**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال: دوم  1403-1402**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکتر محمدی | A Convolutional Neural Network Model for Detection of COVID -19 Disease and Pneumonia | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1401 | سید محمد موسوی | 1403/03/21 | 247 |
| دکتر شجاعی | Threats by artificial intelligence to human health and human existence | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1401 | علی حسن احمدی پور | 1403/03/07 | 246 |
| دکتر سام زاده | Identifying the Causes and Extent of Insurance Deductions in a Hospital: An Interventional Approach to Cost Management | HIT | 1402 | حدیثه فانی | 1403/02/24 | 245 |
| دکترارشاد | A Review of Core Concepts of Imaging Informatics | HIT | 1402 | یا سمن مجتهد زاده | 1403/02/23 | 244 |
| دکتر خواجویی | Human-Centered Design to Address Biases in Artificial Intelligence | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1401 | علی حسن احمدی پور | 1403/02/22 | 243 |
| دکتر شجاعی | Machine learning models for predicting the onset of chronic kidney disease after surgery in patients with renal cell carcinoma | HIT | 1402 | فاطمه اسدی خانوکی | 1403/02/17 | 242 |
| دکتر سام زاده | Impact of reimbursement systems on patient care – a systematic review of systematic reviews | HIT | 1402 | امیررضا روانگرد | 1403/02/10 | 241 |
| دکتر ارشاد | Diabetes prediction model using data mining techniques | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1401 | سمیرا گوهری | 1403/01/27 | 240 |
| دکتر قائمی | The impact of artificial intelligence in the diagnosis and management of glaucoma | ارشد انفورماتیک پزشکی | 1402 | فاطمه آقاضی زاده | 1403/01/20 | 239 |
| دکتر قائمی | Analyzing augmented reality (AR) and virtual reality (VR) recent development in education | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1401 | سمیرا گوهری | 1402/12/21 | 238 |
| دکترصرافی نژاد | Predicting risk of obesity and meal planning to reduce the obese in adulthood using artificial intelligence | انفورماتیک پزشکی | 1402 | نرگس اکبری | 1402/12/14 | 237 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال: اول  1403-1402**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکتر قائمی | Security Vulnerabilities on Implantable Medical Devices | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1401 | علی حسن احمدی پور | 1402/10/04 | 236 |
| دکتر احمدیان | Cryptography: A comparative analysis for modern techniques | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1401 | سید محمد موسوی | 1402/09/27 | 235 |
| دکتر محمدی | Mobile App for Parental Empowerment for Caregivers of Children With Autism Spectrum Disorders: Prospective Open Trial | ارشد انفورماتیک پزشکی | 1401 | مهلا برات پور | 1402/09/25 | 234 |
| دکتر محمدی | Evaluation of a telehealth program for high-risk pregnancy in a health service provider institution | ارشد انفورماتیک پزشکی | 1401 | محبوبه شاه حسینی | 1402/09/20 | 233 |
| دکتر خواجویی | Usability of an app-based clinical decision support system to monitor psychotropic drug prescribing appropriateness in dementia | ارشد انفورماتیک پزشکی | 1401 | سیده فاطمه قاسمی | 1402/09/13 | 232 |
| دکترسام زاده | eHealth for Addressing Balance Disorders in the Elderly: Systematic Review | HIT | 1400 | فرزانه اسدی | 1402/09/11 | 231 |
| دکترسام زاده | Engaging and informing patients: Health information technology use in community health centers | HIT | 1401 | محدثه قلی پور | 1402/09/06 | 230 |
| دکتر صرافی نژاد | Ten key considerations for the successful implementation and adoption of large-scale health information technology | HIT | 1401 | ترنم مسعودی | 1402/08/27 | 229 |
| دکتر محمدی | Effects of mHealth on the psychosocial health of pregnant women and mothers: a systematic review | HIT | 1400 | فرزانه اسدی | 1402/08/15 | 228 |
| دکتر شجاعی | Electronic health records and blockchain interoperability requirements: a scoping review | HIT | 1401 | مرضیه بنی اسدی | 1402/08/13 | 227 |
| دکتر شجاعی | Assessing the Usability of a Clinical Decision Support System: Heuristic Evaluation | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1400 | زهرا کشاورز | 1402/08/01 | 226 |
| دکتر صرافی نژاد | Using UMLS for electronic health data standardization and database design | ارشد انفورماتیک پزشکی | 1400 | علی حسن پور | 1402/07/24 | 225 |
| دکتر قائمی | The development an artificial intelligence algorithm for early sepsis diagnosis in the intensive care unit | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1400 | زهرا کشاورز | 1402/07/17 | 224 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:دوم  1402-1401**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکتر قائمی | In-Depth Analysis of Physiologically Based Pharmacokinetic (PBPK) Modeling Utilization in Different Application Fields Using Text Mining Tools | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1400 | زهرا کشاورز | 1402/03/22 | 223 |
| دکتر محمدی | Design and implementation of a clinical decision support tool for primary palliative Care for Emergency Medicine (PRIM-ER) | ارشد انفورماتیک پزشکی | 1400 | انسیه کفاشی | 1402/03/08 | 222 |
| دکتر شجاعی | Feasibility and usability of a personalized mHealth app for self-management in the first year following breast cancer surgery | HIT | 1401 | مرضیه بنی اسدی | 1402/03/01 | 221 |
| دکتر سام زاده | Machine learning-based clinical decision support systems for pregnancy care: A systematic review | HIT | 1401 | محبوبه شاه حسینی | 1402/02/25 | 220 |
| دکتر شجاعی | Teleconsultations and their implications for health care: A qualitative study on patients’ and physicians’ perceptions | ارشد انفورماتیک پزشکی | 1401 | سیده فاطمه قاسمی | 1402/02/23 | 219 |
| دکتر صرافی نژاد | The design, development and usability testing of a smartphone-based mobile system for management of children’s oral health | HIT | 1401 | محدثه قلی پور | 1402/02/18 | 218 |
| دکتر محمدی | Role of Telemedicine in Inflammatory Bowel Disease: Systematic Review and Meta-analysis of Randomized Controlled Trials | HIT | 1401 | ترنم مسعودی | 1402/02/11 | 217 |
| دکتر خواجویی | Usability of a perioperative medication-related clinical decision support software application: a randomized controlled trial | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1400 | الهه شفیعی | 1402/02/09 | 216 |
| دکتر ارشاد | Postcoordination of codes in ICD-11 | ارشد انفورماتیک پزشکی | 1400 | امیرحسین عباسی مقدم | 1402/02/04 | 215 |
| دکتر قائمی | Evaluating the costs and consequences of computerized clinical decision support systems in hospitals: a scoping review and recommendations for future practice | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1400 | الهه شفیعی | 1402/01/28 | 214 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:اول  1402-1401**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکتر محمدی | . Usability evaluation of a nursing information system by applying cognitive walk through method | ارشد انفورماتیک پزشکی | 1400 | شکوفه کریمی | 1401/10/05 | 213 |
| دکتر خواجویی | . PhenoPad: Building AI enabled note-taking interfaces for patient encounters | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1400 | زهرا کشاورز | 1401/10/03 | 212 |
| دکتر سام زاده | What the Metaverse Is (Really) and Why We Need to Know About It | HIT | 1400 | امین آقامیری | 1401/09/28 | 211 |
| دکتر محمدی | Data standards for interoperability of care team information to support care coordination of complex pediatric patients | ارشد انفورماتیک پزشکی | 1400 | علی حسن پور | 1401/09/21 | 210 |
| دکتر ارشاد | . Use of electronic health records to support a public health response to the COVID-19 pandemic in the United States: a perspective from 15 academic medical centers | HIT | 1400 | فاطمه حمزوی | 1401/09/14 | 209 |
| دکتر شجاعی | Family informatics | HIT | 1400 | صادقه حاتمی نژاد | 1401/09/07 | 208 |
| دکتر احمدیان | Smartphone Apps for Diabetes Medication Adherence:Systematic Review | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1400 | الهه شفیعی | 1401/09/05 | 207 |
| دکتر ارشاد | Telehealth care before and during COVID-19: trends and quality in a large health system | HIT | 1400 | محبوبه احمدبیگی | 1401/08/30 | 206 |
| دکتر شجاعی | User Behavior of a Publicly Available, Free-to-Use, Self-guided mHealth App for Depression: Observational Study in a Global Sample | ارشد انفورماتیک پزشکی | 1400 | امیرحسین عباسی مقدم | 1401/08/23 | 205 |
| دکتر احمدیان | Family support‑based intervention using a mobile application provided by pharmacists for older adults with diabetes to improve glycaemic control: a randomised controlled trial | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1400 | الهه شفیعی | 1401/08/21 | 204 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:دوم  1401-1400**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکتر محمدی | Technological progress in electronic health record system optimization: Systematic review of systematic literature reviews | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | عارفه عامری | 1401/4/20 | 203 |
| دکترسام زاده | .Tethered to the EHR: Primary Care Physician Work-load Assessment Using EHR Event Log Data and Time-Motion Observations | ارشد انفورماتیک پزشکی | 1400 | شکوفه کریمی | 1401/4/13 | 202 |
| دکترصرافی نژاد | Information and communication technology-based interventions for chronic diseases consultation: Scoping review | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | فرزاد سلمانی زاده | 1401/4/6 | 201 |
| دکتر ارشاد | Deep representation learning of patient data from Electronic Health Records (EHR): A systematic review | HIT | 1400 | سید امین آقا میری | 1401/3/30 | 200 |
| دکترسام زاده | Health Information Systems in the COVID-19 Pandemic: A Short Survey of Experiences and Lessons Learned From the European Region | HIT | 1400 | مصطفی ابرکار | 1401/3/23 | 199 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:دوم  1401-1400**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکتر شجاعی | Self-monitoring diabetes with multiple mobile health devices | HIT | 1400 | محبوبه احمدبیگی | 1401/3/9 | 198 |
| دکترسام زاده | Deep Learning-based detection of psychiatric attributes from German mental health records | HIT | 1400 | صادقه حاتمی | 1401/2/26 | 197 |
| دکترخواجویی | Physicians’ and nurses’ experiences on EHR usability: Comparison between the professional groups by employment sector and system brand | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | عارفه عامری | 1401/2/5 | 196 |
| دکترقائمی | Mobile Health (mHealth) apps focused on menopause: Are they any good? | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | نجمه پورشاهرخی | 1401/1/29 | 195 |
| دکتراحمدیان | A Multi-step Usability Evaluation of a Self-Management App to Support Medication Adherence in Persons Living with Hiv | دکتری انفورماتیک پزشکی | 1400 | الهه شفیعی | 1401/1/27 | 194 |
| دکتر قائمی | The Effects of Gamification and Oral Self-Care on Oral Hygiene in Children: Systematic Search in App Stores and Evaluation of Apps | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | فاطمه باقری | 1401/1/22 | 193 |
| دکتراحمدیان | Web-based interventions for menopause: A systematic integrated literature review | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | نجمه پورشاهرخی | 1400/12/23 | 192 |
| دکتر محمدی | An evaluation of telehealth expansion in U.S. nursing homes | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | فاطمه باقری | 1400/12/21 | 191 |
| دکتر محمدی | Trends in reasons for emergency calls during the COVID-19 crisis in the department of Gironde, France using artificial neural network for natural language classification | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | فاطمه باقری | 1400/12/9 | 190 |
| دکترخواجویی | Evaluation of the Usability of the Immunization Information System in Brazil: A Mixed-Method Study | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | عارفه عامری | 1400/12/7 | 189 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:اول  1401-1400**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکتراحمدیان | Mobile health technology to improve maternal health awareness in tribal populations: mobile for mothers | دکتری انفورماتیک پزشکی | 97 | فاطمه فلاحتی | 1400/10/11 | 188 |
| دکترارشاد | The Impact of mHealth Interventions: Systematic Review of Systematic Reviews | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | فاطمه باقری | 1400/10/6 | 187 |
| دکترمحمدی | Usability of Electronic Health Record–Generated Discharge Summaries: Heuristic Evaluation | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | عارفه عامری | 1400/9/29 | 186 |
| دکترخواجویی | Scoping review: Development and assessment of evaluation frameworks of mobile health apps for recommendations to consumers | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | زهرا گلوی | 1400/9/27 | 185 |
| دکترسام زاده | Efficacy of an Electronic Health Management Program for Patients With Cardiovascular Risk: Randomized Controlled Trial | HIT | 99 | فاطمه جعفری | 1400/9/22 | 184 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:اول  1401-1400**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکترقائمی | Patients at high risk of suicide before and during a COVID-19 lockdown: ecological momentary assessment study | HIT | 99 | حوریه اهتمام | 1400/9/8 | 183 |
| دکترصرافی نژاد | cost-effectiveness of an electronic medication ordering system (CPOE/CDSS) in hospitalized patients | ارشد انفورماتیک پزشکی | 99 | محمدمهدی عسکری زاده | 1400/9/1 | 182 |
| دکترسام زاده | Comparison of the Effectiveness of a Mobile Phone-based Education Program in Educating Mothers as Oral Health Providers in Two Regions of Saudi Arabia | ارشد انفورماتیک پزشکی | 99 | کسری کاشانی | 1400/8/24 | 181 |
| دکتراحمدیان | Psychological Barriers to Digital Living in Older Adults: Computer Anxiety as Predictive Mechanism for Technophobia | ارشد انفورماتیک پزشکی | 99 | آزاده ضامن | 1400/8/17 | 180 |
| دکترصرافی نژاد | Health Informatics in Developing Countries: Going beyond Pilot Practices to Sustainable Implementations: A Review of the Current Challenges | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | نجمه پورشاهرخی | 1400/8/15 | 179 |
| دکترقائمی | Development and Patient User Experience Evaluation of an mHealth Informational App for Osteoporosis | ارشد انفورماتیک پزشکی | 99 | ساناز نامداری | 1400/8/10 | 178 |
| دکترشجاعی | Patient Use and Experience With Online Access to Electronic Health Records in Norway: Results From an Online Survey | HIT | 99 | محدثه رمضانی | 1400/8/3 | 177 |
| دکترارشاد | Persisting workarounds in Electronic Health Record System use: types, risks and benefts | HIT | 99 | زهرا تهامی | 1400/7/26 | 176 |
| دکتر احمدیان | Patient Use and Experience With Online Access to Electronic Health Records in Norway: Results From an Online Survey | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | عارفه عامری | 1400/7/17 | 175 |
| دکترارشاد | Telemedicine in long-term care of glaucoma patients | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | نجمه پورشاهرخی | 1400/7/12 | 174 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:دوم  1400-99**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکترسام زاده | Health professionals’ expectations of a national patient portal for Self- management | HIT | 98 | سهیلا یاخچی در | 1400/6/8 | 173 |
| دکترخواجویی | Using clinical reasoning ontologies to make smarter clinical decision support systems: a systematic review and data synthesis | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | سمیه نوروزی | 1400/4/26 | 172 |
| دکترصرافی نژاد | How to Avoid Common Pitfalls of Health IT Implementation | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | نجمه پورشاهرخی | 1400/4/21 | 171 |
| دکترسام زاده | Usefulness of smartphone use among surgeons in clinical practice during the pandemic of COVID-19: a cross-sectional study | HIT | 99 | زهرا تهامی | 1400/4/14 | 170 |
| دکتراحمدیان | Machine Learning Models for Image-Based Diagnosis and Prognosis of COVID-19: Systematic Review | دکتری انفورماتیک پزشکی | 96 | مهدیه منتظری | 1400/4/12 | 169 |
| دکترشجاعی | New Checklist for the Heuristic Evaluation of mHealth Apps (HE4EH): Development and Usability Study | دکتری انفورماتیک پزشکی | 99 | عارفه عامری | 1400/4/7 | 168 |
| دکتراحمدیان | A systematic review of the impact of health information technology on nurses’ time | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | سمیه نوروزی | 1400/3/31 | 167 |
| دکترشجاعی | Implementation of regional COVID-19 registry in Hormozgan (RCovidRH), Iran: Rationale and study protocol | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | خدیجه مولایی | 1400/3/29 | 166 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:دوم  1400-99**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکترارشاد | Evaluation and design of public health information management system for primary health care units based on medical and health information | ارشد انفورماتیک پزشکی | 99 | محدثه رمضانی | 1400/3/24 | 165 |
| دکترسام زاده | An Online Pain Education Program for Working Adults: Pilot Randomized Controlled Trial | ارشد انفورماتیک پزشکی | 99 | فاطمه جعفری | 1400/3/17 | 164 |
| دکترقائمی | Blockchain in Healthcare and Medicine: A Contemporary Research of Applications, Challenges, and Future Perspectives | ارشد انفورماتیک پزشکی | 99 | آزاده ضامن | 1400/3/10 | 163 |
| دکترخواجویی | Information visualizations of symptom information for patients and providers: a systematic review | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | زهرا گلوی | 1400/3/8 | 162 |
| دکترقائمی | The Role of Artificial Intelligence in Cardiovascular Imaging: State of the Art Review | ارشد انفورماتیک پزشکی | 99 | محمدمهدی عسکری زاده | 1400/3/3 | 161 |
| دکترشجاعی | A Review on the Mobile Applications Developed for COVID-19: An Exploratory Analysis | ارشد انفورماتیک پزشکی | 99 | کسری کاشانی | 1400/2/27 | 160 |
| دکترصرافی نژاد | Economic and organizational impact of a clinical decision support system on laboratory test ordering | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | فرزاد سلمانی زاده | 1400/2/25 | 159 |
| دکترارشاد | Dementia Care Comes Home: Patient and Caregiver Assessment via Telemedicine | ارشد انفورماتیک پزشکی | 99 | ساناز نامداری | 1400/2/20 | 158 |
| دکترشجاعی | Design and Implementation of a Depression Registry for Primary Care | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | خدیجه مولایی | 1400/2/13 | 157 |
| دکترسام زاده | Caregiver Communication About Cancer: Development of a mhealth resource to support family caregiver communication burden | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | پرستو امیری | 1400/2/6 | 156 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:دوم  1400-99**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکترارشاد | Experiences of pregnant mothers using a social media based antenatal support service during the COVID-19 lockdown in the UK: findings from a user survey | HIT | 99 | مرضیه باقوه | 1400/1/30 | 155 |
| دکترصرافی نژاد | Nurse Coaching and Mobile Health Compared With Usual Care to Improve Diabetes Self-Efficacy for Persons With Type 2 Diabetes: Randomized Controlled | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | فرزاد سلمانی زاده | 1400/1/28 | 154 |
| دکتربهاالدینی | Enabling informed policymaking for chronic kidney disease with a registry: Initiatory steps in Iran and the path forward | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | پرستو امیری | 1400/1/23 | 153 |
| دکترارشاد | Applications of artificial intelligence for hypertension management | HIT | 99 | حوریه اهتمام | 1400/1/16 | 152 |
| دکتربهاالدینی | Electronic health record–based disease surveillance systems: A systematic literature review on challenges and solutions | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | خدیجه مولایی | 99/12/18 | 151 |
| دکترخواجویی | A combination of two methods for evaluating the usability of a hospital information system | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | زهرا گلوی | 99/12/6 | 150 |
| دکتربهاالدینی | Cognitive impairment screening using m health: an android implementation of the mini mental state examination (MMSE) using speech recognition | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | پرستو امیری | 99/12/4 | 149 |
| دکترصرافی نژاد | Do computerized clinical decision support systems improve the prescribing of oral anticoagulants? A systematic review | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | فرزاد سلمانی زاده | 99/12/2 | 148 |
| دکتراحمدیان | Nurses’ experiences and viewpoints about the benefits of adopting information technology in health care: a qualitative study in Iran | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | سمیه نوروزی | 99/11/20 | 147 |
| دکترسام زاده | What patients “see” doctors in online fever clinics during COVID-19 in Wuhan? | HIT |  | فاطمه عباسیان | 99/11/15 | 146 |
| دکترقائمی | The Influence of Electronic Health Record Use on Physician Burnout: Cross-Sectional Survey | ارشد انفورماتیک پزشکی | 98 | فهیمه ایزدی | 99/11/13 | 145 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:اول  1400-99**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکترقائمی | Deep learning-based preoperative predictive analytics for patient-reported outcomes following lumbar diskectomy: feasibility of center-specific modeling | ارشد انفورماتیک پزشکی | 98 | مریم قلی پور | 99/9/24 | 144 |
| دکتربهاالدینی | A smart wearable device for monitoring and self-management of diabeticfoot: A proof of concept study | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | خدیجه مولایی | 99/9/22 | 143 |
| دکترصرافی نژاد | Utility and Feasibility of Tele ophthalmology Using a Smartphone-Based Ophthalmic Camera in Screening Camps in Nepal | ارشد انفورماتیک پزشکی | 98 | کیمیا انصاری | 99/9/17 | 142 |
| دکترارشاد | A Virtual Reality Video to Improve Information Provision and Reduce Anxiety Before Cesarean Delivery: Randomized Controlled Trial | HIT | 98 | پرتو محمدی | 99/9/10 | 141 |
| دکترشجاعی | E-Learning during Lockdown of Covid-19 Pandemic: A Global Perspective | HIT | 98 | فاطمه عباسیان | 99/9/3 | 140 |
| دکترشجاعی | Comparative value of a simulation by gaming and a traditional teaching method to improve clinical reasoning skills necessary to detect patient deterioration: a randomized study in nursing students | HIT | 98 | مانیا شیرانی | 99/8/26 | 139 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:اول  1400-99**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکتربهاالدینی | Is patient length of stay associated with intensive care unit characteristics? | دکتری انفورماتیک پزشکی | 97 | راحله محبوب | 99/8/24 | 138 |
| دکتراحمدیان | Physician stress and burnout: the impact of health information technology | ارشد انفورماتیک پزشکی |  | فهیمه ایزدی | 99/8/19 | 137 |
| دکترسام زاده | Deep Learning in Medical Image Analysis | HIT | 98 | سهیلا یاخچی در | 99/8/12 | 136 |
| دکترارشاد | The Effect of Gamification through a Virtual Reality on Preoperative Anxiety in Pediatric Patients Undergoing General Anesthesia: A Prospective, Randomized, and Controlled Trial | HIT |  | پرتو محمدی | 99/8/5 | 135 |
| دکترقائمی | A Review on the Use of Artificial Intelligence in Spinal Diseases | ارشد انفورماتیک پزشکی |  | مریم قلی پور | 99/7/28 | 134 |
| دکترصرافی نژاد | Association of an Electronic Health Record–Linked Glaucoma Medical Reminder With Patient Satisfaction | ارشد انفورماتیک پزشکی | 98 | کیمیا انصاری | 99/7/21 | 133 |
| دکترشجاعی | Development and Evaluation of a New Serious Game for Continuing Medical Education of General Practitioners (Hygie): Double-Blinded Randomized Controlled Trial | HIT | 98 | مانیا شیرانی | 99/7/14 | 132 |
| دکترخواجویی | The effect of medication cost transparency alerts on prescriber behavior | دکتری انفورماتیک پزشکی | 97 | محمدحسین پور اسد | 99/7/12 | 131 |
| دکتراحمدیان | Physician use of speech recognition versus typing in clinical documentation:A controlled observational study | دکتری انفورماتیک پزشکی | 96 | مهدیه منتظری | 99/7/7 | 130 |
| دکتربهاالدینی | Prediction models for diagnosis and prognosis of covid-19 infection: systematic review and critical appraisal | دکتری انفورماتیک پزشکی | 97 | راحله محبوب | 99/7/5 | 129 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:دوم  99-98**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکتر شجاعی | Reducing drug prescription errors and adverse drug events by application of a probabilistic, machine-learning based clinical decision support system in an inpatient setting | دکتری انفورماتیک پزشکی | 96 | مهدیه منتظری | 99/6/24 | 128 |
| دکترخواجویی | How hospitals in mainland China responded to the outbreak of COVID-19 using information technology– enabled services: An analysis of hospital news webpages | دکتری انفورماتیک پزشکی | 97 | محمدحسین پور اسد | 99/6/19 | 127 |
| دکتراحمدیان | Calorie counting smart phone apps: Effectiveness in nutritional awareness, lifestyle modification and weight management among young Indian adults | دکتری انفورماتیک پزشکی | 97 | فاطمه فلاحتی | 99/6/5 | 126 |
| دکترصرافی نژاد | Personal health records and hypertension control: a randomized trial | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | فرزاد سلمانی | 99/5/15 | 125 |
| دکترشجاعی | Rapid design and implementation of an integrated patient self-triage and self-scheduling tool for COVID-19 | دکتری انفورماتیک پزشکی | 96 | مهدیه منتظری | 99/5/8 | 124 |
| دکتربهاالدینی | Prognosis and prognostic research: application and impact of prognostic models in clinical practice | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | راحله محبوب | 99/5/1 | 123 |
| دکتراحمدیان | A Mobile Application for Managing Diabetic Patients’ Nutrition: A Food Recommender System | دکتری انفورماتیک پزشکی | 98 | سمیه نوروزی | 98/12/3 | 122 |
| دکترقائمی ودکترخواجویی | Tracking physical activity using smart phone apps: assessing the ability of a current app and systematically collecting patient recommendations for future development | دکتری انفورماتیک پزشکی | 97 | حسین پور اسد | 98/11/28 | 121 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:اول  99-98**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکترارشاد | Interactive three-dimensional virtual environment to reduce the public speaking anxiety levels of novice software engineers | HIT | 97 | فاطمه سرپوریان | 98/9/18 | 120 |
| دکترسام زاده | Support for Sustainable Use of Personal Health Records: Understanding the Needs of Users as a First Step Towards Patient-Driven Mobile Health | HIT | 97 | الهام تونی | 98/9/11 | 119 |
| دکترشجاعی | International Comparison of Thalassemia Registries: Challenges and Opportunities | HIT | 97 | اعظم رضایی پارسا | 98/9/9 | 118 |
| دکترصرافی نژاد | Effect of Clinical Decision-Support Systems | HIT | 97 | معصومه پرواسی | 98/9/4 | 117 |
| دکترشجاعی | Electronic Health Record–Based Strategy to Promote Medication Adherence Among Patients With Diabetes: Longitudinal Observational Study | HIT | 97 | ساجده رهدار | 98/8/27 | 116 |
| دکتر بهاالدینی | Effects of computerized decision support system implementations on patient outcomes in inpatient care:a systematic review | انفورماتیک پزشکی |  | آرزو عزیزی | 98/8/20 | 115 |
| دکترآریایی | Factors Affecting Use of Telemedicine and Telesurgery in Cancer Care (TTCC) among Specialist Physician | HIT | 97 | فهیمه میری | 98/8/11 | 114 |
| دکتر قائمی | Healthcare Blockchain System Using Smart Contracts for Secure Automated Remote Patient Monitoring | انفورماتیک پزشکی | 97 | شیدا حسینی | 98/7/29 | 113 |
| دکتر بهاالدینی | Development and Usability of a Smartphone Application for Tracking Antiretroviral Medication Refill Data for Human Immunodeficiency Virus | دکتری انفورماتیک پزشکی | 97 | فاطمه فلاحتی | 98/7/22 | 112 |
| دکتر قائمی | Older adults’ willingness to share their personal and health information when adopting healthcare technology and services | HIT | 97 | ساجده رهدار | 98/7/15 | 111 |
| دکتر احمدیان | Developing and maintaining clinical decision support using clinical knowledge and machine learning: the case of order sets | دکتری انفورماتیک پزشکی | 96 | مهدیه منتظری | 98/7/8 | 110 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکترا درنیمسال:دوم  98-97**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| استاد ناظر | عنوان مقاله | رشته | ورودی | نام دانشجو | تاریخ | ردیف |
| دکترخواجویی | Effects of an e-Prescribing interface redesign on rates of generic drug prescribing: exploiting default options | دکتری انفورماتیک پزشکی | 97 | محمدحسین پوراسد | 98/3/13 | 109 |
| دکتر سام زاده | Decision support system for triage management: A hybrid approach usingrule-based reasoning and fuzzy logic | HIT | 97 | الهام تونی | 98/2/30 | 108 |
| دکتر ارشاد | Automated psychological therapy using immersive virtual reality for treatment of fear of heights: a single blind, parallel-group, randomized controlled trial | HIT | 97 | فاطمه سرپوریان | 98/2/23 | 107 |
| دکتر صرافی نژاد | Validation of a mobile app for reducing errors of administrationof medications in an emergency | انفورماتیک پزشکی | 97 | آرزو عزیزی | 98/2/16 | 106 |
| دکتر شجاعی | Facilitating the Information ExchangeUsing a ModularElectronic Discharge Summary | انفورماتیک پزشکی | 97 | فرزانه بهنام | 98/2/9 | 105 |
| دکتر احمدیان | Developing and maintaining clinical decision supportusing clinical knowledge and machine learning: the case of order sets | دکتری انفورماتیک پزشکی | 96 | مهدیه منتظری | 98/1/26 | 104 |
| دکتر احمدیان | Self-assessment of Rheumatoid Arthritis Disease Activity Usinga Smartphone Application | دکتری انفورماتیک پزشکی | 97 | فاطمه فلاحتی | 97/12/20 | 103 |
| دکترصرافی نژاد | Safer Prescribing — A Trial of Education ,Informatics, and Financial Incentives | دکتری انفورماتیک پزشکی | 97 | راحله محبوب | 97/12/13 | 102 |
| دکتر خواجویی | Laboratory formularies/Laboratory Test Utilization ProgramStructure and Impact in a Large Academic Medical Center/Laboratory Formulary:A Model for High-ValueEvidence-Based Medicine | دکتری انفورماتیک پزشکی | 96 | علی افراز | 97/12/4 | 101 |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکتری درنیمسال:اول 97-98**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | تاریخ | نام دانشجو | ورودی | رشته | عنوان مقاله | استادناظر |
| 100 | 97/10/3 | مهدیه منتظری | 96 | دکتری انفورماتیک پزشکی | lessons learned from implementation of computerized provider order entry in 5community hospitals: a qualitative study | دکتر احمدیان |
| 99 | 97/9/26 | فاطمه باقری | 96 | انفورماتیک پزشکی | A Systematic Review of Quality Assessment Methodsfor Smartphone Health Apps | دکترآریایی |
| 98 | 19/9/97 | فاطمه جمالی | 96 | HIT | Happier Healers:Randomized Controlled Trial of MobileMindfulness for Stress Management | دکتر شجاعی |
| 97 | 12/9/97 | عاطفه سهرابی پور | 96 | انفورماتیک پزشکی | The effectiveness of computerized order entry at reducing preventable adverse drug events andmedication errors in hospital settings: a systematic review and meta-analysis | دکتر صرافی نژاد |
| 96 | 5/9/97 | سمیرا اخمری | 96 | HIT | A Validation of an Intelligent Decision-Making Support System for the Nutrition Diagnosis of Bariatric Surgery Patients | دکتر سام زاده |
| 94 | 21/8/97 | سحر پیوندی | 96 | HIT | Efficiency and safety of speech recognition for. documentation in the electronic health record | دکتر احمدیان |
| 93 | 14/8/97 | فائزه ملاح | 96 | انفورماتیک پزشکی | Does health informatics have a replication crisis? | دکتر شجاعی |
| 92 | 7/8/97 | فاطمه دیناری | 96 | HIT | Tele oncology for gynecologic cancers | دکترارشاد |
| 91 | 30/7/97 | پروانه نظری | 96 | انفورماتیک پزشکی | Evaluation of symptom checkers for self diagnosis and triage:audit study | دکتراحمدیان |
| 90 | 23/7/97 | فائزه عباسی | 96 | HIT | Screening for medication errors using an outlier detectionSystem | دکترقائمی |
| 89 | 16/7/97 | مینا زیبایی | 96 | انفورماتیک پزشکی | Quality assessment of a sample of mobile app-based health behavior change interventions using a tool based on the National Institute of Health and Care Excellence behavior change guidance | دکترخواجویی |
| 88 | 9/7/97 | فرزانه حسینی | 96 | HIT | mHealth interventions for weight loss: a guidefor achieving treatment fidelity | دکترسام زاده |
| 87 | 2/7/97 | سیدمحمدباقرجندقی | 96 | انفورماتیک پزشکی | Effect of Clinical Decision-Support Systems | دکترصرافی نژاد |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد ودکتری درنیمسال:دوم 97-96**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | تاریخ | نام دانشجو | ورودی | رشته | عنوان مقاله | استادناظر |
| 86 | 31/2/97 | فائزه ملاح | 96 | HIT | A smartphone application for reportingsymptoms in adults with cystic fibrosis:protocol of a randomised controlled trial | دکترشجاعی |
| 85 | 24/2/97 | علی افراز | 96 | انفورماتیک پزشکیدکتری | Development and evaluation of a novel user interface for reviewing clinical microbiology results | دکتراحمدیان |
| 84 | 17/2/97 | سحر پیوندی | 96 | HIT | Availability and quality of mobile health appprivacy policies | دکترارشاد |
| 83 | 10/2/97 | فاطمه جمالی | 96 | HIT | Self-monitoring practices, attitudes, andneeds of individuals with bipolar disorder:implications for the design of technologiesto manage mental health | دکترسام زاده |
| 82 | 3/2/97 | عاطفه سهرابی پور | 96 | انفورماتیک پزشکی | Smartphone hearing screening in m Healthassisted community-based primary care | دکترارشاد |
| 81 | 27/1/97 | ندیمه ذاکری افشار | 92 | HIT | Human Factors Predicting Failure and Success in Hospital Information SystemImplementations in Sub-Saharan Africa | دکترسام زاده |
| 80 | 21/12/96 | فاطمه دیناری | 96 | HIT | Optimizing the Use of Electronic Health Records to IdentifyHigh-Risk Psychosocial Determinants of Health | دکتراحمدیان |
| 79 | 14/12/96 | مینا زیبایی | 96 | انفورماتیک پزشکی | Use of wearable technology for performance assessment: A validation study | دکترخواجویی |
| 78 | 7/12/96 | فائزه عباسی | 96 | HIT | Health-Related coping and social interaction in people with multiple sclerosis supported by a social network: pilot study with a new methodological approach. | دکترآریایی |
| 77 | 30/11/96 | فاطمه باقری | 96 | انفورماتیک پزشکی | Basic concept in medical Informatics. | دکترخواجویی |
| 76 | 23/11/96 | فرزانه حسینی | 96 | HIT | What is the informatics? | دکترصرافی نژاد |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد درنیمسال:اول 97-96**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | تاریخ | نام دانشجو | ورودی | رشته | عنوان مقاله | استادناظر |
| 75 | 4/10/96 | نازنین جنتی | 95 | انفورماتیک پزشکی | Finding a Depression App: A Review and ContentAnalysis of the Depression App Marketplace | کارشناس گروه |
| 74 | 27/9/96 | رعنایونسی طبسی | 95 | HIT | Impact of electronic diabetes registry‘Meaningful Use’ on quality of care andhospital utilization | کارشناس گروه |
| 73 | 20/9/96 | زهره علی پور | 95 | HIT | Insight: An ontology-based integrated databaseand analysis platform for epilepsy self-management research | دکترارشاد |
| 72 | 29/8/96 | مهری انصاری | 95 | HIT | Exploring Implementation of m-Health Monitoring Postpartum Women with Hypertension | دکترخواجویی |
| 71 | 22/8/96 | حبیبه نوروزی | 95 | HIT | Evaluation of an online training for improvingSelf- reported evidence-based decision-making skills in cancer control among public health professionals | دکتراحمدیان |
| 70 | 15/8/96 | عارفه عامری | 95 | HIT | Using short-message-service notification asa method to improve acute flaccid paralysissurveillance in Papua New Guinea | دکترسام زاده |
| 69 | 8/8/96 | سعیده گوهری | 95 | انفورماتیک پزشکی | Effectiveness of app-based relaxation for patients with chronic low back pain (Relax back) and chronic neck pain (Relax neck): study protocol for two randomized pragmatic trials | دکترقائمی |
| 68 | 1/8/96 | احمدرئیسی | 95 | انفورماتیک پزشکی | Participation in a mobile healthintervention trial to improve retention inHIV care: does gender matter? | دکترقائمی |
| 67 | 24/7/96 | فرزادسلمانی زاده | 95 | انفورماتیک پزشکی | An intervention to improve discharge summarycompletion rates within an Australian teachinghospital | دکتراحمدیان |
| 66 | 17/7/96 | فیروزه خوردستان | 95 | انفورماتیک پزشکی | Smartphone Based Audiometric Test forConfirming the Level of Hearing; Is It Useable in Underserved Areas? | دکترصرافی نژاد |
| 65 | 11/7/96 | فاطمه نوروزی تبریزی | 95 | انفورماتیک پزشکی | Medical Internet of Things and Big Data inHealthcare. | دکترصرافی نژاد |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد درنیمسال:دوم 96-95**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | تاریخ | نام دانشجو | ورودی | رشته | عنوان مقاله | استادناظر |
| 64 | 8/3/96 | فاطمه نوروزی تبریزی | 95 | انفورماتیک پزشکی | What is the impact of an electronic test resultAcknowledgement system on Emergency Department Physicians’ work processes? Admixed-method pre-post observational study | دکتراحمدیان |
| 63 | 27/2/96 | رعنا یونسی طبسی | 95 | HIT | Associations between healthcare qualityand use of electronic health recordfunctions in ambulatory care | دکتراحمدیان |
| 62 | 25/2/96 | فرزاد سلمانی زاده | 95 | انفورماتیک پزشکی | From Data Mining to Knowledge Discovery inDatabases | دکتراحمدیان |
| 61 | 19/2/96 | زهره علی پور | 95 | HIT | A novel concept for integrating and delivering health information using a comprehensive digital dashboard: An analysis of healthcare professionals’ intention to adopt. | دکتراحمدیان |
| 60 | 11/2/96 | محسن بلوچی | 94 | HIT | Comparison of heuristic and cognitivewalkthrough usability evaluation methodsfor evaluating health information systems | خانم آریایی |
| 59 | 20/2/96 | مهری انصاری | 95 | HIT | Smart loss: A Personalized Mobile Health Intervention for Weight Management and Health Promotion | دکتر ارشاد |
| 58 | 28/1/96 | سعیده گوهری نژاد | 95 | انفورماتیک پزشکی | The Development of a Telemedicine Planning Framework Based on Needs Assessment | دکتر احمدیان |
| 57 | 21/1/96 | نازنین جنتی | 95 | انفورماتیک پزشکی | Structured electronic operative reporting: Comparison with dictation in kidney cancer surgery | دکترصرافی نژاد |
| 56 | 16/12/95 | عارفه عامری | 95 | HIT | The effect of short message system (SMS) reminder on adherence to a healthy diet, medication, and cessation of smoking among adult patients with cardiovascular diseases | دکتر ارشاد |
| 55 | 9/12/95 | احمد رئیسی | 95 | انفورماتیک پزشکی | Quantifying usability: an evaluation of adiabetes m Health system on effectiveness,efficiency, and satisfaction metrics withassociated user characteristics | دکتر خواجویی |
| 54 | 2/12/95 | حبیبه نوروزی | 95 | HIT | Effect of health for patients and informal caregivers confronted with cancer: A meta-review | دکترخواجویی |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد درنیمسال:اول 96-95**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | تاریخ | نام دانشجو | ورودی | رشته | عنوان مقاله | استادناظر |
| 53 | 13/10/95 | ساره کشور دوست | 94 | انفورماتیک پزشکی | The m-Health revolution: Exploring perceived benefits of What’s App use in clinical practice | دکتر خواجویی |
| 52 | 6/9/95 | فائزه افضلی | 94 | HIT | Telemedicine is as effective as in-person visits for patients with Asthma | خانم آریایی |
| 51 | 29/9/95 | فرزانه بلوچ زهی شه بخش | 94 | HIT | The Minimum Basic Data Set (MBDS) as a tool for cancer epidemiological surveillance | دکترصرافی نژاد |
| 50 | 1/9/95 | فاطمه طباطبائی | 94 | HIT | Enabling international adoption of LOINC through Translation | دکترصرافی نژاد |
| 49 | 24/8/95 | الهه شفیعی | 94 | انفورماتیک پزشکی | Development of an AccommodativeSmartphone App for Medical Guidelines inPediatric Emergencies | دکترصرافی نژاد |
| 48 | 10/8/95 | مینارستمی | 94 | انفورماتیک پزشکی | Eliciting end-user expectations to guide the implementation process of a new electronic health record: A case study using concept mapping | دکتر احمدیان |
| 47 | 3/8/95 | مریم اسلامی | 94 | HIT | Speech-language pathology tele therapy in rural and remote educational settings: Decreasing service inequities | خانم آریایی |
| 46 | 26/7/95 | زهره هاشمی | 94 | HIT | Is email an effective method for hospital discharge Communication? A randomized controlled trial to examine delivery of computer-generated discharge summaries by email, fax, post and patient hand delivery | دکترصرافی نژاد |
| 45 | 19/7/95 | ساراپارسا | 94 | انفورماتیک پزشکی | Mobile applications to enhance self-management of gout | دکتراحمدیان |
| 44 | 13/7/95 | فاطمه فراهانی | 94 | انفورماتیک پزشکی | Assessing and comparing the usability of Chinese EHRs used in two Peking University hospitals to EHRs used in the US: A method of RUA | دکترخواجویی |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد درنیمسال:دوم95-94**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | تاریخ | نام دانشجو | ورودی | رشته | عنوان مقاله | استادناظر |
| 43 | 31/3/95 | فهیمه عارفی نژاد | 93 | HIT | User engagement with and attitudes towardsan interactive SMS reminder system for patients | کارشناس گروه |
| 42 | 24/3/95 | محسن بلوچی | 94 | HIT | Real-time instrument detection in minimallyinvasive surgery using radiofrequency identification technology | دکتر بهاالدینی |
| 41 | 10/3/95 | نجمه پورشاهرخی | 94 | انفورماتیک پزشکی | knowledge management in dementia carenetworks: a qualitative analysis of successfulinformation and support strategies for people with dementia living at home and their familycaregivers | دکتراحمدیان |
| 40 | 3/3/95 | ساره کشور دوست | 94 | انفورماتیک پزشکی | Impact of Tele-nursing on adherence to treatment plan in discharged patients after coronary artery bypass graft surgery: Aqua-experimental study in Iran | دکتراحمدیان |
| 39 | 27/2/95 | فائزه افضلی | 94 | HIT | Assessing acceptability of hypertensive/diabetic patients towards mobile health based behavioral interventions in Pakistan: A pilot study | دکتر بهاالدینی |
| 38 | 20/2/95 | فرزانه بلوچ زهی شه بخش | 94 | HIT | National efforts to improve health information system safety in Canada, the United States of America and England | دکترصرافی نژاد |
| 37 | 13/2/95 | ناهید آهن جان | 94 | HIT | Integrating computerized clinical decision support systems into clinical work: A meta-synthesis of qualitative research | دکتراحمدیان |
| 36 | 6/2/95 | فاطمه طباطبائی | 94 | HIT | Effects of postpartum mobile phone-based education on maternal and3 infant health in Ecuador | دکتراحمدیان |
| 35 | 30/1/95 | الهه شفیعی | 94 | انفورماتیک پزشکی | Quality improvement in preoperative assessment by implementation of an electronic decision support tool | دکترخواجویی |
| 34 | 23/1/95 | مینارستمی | 94 | انفورماتیک پزشکی | Implementation and evaluation of an integrated computerized asthma management system in a pediatric emergency department: A randomized clinical trial | دکتراحمدیان |
| 33 | 16/1/95 | فاطمه فراهانی | 94 | انفورماتیک پزشکی | Are three methods better than one? A comparative assessment of usability evaluation methods in an HER | دکتراحمدیان |
| 32 | 17/12/94 | ساراپارسا | 94 | انفورماتیک پزشکی | Formative evaluation of the accuracy of a clinical decision support system for cervical cancer screening | دکترخواجویی |
| 31 | 10/12/94 | مریم اسلامی | 94 | HIT | Attitudes and behaviors related to the introduction of electronic health records among Austrian and German citizens | دکتراحمدیان |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد درنیمسال:اول95-94**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | تاریخ | نام دانشجو | ورودی | رشته | عنوان مقاله | استادناظر |
| 30 | 23/9/94 | فهیمه عارفی نژاد | 93 | HIT | Perceptions and Acceptability of Short Message Services Technology to Improve Treatment Adherence amongst Tuberculosis Patients in Peru: A Focus Group Study | دکترصرافی نژاد |
| 29 | 16/9/94 | الناز موحدی | 93 | HIT | Comparative study of heuristic evaluation and usability testing methods | دکتر احمدیان |
| 28 | 4/9/94 | اعظم صباحی | 93 | HIT | Design of Web-Based Fuzzy Input Expert Systemfor the Analysis of Serology Laboratory Tests | دکتراحمدیان |
| 27 | 2/9/94 | زهراکرباسی | 93 | HIT | A systematic review of speech recognitiontechnology in health care | دکتراحمدیان |
| 26 | 25/8/94 | محمد گل افروز | 93 | HIT | The effect of a Picture Archiving andCommunications System (PACS) on diagnosticperformance in the accident and emergencydepartment | دکتر احمدیان |
| 25 | 18/8/94 | فاطمه صالحی | 93 | HIT | Developing a Minimum Data Set of the InformationManagement System for Orthopedic Injuries in Iran | دکتراحمدیان |
| 24 | 11/8/94 | رضوان انصاری | 93 | HIT | Development and evaluation of an educational website for adults with cystic fibrosis | دکتراحمدیان |
| 23 | 4/8/94 | میثاق ظهیری | 93 | HIT | Diagnostic classification of organicpsychiatric disorders after aneurismalsubarachnoid hemorrhage: a comparison between ICD-10, DSM- Ivan the Lindquist & Malmgren classification system | دکتراحمدیان |
| 22 | 27/7/94 | زهراامیرتیموری | 93 | HIT | Technology Use Among Adults Who Are Deaf and Hard of Hearing: A National Survey | دکتراحمدیان |
| 21 | 20/7/94 | نصرا... مقصودی | 92 | HIT | Complementary methods of system usability evaluation: Surveys and observationsduring software design and development cycles | دکتراحمدیان |
| 20 | 13/7/94 | شبنم پدیدار | 92 | HIT | Use of Electronic Health Recordsin U.S. Hospitals | کارشناس گروه |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد درنیمسال:دوم94-93**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | تاریخ | نام دانشجو | ورودی | رشته | عنوان مقاله | استادناظر |
| 19 | 30/3/94 | میتراسلیمانی | 92 | HIT | Mobile phone use and willingness to pay for SMS for Diabetes in Bangladesh | کارشناس گروه |
| 18 | 25/3/94 | رضا عباسی | 93 | HIT | A CASE STUDY OF THE APPLICATION OF THE SYSTEMS DEVELOPMENT LIFE CYCLE (SDLC) IN 21ST CENTURY HEALTH CARE: SOMETHING OLD, SOMETHING NEW | کارشناس گروه |
| 17 | 18/3/94 | سودابه کمالی | 92 | HIT | Application of RFID Technology in Patient Trackingand Medication Traceability in Emergency Care | کارشناس گروه |
| 16 | 18/3/94 | زهراامیر تیموری | 93 | HIT | Babies’ Portal Website Hearing Aid SectionAssessment by Audiologists | کارشناس گروه |
| 15 | 11/3/94 | صدریه حاج اسماعیلی | 92 | HIT | The properties of the International Classification of the External Cause of Injury when used as an instrument for injury prevention research | کارشناس گروه |
| 14 | 11/3/94 | الناز موحدی | 93 | HIT | Heuristic evaluation of a telehealth system frothed Danish Tele Care North Tria | کارشناس گروه |
| 13 | 21/2/94 | اعظم صباحی | 93 | HIT | Using Geographic Information Systems (GIS) toAssess Outcome Disparities in Patients with Type 2Diabetes and Hyper lipidemia | کارشناس گروه |
| 12 | 14/2/94 | محمد گل افروز | 93 | HIT | User acceptance of a picture archiving andcommunication system (PACS) in a Saudi Arabianhospital radiology department | دکتراحمدیان |
| 11 | 7/2/94 | زهراکرباسی | 93 | HIT | Reliability and validity of mobile teledermatologyin HIV. | کارشناس گروه |
| 10 | 31/1/94 | فاطمه صالحی | 92 | HIT | Mobile Phone-Based Telemonitoring for Heart Failure Management: A Randomized Controlled | کارشناس گروه |
| 9 | 24/1/94 | شبنم پدیدار | 94 | HIT | Coding external causes of injuries: problem and Solution | کارشناس گروه |
| 8 | 17/1/94 | نصرا...مقصودی | 92 | HIT | Usability level of a university web site | دکتراحمدیان |
| 7 | 18/12/93 | میتراسلیمانی | 92 | HIT | Accuracy of telepsychiatric assessment of new routine outpatient referral | دکترصرافی نژاد |
| 6 | 11/12/93 | رضوان انصاری | 93 | HIT | Organizational Challenges in Developing Oneof the Nationwide Health Information Network Trial Implementation Awardees. | دکتراحمدیان |
| 5 | 14/12/93 | میثاق ظهیری | 93 | HIT | A COMPARATIVE APPROACH TO WEB EVALUATION ANDWEBSITE EVALUATION METHOD | دکتر خواجویی |

**تاریخ برگزاری جلسات ژورنال کلاب دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد درنیمسال:اول 94-93 ونیمسال دوم 93-92**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | تاریخ | نام دانشجو | ورودی | رشته | عنوان مقاله | استادناظر |
| 4 | 7/8/93 | نرجس بنی اسدی | 92 | HIT | Developing a Minimum Data Set of the Information Management System for Orthopedic Injuries in Iran | دکتر خواجویی |
| 3 | 16/7/93 | ندیمه ذاکری افشار | 92 | HIT | Factors Affecting Nurses’ Attitudes Toward Computers in Healthcare | دکتر خواجویی |
| 2 | 7/4/93 | صدریه حاج اسماعیلی | 92 | HIT | The Diagnostic Agreement of Original and Faxed Copies of Electrocardiograms | دکتربهاالدینی |
| 1 | 2/3/93 | سودابه کمالی | 92 | HIT | Facilitating pre –operative assessment guidelines representation using SNOMED CT | دکتراحمدیان |