

## 北京体育大学 운동재활학과 运动康复专业

### <배양목표>

재활 치료학, 운동 과학에 대한 체계적인 전문 지식을 갖추 수 있으며, 각급 운동팀, 과학연구기관, 병원, 지역사회, 학교, 헬스기구 등의 분야에서 운동손상재활, 근육.뼈 재활, 심폐 및 만성질환 재활치료, 신경 병상 재활치료, 운동 방호 등의 분야에 종사할 수 있다.

### <졸업 후 진로>

운동 재활 전공 학생들은 졸업 후 주로 각급 운동 재활 기관, 체육 연구 기관, 운동 훈련 기지, 요양원, 지역 피트니스 센터, 헬스클럽 운동 훈련 기지, 의약 위생 시스템, 지역 재활 치료사, 체육 과학 연구 기관 연구자, 각급 교습 기관 교원 운동 훈련 기지 등의 기관에서 재활 치료, 건강 교육, 건강 측정 및 평가, 헬스 지도, 보건, 의료 감독, 과학 연구 및 행정 관리 업무에 종사한다.

### <주요 교과과정>

종류	전공명칭 课程名称
전공기초과목	人体解剖学 Human anatomy 4 , 运动解剖学 sports anatomy 4 , 人体生理学 human physiology 4 , 生理学实验 physiological experiment 1.5 , 普通心理学 General Psychology 4 , 高等数学 advanced mathematics 4 , 大学物理 university physics 2 , 运动科学导论 Introduction to Sports Science1
전공필수과목	体育学 Physical education 2 , 医学技术 medical technology 2 , 临床医学 clinical medicine 4 , 临床医学概要 outline of clinical medicine 1、康复医学总论 general theory of rehabilitation medicine 1 , 康复评定学 rehabilitation assessment 3.5、运动康复技术学 sports rehabilitation technology 2、运动损伤学 sports injury 2、肌肉骨骼康复 musculoskeletal rehabilitation 2、慢性 疾病运动康复 chronic diseases Disease rehabilitation 2、神经病损康复 neuropathy rehabilitation 2、病理学 pathology 3、中医养生康复技术 Chinese medicine health rehabilitation technology 2 , 运动生物化学 exercise biochemistry 4、运动康复生物力学 exercise rehabilitation biomechanics 4、运动损伤与康复 exercise injury and rehabilitation 2、运动康复治疗技术 exercise rehabilitation treatment technology 2、肌肉骨骼康复 musculoskeletal rehabilitation 2 , 运动生理学 exercise physiology 2 , 中医基础理论 basic theory of Chinese medicine 2 , 运动疗法学 exercise therapy 3.5 , 物理因子治疗学 physical factor therapy 2 , 手法治疗技术 manipulation treatment technology 2.5 , 推拿学 massage

	2.5 , 内科学 Internal medicine 2 , 外科学 surgery 2 , 运动伤害防护 sports injury protection 2 ,
전공실기과목	身体功能评价 Physical function evaluation、运动损伤检查法 sports injury examination、运动处方 exercise prescription、关节松动术 joint mobilization、本体感觉神经肌肉促进术 proprioceptive neuromuscular facilitation、康复训练 rehabilitation training、物理治疗 physical therapy、贴扎术 taping、运动按摩 exercise massage

