

بولتن روزانه

روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی و
خدمات بهداشتی درمانی شهید بهشتی

گزیده اخبار خبرگزاریها، روزنامه ها، سایت های اطلاع رسانی و دولت

بهداشتی
شهید
بهداشتی



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی





۳۰ درصد از مردم آلرژی دارند

دکتر قمر تاج خان بابایی روز شنبه در گفت و گو با خبرنگار علمی ایرنا افزود: آلرژی یا به دلیل زمینه ژنتیکی فرد و یا به دلیل قرار گرفتن فرد در معرض عوامل محیطی بروز می کند. در واقع آلرژی واکنش افراطی سیستم ایمنی بدن به عوامل مختلف است. آلرژی در فصل بهار به دلیل استنشاق گرده های گیاهی ناشی از گرده افشانی گیاهان در این فصل است. در فصل بهار ذرات آلرژی زا در هوا پراکنده می شوند و به این ترتیب علائم آلرژی همچون زکام، عطسه و خارش چشم ها در فرد ظاهر می شود و تا ماهها ادامه می یابد. دکتر خان بابایی خاطرنشان کرد: زندگی شهرنشینی و صنعتی شدن جوامع به دلایل مختلف، باعث افزایش آمار مبتلایان به آلرژی فصلی در جهان شده است و بر این اساس هر چه جوامع پیشرفته تر و صنعتی تر می شوند، میزان آلرژی ها در افراد آن جوامع افزایش می یابد. وی افزود: آلرژی ها می توانند تا پایان عمر همراه انسان باشد. آلرژی ها یا به صورت ارثی توسط ژن ها از پدر و مادر به کودک انتقال می یابد و یا با تماس و ارتباط با محیط و عوامل آن در فرد بروز می کند. وی ادامه داد: آلرژی ها در افراد به صورت تنفسی، گوارشی و پوستی ظاهر می شود و هر کدام از انواع آلرژی ها علائم خاص خود را دارد. دانشیار دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی اظهار داشت: عمده ترین مشکل افراد در هنگام بروز آلرژی ها اختلال در سیستم تنفسی است که در واقع سوراخ بینی، حفره بینی، سینوس ها، حلق و حنجره را درگیر می کند و بی خوابی، بد اخلاقی، بی اشتها و کاهش وزن را در افراد موجب می شود. فوق تخصص ریه یادآور شد: آلرژی فصلی و سرماخوردگی شبیه به یکدیگر هستند. نشانه و علائم حساسیت های فصلی شامل آبریزش بینی، ریزش اشک، سرفه و عطسه و در برخی موارد بروز عوارض پوستی، خارش، قرمزی و کهیر است. خان بابایی با اشاره به اینکه آلرژی تنفسی گاهی فرد را به عفونت های تنفسی مبتلا می کند، گفت: تشخیص این بیماری به عهده پزشک معالج است که در این صورت بیمار با علائمی تنفسی چون انسداد بینی، عطسه، آبریزش، سرفه، خلط و تنگی نفس روبرو می شود. وی در عین حال گفت: هرچه میزان آلودگی هوا بیشتر شود، زمینه ابتلا به آلرژی تنفسی در افراد به خصوص کودکان و سالمندان افزایش می یابد. این فوق تخصص ریه در مورد استفاده از پکیج در منازل هشدار داد و اظهار داشت: استفاده از پکیج ها برای ایجاد گرمایش در منازل می تواند مشکلات ریوی را در افراد ایجاد کند زیرا کاربرد این دستگاه ها در آپارتمان های کوچک به دلیل بسته و محدود بودن فضا خطرناک است و باعث آلودگی محیط خانه می شود و ریه نخستین عضو بدن است که این آلودگی ها را دریافت می کند. وی توصیه کرد: شناسایی ماده آلرژیک در افراد از سوی پزشکان و حذف آن ماده می تواند در کنترل آلرژی بسیار موثر باشد و این امر با آزمایش و تست های مخصوصی در این زمینه میسر است. به گفته وی افراد مبتلا به آلرژی باید خوراکی ها و آشامیدنی هایی را که نسبت به آن حساسیت دارند، به هر طریق ممکن شناسایی

و تا حد امکان از مصرف آنها پرهیز کنند و در این زمینه توصیه می شود که این افراد از غذاهای کنسروی و آماده استفاده نکنند. علمی (۴) **۱۳۵۴** **۱۵۸۱**
انتهای پیام / *: ارتباط با سردبیر newsroom@irna.ir

کد خبر: ۱۴۵۲۳۲۸۶



بیش از ۳۰ هزار مراجعه به اورژانس بیمارستان های علوم پزشکی شهید بهشتی

به گزارش روز شنبه ایرنا به نقل از روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی شهید دکتر «مسعود یآوری» با بیان اینکه این تعداد مراجعه از روز اول تا ۱۵ فروردین ماه جاری صورت گرفته است ، افزود: چهارهزار و ۱۵۵ بیمار هم به درمانگاه های تابعه دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی مراجعه کردند.وی با اشاره به فعالیت مراکز پزشکی و بیمارستانهای تابعه دانشگاه در ایام تعطیلات و آرایه خدمات به مراجعان خاطرنشان کرد: از مجموع بیماران مراجعه کننده به اورژانس بیمارستانهای تابعه، دو هزار و ۶۱۰ بیمار از طریق اورژانس در بخش ها بستری شدند.وی افزود: طی ۱۵ روز گذشته یک هزار و ۱۵۷ نفر در مراکز پزشکی تابعه دانشگاه تحت عمل جراحی قرار گرفتند که از این تعداد ۹۲۵ عمل جراحی ، به صورت اورژانسی انجام شد.اجتمام(۱)**۱۷۷۶**
انتهای پیام / *: ارتباط با سردبیر newsroom@irna.ir

کد خبر: ۱۴۵۲۶۳۳۵

اخبار مرتبط:

- ✓ باشگاه خبرنگاران جوان: مراجعه بیش از ۳۰ هزار نفر به اورژانس بیمارستانهای تابعه دانشگاه در ایام تعطیلات نوروزی
- ✓ سلامت نیوز: بیش از ۳۰ هزار مراجعه به اورژانس بیمارستان های علوم پزشکی شهید بهشتی



بهبود کیفیت آموزشی از اولویت های مهم آموزش پزشکی

رئیس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی مهمترین اولویت نظام آموزش پزشکی را ارتقا کیفیت آن خواند. دکتر پیوندی در گفت و گو با خبرنگار «دانشگاهی» خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا)، با اشاره به تفاوت آموزش پزشکی با سایر علوم و نقش آن در تامین سلامت جامعه، اظهار کرد: با توجه به این تفاوت آشکار در آموزش علوم پزشکی لازم است تدابیر خاصی رعایت شود.

گفته وی، ارتقا سطح کیفی آموزش های علوم پزشکی مهمترین نیاز این دانش در حال حاضر است. پیوندی در این باره تصریح کرد: اگر این ارتقا کیفیت در آموزش های علوم پزشکی ایجاد نشود آموزش های ظاهری و توجه صرف به کمیت می تواند نظام سلامت را با مشکل مواجه کند.

وی با اشاره به اینکه برون ده دانشگاه های علوم پزشکی افرادی هستند با مردم تماس پیدا می کند و در واقع وظایف درمانی را در کشور انجام می دهند، افزود: بنابراین افزایش کارایی و بهبود کیفیت آموزش های پزشکی مهمترین دغدغه ای است که دانشگاه ها به دنبال حق آنها هستند.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی ادامه داد: در این راستا لازم است همه روسا و اساتید دانشگاه های علوم پزشکی با یکدیگر همکاری کنند تا بتوان به عنوان یک مرجع علمی در علوم پزشکی در جهان مطرح شد. وی با بیان اینکه توانمندسازی نیروی انسانی نخستین گام در راستای دستیابی بر ارتقا کیفیت است، اظهار کرد: این توانمندسازی در هر یک از بخش ها و گروه های متناسب با وضعیت و نیازهای آن گروه ممکن است متفاوت باشد.

پیوندی خاطرنشان کرد: جذب نیروی انسانی آموزش دیده و پژوهشی که توانایی ایجاد تغییر و تحول در نظام آموزش علوم پزشکی را داشته باشند می تواند یکی از راهکارهای افزایش کارایی نیروی انسانی باشد.

وی همچنین تصریح کرد: جذب نیروهایی با ویژگی های ذکر شده در کنار توانمندسازی و ارتقا دانش نیروهای سانی موجود در نهایت شروع مسیری خواهد بود که به ارتقا کیفیت آموزش علوم پزشکی منجر می شود. انتهای پیام



دانشمند ایرانی موفق به کسب رتبه ۱۵۱ پر استنادترین محقق فارماکولوژی جهان شد

براساس تازه ترین رتبه بندی دانشمندان علوم پزشکی جهان بر مبنای تعداد استناد به مقالات در نظام رتبه بندی بین المللی ESI به جز یک محقق که در رشته فارماکولوژی و سم شناسی دارای رتبه ۱۵۱ جهانی است، بقیه دانشمندان برتر ایرانی دارای رتبه های چهار رقمی (دو هزار و ۲۰۰ به بالا) بوده و در مجموع حوزه ها نیز بالاترین رتبه محققان ایرانی، ۱۹ هزار و ۲۴۹ است که نشان از وضعیت نه چندان مطلوب از لحاظ شاخص کیفی استناد به مقالات دارد.

به گزارش خبرنگار پژوهشی ایسنا، نخستین دانشمند ایرانی در فهرست دانشمندان پر استناد علوم پزشکی جهان، دکتر محمد عبداللهی، عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران با رتبه جهانی ۱۵۱ در رشته فارماکولوژی و سم شناسی است.

وی دارای ۱۹۲ مقاله نمایه شده در این حوزه در ESI است که دو هزار و ۳۰۹ بار به آنها استناد شده است (۱۲۰۳ استناد به ازای هر مقاله). وی با ۴۰۹ مقاله در کل حوزه ها که پنج هزار و ۱۹ بار مورد استناد قرار گرفته اند از لحاظ تعداد استنادها در مجموع رشته ها در رتبه ۱۹ هزار و ۲۴۹ جهان قرار دارد.

دومین دانشمند پر استناد علوم پزشکی کشور، دکتر باقر لاریجانی، عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران است که در حوزه فارماکولوژی و سم شناسی دارای ۴۲ مقاله با ۷۱۷ مورد استناد (۱۷۰۷ استناد به ازای هر مقاله) است که رتبه دو هزار و ۲۰۰ جهانی در این رشته را به نام وی ثبت کرده است. وی با ۳۶۴ مقاله با سه هزار و ۸۲۵ مورد استناد در همه زمینه ها در رتبه ۲۶ هزار و ۹۱۲ جهانی قرار دارد.

سومین دانشمند پر استناد علوم پزشکی کشور هم دکتر فریدون عزیزی از دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی است که در حوزه موضوعی پزشکی بالینی ۱۷۶ مقاله با هزار و ۹۲۸ مورد استناد (۱۰۰۵۱ مورد استناد به ازای هر مقاله) داشته و در حوزه اجتماعی نیز به ۴۷ مقاله او ۴۲۰ مورد استناد شده که شاخص استناد به ازای مقاله وی را ۸۰۹۴ کرده است. این استاد علوم پزشکی در مجموع رشته ها با ۳۵۶ مقاله که سه هزار و ۴۷۲ بار مورد استناد قرار گرفته در رتبه ۲۹ هزار و ۸۶۶ جهانی از لحاظ تعداد استنادهاست.

دکتر رضا ملک زاده، دکتر نیما رضایی و دکتر عباس شفیعی، دیگر دانشمندان برتر علوم پزشکی کشور براساس تعداد استنادها در تازه ترین رتبه بندی ESI در مارس ۲۰۱۴ هستند.

انتهای پیام



منبع: باشگاه خبرنگاران جوان

گروه: علمی پزشکی

تاریخ خبر: ۱۳۹۳/۰۱/۱۶

مراجعه بیش از ۳۰ هزار نفر به اورژانس بیمارستانهای تابعه دانشگاه در ایام تعطیلات نوروزی

به گزارش خبرنگار بهداشت و درمان باشگاه خبرنگاران، دکتر یآوری معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی گفت: در ایام تعطیلات نوروزی از اول تا ۱۵ فروردین ماه؛ ۳۲۹۳۹ نفر به اورژانس بیمارستان های تابعه دانشگاه و ۴۱۵۵ بیمار نیز به درمانگاه های تابعه دانشگاه مراجعه کرده اند. وی با اشاره به فعالیت مراکز پزشکی و بیمارستانهای تابعه دانشگاه در ایام تعطیلات و ارائه خدمات به مراجعان خاطرنشان کرد: از مجموع بیماران مراجعه کننده به اورژانس بیمارستانهای تابعه، ۲۶۱۰ بیمار از طریق اورژانس در بخش ها بستری شدند. بنا به گفته دکتر یآوری در ۱۵ روز گذشته؛ ۱۱۵۷ نفر در مراکز پزشکی تابعه دانشگاه تحت عمل جراحی قرار گرفتند که از این تعداد ۹۲۵ عمل جراحی اورژانس و ۲۳۲ عمل جراحی الکتیو بوده است. انتهای پیام/

کد خبر: ۱۴۵۲۳۰۵۶

اخبار مرتبطه

- ✓ ایرنا: بیش از ۳۰ هزار مراجعه به اورژانس بیمارستان های علوم پزشکی شهید بهشتی
- ✓ سلامت نیوز: بیش از ۳۰ هزار مراجعه به اورژانس بیمارستان های علوم پزشکی شهید بهشتی



منبع: تسنیم

گروه: صفحه اصلی

تاریخ خبر: ۱۳۹۳/۰۱/۱۶

ضارب شهید علی خلیلی متواری شد

احسان اسکندری وکیل شهید علی خلیلی و خانواده وی در گفت و گو با خبرنگار قضایی خبرگزاری تسنیم، اظهار داشت: در حال حاضر پیگیر شکایت مجدد از بیمارستان هایی هستیم که از پذیرش علی خلیلی در شب حادثه خودداری کرده بودند.

وی ادامه داد: رضایتی که شهید خلیلی و پدرش درباره این پرونده اعلام کرده بودند مربوط به ضربه وارده بوده است و ربطی به فوت نداشت. به همین دلیل با شهادت علی خلیلی این شکایت را دوباره پیگیری می کنیم. اسکندری با بیان اینکه ضارب علی خلیلی پس از به جریان افتادن مجدد این پرونده، متواری شده است، گفت: در صحبتی که با خانواده او داشتیم، آنها را متقائد کردم که فرزندشان را برای معرفی به مرجع قضایی راضی کنند.

انتهای پیام/

کد خبر: ۱۴۵۲۷۱۰۶

اخبار مرتبط:

- ✓ فرارو: ضارب شهید علی خلیلی متواری شد
- ✓ رجانیوز: ضارب شهید علی خلیلی متواری شد
- ✓ دی نیوز: ضارب شهید خلیلی متواری شد
- ✓ افق نیوز: ضارب شهید خلیلی متواری شد
- ✓ بی باک نیوز: ضارب شهید علی خلیلی متواری شد
- ✓ عماد نیوز: ضارب شهید خلیلی متواری شد