

南通大学医学院（护理学院）2018级、2019级 全日制普通本科生转专业方案

根据《南通大学全日制普通本科生学籍管理规定》（通大教〔2017〕88号）、《南通大学全日制普通本科学学生转专业实施办法》（通大教〔2019〕59号）和《关于做好2018级、2019级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》（通大处教〔2019〕74号）等相关文件和学院的办学条件，经学院党政联席会议研究，制定本方案。

1. 学院成立转专业工作领导小组，全面负责学院转专业工作，下设工作小组负责具体考核方案的实施。（领导小组和工作小组名单见附件1）。

2. 提出转入申请的同学除需符合学校文件要求的申请资格条件外，临床医学、口腔医学、医学影像学、康复治疗学和生物信息学等五个专业限高考理科生申请，护理学专业高考文科生和理科生均可申请。

3. 对《南通大学全日制普通本科学学生转专业实施办法》（通大教〔2019〕59号）文件中“公共基础课课程”界定为：申请转入学生现专业人才培养方案中的“通识教育课程平台”和“综合素质培养课程平台”的必修课程。

4. 根据学校规定和学院实际情况，确定本学期各专业允许转入学生人数（见附件2），2018级转入同年级学习的学生，须获得转入专业学科基础课程二分之一及以上学分（见

附件 3)。

5. 学院根据申请转入学生报名情况组织考核。

考核形式：考核分两轮进行，根据第一轮考核成绩，按照专业志愿、分数从高到低排序，以各专业不超过接收人数 1:1.5 的比例确定第二轮考核学生名单。

第一轮考核 2018 年级和 2019 年级均为大学英语水平测试，学院对符合转专业条件的学生统一进行大学英语水平笔试，英语笔试试题全部为客观题（无听力、口语和写作），满分为 100 分，由学院在专家库中抽取命题专家拟制试题，考试时间为 120 分钟。

第二轮考核 2018 年级为综合面试，2019 年级为综合笔试。

2018 年级综合面试：①面试内容：以考察学生个人综合素质为目的，主要考察学生语言表达能力、逻辑思维能力、原专业学习情况、转专业的动机、对拟转入专业的认知及学习规划等。②学院在专家库中抽取 5-7 名专家组成面试小组。③学生抽签决定面试顺序，进行面试，面试成绩满分 100 分，成绩当场公布，学生签字确认。

2019 年级综合笔试：①笔试内容为高中水平化学、生物。②由学院在专家库中抽取命题专家拟制试题。③化学和生物考试成绩每门按 100 分计，两门考试时间共计 180 分钟。

所有流程均严格按照学校保密原则执行，并由特邀监察员负责监督。

6.考核总成绩评定

2018 级学生考核总成绩由英语笔试成绩和综合面试成绩按权重相加得出，笔试成绩占总成绩权重为 30%，面试成绩占总成绩权重为 70%。

2019 级学生考核总成绩由英语笔试成绩和综合考试成绩按权重相加得出，英语笔试占 50%，化学笔试占 25%，生物占 25%。总成绩保留至小数点后两位。

学院按照学生考核总成绩，对拟转入专业学生按照专业志愿优先、分数从高到低排序报教务处（2018 级学生考核总分相同者按面试成绩从高到低排序，若分数仍相同，则组织新一轮面试；2019 级学生考核总分相同者按英语水平测试成绩从高到低排序，若该分数仍相同，则以面试形式进行复试）。面试成绩低于 60 分者（百分制），一律不予录取。

7. 考核时间安排

第一轮：英语笔试 12 月 14 日晚上 18:30-20:30

第二轮：2018 级综合面试：12 月 15 日上午 08:00 开始

2019 级综合笔试：12 月 15 日下午 03:00 开始

具体学生名单和考核地点届时将在医学院（护理学院）网站“院内公告”栏（网址：<http://yxy.ntu.edu.cn>）公布，敬请关注并准时参加，迟到者视为放弃考核机会。

8. 学院根据教务处最终反馈结果进行录取确认，并在学院网站（<http://yxy.ntu.edu.cn>）公示。

9. 为方便申请人及时接收有关通知，请确保报名时留的

手机号码准确无误并保持畅通。同时请扫描二维码加医学院（护理学院）教学办公室微信（微信号：ntumjxb，昵称：通医教务），验证申请统一格式为：姓名+学号，例：蒋文明1898765432。



南通大学医学院
2019年11月29日

附件 1：医学院（护理学院）2018 级、2019 级全日制普通本科学生转专业工作领导小组和工作小组

一、领导小组：

组长：史亚琴、孙斐

副组长：桑爱民

成员：吕广明、郭瑜洁、宋建、陈罡

二、工作小组：

组长：桑爱民

副组长：吕广明

成员：李敏、杨敏、赵欣、周峰、许伟、樊耀

学院咨询电话：85051778

学院举报电话：85051875

附件 2：

医学院（护理学院）2018 级、2019 级各专业允许转入人数

专业名称	2018 级学生		2019 级学生
	允许转入 2018 级人数	允许转入 2019 级人数	允许转入 2019 级人数
临床医学	/	30	15
口腔医学	/	8	4
医学影像学	/	7	4
康复治疗学	/	6	4
生物信息学	/	6	2
护理学	/	10	6

附件 3：各专业基础课程、学时、学分表

专业	课程名称	学时	学分	备注
临床医学	医用基础化学	80	4	已修课程的学时学分必须大于或等于相同课程的学时学分
	医用实验化学	80	2	
	细胞生物学	18	1	
	人体解剖学	112	4.5	
	组织学与胚胎学	90	3.5	
	生物化学与分子生物学	128	5	
	生理学	110	4.5	
	医学免疫学	60	3	
口腔医学	人体解剖学	112	4.5	
	组织学与胚胎学	63	3	
	生理学	108	5	
	医学免疫学	60	3	
	局部解剖学	36	1.5	
	医用基础化学	64	4	
	生物化学	72	4	
	病原生物学（一）	60	3	
	病理学	90	4	
	病理生理学	72	3.5	
医学影像学	医用基础化学	64	4	
	人体解剖学	108	4.5	
	组织学与胚胎学	63	3	
	生物化学	108	5	
	生理学	108	5	
	病原生物学（一）	60	3	
	医学免疫学	60	3	
	病理学	90	4	
	病理生理学	36	2	

康复治疗学	人体解剖学	112	4.5	
	组织胚胎学	36	2	
	生物化学	42	2	
	生理学	84	4.5	
	医学统计学	36	2	
	病理学	72	3	
	病理生理学	36	2	
	诊断学	72	3	
	运动学	72	3	
	医学影像学	36	2	
	康复医学概论	36	2	
	康复功能评定学	108	4.5	
	生物信息学	高等数学 B(一)	64	4
高等数学 B(二)		48	3	
离散数学		48	3	
医用高级语言程序设计 C++		72	4	
医用可视化程序设计		64	3	
护理学	人体解剖学	72	3	
	组织学与胚胎学	45	2	
	生理学	108	5	
	生物化学	42	2.5	
	病原生物学	81	4	
	医学免疫学	45	2.5	
	病理解剖学	54	3	
	病理生理学	45	2.5	
	护理学基础(一)	29	2	