帅浪，男，博士、硕士研究生导师，康复医学科党支部书记、科副主任，从事临床康复教学工作10余年，专业方向：肌骨疾病、脊髓损伤，人工智能康复。受聘于江西省康复医学会常务理事、江西省康复医学会智能康复专业委员会主任委员、江西省康复医学会骨与关节疾病专业委员会副主任委员，江西省康复质量控制中心秘书等职务。

近5年主持南大研究生教改课题1项，主持参与其他各类课题10余项（国自然1项、省级课题2项，）发表论文10余篇（SCI 2篇）,主编人民卫生出版社骨科运动康复（第2版）1部,获授权专利10项（学生参与8项）。获江西省科技成果二等奖、三等奖各1项，江西省高校科技成果一等奖1项；指导学生获首届康复产业创新创业大赛中创意组三等奖；获南昌大学挑战杯二等奖1项，三等奖2项，参与《康复治疗本科科研能力与应用型人才培养》获2020年中国康复医学会教学成果三等奖。