

بسمه تعالی

برنامه ژورنال کلاب های گروه آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت در سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

زمان ارائه: روزهای یکشنبه ساعت ۱۳ الی ۱۴

مکان: کلاس شماره چهار دانشکده بهداشت

ردیف	ارائه دهنده	عنوان	تاریخ
۱	فردوس رمز	Bahkali NM, Eissa GA, Alharbi FM, Alzahrani FA, Edris FE, Ibrahim NK, Bahkali N, Eissa GA, Alharbi F, Alzahrani F, Edris F. Effect of Premarital Education on the Quality of Life of Female Partners: A Cross-Sectional Study. Cureus. 2022; 14(12).	۱۴۰۲/۰۸/۰۷
۲	پونا قادر پور	Sun N, Yin X, Qiu L, Yang Q, Shi X, Chang J, Feng L, Gong Y. Factors associated with Chinese pregnant women's preference for a cesarean section based on the theory of planned behaviour. Tropical Medicine & International Health. 2020; 25(2):209-15.	۱۴۰۲/۰۸/۲۱
۳	صبا یارمرادی	Mayberry LS, Osborn CY. Empirical validation of the information-motivation-behavioral skills model of diabetes medication adherence: a framework for intervention. Diabetes care. 2014 1; 37(5):1246-53.	۱۴۰۲/۰۹/۰۵
۴	مصطفیہ نوری	Fikadu SD, Sadore AA, Agafari GB, Agide FD. Intention to comply with solid waste management practices among households in Butajira town, Southern Ethiopia using the theory of planned behavior. Plos one. 2022; 17(7):e0268674.	۱۴۰۲/۰۹/۱۹
۵	صدیقه فلاح مهکی	Hawkins M, Belson SI, McClave R, Kohls L, Little S, Snelling A. Healthy schoolhouse 2.0 health promotion intervention to reduce childhood obesity in Washington, DC: A feasibility study. Nutrients. 2021; 13(9):2935.	۱۴۰۲/۱۰/۰۳
۶	هه ردی طاهر رضا	Taccheri C, Jordan J, Tran D, Wang J, Han D, Varadaraj V, Crews DC, Cai CX. The impact of social determinants of health on eye care utilization in a national sample of people with diabetes. Ophthalmology. 2023.	۱۴۰۲/۱۱/۲۹
۷	دکتر حسین اشتیریان	Pramila-Savukoski S, Kärnä R, Kuivila HM, Juntunen J, Koskenranta M, Oikarainen A, Mikkonen K. The influence of digital learning on health sciences students' competence development—A qualitative study. Nurse Education Today. 2023; 120:105635.	۱۴۰۲/۱۲/۱۳
۸	دکتر فرزاد جلیلیان	Mirzaei-Alavijeh M, Hamzeh B, Omrani H, Esmailli S, Khakzad S, Jalilian F. Determinants of medication adherence in hemodialysis patients: a cross-sectional study based on capability-opportunity-motivation and behavior model. BMC nephrology. 2023; 24(1):1-8.	۱۴۰۳/۰۱/۲۶
۹	دکتر فاطمه رجعتی	Kilic K, Weck S, Kampik T, Lindgren H. Argument-based human-AI collaboration for supporting behavior change to improve health. Frontiers in Artificial Intelligence. 2023; 6:1069455.	۱۴۰۳/۰۲/۰۹
۱۰	دکتر مهدی میرزایی علویچه	Häfliger C, Diviani N, Rubinelli S. Communication inequalities and health disparities among vulnerable groups during the COVID-19 pandemic-a scoping review of qualitative and quantitative evidence. BMC Public Health. 2023; 23(1):1-8.	۱۴۰۳/۰۲/۳۰