生殖系统

本课程在临床医学（器官系统整合教学试点班）培养方案中为学科基础课、必修课、核心主干课程。《生殖系统》是基础医学整合课程其中的一个教学模块，围绕男、女性生殖器官的结构和功能将解剖学、组织胚胎学、病理学、生理学、遗传学、药理学等多门基础课程进行有机整合，主要讲述生殖器官的正常结构与病理改变、胚胎发生、生理功能、遗传学以及生殖药理学。通过本课程的学习，使学生扎实掌握生殖系统基础理论知识，为学生学习生殖系统疾病相关的临床医学课程奠定基础，提髙对生殖系统疾病的诊断、治疗及研究水平的认识，同时重视培养学生知识整合及应用能力，独立思考、主动学习、终身学习与创新能力。