

2009.09-2010.1 北京大学公共卫生学院 研究生课程表

电话：流行病与卫生统唐老师1528-316, 营养与食品卫生张老师1575, 妇幼教研室周老师1173, 儿少教研室籍老师1524, 卫管教研室刘老师2481, 社医教研室纪老师1519, 卫生毒理阮老师1527, 劳环卫何老师1728.

周次\日期\星期	一	二	三	四	五	六	日
2009.09						高级公卫 (MPH)	职业安全与伤害研究进展
下午	7	8	9	10	11		13
晚上							
1	高级公共卫生	青春期发育学/高级职业与环境卫生	医学多变量统计I	健康行为学	流行病学现场实验	高级公卫 (MPH)	职业安全与伤害研究进展
下午	14	15	16	17	18	19	20
晚上		青春期发育学	职业与环境毒理	SPSS在医学科研中的应用	儿童青少年伤害预防		20
2	高级公共卫生	青春期发育学/高级职业与环境卫生	医学多变量统计I	健康行为学/毒理学基础与进展 (硕)	流行病学现场实验	高级公卫 (MPH)	职业安全与伤害研究进展
下午	21	22	23	24	25	26	27
晚上		青春期发育学	多变量统计I上机1组/职业与环境毒理	SPSS在医学科研中的应用	多变量统计I上机2组/儿少伤害预防		27
2009.10	高级公共卫生	青春期发育学/高级职业与环境卫生	医学多变量统计I				
下午	28	29	30	1	2	3	4
晚上		青春期发育学/生物监测与标志物	多变量统计I上机1组/职业与环境毒理				
4							
上午	5	6	7	8	9	10	11
下午					组织行为学/流行病学现场实验	高级公卫 (MPH)	职业安全与伤害研究进展
晚上					组织行为学/多变量统计I上机2组/儿少伤害预防		11
5	高级公共卫生	青春期发育学/高级职业与环境卫生	医学多变量统计I	健康行为学/毒理学基础与进展 (硕)	组织行为学/流行病学现场实验	高级公卫 (MPH)	职业安全与伤害研究进展
下午	12	13	14	15	16	17	18
晚上		青春期发育学/生物监测与标志物	多变量统计I上机1组/职业与环境毒理/医院管理	SPSS在医学科研中的应用/医院管理	组织行为学/多变量统计I上机2组/儿少伤害预防	医院管理	18
6	高级公共卫生	青春期发育学/高级职业与环境卫生	医学多变量统计I	健康行为学/毒理学基础与进展 (硕)	组织行为学/流行病学现场实验	高级公卫 (MPH)	卫生经济
下午	19	20	21	22	23	24	25
晚上		青春期发育学/生物监测与标志物	多变量统计I上机1组/职业与环境毒理/医院管理	SPSS在医学科研中的应用/医院管理	组织行为学/多变量统计I上机2组/儿少伤害预防	医院管理	25
7	高级公共卫生	高级儿少/高级职业与环境卫生	医学多变量统计I	健康行为学/毒理学基础与进展 (硕)	组织行为学/流行病学现场实验	高级公卫 (MPH)	卫生经济
下午	26	27	28	29	30	31	1
晚上		生物监测与标志物	多变量统计I上机1组/职业与环境毒理/医院管理	SPSS在医学科研中的应用/医院管理	组织行为学/多变量统计I上机2组	医院管理	1
8	高级公共卫生	高级儿少/高级职业与环境卫生	医学多变量统计I	毒理学基础与进展 (硕)	流行病学现场实验	高级公卫 (MPH)	卫生经济
下午	2	3	4	5	6	7	8
晚上		生物监测与标志物	多变量统计I上机1组/职业与环境毒理	SPSS在医学科研中的应用	多变量统计I上机2组	卫生项目管理	8
9	高级公共卫生	高级儿少/高级职业与环境卫生	医学多变量统计I	医学人口统计学/现代毒理学进展 (博)	分子流病进展	高级公卫 (MPH)	卫生经济
下午	9	10	11	12	13	14	15
晚上		计算机程序包在流病中应用	多变量统计I上机1组/职业与环境毒理	SPSS在医学科研中的应用	多变量统计I上机2组	卫生项目管理	15
10	高级公共卫生	高级儿少/高级职业与环境卫生	医学多变量统计I	医学人口统计学/现代毒理学进展 (博)	分子流病进展	高级公卫 (MPH)	卫生经济
下午	16	17	18	19	20	21	22
晚上		计算机程序包在流病中应用	多变量统计I上机1组/职业与环境毒理	SPSS在医学科研中的应用	多变量统计I上机2组	卫生项目管理	22
11	高级公共卫生	高级儿少/高级职业与环境卫生	医学多变量统计II	医学人口统计学/现代毒理学进展 (博)	分子流病进展/微量元素及其监测方法	医学社会学	卫生经济
下午	23	24	25	26	27	28	29
晚上		计算机程序包在流病中应用	医学多变量统计II上机	SPSS在医学科研中的应用	行为医学及其在妇幼领域中的应用	卫生项目管理	29
12	社会医学	高级儿少/高级职业与环境卫生	医学多变量统计II	医学人口统计学/现代毒理学进展 (博)	分子流病进展/微量元素及其监测方法	医学社会学	卫生经济
下午	30	1	2	3	4	5	6
晚上		计算机程序包在流病中应用	医学多变量统计II上机	社会医学	行为医学及其在妇幼领域中的应用	卫生项目管理	6
13	社会医学	高级儿少/高级职业与环境卫生	医学多变量统计II	医学人口统计学/现代毒理学进展 (博)	分子流病进展/微量元素及其监测方法	医学社会学	卫生经济
下午	7	8	9	10	11	12	13
晚上		计算机程序包在流病中应用	医学多变量统计II上机	社会医学/分析误差与质量控制	行为医学及其在妇幼领域中的应用	卫生项目管理	13
14	社会医学/物理因素职业危害	高级儿少/高级职业与环境卫生	医学多变量统计II	医学人口统计学/现代毒理学进展 (博)	卫生法学/微量元素及其监测方法	医学社会学	卫生经济
下午	14	15	16	17	18	19	20
晚上		计算机程序包在流病中应用	医学多变量统计II上机	社会医学/分析误差与质量控制	行为医学及其在妇幼领域中的应用	卫生项目管理	20
15	社会医学/物理因素职业危害	高级儿少/高级职业与环境卫生	医学多变量统计II	医学人口统计学/现代毒理学进展 (博)	卫生法学/微量元素及其监测方法	医学社会学	卫生经济
下午	21	22	23	24	25	26	27
晚上		计算机程序包在流病中应用	医学多变量统计II上机	卫生法学/分析误差与质量控制	行为医学及其在妇幼领域中的应用	卫生项目管理	27
2010.01	物理因素职业危害	高级儿少/高级职业与环境卫生	医学多变量统计II	医学人口统计学/现代毒理学进展 (博)		卫生服务营销	卫生经济
下午	28	29	30	31	1	2	3
晚上		计算机程序包在流病中应用	医学多变量统计II上机	卫生法学/分析误差与质量控制		卫生项目管理	3
17	物理因素职业危害	高级职业与环境卫生学	医学多变量统计II	医学人口统计学/现代毒理学进展 (博)	卫生法学	卫生服务营销	卫生经济
下午	4	5	6	7	8	9	10
晚上		计算机程序包在流病中应用	医学多变量统计II上机	卫生法学/分析误差与质量控制	行为医学及其在妇幼领域中的应用	卫生项目管理	10
18	物理因素职业危害	高级职业与环境卫生学	医学多变量统计II	医学人口统计学/现代毒理学进展 (博)	卫生法学	卫生服务营销	卫生服务营销
下午	11	12	13	14	15	16	17
晚上		计算机程序包在流病中应用	医学多变量统计II上机	卫生法学/分析误差与质量控制	行为医学及其在妇幼领域中的应用	卫生服务营销	17
							卫生经济

以下课程在2009学年第一学期开设, 时间地点待定:

1.分子流行病学/毒理学实验基础 2.高级卫生化学 3.妇女劳动卫生学 4.生化和机制毒理学 5.卫生事业管理进展

备注: 国庆节放假10月1日-8日; 元旦放假1月1日

# 公共卫生学院2009~2010学年第一学期课程安排

2009.09~2010.01

	课程名称	起止时间	上课时间	地点	备注
周一	高级公共卫生	09.14-11.23	1~4节	卫2教	
	社会医学	11.30-12.21	1~4节	卫3教	
	物理因素环境与职业危害	12.14-01.11	1~4节	卫2教	
周二	青春期发育学	09.15-10.20	1~8节	新公卫楼303	
	高级儿少卫生	10.27-12.29	1~4节	新公卫楼303	
	高级职业卫生与环境卫生学	09.15-01.12	1~4节	卫2教	
	生物监测与生物标志物	09.29-11.03	5~8节	卫2教	
	计算机程序包在流病中应用	11.10-01.12	5~8节	逸夫楼8层809	
周三	医学多变量统计I	09.16-11.18	1~4节	卫2教	限70人 请先关闭
	医学多变量统计I上机1组	09.23-11.18	5~8节	新公卫104	限35人 请先关闭
	医学多变量统计II	11.25-01.13	1~4节	卫2教	限35人 请先关闭
	医学多变量统计II上机	11.25-01.13	5~8节	新公卫104	限35人 请先关闭
	职业与环境毒理学	09.16-11.18	5~8节	卫2教	
	医院管理	10.14-10.28	5~8节	护理楼337	
周四	健康行为学	09.17-10.29	1~4节	卫2教	
	SPSS在医学科研中的应用	09.17-11.26	5~8节	新公卫104	限35人 请先关闭
	毒理学基础与进展(硕)	09.24-11.05	1~4节	新公卫楼125	
	现代毒理学进展(博)	11.12-01.14	1~4节	新公卫楼125	
	医院管理	10.15-10.29	5~8节	护理楼337	
	医学人口统计学	11.12-01.14	1~4节	卫2教	
	分析误差与质量控制	12.10-01.14	5~8节	卫2教	
	社会医学	12.03-12.17	5~8节	卫3教	
卫生法学	12.24-01.14	5~8节	卫3教		
周五	流行病学现场实验	09.18-11.06	1~4节	卫2教	
	儿童青少年伤害预防	09.18-10.23	5~8节	新公卫楼303	
	医学多变量统计I上机2组	09.25-11.20	5~8节	新公卫104	限35人 请先关闭
	组织行为学	10.09-10.30	1~8节	卫3教	
	行为医学在妇幼领域的应用	11.27-01.15	5~8节	卫2教	
	微量元素及其监测方法	11.27-12.25	1~4节	卫2教	
	分子流病进展	11.13-12.11	1~4节	卫3教	
	卫生法学	12.18-01.15	1~4节	卫3教	
周六	高级公共卫生(MPH)	09.12-11.21	1~4节	逸夫楼407	
	医院管理	10.17-10.31	5~8节	护理楼337	
	卫生服务营销(1.16为1-8节)	01.02-01.16	1~4节	卫2教	
	卫生项目管理	11.07-01.09	5~8节	卫2教	限30人
	医学社会学	11.28-12.26	1~4节	逸夫楼203	
周日	职业安全与伤害研究进展	09.13-10.18	1~4节	逸夫楼303	
	流行病方法I(MPH)	09.20-12.13	5~8节	逸夫楼409	
	卫生服务营销(1.17为1-8节)	01.03-01.17	5~8节	卫2教	
	卫生经济学(1.17为9-11节)	10.25-01.17	1~4节	逸夫楼409	

以下课程在2009学年第一学期开设, 时间地点待定

1	高级卫生化学				
2	卫生事业管理进展				
3	分子流行病学/毒理学实验基础				限16人 请先关闭
4	生化和机制毒理学				
5	妇女劳动卫生学				