

## Medical students' attitudes towards conducting grand rounds in English

معاینه بالینی بیماران بستری در بخشهای مختلف یک بیمارستان توسط کادر درمان (پزشک متخصص، دانشجویان دوره تخصص، پزشکان عمومی، دانشجویان پزشکی و پرستاران بخش) فعالیتی متداول جهت درمان و مراقبت بیماران از یک سو و آموزش پزشکی به نیروهای تازه کار از سوی دیگر می باشد (خان و همکاران ۲۰۲۱؛ راجاسوریا، ۲۰۱۶؛ شانکار، ۲۰۱۳؛ شتی و همکاران، ۲۰۱۷؛ کالج سلطنتی پزشکان و پرستاران؛ ۲۰۱۲). این فعالیت برای دانشجویان و کارآموزان پزشکی و پزشکان تازه کار فرصت مناسبی برای فراگیری و تقویت مهارتهایی همچون گرفتن شرح حال بیمار، معاینه بیماران و توانایی استدلال بالینی را فراهم می کند (دوهرست ۲۰۱۰؛ شانکار، ۲۰۱۳؛ کیان مهر و همکاران، ۲۰۱۰).

با این حال، علیرغم تأکید بر آموزش بالینی، مراقبت از بیمار بر آموزش پزشکی و یادگیری فراگیران ارجح است (استقامتی و همکاران، ۲۰۱۶؛ جی و همکاران، ۲۰۰۹؛ نیر و همکاران، ۱۹۹۸) و آموزش پزشکی در هنگام معاینه بیماران بخش دستخوش مسائلی همچون تعداد زیاد دانشجویان پزشکی حاضر در جلسه، کم بودن وقت معاینه بیماران بخش، پرسر و صدا بودن بخش ها، در دسترس نبودن بیماران، کاهش زمان آموزش و افزایش حجم کار کادر درمان می باشد (بیگ زاده و همکاران، ۲۰۱۹؛ خان و همکاران، ۲۰۲۱؛ رابینوویتز و همکاران، ۲۰۱۶؛ کلاریچ، ۲۰۱۲؛ مداک و گری، ۲۰۲۰؛ نیر و همکاران، ۱۹۹۸).

با توجه به اهمیت تسلط بر زبان انگلیسی در حیطه پزشکی (ابراهیم، ۲۰۱۰؛ میلسویچ، ۲۰۰۸؛ نیازی، ۲۰۱۲؛ وهیونی، ۲۰۲۱)، جلسات آموزشی معاینات بالینی در بخشهای بیمارستانی در برخی کشورهای غیر-انگلیسی زبان به زبان انگلیسی برگزار می شود (کالولا، ۲۰۲۲؛ مسلمی، ۲۰۱۱). گرچه به کارگیری زبان انگلیسی در این جلسات می تواند سبب تمرکز بیشتر دانشجویان، حفظ حریم خصوصی بیماران، و تقویت مهارتهای زبانی دانشجویان شود (مسلمی، ۲۰۱۱)، ممکن است به دلیل محدود بودن دانش وازگان پزشکی و ضعیف بودن مهارتهای ارتباطی کادر درمان چالش هایی را نیز برای آنان به همراه داشته باشد. با توجه به فقدان تحقیق در این زمینه و اهمیت برگزاری جلسات معاینات بالینی در آموزش پزشکی از یک سو و تسلط بر زبان انگلیسی برای کادر درمان از سوی دیگر، پژوهش حاضر به بررسی نگرش دانشجویان رشته پزشکی دانشگاه جندی شاپور اهواز نسبت به برگزاری جلسات آموزشی معاینات بالینی به زبان انگلیسی در بخشهای بیمارستانی می پردازد.