عنوان انگلیسی	عنوان فارسى
the design and feasibility of ADHD Electronic screening for college students all town Tabriz universities	طراحی و امکان سنجی استفاده از غربالگری الکترونیکیADHD اختلال نقص توجه- بیش فعالی دانشجویان دانشگاههای شهرتبریزو تحلیل نتایج آن سال 1396
Preparation and evaluation of reliability and validity of Persian version of two instruments related to driving styles in drivers of Tabriz	تهیه و سنجش پایایی و اعتبار نسخه فارسی دو ابزار مرتبط با سبک های رانندگی در رانندگان شهر تبریز
Domestic Violence experiences of in patients with mental disorder referred to Razi educational mental health service, 2017	بررسی اشکال مختلف خشونت خانگی بیماران با اختلالات روانپزشکی مراجعه کننده به مرکز آموزشی-درمانی رازی تبریز، 1396
A comparative study on the effect of personality traits, emotional self-awareness and impulse control of ADHD patients and normal people on their driving performance	مقایسه ویژگی های شخصیتی ، خودآگاهی هیجانی و رفتار کنترل تکانهٔ بیماران مبتلا به اختلال کم توجهی/ بیش فعالی و افراد عادی بر عملکرد رانندگی آنها
A comparative study on the effect of personality traits, emotional self-awareness and impulse control of ADHD patients and normal people on their driving performance	مقایسه ویژگی های شخصیتی ، خودآگاهی هیجانی و رفتار کنترل تکانهٔ بیماران مبتلا به اختلال کم توجهی/ بیش فعالی و افراد عادی بر عملکرد رانندگی آنها
: Investigate Stakeholders' Perspectives on the Implementation of a Comprehensive Traffic Accident Registration System Based on the Conceptual Model in Selected Hospitals of Tabriz	بررسی نظرات ذینفعان در خصوص راه اندازی سیستم جامع ثبت حوادث ترافیکی بر اساس مدل مفهومی (Conceptual Model) در بیمارستانهای منتخب شهر تبریز
Design and development of a portable driving simulator for assesment of driving performance in patients	طراحی و توسعه شبیهساز رانندگی قابل حمل جهت سنجش عملکرد رانندگی در بیماران
Design and development of a portable driving simulator for assesment of driving performance in patients	طراحی و توسعه شبیهساز رانندگی قابل حمل جهت سنجش عملکرد رانندگی در بیماران
Design and development of a portable driving simulator for assesment of driving performance in patients	طراحی و توسعه شبیهساز رانندگی قابل حمل جهت سنجش عملکرد رانندگی در بیماران
Evaluation of safety and traffic course based on CIPP evaluation model	ارزشیابی درس تک واحدی ایمنی و ترافیک براساس الگوی ارزشیابی CIPP
Production, evaluation and quantity and quality improvement of electronic educational contents for safety and traffic one-credit course , with a research and evidence-based approach	تولید ، ارزشیابی و ارتقا کمی و کیفی محتواهای آموزشی الکترونیکی برای درس تک واحدی ایمنی و ترافیک با رویکرد پژوهش و مبتنی بر شواهد
Assessing sleep quality and associated factors in professional drivers in Fars and AzarbayjanSharghi Provinces in1396	بررسی شیوع اختلال کیفیت خواب و عوامل موثر بر آن در رانندگان حرفه ای (اتوبوس و سواری بین شهری) استانهای فارس و آذربایجان شرقی در سال 1396
Designing and evaluation of the usability of multipurpose driving light using driving simulator	طراحی و مطالعه کاربردپذیری چراغ راهنمایی چند منظوره با استفاده از شبیه ساز رانندگی
Estimation of expected death adjusted according to the severity of injury in the GAP system of pre-hospital emergency and its difference with the death observed in the traffic injured hospitalized in the hospitals of selected cities of the country in 2016	بر آورد مرگ مورد انتظار تعدیلیافته بر حسب شدت مصدومیت در سیستم گاپ ((GAPاورژانس پیش بیمارستانیو اختلاف آن با مرگ مشاهده شده در مصدومین ترافیکی بستری در بیمارستانهای شهرستانهای منتخب کشور در سال 1396
The survey of Traffic Behavior among Pedestrian in Urmia , Iran, 2018	بررسی رفتار ترافیکی عابرین پیاده شهرستان ارومیه در سال 1397
Personality profile and Adult Attention- deficit/hyperactivity disorder in high-risk drivers	بررسی نیمرخ شخصیتی و اختلال نقص توجه- بیش فعالی بزرگسالی در رانندگان پرخطر
Health consequences of road traffic injuries in pedestrians	پیامد های سلامتی در حوادث ترافیکی جاده ای در عابرین پیاده

Survey of Unsafe Behaviuor of drivers in the International Road Iran - Turkey	بررسی رفتار غیر ایمن رانندگان در حال تردد در جاده بین المللی ایران - ترکیه
Investigating the results of interventions in traffic incidents in Iran and some methodological issues: a systematic review	بررسی نتایج مداخلات انجام گرفته در زمینه حوادث ترافیکی در ایران بر اساس مطالعات انجام شده و بررسی مشکلات روش شناسی: یک مرور نظامند
Epidemiology of sports injuries in Iran	اپیدمیولوژی مصدومیت های ورزشی در ایران
Investigating Effective Factors in Traffic Accidents in Iran with Hadon Matrix Approach: A Systemic Review	تحلیل عوامل موثر در حوادث ترافیکی در ایران با رویکرد ماتریکس هادون: یک مرور نظامند
The survey of Traffic Behavior among elderly Pedestrian in Zanjan 2018	بررسی وضعیت رفتار ترافیکی عابرین پیاده سالمند شهر زنجان در سال 97
Traffic incident policy-making and the role of Iran's health system in preventing traffic accidents compared to selected countries: a comparative study	سیاست گذاری حوادث ترافیکی و نیز نقش سیستم سلامت ایران در پیشگیری از حوادث ترافیکی در مقایسه با کشورهای منتخب: یک مطالعه تطبیقی
Designing a primary model for estimating adjusted death according to severity of injury in three specialized trauma centers	طراحی مدلی اولیه برای برآورد مرگ تعدیل شده بر حسب شدت مصدومیت در سطح سه مرکز تخصصی تروما
Establishment of community-based safety reporting system in Sahand	راه اندازی سامانه گزارشدهی جامعه محور ایمنی و آسیب در سطح شهر سهند
Epidemiological study on TBI and assessing driving performance parameters in relation to cognitive functions in a simulation environment among TBI survivors	مطالعه اپیدمیولوژیک خونریزی تروماتیک مغزی و عملکرد رانندگی مرتبط با عملکرد شناختی در بازماندگان حوادث تروماتیک مغزی
Designing, implementing and evaluating the validity of educational app for traffic behaviors in the promotion of child and adolescent education programs.	طراحی، اجرا، ارزشیابی و بررسی روایی اپلیکیشن آموزشی رفتارهای ترافیکی در ارتقای برنامه های آموزش کودکان و نوجوانان
Burden of transport injuries in the Eastern Mediterranean Region, 1990-2017: findings from the Global Burden of Disease 2017 Study	بار ناشی از صدمات حمل و نقل در منطقه مدیترانه شرقی از سال 1990 تا 2017: نتایج حاصل از مطالعه بار بیماری 2017
Developing primary draft of traffic health and safety national plan for Islamic Republic of Iran	تدوین پیشنویس اولیه سند ملی سلامت و ایمنی ترافیک جمهوری اسلامی ایران