



گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان

[Document subtitle]



[DATE]

MRT WWW.WIN2FARSI.COM

[Company address]

1.



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی رفسنجان

bulletin خبرنامه

گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان

News bulletin

مسئول خبرنامه: خانم پروین خلیلی

تهیه و گردآوری مطالب خبرنامه: عبدالله رحمانی – انیس اشرف گنجویی

تماس: ۰۹۱۸۷۷۱۶۷۳۲ : ایمیل abdollahrahmani67@yahoo.com

با تشکر و سپاس فراوان از اساتید محترم گروه اپیدمیولوژی

ضمن تبریک به جناب آقای نصیری و سرکار خانم دوست محمدی به مناسبت پذیرفته شدن در آزمون دکتری تخصصی اپیدمیولوژی، جهت همکاری در انجام مصاحبه صمیمانه تشکر می‌کنم.

معرفی بولتن گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان

بولتن یا "خبرنامه" ابزاری است برای اطلاع رسانی به طیفی از مخاطبین خاص، با علایق مشترک، که درباره رویدادها، گزارش ها، یا اخبار مرتبط با یک موضوع، روشننگری کرده و رابط بین یک سازمان، یا یک شرکت با مخاطبین آن می‌باشد. در یک تعریف کلی، یک نشریه داخلی، یک بولتن سازمانی و مجله ادواری، حتی یک اطلاعیه خبری سازمانی، خبرنامه به شمار می‌رود. در اینجا این خبرنامه به عنوان پل ارتباطی بین دانشجویان کارشناسی ارشد رشته اپیدمیولوژی و گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان در خصوص ارائه نظرات و اطلاع رسانی در زمینه های مختلف از جمله اخبار و اطلاعات گروه، معرفی مجلات، کتاب ها، شخصیت‌ها، کنگره و همایشها کارگاه‌های آموزشی و دفاع از پایان‌نامه‌ها می‌باشد. این خبرنامه به عنوان اولین نسخه در تابستان ۱۳۹۸ شروع به فعالیت می‌کند.

معرفی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان



پس از پیروزی انقلاب اسلامی در راستای سیاستهای دولت جمهوری اسلامی برای گسترش آموزش پزشکی، خدمت رسانی بیشتر و بهتر و تمرکز زدایی نعمت‌های فراوانی در سطح کشور حاصل شد. یکی از نعمات بی‌شمار و قابل ستایش انقلاب

اسلامی در استان کرمان تاسیس دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی رفسنجان می‌باشد این دانشگاه در سال ۱۳۶۵ جهت برآورده شدن اهداف فوق آغاز به کار کرد. در ابتدای امر، با پذیرش دانشجو تحت نظر دانشگاه علوم پزشکی کرمان در رشته پرستاری و پزشکی فعالیت نمود. تا این که در سال ۱۳۷۰ استقلال یافت و با عنوان دانشکده علوم پزشکی ادامه فعالیت داد و نهایتاً در سال ۱۳۷۱ موافقت اصولی برای تبدیل دانشکده به دانشگاه به عمل آمده و دانشکده علوم پزشکی به دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی رفسنجان مبدل شد.

این دانشگاه دارای هفت حوزه معاونت و هشت حوزه مدیریت می باشد که معاونتها شامل معاونت پشتیبانی، معاونت درمان، معاونت غذا و دارو، معاونت بهداشتی، معاونت آموزشی، معاونت پژوهشی، معاونت دانشجویی و فرهنگی می‌باشد. حوزه‌های مدیریت نیز شامل آموزشی، پژوهشی، دانشجویی، اداری، مالی، تشکیلات و بودجه برنامه‌ای، دارو، غذا و درمان می‌باشند. شوراهای دانشگاه شامل شورای دانشگاه، شورای آموزشی، شورای فرهنگی و شورای پژوهشی است و دانشکده‌های تابعه شامل پزشکی، دندانپزشکی، پرستاری و مامایی و پیراپزشکی و بهداشت هستند که آموزش دانشجویان رشته پزشکی، دندانپزشکی، پرستاری، مامایی، رادیولوژی، علوم آزمایشگاهی، هوشبری، اتاق عمل، فوریت پزشکی و بهداشت (عمومی، محیط و حرفه ای)، رشته های اپیدمیولوژی، آموزش بهداشت، ایمونولوژی، بیوشیمی، فیزیولوژی، مامائی، پرستاری (ویژه، سالمندی و جراحی داخلی). در مقطع کارشناسی ارشد را بر عهده دارند اعضای هیئت علمی در این دانشگاه حدود ۱۴۴ نفر هستند و تا کنون در حدود ۵۰۰۰ نفر در رشته های فوق الذکر فارغ التحصیل شده اند.

مراکز آموزشی درمانی و بیمارستانی شامل بیمارستان حضرت علی ابن ابیطالب (ع)، بیمارستان مرادی، زایشگاه نیک نفس، ۱۲ مرکز بهداشتی و درمانی شهری، ۱۸ مرکز بهداشتی درمانی روستایی، مرکز تسهیلات زایمان، مرکز فوریت‌های پزشکی، پایگاه بهداشتی مرکز کنترل و نظارت بر مواد غذایی و آشامیدنی و..... می باشد. مراکز خوابگاهی شامل: خوابگاه امین، ابودر و مطهری برای دختران و خوابگاه امام خمینی و امام حسن برای پسران و خوابگاه متاهلین می‌باشد. همچنین مراکز آموزشی دیگری شامل دبیرستان بهیاری و آموزشگاه بهورزی نیز زیر مجموعه این دانشگاه هستند و از جهت امکانات ورزشی کارکنان و دانشجویان یک مجموعه ورزشی شهید مرتضوی، مجهز به سالن بدنسازی، سالن چند منظوره والیبال، بسکتبال، فوتسال، بدمینتون، سالن تنیس روی میز و ورزشهای رزمی و یک زمین چمن در اختیار دانشجویان و کارکنان قرار دارد.

معرفی دانشکده پزشکی



دانشکده پزشکی از سال ۱۳۶۵ با پذیرش ۸۸ دانشجوی پزشکی آغاز به کار کرده است. در حال حاضر ریاست این دانشکده، دکتر علیرضا وکیلان می‌باشد. دانشکده پزشکی شامل گروه اپیدمیولوژی و آمار زیستی، گروه بیوشیمی، گروه میکروبیولوژی ایمونولوژی، گروه تشریح و

معرفی مجلات دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان

دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان دارای پنج مجله علمی با اسامی، مجله علمی فارسی، مجله علمی انگلیسی، مجله انگلیسی اپیدمیولوژی و بهداشت حرفه ای، سلامت جامعه و مجله انگلیسی پسته و سلامت می باشد. که تلاش می شود در آینده در هر نسخه از خبرنامه یکی از مجلات معرفی گردد. مجله علمی پژوهشی فارسی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان بصورت ماهیانه مقالات را منتشر می کند. این مجله با آدرس سایت: <http://journal.rums.ac.ir> و آدرس پست الکترونیک: journal@rums.ac.ar یا rafsanjanmajaleh@gmail.com قابل دسترس می باشد.



این مجله بر اساس نامه شماره ۷۰۴/د/۴۳۹۱ در تاریخ ۲۱/۱۱/۱۳۹۱ کمیسیون نشریات علوم پزشکی کشور از ابتدای سال ۱۳۹۲ به صورت ماهنامه دو زبانه (فارسی و انگلیسی) و Online در دسترس مخاطبین قرار گرفته است. ناشر این مجله: معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان، مدیر مسئول: دکتر مهدی محمودی، سردبیر مجله: دکتر محسن رضائیان، مدیر اجرایی: خانم فاطمه بشارت، ویراستار متون انگلیسی: خانم فاطمه حسینی، ویراستار متون فارسی: دکتر جلال حسن شاهی، مشاور آماری: دکتر محمود شیخ فتح الهی و مشاور اپیدمیولوژی: دکتر محسن رضائیان می باشد. صاحب امتیاز این مجله: دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی رفسنجان می باشد. چکیده مقالات هم به فارسی و هم به انگلیسی به چاپ می رسد. این مجله اطلاعات حاصل از تازه ترین پژوهش های محققین در زمینه های مختلف علوم پزشکی را به چاپ می رساند.

مجله علمی- پژوهشی فارسی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان از سال ۱۳۸۱ تا سال ۱۳۹۰ بصورت فصل نامه بود که هر سال ۴ شماره منتشر می شد. در سال ۱۳۹۱، ۶ شماره، از سال ۱۳۹۲ به بعد به صورت ماهنامه و هر سال ۱۲ شماره از آن منتشر می گردد. شماره جاری در حال حاضر یعنی در سال ۱۳۹۸ در جلد ۱۸ تاکنون ۶ شماره از آن که دارای ۹ مقاله می باشد منتشر و قابل دسترس می باشد. جدیدترین مقاله چاپ شده در این مجله: یک سخن سردبیر با عنوان، مطالعات مورد - همگذری (Case Cross over Studies) می باشد که توسط دکتر محسن رضائیان نوشته شده است که در تاریخ ۱۳۹۸/۵/۱۷ و در صفحه ۵۱۳-۵۱۴ مجله منتشر گردیده است.

مصاحبه با جناب آقای نصیری که در آزمون دکتری اپیدمیولوژی امسال پذیرفته شدند



۱- با سلام و عرض ادب ضمن تبریک به مناسبت قبولی در آزمون دکتری اپیدمیولوژی امسال، لطفاً خودتان را

معرفی کنید و در صورت تمایل رتبه نهایی و محل قبولی خود را عنوان نمایید؟

ناصر نصیری هستم، رتبه ۴ با سهمیه آزاد، پذیرفته شده در دانشگاه علوم پزشکی کرمان

۲- آیا بار اول بود که در کنکور دکتری اپیدمیولوژی شرکت کردید؟ در صورت خیر بودن لطفاً دلیل عدم

قبولی در سال (های) قبل را بفرمائید.

بنده دو مرتبه برای قبولی در رشته اپیدمیولوژی خودم را محک زدم یک مرتبه برای رقابت در کنکور کارشناسی ارشد اپیدمیولوژی و یکبار برای رقابت در کنکور دکترا تخصصی اپیدمیولوژی، با یاری خداوند متعال توانستم در هر دو بار قبول بشوم. پس در جواب سؤال شما باید بگویم من امسال برای اولین بار بود که در آزمون دکترا شرکت کردم.

۳- مقطع قبلی در کدام دانشگاه تحصیل کردید؟

فارغ التحصیل دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان هستم.

۴- آزمون کتبی امسال چطور بود؟

آزمون کتبی امسال در عین سادگی سؤالات به نکات ریزی اشاره داشت که می شود آن را مشخصه بارز این آزمون دانست.

۵- لطفاً منابع آزمون برای هر درسی را که مطالعه کردین ذکر فرمایید؟

در رشته اپیدمیولوژی به دنبال یک منبع خاص گشتن و خود را محدود به دو یا سه منبع کردن به نظرم درست نیست، هر مطلبی که به شما کمک می کند تا مفاهیم را خوب بفهمید می تواند یک منبع خوب باشد. اما اگر بخواهیم منابعی که بتوانند بیشتر کمک کننده باشند معرفی کنم، کتاب اپیدمیولوژی گوردیس، اپیدمیولوژی بیانده، مجموعه تست های اپیدمیولوژی و در زمینه بیماری ها کتاب سه جلدی بیماری های شایع ایران دکتر پروین یآوری و مشکلات بهداشتی که کشور و جهان درگیر آن می شود بتواند کمک کننده باشد.

۶- به نظر شما برای قبولی در آزمون دکتری امسال آزمون کتبی نقش پررنگی داشت یا مصاحبه؟

نظر من تکیه بر نقش هر دو مهم است به نظر من باید برای موفقیت هم به موضوع کتبی و هم مصاحبه توجه داشت. آنچه که مسلم است نمره مصاحبه از آیت های متعددی تشکیل شده و در کنار روزمه پژوهشی و آموزشی، تقویت توانایی های فردی می تواند موفقیت مصاحبه شونده را افزایش دهد.

۷- برای آزمون کتبی برنامه مطالعه شما چگونه بود؟

اگر منظور شما باید برنامه منظم و به قصد آزمون دکترا باشد من از بهمن ماه به صورت جدی تر با یک برنامه منظم و تکرار شونده تلاش برای کسب نمره خوب و موفقیت در آزمون شروع کردم، اما به نظر من باید برای موفقیت در آزمون دکترا چه در موضوع کتبی و چه در ایستگاه علمی از زمان شروع دوره ارشد به دکترا توجه داشت.

۸- برای مصاحبه چه برنامه‌ای داشتید؟

خوشبختانه برای من موقعیتی پیش آمد که با تدریس در دانشگاه علوم پزشکی جیرفت و شرکت در فعالیت‌های پژوهشی توانایی فردی خودم را برای مصاحبه افزایش بدهم. اما اگر به ایستگاه‌های روز مصاحبه ایستگاه علمی، ایستگاه پرزنت، پایان‌نامه، زبان انگلیسی و سرچ علمی توجه داشته باشید؛ و کمی در مورد هر ایستگاه فکر کنید می‌بینید مهم‌ترین رکن اعتماد به نفس و اعتماد به توانایی فردی خود است، مسلماً کسی که به مرحله مصاحبه رسیده یک بار علمی خوبی در زمینه این ۵ ایستگاه دارد اما اعتماد به نفس هر فرد و صد البته توکلی که به خدا دارد و دوری از حاشیه پردازی در روز مصاحبه و قبل از مصاحبه می‌تواند موفقیت داوطلب را در مصاحبه تضمین کند.

۹- مصاحبه امسال در چه ایستگاه‌هایی انجام شد؟

مصاحبه در ۵ ایستگاه پایان‌نامه، پرزنت، سرچ، علمی و زبان انجام شد. در ایستگاه پایان‌نامه در مورد پایان‌نامه شما و آیا مقاله‌ای از آن استخراج شده و روش کار و تسلط بر پایان‌نامه پرسیده می‌شود. در ایستگاه پرزنت از ما خواستند در ارتباط یک بیماری با فصل برای رابطین بهداشتی صحبت کنید البته در عرض سه دقیقه، نکته‌ای که اینجا مهم است شما باید در عرض سه دقیقه یک مصاحبه ساختارمند انجام بدهید، در ایستگاه سرچ در مورد واکنش MMR و کودکان اوتیسم سوال شد. در ایستگاه علمی دو سوال یک سوال پژوهشی در مورد اینکه کدام مطالعه را برای مورد نظر مناسب می‌بینید و دیگری در مورد علیت معکوس بود. در ایستگاه زبان باید خودت را به زبان انگلیسی معرفی کنید و سپس یک متن انگلیسی ما داده شد و خواسته شد ابتدا آن را بخوانند و هرچه که از معنی آن فهمیدید ارائه کنید، در مرحله بعد متن را باید با صدای بلند می‌خواندید، و در آخر یک نقشه در مورد متن مورد نظر بود و خواسته شد که هرچه در مورد آن فهمیدید به انگلیسی بیان کنید.

۱۰- با توجه به اینکه امسال خیلی از دانشجویان از سهمیه ناراضی بودند نظر شما چیست و سهمیه

چقدر تأثیرگذار بود؟

مسلماً سهمیه در قبولی افراد تأثیرگذار است، اما این تفکر که با وجود سهمیه و تعداد کم پذیرش سالانه مقطع دکترا اپیدمیولوژی دیگر نمی‌شود کاری کرد به نظر من حرف درستی نیست. باید فعل خواستن را صرف کرد و برای رتبه یک شدن تلاش کرد و با توکل بر خدا موفق شد.

۱۱- توصیه شما به دانشجویانی که می‌خواهند امسال امتحان دهند چیست؟

من توصیه می‌کنم به خودشان اعتماد داشته باشند و خدا را در هیچ لحظه‌ای حتی زمانی که از نظر خودشان در زمان امتحان کتبی و مصاحبه خیلی بد عمل کردن فراموش نکنند.

۱۲- سخن پایانی

من برای همه کسانی که برای جامعه اپیدمیولوژی ایران تلاش می‌کنند آرزوی موفقیت و سربلندی دارم.

بنده هم بسیار ممنون و سپاسگزارم بابت مصاحبه کامل و جامع‌تان براتون آرزوی موفقیت دارم.

مصاحبه با سرکار خانم دوست محمدی که در آزمون دکتری اپیدمیولوژی امسال پذیرفته شدند



۱- با سلام و عرض ادب و احترام ضمن تبریک به مناسبت قبولی در آزمون دکتری اپیدمیولوژی امسال، لطفاً خودتان را معرفی فرمائید و در صورت تمایل رتبه نهایی و محل قبولی خود را عنوان نمائید؟
به نام آنکه جان را فکرت آموخت

با سلام و عرض ادب خدمت همه مخاطبان این نوشته. فاطمه دوست محمدی هستم ۲۷ ساله از کرمان. فارغ التحصیل کارشناسی رادیولوژی از دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان و دانش آموخته کارشناسی ارشد اپیدمیولوژی و پذیرفته در آزمون دکتری اپیدمیولوژی سال ۱۳۹۸-۹۹ دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد می باشم.

۲- آیا بار اول بود که در کنکور دکتری اپیدمیولوژی شرکت کردید؟ در صورت خیر بودن لطفاً دلیل عدم قبولی در سال (های) قبل را بفرمائید.

امسال مرتبه اولی بود که آزمون دکتری شرکت کردم.

۳- مقطع قبلی در کدام دانشگاه تحصیل کردید؟

دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان

۴- آزمون کتبی امسال چطور بود؟

به نظرم سوالات درس آمار در آزمون کتبی امسال ساده تر از سالهای گذشته بود. سطح سوالات دروس اصول، مبانی و روش های اپیدمیولوژی و بیماریها همانند سالهای قبل بودند.

۵- لطفاً منابع آزمون برای هر درسی را که مطالعه کردین ذکر فرمایید؟

برای درس اصول و بیماریها:

اپیدمیولوژی گوردیس، اپیدمیولوژی بیان، IQB فرهنگ و اصطلاحات اپیدمیولوژی دکتر عباسی، دستور العمل بیماریهای غیرواگیر به ویژه قسمت مربوط به steps، سه جلد کتاب بیماریهای واگیر دار- غیرواگیر و سرطانهای شورای نویسندگان با سرپرستی دکتر پروین یآوری، کتاب بیماریهای دکتر فریدون عزیزی، کتاب مرور سریع و جامع اصول و روشهای اپیدمیولوژی نوشته عباس عباسی

برای درس آمار زیستی:

آمار زیستی و روش های آماری دنیل، آمار زیستی یوسفی معروف به DRS، کتابچه مرور سریع آمار زیستی نوشته یوسف علی محمدی،

IQB ده ساله سوالات ارشد و دکتری اپیدمیولوژی دکتر عباسی

برای درس استعداد تحصیلی: کتاب استعداد تحصیلی وزارت بهداشت نوشته آرش قوی پنجه

۶- به نظر شما برای قبولی در آزمون دکتری امسال آزمون کتبی نقش پررنگی داشت یا مصاحبه؟

هرچند با توجه به اینکه سهم آزمون کتبی در سالهای اخیر از ۷۰ درصد به ۵۰ درصد کاهش یافته است اما به نظر من هنوز هم آزمون کتبی سهم بسزای در قبولی افراد دارد. بنده امسال رتبه یک آزمون کتبی بودم که به نظرم نقش مهمی در قبولی من داشت. البته نباید از سهم ۵۰ درصدی مصاحبه نیز غافل بود و داوطلبین از همان ابتدای دوره کارشناسی ارشد باید به فکر انجام و نگارش طرح های تحقیقاتی و مقالات معتبر باشند.

۷- برای آزمون کتبی برنامه مطالعه شما چگونه بود؟

من آبان ماه ۹۷ در آزمون زبان شرکت کردم و بعد از اعلام نتیجه قبولی در آزمون زبان از اواخر آذرماه ۹۷ مطالعات خود را با درس آمار که مفهومی تر بود آغاز نمودم. درس بیماریها که بیشتر حفظیات می باشد را به روزهای پایانی دوره مطالعاتیم موکول کردم. در ابتدا روزی ۵ ساعت و نزدیک به زمان آزمون ۸-۹ ساعت مطالعه داشتم.

۸- برای مصاحبه چه برنامه ای داشتید؟

بعد از مجاز شدن در آزمون کتبی، بیشتر مکالمه زبان انگلیسیم را تقویت کردم. کتاب مصاحبه دکتری دکتر کیمیا را نیز مطالعه کردم که به نظرم برای افرادی که برای نخستین بار در مصاحبه به شیوه ایستگاهی یا MMI شرکت می کنند بسیار مفید است.

۹- مصاحبه امسال در چه ایستگاه هایی انجام شد؟

ایستگاه اول: مربوط به پایان نامه و مقاله یا مقالات استخراج شده از آن بود که از هر فرد به تناسب موضوع و مدت پایان نامه اش سوالاتی را می پرسیدند.

ایستگاه دوم: ارائه علمی مطالب بود که موضوعی با عنوان توضیح یکی از بیماریهای فصلی برای رابطین بهداشتی داشت. که هر فرد بایستی در حدود ۵ دقیقه با رعایت معیارهای استاندارد یک سخنرانی این موضوع را ارائه می کرد.

ایستگاه سوم: ایستگاه سرچ بود. راجع به واکسیناسیون MMR و اوتیسم در کودکان زیر ۵ سال مقالات از سال ۲۰۰۱ تاکنون با رویکرد کوهورت در پایمدا را بیابید و ۵ مقاله اول را وارد اندنت کنید.

ایستگاه چهارم: ایستگاه علمی بود. که دو سوال مطرح گردید: ۱- زنان باردار با توجه به باور مصرف قرص آهن در دوران بارداری در ایجاد زردی در کودکان تمایلی به مصرف قرص آهن نداشتند بهترین مطالعه برای بررسی رابطه بین زردی و مصرف قرص آهن چیست؟

۲- مردم می‌گویند شپش سر فرشته نجات الهی است چون به صورت متواتر مشاهده شده که با دور شدن شپش بیماری به سراغ انسان می‌آید. چه خطایی در این مطالعه رخ داده است (شپش به افزایش دمای بدن انسان حساس است).

ایستگاه پنجم: ایستگاه زبان بود. که باید پس از معرفی خود و مختصر توضیحی از رزومه به زبان انگلیسی، متنی را درمورد بیماری سرخک با صدای بلند می‌خواندیم و ترجمه می‌کردیم و سپس در رابطه با نقشه جهانی این بیماری که مربوط به سال ۲۰۱۱ بود و روی یک برگه به ما نشان داده شد به انگلیسی توضیحاتی را ارائه می‌دادیم.

۱۰- با توجه به اینکه امسال خیلی از دانشجویان از سهمیه ناراضی بودند نظر شما چیست و سهمیه چقدر تأثیرگذار بود؟

در این رابطه نظر خاصی ندارم. فکر کنم ابتدا باید متولیان امر اعمال این گونه سهمیه‌ها، ابتدا در خصوص نحوه، میزان و چگونگی اعمال این سهمیه‌ها توضیحاتی مبرهن و مبسوط ارائه کنند تا بتوان پاسخی منطقی و صحیح به این سوال داد.

۱۱- توصیه شما به دانشجویانی که می‌خواهند امسال امتحان دهند چیست؟

به نظرم تمامی داوطلبین محترم که قصد ادامه تحصیل در مقطع دکتری را دارند، باید از همان ابتدای دوره کارشناسی ارشد برای تقویت زبان انگلیسی و داشتن رزومه قابل قبول تلاش و برنامه ریزی کنند.

۱۲- سخن پایانی

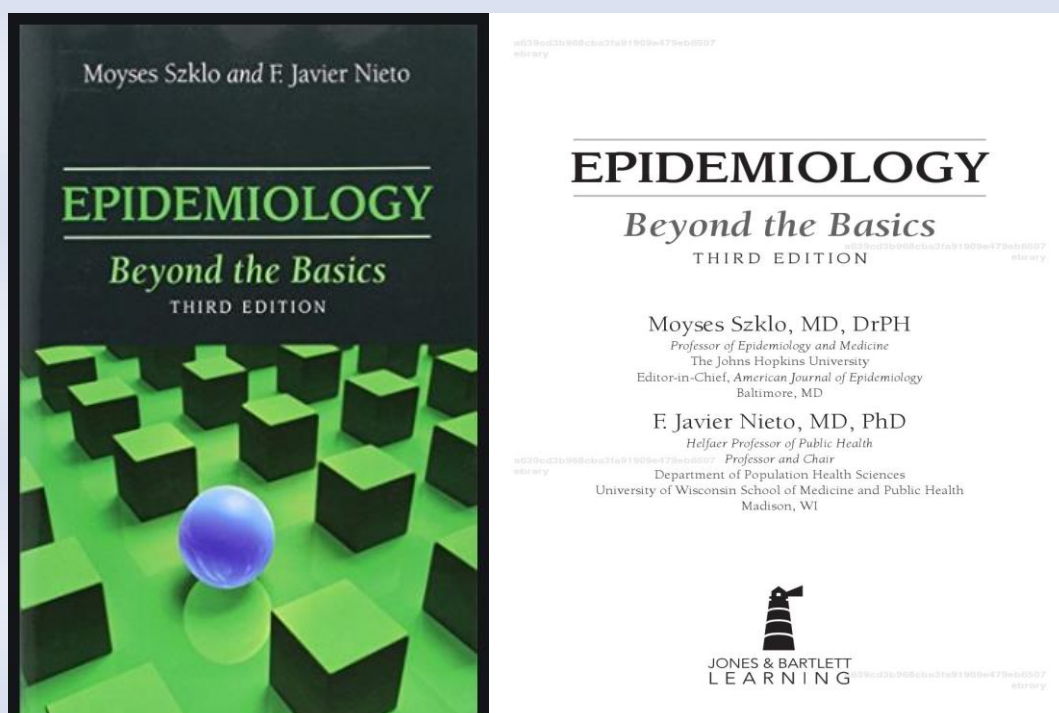
امام علی (ع) می‌فرمایند: هرکسی به من کلمه‌ای بیاموزد مرا بنده خود کرده است. پیرو این حدیث ارزشمند جا دارد از اساتید گرانقدرم جناب آقای دکتر وزیرنژاد و جناب آقای دکتر رضائیان که مرا در مسیر رسیدن به اهدافم به نحو احسن حمایت و یاری نمودند قدردانی کنم.

معلما مقامت ز عرش برتر باد همیشه توسن اندیشه‌ات مظفر باد

با آرزوی موفقیت برای تمامی عزیزان

بنده هم بسیار ممنون و سپاسگذارم بابت مصاحبه کامل و جامع‌تان براتون آرزوی موفقیت دارم.

معرفی یکی از کتاب‌های مهم رشته‌ی اپیدمیولوژی



کتاب اپیدمیولوژی بیاند Beyond the Basics در سال ۲۰۱۴ برای اولین بار به چاپ رسید. چاپ دوم در سال ۲۰۱۸ و هم اکنون جدیدترین چاپ آن چاپ سوم می‌باشد که در سال ۲۰۱۹ منتشر گردیده است. نسخه pdf آن برای دانلود بصورت رایگان در اختیار قرار دارد. همانطور که در عکس بالا مشاهده نمودید نویسندگان این کتاب Moyses Szklo, MD, Dr PH پرفسور اپیدمیولوژی و پزشکی دانشگاه Johns Hapkins و سر دبیر مجله American Journal of Epidemiology می‌باشد، و F.Javier Nieto, MD, PhD پرفسور بهداشت عمومی و همچنین پرفسور و رئیس دپارتمان علوم سلامت جامعه دانشگاه Wisconsin School of Medicine and Public Health Madison, WI می‌باشند. این کتاب مشتمل بر پنج بخش و ده فصل یا Chapter می‌باشد. **بخش اول**، مقدمه می‌باشد و شامل فصل (۱) با عنوان طراحی مطالعات پایه در اپیدمیولوژی تحلیلی، **بخش دوم**، اندازه‌گیری وقوع بیماری و ارتباط، شامل فصل (۲ و ۳) می‌باشد که در فصل (۲) به اندازه‌گیری وقوع بیماری و در فصل (۳) به اندازه‌گیری ارتباط بین مواجهه و پیامد پرداخته است. **بخش سوم**، تهدید به اعتبار و مسائل مربوط به تفسیر، که شامل فصل (۴) ، درک و فهمیدن پایه‌ی فقدان اعتبار و فصل (۵) ، شناسایی ارتباط غیر علیتی: مخدوش کننده، و فصل (۶). تعریف و ارزیابی اثرات ناهمگونی: برهمکنش، می‌باشد. **بخش چهارم**، برخورد با تهدیدهای مربوط به اعتبار، که شامل فصل (۷)، طبقه‌بندی و تطبیق: آنالیز چند متغیره در اپیدمیولوژی و فصل (۸) ، کیفیت اطمینان و کنترل می‌باشد. **بخش پنجم**، موضوعات گزارش و کاربرد نتایج اپیدمیولوژیک که شامل فصل (۹) ، ارتباط بین نتایج مطالعات اپیدمیولوژیک، و فصل (۱۰)، مسائل اپیدمیولوژیک در رابطه با سیاست بهداشت عمومی می‌باشد. این کتاب به دلیل مباحث پیشرفته تر و جامعتر نسبت به سایر منابع، مورد توجه طراحان سوال آزمون دکتری قرار گرفته است و به عنوان یکی از منابع اصلی اصول و مبانی اپیدمیولوژی می‌باشد.

معرفی یک شخصیت برجسته علم اپیدمیولوژی



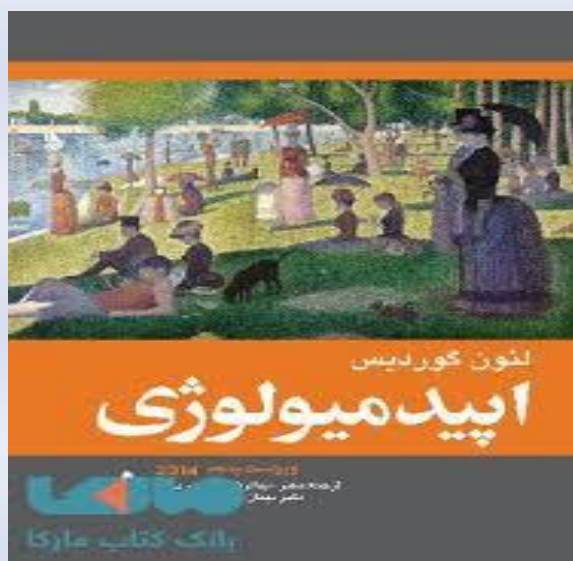
نام و نام خانوادگی: لئون گوردیس

نام پدر: رابرت
نام مادر: فانی
دین: یهودی
سال تولد: ۱۹ ژوئیه ۱۹۳۴
محل تولد: نیویورک
نام همسر: حدیث
محل زندگی: مریلند
تعداد فرزندان: ۳ پسر، ۸ نوه، ۱ نتیجه
تاریخ وفات: ۷ سپتامبر ۲۰۱۵ (در سن ۸۱ سالگی)
محل فوت: بیمارستان روزولت کوه سینا در نیویورک

علت مرگ: هماتوم زیر جلدی

لئون گوردیس یک اپیدمیولوژیست آمریکایی، استاد و نویسنده بود. کتاب اپیدمیولوژی وی پایه ای برای درک اصول اپیدمیولوژیک و کاربرد بالینی است. گوردیس در شهر نیویورک متولد شد و در دهه ۱۹۶۰ پس از کسب مدرک از دانشگاه کلمبیا و دانشکده الهیات و درجه پزشکی در دانشگاه ایالتی نیویورک کالج پزشکی به بالتیمور نقل مکان کرد. او مدرک کارشناسی ارشد بهداشت عمومی را در سال ۱۹۶۶ و دکترای بهداشت عمومی را در سال ۱۹۶۸ از دانشکده بهداشت عمومی جان هاپکینز که بعداً دانشکده بهداشت بلومبرگ نام گرفت، بدست آورد.

گوردیس همچنین لیسانس خود را در رشته هنر در سال ۱۹۵۴ از دانشگاه کلمبیا گرفت و به طور هم زمان مدرک لیسانس در رشته ادبیات عبری را از حوزه علمیه در شهر نیویورک دریافت کرد. کتاب اپیدمیولوژی گوردیس با همت و تلاش دو استاد ارزشمند کشور، دکتر حسین صباغیان و دکتر کورش هلاکویی نابینی به زبان فارسی ترجمه و در انتشارات گپ منتشر گردیده است. گوردیس در تاریخ ۷ سپتامبر ۲۰۱۵ در بیمارستان روزولت کوه سینا در نیویورک بر اثر یک هماتوم زیر جلدی درگذشت.



عضویت انجمن ها

ریاست انجمن تحقیقات اپیدمیولوژیک در سال ۱۹۷۹-۱۹۸۰

ریاست انجمن اپیدمیولوژیست های آمریکا در سال ۱۹۸۳-۱۹۸۴

عضو انجمن امراض کودکان در آمریکا

عضو انجمن بهداشت عمومی آمریکا

عضو انجمن مدرسان پزشکی پیشگیری

عضو انجمن جهانی اپیدمیولوژی

عضو انجمن آمریکایی انکولوژی پیشگیرانه

افتخارات و جوایز :

جایزه اپل طلایی برای تعالی در آموزش توسط دانشجویان در دانشکده بهداشت جان هاپکینز بلومبرگ سال ۱۹۷۵

سخنران در جلسات علمی سالانه انجمن قلب آمریکا در سال ۱۹۸۴

مدرس دعوت شده انجمن تحقیقات اپیدمیولوژیک در نشست علمی سالانه در سال ۱۹۸۶

عضو هیئت انتخاب شده انجمن آمریکایی برای پیشرفت علم و کسب جایزه مدرک تحصیلات عالی در زمینه تدریس، در سال ۱۹۸۸

جایزه استاد در علوم اپیدمیولوژی دانشکده پزشکی جان هاپکینز در سال ۱۹۸۹

جایزه کیفیت برای تعالی در آموزش توسط دانشکده بهداشت و جایزه ابراهیم لیلینفلد برای کمک های برجسته به آموزش اپیدمیولوژی

آمریکا در سال ۱۹۹۳

معرفی یکی از مجلات اپیدمیولوژی



• حوزه کاری:

- Annals اپیدمیولوژی یک مجله بین المللی است که به تحقیقات اپیدمیولوژیک و توسعه روش‌شناسی اختصاص دارد. این مجله بر کاربرد روشهای اپیدمیولوژی در مسائل مربوط به توزیع و تعیین کننده های بیماریهای انسانی در زمینهای متنوع تاکید دارد. تمرکز اصلی آن بر شرایط مزمن و حاد بیماری های متنوع و از اهمیت ویژه ای در پزشکی بالینی ، بهداشت عمومی و ارائه خدمات درمانی برخوردار است. Annals استفاده از اپیدمیولوژی را در رویکرد چند رشته ای برای درک علل بیماری تشویق می کند. مقالات مروری ، گزارشات از منابع فدرال و بین المللی ایالات متحده ، سخن سردبیر ، گزارش رویداد ، ارتباطات مختصر ، نامه به سردبیر ، مرور کتاب ها ، و مقالات منتخب از سمپوزیوم های اصلی نیز در این مجله منتشر می شوند. Impact Factor این مجله ۲,۵۵ و Impact Factor ۵ ساله ۲,۸۷ می باشد.

Editorial Board	
Editor-in-Chief	Managing Editor
Patrick Sullivan S., Emory University, Atlanta, Georgia, USA	T. Hoang
Deputy Editors	Statistical Consultant
Stefan Baral	Matt Hayat, PhD, MS
Eli Rosenberg	Book Review Editor
Travis Sanchez	R.S. Kirby, PhD, MS, FACE
Adam Vaughan	
Associate Editors	
J. Acquavella, PhD	
S. Carmichael, PhD	
J. M. Eberth, PhD	
V. Fedirko, PhD, MPH	
C. L. Frankenfeld, PhD	
R. F. Gillum, MD, MS	
M. Macaluso, MD, DrPH	
E. Trapido, ScD, FACE	

هیات تحریریه

Editorial Board
E. Barrett-Connor, MD, La Jolla, CA, USA
E. Boerwinkle, PhD, Houston, Texas, USA
T. Colton, ScD, Boston, Massachusetts, USA
J. P. Davis, MD, Madison, Wisconsin, USA
L. M. Friedman, MD, Bethesda, Maryland, USA
T. Hirohata, MD, PhD, SDHyg, Fukuoka, Japan
S.J. Jacobsen, MD, PhD, Los Angeles, California, USA
G. Kaplan, PhD, Ann Arbor, Michigan, USA
R. A. Kaslow, MD, MPH, Birmingham, AL, USA
T. H. Lam, MD, Hong Kong, China
R. S. Lin, MD, DrPH, Taipei, China
P. C. Nasca, PhD, Amherst, Massachusetts, USA
R. B. Ness, MD, MPH, Houston, TX, USA
C. I. Neutel, PhD, Ottawa, Ontario, Canada
E. Simchen, MD, MPH, Jerusalem, Israel

آخرین مقالات چاپ شده

- Research article Abstract only
Recruiting vulnerable populations to participate in HIV prevention research: findings from the *Together 5000* cohort study
Christian Grov, Drew A. Westmoreland, Pedro B. Carneiro, Matthew Stief, ... Denis Nash
Pages 4-11
[Purchase PDF](#) [Article preview](#)
- Research article Abstract only
County-level socioeconomic factors and residential racial, Hispanic, poverty, and unemployment segregation associated with drug overdose deaths in the United States, 2013–2017
Cara L. Frankenfeld, Timothy F. Leslie
Pages 12-19
[Purchase PDF](#) [Article preview](#)
- Research article Abstract only
Differential associations between everyday versus institution-specific racial discrimination, self-reported health, and allostatic load among black women: implications for clinical assessment and epidemiologic studies

2019 — Volumes 29-35

Volume 35

Pages 1-82 (July 2019)

Volume 34

Pages 1-74 (June 2019)

Volume 33

Pages 1-90 (May 2019)

Volume 32

Pages 1-78 (April 2019)

Volume 31

Pages 1-78 (March 2019)

Volume 30

Pages A1-A2, 1-74 (February 2019)

Volume 29

Pages A1-A4, 1-84 (January 2019)

2018 — Volume 28

2017 — Volume 27

بازدید و پایش از گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان توسط نمایندگان محترم هیئت برد

در تاریخ ۱۳۹۸/۴/۱۷ اعضای محترم هیات ممتحنه، ارزشیابی و برنامه‌ریزی رشته اپیدمیولوژی، متشکل از جناب آقای دکتر حمید سوری، جناب آقای دکتر مسعود میرزایی و سرکارخانم دکتر فرزانه ذوالعلی به منظور بازدید ادواری و ارزشیابی گروه اپیدمیولوژی، از گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان بازدید نمودند. در ابتدا جلسه‌ای با حضور مدیر گروه و سایر اساتید گروه اپیدمیولوژی و آمار زیستی، در سالن کنفرانس برگزار شد. پس از آن جلسه‌ای با حضور دانشجویان ورودی‌های مختلف گروه اپیدمیولوژی برگزار گردید. در جلسه‌ای که با دانشجویان انجام گرفت بیشتر به نقاط ضعف و قوت گروه، منابع و رفرنس‌های تدریس شده، پایان‌نامه‌ها، مقالات، کارگاه و همایش‌های برگزار شده، امکانات گروه و سایر نقطه نظرات دانشجویان پرداخته شد. در این جلسه جناب آقای دکتر سوری به دانشجویان پیشنهاد شرکت و فعالیت در انجمن‌ها، همایش‌ها و کنگره‌های مربوط به اپیدمیولوژی و همچنین راه اندازی یک خبرنامه برای گروه را دادند. پس از پایان یافتن جلسه با دانشجویان، اعضای محترم هیئت برد به همراه اساتید گروه به بازدید از قسمت‌های مختلف گروه اپیدمیولوژی، کلاس درس، اتاق کامپیوتر و کتابخانه دانشکده بخش کتابهای فارسی و انگلیسی مرتبط با رشته‌ی اپیدمیولوژی و همچنین پایان‌نامه‌ها پرداختند. انتهای بازدید از گروه با چند تا عکس یادگاری دانشجویان و اساتید با اعضای محترم هیئت برد راس ساعت ۱۳ به اتمام رسید. سپس اعضای محترم هیئت برد به همراه دکتر رضائیان و دکتر وزیري نژاد به منظور بازدید از مرکز کوهورت با دانشجویان خداحافظی کردند.



شرح خلاصه‌ای از آخرین دفاع از پایان‌نامه در گروه و مصاحبه با دانشجو



اینجانب رویا نجفی پور، دانش‌آموخته مقطع کارشناسی ارشد رشته‌ی اپیدمیولوژی (ورودی ۱۳۹۵) از دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان می‌باشم. موضوع پایان‌نامه بنده " بررسی ارتباط بین مصرف تریاک و ابتلاء به سرطان‌های دستگاه گوارش: یک مطالعه مورد-شاهدی"، از ابتدای سال ۱۳۹۶ مراحل انجام پایان‌نامه را با راهنمایی و مشاوره اساتید گران قدر جناب آقای دکتر وزیري نژاد و جناب آقای دکتر رضائیان آغاز کردم که در مورخ ۱۳۹۸/۴/۱۱ موفق به دفاع از پایان‌نامه خود شدم. لذا از اساتید محترم گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان و تمامی کسانی که در این راه سخت همراه و پشتیبان من بودند، آرزوی توفیق روز افزون و کمال تشکر و قدردانی را دارم. چکیده پایان‌نامه بنده به شرح زیر می‌باشد:

زمینه و هدف: سرطان‌های دستگاه گوارش از جمله شایع‌ترین سرطان‌ها در سطح جهان می‌باشند. عوامل خطر گوناگونی می‌توانند خطر ابتلاء به این سرطان‌ها را افزایش دهند. در سال‌های گذشته تعدادی از مطالعات اپیدمیولوژیک شواهدی در خصوص اثرات سرطان-زایی استفاده از تریاک در انسان گزارش کرده‌اند. از طرفی شیوع مصرف و میزان تولید این ماده مخدر طی سال‌های اخیر و در سراسر جهان روند افزایشی داشته است. لذا این مطالعه به منظور بررسی ارتباط بین مصرف تریاک و بروز سرطان‌های دستگاه گوارش طراحی و اجراء شد.

مواد و روش‌ها: مطالعه مورد-شاهدی حاضر بر روی ۹۵ بیمار مبتلا به سرطان‌های دستگاه گوارش (سرطان‌های مری، معده، پانکراس و کولورکتال) و ۱۹۰ فرد سالم (به ازای هر فرد بیمار دو فرد سالم) در سال ۱۳۹۷ در شهرستان رفسنجان صورت گرفت. افراد گروه مورد شاهد از لحاظ سن، جنس، محل سکونت و مصرف سیگار به روش فردی همسان‌سازی شدند. اطلاعات مورد نیاز شامل اطلاعات دموگرافیک، اطلاعات مربوط به رژیم غذایی و سابقه مصرف سیگار، قلیان، تریاک و مشتقات آن، با استفاده از چک‌لیست و از طرق مصاحبه جمع‌آوری شد. اطلاعات با استفاده از نرم‌افزارهای آماری SPSS و SAS مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. به‌منظور بررسی ارتباط مورد نظر و محاسبه نسبت شانس از مدل‌های رگرسیون لجستیک شرطی استفاده گردید.

یافته‌ها: نتایج مطالعه نشان داد که پس از حذف اثر متغیرهای مخدوش‌گر؛ مصرف تریاک به‌طور معنی‌داری موجب افزایش خطر ابتلاء به سرطان‌های دستگاه گوارش می‌گردد (Odds Ratio; OR= ۵/۹۵, 95% CI: ۲/۴-۱۴/۹) و شانس ابتلاء را ۵/۹۵ برابر افزایش می‌دهد. هم‌چنین به ازای هر واحد (مثقال-سال) افزایش در میزان مصرف تجمعی تریاک، شانس ابتلاء به این سرطان‌ها ۴/۰٪ افزایش پیدا می‌کند. از طرفی مصرف میوه و سبزیجات می‌توانند با ایفای نقش محافظتی و به‌عنوان تعدیل‌کننده اثر، اندازه خطر تأثیر مصرف تریاک بر بروز این سرطان‌ها را کاهش دهند (به‌ترتیب با نسبت شانس ۴/۹ و ۴/۷).

نتیجه‌گیری: مصرف تریاک به‌عنوان یک عامل خطر می‌تواند منجر به افزایش خطر ابتلاء به سرطان‌های دستگاه گوارش شود. هم‌چنین با افزایش میزان و مدت مصرف این ماده مخدر شانس ابتلاء نیز افزایش می‌یابد. از طرفی مصرف میوه و سبزیجات می‌تواند این میزان خطر را کاهش دهد.