高祥瑞(4)									

[illegible]

[illegible]

