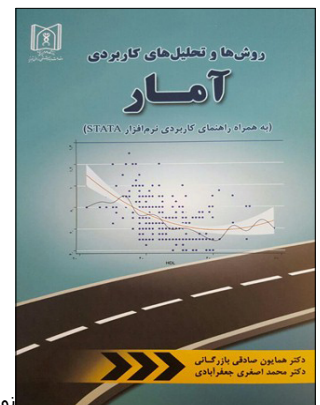


معرفی کتاب

عنوان کتاب:

روش‌ها و تحلیل‌های کاربردی آمار

نرم افزار STATA یک نرم افزار آماری بسیار قدرتمند و در عین حال سریع است که علیرغم قیمت گران آن نسبت به نرم افزار SPSS به دلیل رقابت‌های جامع آن و نیز امکانات خاصی که برای مطالعات پزشکی و اپیدمیولوژیک داراست، جزئی نرم افزارهای محبوبی است که در کشورهای اروپایی و آمریکایی برای مطالعات پزشکی استفاده می‌شود. با توجه به اینکه شناخت درستی از طرح‌های مطالعاتی، در انتخاب صحیح روش آماری نقش بسزایی دارد، بنابراین داشتن آگاهی در این زمینه ضروری است. از اینرو این کتاب با هدف آگاهی افراد در حیطه آمار کاربردی تدوین گردیده است.



نویسندگان:

- دکتر همایون صادقی بازرگانی
- دکتر محمد اصغری جعفرآبادی

فایل داده‌ها:

[دانلود](#)

عنوان: تدوین سیاست‌های پیشگیری از آسیب‌ها و خشونت

نویسندگان: دکتر صابر اعظمی آغداش- محمد محسنی – خلیل کلوانی- صلاح الدین خداکریمی

این کتاب راهنمایی برای سیاست‌گذاران و برنامه‌ریزان، گام‌های ضروری برای ایجاد ابزارهای سیاستی پیشگیری از آسیب و خشونت را بیان می‌کند. همچنین منطق نیاز به این قضا، اندازه‌ها، اهمیت بخش سلامت، توسعه آن‌ها، ارتباط بین سیاست‌ها و قوانین، ارزش‌ها، دهد.



عنوان: دیدن و دیده شدن در ترافیک

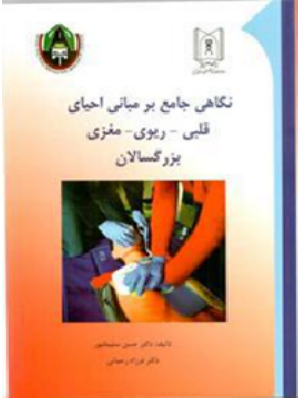
نویسندگان: دکتر همایون صادقی بازرگانی- دکتر محمد سعادت

عنوان: نگاهی جامع بر مبانی احیای قلبی-ریوی-مغزی بزرگسالان
نویسندگان: دکتر حسن سلیمانپور- دکتر فرزاد رحمانی

احیا قلبی و ریوی شامل اقداماتی است که برای بازگرداندن اعمال حیاتی دو عضو مهم قلب و ریه انجام می شود. تلاش می شود تا گردش خون و تنفس به طور مصنوعی تا زمان برگشت جریان خون خودبخودی بیمار برقرار شود. از طرفی زمان طلایی نجات مغز حدود 4 تا 6 دقیقه می باشد و اگر هیپوکسی سلول های مغز بیش از این زمان طول بکشد باعث صدمات جدی خواهد گردید.

نکته مهم دیگر اینکه آمار احیای موفق، با شانس بقای ترخیص از بیمارستان فرد دچار ایست قلبی خارج بیمارستانی سنجیده می شود و در پیشرفته ترین شهر های دنیا این عدد حدود ده درصد و در بهترین حالت تنها حدود بیست درصد می باشد. گفتنی است که شانس بقای نورولوژیک نجات یافتگان مذکور نیز بسیار کمتر از شانس بقای ترخیص از بیمارستان است.

اب، کتاب با عنوان «مغز، احیا و استفاده از منابع معتاد احیا: حمله ده گانه لانه انحصار قلب آمریکا احیاء، احیا (2015) نگاه، گدیده است.



عنوان: کیفیت خدمات بیمارستانی «با محوریت حاکمیت بالینی»
نویسندگان: شورای نویسندگان

به دنبال ابلاغ حاکمیت بالینی به عنوان چارچوب مورد تأیید وزارت بهداشت برای ارائه خدمات بهداشتی درمانی در کشور، دانشگاه های علوم پزشکی اقدام به برنامه ریزی و اجرای این چارچوب در بیمارستان های منطقه تحت پوشش خود کردند. با توجه به گستردگی موضوع و نیاز به هماهنگی و ارزیابی های منسجم از روند پیشرفت اجرایی چارچوب حاکمیت بالینی در بیمارستان ها، دانشگاه علوم پزشکی تبریز با طراحی مطالعه ای جامع اقدام به تدوین شاخص های ارزیابی حاکمیت بالینی با توجه به حیطه های مختلف آن نمود که نتایج آن در این کتاب ارائه گردیده است (23). همچنین مطالب مختصری در زمینه عملکرد اقتصادی سیستم بهداشتی درمانی و حاکمیت بالینی نظام مراقبت های اولیه بهداشتی آورده شده است.



عنوان: رانندگی سبز

نویسندگان: دکتر همایون صادقی بازرگانی- وحیده صادقی



عنوان کتاب:

داروها، رانندگی و ایمنی ترافیک

نویسندگان: دکتر مصطفی فرح بخش

این کتاب خلاصه و ترجمه ای از تحقیقات انجام یافته و معرفی روش های مطالعه در حیطه پیشگیری از آسیب های ترافیکی و مطالب کاربردی و به علاوه آزمون های عملکرد رانندگی و طبقه بندی دارویی می باشد که کتاب نسبتا جامعی در حیطه داروها و ایمنی ترافیک فراهم آورده است.

تدوین هر فصل کتاب در قالب تهیه یک مقاله علمی تهیه شده است که از خلاصه فصل آغاز شده و سپس کلیات و مقدمه، یافته های به دست آمده از مرور بررسی های انجام یافته و در پایان با بحث و نتیجه گیری ادامه یافته است. برای تهیه این کتاب، تمام فصل های آن به دقت مطالعه شده و نکات کلیدی و کاربردی آن ترجمه شده است. از نتایج پژوهش های ارایه شده در متن انگلیسی کتاب، شواهد به روز و مبتنی بر مطالعات دقیق انتخاب شده است. برای آشنایی بیشتر محققان با رویکردهای علمی و منابع معتبر حیطه دارو و ایمنی ترافیک، نظام های طبقه بندی تاثیر داروها در رانندگی نیز به صورت خلاصه ترجمه و به عنوان ضمیمه آورده شد. هم چنین آزمون های معرفی شده در متن کتاب در پیوست توضیح داده شدند. با توجه به اهمیت مقوله خواب در رانندگی و کاهش آسیب های جاده ای، خلاصه فیزیولوژی خواب در یک پیوست آورده شده است.

عنوان کتاب:

ایمنی و ترافیک

نویسندگان: شورای نویسندگان

این کتاب که با مشارکت طیف وسیعی از اساتید دانشگاه های علوم پزشکی تبریز، شهید بهشتی، ارومیه، تهران، مراغه، همدان، کرمانشاه و پلیس راهور و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی تدوین گردیده است، به عنوان کتاب مرجع درس تک واحدی ایمنی و ترافیک (در حال حاضر در دانشگاه های علوم پزشکی کشور به صورت پایلوت کشوری تدریس می شود) استفاده می شود. پیشگفتار و مقدمه کتاب نیز توسط **وزیر محترم بهداشت، درمان و آموزش پزشکی** به رشته تحریر درآمده است. همچنین مقدمه ای توسط **سرتیپ دوم تقی مهری** رئیس پلیس راهنمایی رانندگی ناجا (نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران) به قلم تحریر درآمده است. پس از دریافت داوری های اساتید دانشگاه ها و اصلاح، ویرایش دوم کتاب نیز در مراحل نشر می باشد.

برای دریافت نسخه الکترونیکی [اینجا](#) را کلیک نمایید.



عنوان کتاب: داروها، رانندگی و ایمنی ترافیک

این کتاب خلاصه و ترجمه ای از تحقیقات انجام یافته و معرفی روش های مطالعه در حیطه پیشگیری از آسیب های ترافیکی و مطالب کاربردی و به علاوه آزمون های عملکرد رانندگی و طبقه بندی دارویی می باشد که کتاب نسبتا جامعی در حیطه داروها و ایمنی ترافیک فراهم آورده است.

تدوین هر فصل کتاب در قالب تهیه یک مقاله علمی تهیه شده است که از خلاصه فصل آغاز شده و سپس کلیات و مقدمه، یافته های به دست آمده از مرور بررسی های انجام یافته و در پایان با بحث و نتیجه گیری ادامه یافته است. برای تهیه این کتاب، تمام فصل های آن به دقت مطالعه شده و نکات کلیدی و کاربردی آن ترجمه شده است. از نتایج پژوهش های ارایه شده در متن انگلیسی کتاب، شواهد به روز و مبتنی بر مطالعات دقیق انتخاب شده است. برای آشنایی بیشتر محققان با رویکردهای علمی و منابع معتبر حیطه دارو و ایمنی ترافیک، نظام های طبقه بندی تاثیر داروها در رانندگی نیز به صورت خلاصه ترجمه و به عنوان ضمیمه آورده شد. هم چنین آزمون های معرفی شده در متن کتاب در پیوست توضیح داده شدند. با توجه به اهمیت مقوله خواب در رانندگی و کاهش آسیب های جاده ای، خلاصه فیزیولوژی خواب در یک پیوست آورده شده است.

