

# SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



عضویت در خبرنامه



فیلم های آموزشی

## کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



کارگاه آنلاین آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی بین المللی و ترند های جستجو



مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛ شبکه های توجه گرافی (Graph Attention Networks)



کارگاه آنلاین مقاله نویسی IEEE و ISI ویژه فنی و مهندسی

## ارتقاء کیفیت خدمات در بیماری‌های مزمن

نویسنده: زهره کلانی

سازمان: دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد

بیماری‌های مزمن که توسط سازمان بهداشت جهانی به‌عنوان بیماری‌های غیر واگیر (NCDs) طبقه‌بندی شده‌است، عامل عمده مرگ در سراسر جهان است. هشتاد درصد مرگ‌های ناشی از بیماری‌های مزمن در کشورهای با درآمد کم و متوسط روی می‌دهد. بیماری‌های مزمن معمولاً در طول زندگی ادامه می‌یابد، با افزایش سن شدت می‌یابد و مسیر و شکل زندگی فرد را تحت‌الشعاع قرار می‌دهد. چهار نوع اصلی این بیماری‌ها عبارت‌اند از بیماری‌های قلبی عروقی، سرطان، بیماری‌های مزمن تنفسی و دیابت. این دسته از بیماری‌ها ۷۵٪ هزینه‌های درمانی را به خود اختصاص می‌دهند و برای پیشرفت کشورها یک چالش محسوب می‌گردند. مراقبت در بیماری‌های مزمن که برگرفته از خصوصیات ذاتی آن لزوماً نیاز به پیوستگی دارد در قیاس با بیماری‌های حاد، در مهر و موم‌های اخیر بیش از پیش مورد توجه قرار گرفته است.

مطالعات انجام‌شده در طراحی مراقبت در NCDs بر توجه به Comorbidity، ارزش‌های مذهبی و شخصی فرد، منابع اقتصادی، آموزش، حمایت‌های اجتماعی و استفاده از Clinical Information System تأکید می‌نماید.

در این میان جهت تغییرات سیستمیک و فراگیر در مراقبت از بیماری‌های مزمن، بیش از همه بر Self Management و آموزش به بیمار با هدف افزایش اعتماد و مهارت‌های وی و استفاده از تکنولوژی ارتباطات با هدف تسهیل در برنامه‌ریزی مراقبتی، صرفه‌جویی در وقت مراقبین و بیمار، به اشتراک گذاشتن اطلاعات و ثبت نتایج تأکید شده‌است.

بهبود وضعیت سلامتی بیمار هدف اصلی در مراقبت از بیماری‌های مزمن است و ارتقاء کیفیت در این نوع مراقبت، با استفاده از نتایج مطالعات انجام‌شده و انجام مطالعات جدید که مدل‌های مراقبتی مختلف را مورد بررسی قرار دهد، میسر خواهد بود.

# SID



سرویس های ویژه



سرویس ترجمه تخصصی



کارگاه های آموزشی



بلاگ مرکز اطلاعات علمی



عضویت در خبرنامه



فیلم های آموزشی

## کارگاه های آموزشی مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی



کارگاه آنلاین آشنایی با پایگاه های اطلاعات علمی بین المللی و ترند های جستجو



مباحث پیشرفته یادگیری عمیق؛ شبکه های توجه گرافی (Graph Attention Networks)



کارگاه آنلاین مقاله نویسی IEEE و ISI ویژه فنی و مهندسی