



اعطای جایزه بنیاد جهانی پروفیسور یلدا به پیشکسوتان و برگزیدگان علوم پزشکی

چهارمین جایزه بنیاد جهانی پروفیسور یلدا به پیشکسوتان و برگزیدگان علوم پزشکی اهدا شد. به گزارش ایسنا، این جایزه به استادان و پژوهشگران برگزیده در شش رده «پژوهشگران جوان»، «پزشکانی که در زمینه های فرهنگی و هنری فعالیت داشته اند»، «پژوهشگران نوآور»، «استادان برجسته پزشکی»، «پزشکانی که با مسئولیت پذیری نسبت به اجتماع در حیطه سلامت عمومی و پزشکی به ویژه در مناطق محروم و نیازمند، منشا اثر بوده اند» و بالاترین رده «استادان بزرگ و پیشکسوت پزشکی» تعلق گرفت. مدال افتخار چهارمین جایزه بنیاد جهانی پروفیسور یلدا به «استادان بزرگ و پیشکسوت پزشکی» که با دستاوردهای خود منشا اثر و پایه گذار شاخه ای خاص در عرصه پزشکی بودند، شامل دکتر پرویز مسعودی (جراح قلب مقیم آلمان)، دکتر غلامعلی تاری وردیان (متخصص ژنتیک انسانی مقیم آلمان)، دکتر سیادت پور (جراح دست مقیم آلمان)، دکتر ناصر کمالیان (پاتولوژیست، دانشگاه علوم پزشکی تهران)، دکتر محمود متین (ژنیکولوژیست، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی) دکتر مرداویج آل بویه (هماتولوژیست، دانشگاه علوم پزشکی تهران)، مرحومه دکتر پروانه وثوق (هماتولوژیست، موسسه محک)، دکتر سیدحسن هاشمی (چشم پزشک، دانشگاه علوم پزشکی تهران و وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی)، دکتر علیرضا مصداقی نیا (گروه بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی تهران)، دکتر محبوب لسان پزشکی (نفروولوژیست، دانشگاه علوم پزشکی تهران)، دکتر ایرج فاضل (جراح عمومی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی)، دکتر علی ملک حسینی (جراح کبد، دانشگاه علوم پزشکی شیراز)، دکتر حمدرضا زرین دست (فارماکولوژیست، دانشگاه علوم پزشکی تهران)، دکتر ضیا □ الدین تابعی (اخلاق پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز) و دکتر حسن تاجبخش (دامپزشک، دانشگاه تهران) اهدا شد. همچنین چهار تن از پزشکان شامل دکتر منوچهر قارونی (متخصص داخلی، دانشگاه علوم پزشکی تهران)، دکتر فاطمه نبوی زاده رفسنجانی (فیزیولوژیست، دانشگاه علوم پزشکی تهران)، دکتر فرشاد فرنقی (متخصص پوست، دانشگاه علوم پزشکی تهران) و دکتر ماهرو میراحمدیان (ایمونولوژیست، دانشگاه علوم پزشکی تهران) موفق به اخذ چهارمین جایزه جهانی پروفیسور یلدا در بخش "استادان برجسته علوم پزشکی" شدند. در رده "حیطه

مسئولیت اجتماعی در پزشکی و سلامت عمومی" جایزه به دکتر محمدرضا سیداحمدیان (روانشناس بالینی) و موسسه «محک» اختصاص یافت. در رده پژوهشگران نوآور چهارمین جایزه بنیاد پروفیسور یلدا، دکتر سیمین وحیدی (متخصص کلیه و مجاری ادرار، دانشگاه علوم انتظامی) و دکتر علی گرجی (متخصص علوم اعصاب، مقیم آلمان) انتخاب شدند. همچنین دکتر افشین یداللهی (روانپزشک، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی) به عنوان منتخب دارای فعالیت های فرهنگی و هنری تاثیرگذار، چهارمین جایزه پروفیسور یلدا در این بخش را به خود اختصاص داد. چهارمین جایزه بنیاد جهانی پروفیسور یلدا در رده «پژوهشگران جوان» نیز به دکتر «محمد مهدی حسام» (پزشک عمومی، دانشگاه علوم پزشکی تهران)، دکتر صدف کسرای (ایمونولوژیست، آلمان)، دکتر محمدرضا صالحی (پزشک عمومی، دانشگاه علوم پزشکی تهران)، دکتر سمیرا متدین اعتمادی (پزشک عمومی، دانشگاه علوم پزشکی تهران) اختصاص یافت. بنیاد جهانی پروفیسور یلدا از سال ۱۳۸۹ با هدف بزرگداشت مقام استاد پیشکسوت پزشکی و پدر دانش بیماری های عفونی دکتر علیرضا یلدا توسط گروهی از پزشکان و محققان ایرانی مقیم خارج بنیان نهاده و با همکاری دفتر دانش آموختگان دانشگاه علوم پزشکی تهران به فعالیت خود ادامه داده و تا کنون چهار جایزه بنیاد طی چهار دوره برگزاری کنگره تازه ترین دستاوردهای پژوهش در پزشکی مولکولی، سلولی و بالینی به استادان و پژوهشگران این حوزه اعطا شده است. codex۳۷x

کد خبر: ۱۱۳۵۰۲۱۷



آخرین سکانس زندگی

یوسف حیدری / صدای تپشهای قلب سکانس آخر قصه عشقی بود که در اتاق بخش پیوند رقم خورد و پیوند بین عاشق و معشوق در اهدای زندگی خلاصه شد. سالها چشم انتظار رسیدن به یکدیگر بودند اما نبضی که قرار بود سرآغاز زندگی رؤیایشان باشد به کندی میزد. فقط چند روز به پایان زندگی زمان داشت اما چه زود همه چیز دیر شده بود. یکی برای فرار از مرگ میجنگید و دیگری برای نجات جان دیگری و در این میان کسی برنده شد که با اعضای بدنش جان چند بیمار را از مرگ نجات داد و لبخند را بر چهره غمزده آنها نشانید. «نفس»، داستان اهدای نفسهایی است که زندگی را به دیگران هدیه میکند. داستانی که در آن مرگ معنایی ندارد و زندگی در آن همیشه جاری است. پایان زندگی هرکسی در این قصه آغاز زندگیهای است که هرکدام یادگاری از قهرمان آن دارند. نفسهایی که به شماره میافتند اما داستان مهربانی مانع از آن میشوند که این نفسها برای همیشه خاموش شوند و چه زیبا است زمانی که زندگی لبخندی به پهنای مهربانی خدا به صورت نگران کسانی میزند که فکر میکنند به آخر خط رسیدهاند. عیسی پس از سالها زندگی در غربت به کشور بازمیگردد. درد پنهانی دارد اما آن را از همه مخفی کرده است. حسرت دیدار پدر که تا آخرین ثانیهها چشم به در داشت در دل عیسی بود اما مهتاب بزرگترین بهانههای شد که او را وادار به بازگشت کرد. عشق، داستان سکانس اولی است که دو عشق قدیمی را پس از سالها به یکدیگر میرساند. همه غم و غصهها به پایان رسیده است و مهتاب و علی تصمیم دارند زندگی مشترکی را آغاز کنند که سالها پیش از این آرزوی آن را داشتند. اما ناراحتی قلبی عیسی و نیاز او به یک قلب سالم مانع بزرگی بود که مهتاب از آن خبر نداشت. فراز و نشیبهای زندگی مسیر این دو عاشق قدیمی را تحت تاثیر قرار میدهد و مهتاب که از بیماری عیسی خبر نداشت او را به گناهی ناکرده متهم میکند اما حقیقت خیلی زود برای او مشخص میشود. سکانس دوم فیلم ایثار و گذشت را به تصویر میکشد. جایی که همه برای پیدا کردن قلبی که بتواند زندگی را به عیسی بازگرداند تلاش میکنند اما روز شمار زندگی او در حال نزدیک شدن به روزهای پایانی است. جدایی و مرگ سرنوشتی بود که باید رقم میخورد اما نفس هدیههای بود که مهتاب به عیسی داد تا برای همیشه درد پنهانی را که داشت فراموش کند. تصادف در یک شب سرد زمستانی سرنوشت آنها را عوض کرد و مهتاب رفت تا عیسی و

عیسیهای دیگر زنده بمانند. سه رکن زندگی فیلم نفس که بیست و چهارمین فیلم ساخته شده با موضوع اهدای عضو است با حضور کارگردان و تهیهکننده و بازیگران این فیلم و همچنین پزشکان و کارکنان بخش اهدای عضو بیمارستان مسیح دانشوری در فرهنگسرای اندیشه به نمایش درآمد. فیلم نفس جهت فرهنگسازی اهدای عضو ساخته شده و بزودی در شبکه نمایش خانگی عرضه خواهد شد. شهروز شکورزاده کارگردان فیلم با بیان اینکه داستان فیلم بر سه رکن اصلی زندگی (عشق، ایثار و مرگ) نوشته شده است گفت: از ۶ سال قبل طرح این فیلم در ذهنم بود و همیشه منتظر فرصتی بودم تا بخشش زندگی را به تصویر بکشم. اهدای عضو یک کار مقدس است و همیشه از اینکه این موضوع به صورت طنز در برخی از فیلمها نشان داده میشد ناراحت بودم. البته در فیلم نفس مستقیماً به بحث اهدای عضو اشاره نشده است و تماشاگر در دقایق پایانی فیلم به این موضوع پی میبرد و من سعی کردم این اجازه را به تماشاگر بدهم تا خودش در این ارتباط تصمیم بگیرد. شکورزاده با بیان اینکه باید در زمینه اهدای عضو فرهنگسازی بیشتری انجام شود گفت: خوشبختانه امروز کشور ما در زمینه اهدای عضو در خاورمیانه اول است و مردم با محبت ایران به این واقعیت رسیدهاند که بیمار مرگ مغزی به زندگی بازخواهد گشت اما میتواند زندگی چند نفر را نجات بدهد. فکر میکنم ساخت این نوع فیلمها که در آن فرهنگ اهدای عضو به تصویر کشیده میشود میتواند کمک زیادی به تصمیمگیری خانوادههایی بکند که با تردید به این موضوع فکر میکنند. وی ادامه داد: سالها است به جمع کسانی که اجازه اهدای اعضایشان را دادهاند پیوستهام و فکر میکنم ایثار و از خودگذشتگی که غسل بدیعی بازیگر فقید عرصه سینما انجام داد و اعضای بدنش را به بیماران نیازمند هدیه کرد در تشویق جامعه هنر و مردم به داوطلب شدن اهدای عضو نقش زیادی داشته است. نگین صدق گویا بازیگر نقش اول زن فیلم نفس نیز موضوع فیلم را دلیل اصلی بازی در آن عنوان کرد. وی گفت: به خاطر مشغله زیادی که داشتم تصمیم نداشتم در فیلمی بازی کنم اما موضوع فیلم نفس که در زمینه اهدای عضو بود باعث شد که با افتخار آن را بپذیرم. مدتها است که اخبار مربوط به پیوند اعضا را پیگیری میکنم و خودم هم درخواست کردهام اگر روزی مرگ مغزی شدم اعضای بدنم را به بیماران نیازمند اهدا کنند. در این فیلم سعی کردیم نشان بدهیم کسانی که اعضای بدنشان را هدیه میکنند هرگز نمیمیرند بلکه قلب، ریه، کبد و کلیههای آنها زندگی دوبارهای به چند بیمار در آستانه مرگ میبخشد و آنها با این بخشش همچنان نفس میکشد. وی ادامه داد: خوشبختانه فرهنگ پیوند اعضا تا حدود زیادی برای مردم جا افتاده است و اگر این فرهنگسازی ادامه پیدا کند دیگر شاهد نخواهیم بود که بیماری به خاطر نداشتن عضوی تسلیم مرگ میشود. لمس زندگی فرزند دزدمه تهیهکننده و بازیگر نقش اصلی مرد فیلم نفس انتخاب نام این فیلم را اقتباسی از جشن نفس عنوان کرد. وی با بیان اینکه اهدای عضو را از نزدیک حس کرده است گفت: در یکی از سکانسها که در اتاق عمل

بیمارستان مسیح دانشوری فیلمبرداری شد وقتی روی تخت اتاق عمل بودم مرد جوانی را که مرگ مغزی شده بود به اتاق عمل آوردند و اعضای بدنش را به چند بیمار نیازمند پیوند زدند. از نزدیک شاهد بودم که تیم پزشکی و کادر پرستاری بیمارستان برای این عمل طولانی چقدر تلاش میکردند تا چند بیمار نیازمند را به زندگی بازگردانند. به همین خاطر تصمیم گرفتم به پاس زحمات آنها اولین بار این فیلم را در جمع پرسنل و پزشکان بیمارستان مسیح دانشوری نمایش بدهم. وی ادامه داد: مردم ایران ثابت کرده‌اند انسانهای بخشنده‌ای هستند و در این فیلم سعی کرده‌ایم از زوایای مختلف به موضوع اهدای عضو بپردازیم. حسین رفیعی مجری صدا و سیما که با حضور در مراسم نمایش این فیلم داوطلب اهدای عضو شد با بیان اینکه مردم ایران همیشه حرکت‌های قشنگی مانند اهدای عضو را تایید میکنند گفت: افتخار میکنم کشورمان در زمینه اهدای اعضا در دنیا یکی از رکوردداران هستیم و با این کار بزرگ زندگیها هیچ وقت پایان نمیگیرد و ادامه پیدا میکند. وی ادامه داد: بسیاری از فیلمها رویکرد اجتماعی جوامع را تغییر مسیر داده‌اند و ما با تولید فیلمهایی با مضامین اهدای عضو میتوانیم گام مهمی در فرهنگسازی در این زمینه برداریم. دکتر امید قبادی معاون فرهنگی واحد پیوند دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی نیز در حاشیه نمایش فیلم با بیان اینکه در حال حاضر در ایران ۲۰ هزار بیمار نیازمند به عضو داریم گفت: در هیچ جای دنیا هیچ راهی بجز پیوند اعضا برای ادامه حیات این بیماران وجود ندارد و تنها منبع پیوند این افراد کسانی هستند که بر اثر قضا و قدر دچار مرگ مغزی میشوند. وی ادامه داد: مرگ مغزی ۱۰ درصد از مرگها را شامل میشود و هر هفته متأسفانه ۶ تا ۱۰ نفر به خاطر نرسیدن عضو مناسب پیوندی جان خود را از دست میدهند. در ایران هر سال بین ۳ تا ۶ هزار نفر در اثر تصادفات مرگ مغزی میشوند و اگر ۲۰ درصد از کسانی که مرگ مغزی میشوند اعضای بدنشان به بیماران نیازمند پیوند زده شود دیگر هیچ بیماری را در فهرست انتظار پیوند اعضا نخواهیم داشت. معاون فرهنگی واحد پیوند دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی با بیان اینکه آمار رضایت به اهدای عضو در سال ۵/۸۴ درصد بود گفت: خوشبختانه با فرهنگسازی که در این زمینه توسط رسانهها و همچنین ساخت ۲۴ فیلم در این زمینه صورت گرفت امروز شاهدیم آمار رضایت به پیوند عضو بیمار مرگ مغزی به بیش از ۹۶ درصد رسیده است.



اسطوره علم

آذین آقاجانی / شخصیت استثنایی شیخ الرئیس ابوعلی سینا، دارای ابعاد علمی گوناگونی است اما آیا این پزشک و فیلسوف ایرانی، آن گونه که شایسته مقام علمی اش است در سرزمینی که به آن تعلق دارد، شناخته شده است؟ کتاب مشهورش «قانون» را چقدر مورد مذاقه قرار داده ایم؟ دکتر غلامحسین ابراهیمی دینانی، استاد فلسفه و عرفان که کتابی با عنوان «سخن ابن سینا و بیان بهمنیار» دارد معتقد است؛ «ابن سینا فیلسوفی است که متاسفانه غربیان بیش از ما تلاش کردند که او را بشناسند، کتاب های ابن سینا همچون شفا، قانون، اشارات و تعلیقات چنان که باید خوانده نشده اند؛ در حالی که خود ابن سینا در مقدمه شفا می گوید که ما این ها را برای عوام نگاشته ایم.» اکنون هزار سال است که از تالیف کتاب ارزشمند «قانون» ابن سینا می گذرد و ما همچنان تسلط کافی به این کتاب نداریم؛ یا به قول ابن سینا آن را در دست عوام نمی بینیم. اما باید گفت خوشبختانه هنوز کسانی هستند که دغدغه توجه بیشتر به این اندیشمند ایرانی و مؤلف آن را در سر می پروراند؛ به طوری که شاهدیم به مناسبت تکریم هزارمین سال تالیف کتاب پیچیده و مرکب «قانون» و بزرگداشت شیخ الرئیس ابوعلی سینا همایشی سه روزه را در تهران و همدان برگزار کرده اند. این همایش به همت «کمیته فرهنگ و تمدن اسلام و ایران شورای عالی انقلاب فرهنگی»، و با همکاری یونسکو، بنیاد علمی و فرهنگی بوعلی سینا و دانشکده فرهنگ و تمدن اسلام و ایران دانشگاه تربیت مدرس بر پا شد که دکتر علی ایرانمنش، عضو هیات علمی دانشگاه تربیت مدرس، دبیری علمی این همایش را برعهده داشت. گزارش ایران را از همایش «هزاره تالیف قانون بوعلی سینا» که در سالن شهید چمران دانشگاه تربیت مدرس برگزار شد، با هم می خوانیم. □ تقدیر شرق شناسان اروپایی از «قانون» ابن سینا دکتر بیژن رنجبر، رئیس دانشگاه تربیت مدرس، درباره اهمیت و جایگاه کتاب قانون ابن سینا به ایراد سخنرانی پرداخت و گفت: هر طبیبی که بخواهد بداند دانش ابن سینا در پزشکی به چه میزان بوده، تنها کافی است بخشی از کتاب قانون را با دانش امروز پزشکی مقایسه کند. با این امر معلوم می شود این شیخ بزرگ، از نوابغ جهان در عرصه علوم به ویژه علوم پزشکی بوده است. کتاب قانون مهم ترین و مفصل ترین اثر طبی و از جمله برجسته ترین کتاب های پزشکی شرق و غرب به شمار می رود. این کتاب از

زمانی که تالیف شده تا نزدیک به هفت قرن در اروپا و پس از آن در مشرق زمین مورد استفاده شیفتگان علم طب بوده است. وی با بیان این که کتاب قانون مورد مدح بزرگان عرصه دانش از جمله عروضی سمرقندی و همچنین شرق شناسان اروپایی قرار گرفته است، افزود: ادوارد براون از متفکرین شرق شناس درباره این کتاب گفته است که «قانون» از آن رو که به شکل دایره المعارف است، همچنین به واسطه نظم و به دلیل ترتیب منطقی و طرز بحث متفکرانه و مجتهدانه، اهمیت یافته و از بسیاری کتب دیگر حوزه طب، برتر است. □ انجیل پزشکی در ادامه این همایش دکتر علی اکبر ولایتی، رئیس کمیته فرهنگ و تمدن اسلامی و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، به شرح و تلخیص های قانون ابن سینا پرداخت و بیان کرد: کتاب قانون ابن سینا بارها مورد حاشیه نویسی، شرح نویسی و خلاصه سازی قرار گرفته است. این آثار پیرامونی کتاب قانون، از همان قرن پنجم هجری و پس از تالیف کتاب آغاز شد و در طی قرون مختلف ادامه یافت. گویا که پزشکان و پزشکی نوپسان هر اثری وظیفه خود می دیده اند که چکیده دانش عصر خود و البته سطح دانش پزشکی خود را در قالب تهیه شرح و خلاصه ای از قانون ابن سینا اثبات کرده و به جامعه زمان خود ارائه کنند. این اقبال و تاثیر قانون، بیش از هر چیز برآمده از ساختار و نگاه منطقی- فلسفی مؤلف آن است که توانسته با استفاده از عمق دانش فلسفی و نگاه منطقی خود ساختاری منظم و بی نقص برای «قانون» پدید آورد. دکتر ولایتی در ادامه اظهار کرد: سر ویلیام اسلر پدر پزشکی مدرن و پایه گذار دانشکده پزشکی جان هاپکینز، کتاب قانون را «انجیل پزشکی (Medical Bible)» و ابن سینا را مؤلف مشهورترین کتاب درسی که تا آن زمان نوشته شده بود می داند. وی افزود: کتاب قانون به زبان های متعددی از جمله لاتین، فرانسه، آلمانی، انگلیسی، ازبکی، عبری، فارسی و اردو ترجمه شده است. رئیس کمیته فرهنگ و تمدن اسلامی همچنین بیان کرد: قانون ۵ فصل دارد و قدیمی ترین کتاب موجود قانون که در لنینگراد نگهداری می شود، در سال ۱۱۷۵ میلادی یعنی ۱۳۸ سال پس از فوت ابن سینا نوشته شده است. □ درخشش قانون شیخ الرئیس بر تارک علوم در این همایش عبدالمهدی مستکین، نماینده دبیر کل کمیسیون یونسکو در ایران، نیز از ابن سینا به عنوان شخصیتی که هویت رنگین و شناسنامه زرین ما ایرانیان را به شکلی ایمن و طریق احسن آراسته نموده است، یاد کرد و گفت: هزار سال است که شیخ الرئیس، رخ در نقاب خاک کشیده، لیکن آوازه او در عصر فرامدرن و دوران تحولات شتابناک تکنولوژی بر صدر می درخشد. تا جایی که سازمان جهانی یونسکو با نامگذاری سال ۲۰۱۳ به نام «هزاره تالیف کتاب قانون شیخ الرئیس» بزرگی و عظمت این شخصیت و آثار او را در عرصه جهانی می ستاید. مستکین همچنین بیان کرد: به واقع آنگونه که باید و شاید ما اثر عمیقی را درباره ابن سینا و کتاب قانون نمی بینیم و صرفاً به ارائه شرح حال موجود در کتاب هایی که داریم بسنده شده است؛ اما این گونه نباید باشد که به قول سعدی «دوران باخبر در حضور و نزدیکان بی بصر

دور؛ در حدی که مولانا و سعدی را نیز مستشرقین باید به ما بیاموزند؛ بی جهت نیست که کتاب مولانا در سال ۲۰۰۷ در امریکا پرفروش ترین کتاب سال می شود؛ آنان ارزش این بزرگان را بهتر و بیشتر از ما می شناسند و بی جهت نیست که کتاب قانون شیخ الرئیس همچنان بر تارک علوم مختلف در جهان می درخشد. ۷۰۰ اثر شیخ الرئیس شگفت انگیز است و شرق شناسان به خوبی و کلمه به کلمه را تحلیل محتوا می کنند. امیدواریم ن آموزه های گران سنگ که نسل به نسل به ما رسیده اند دچار رخوت و رکود نشود. □ تاثیر متافیزیک ابن سینا بر فیزیک در قانون سپس دکتر علی فلاح رفیع، رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه بت مدرس و استاد فلسفه حوزه و دانشگاه، پیرامون موضوع «تاثیر متافیزیک ابن سینا بر فیزیک در قانون □» گفت: هرچند ابن سینا از درآمیختگی تجربه ها با غیر آن به ویژه در پزشکی، بشدت پرهیز می کرد و قوام پزشکی را به تجربه می دانست، اما در عین حال از ارتباط وثیق بین متافیزیک و فیزیک سخن به میان می آورد: می دانیم که منشا همه علوم به سوی حکمت اولی اوج می گیرد و آن حکمت اولی را علم ماورا □ الطبیعه (مابعدالطبیعه یا متافیزیک) می نامند. □ دکتر فلاح رفیع ادامه داد: از نظر ابن سینا تجربه به منشا همه امور عالم راه نمی یابد و علوم نیز جزیره های کاملاً مستقل از یکدیگر نیستند. به عنوان نمونه، پژوهش در زمینه سازگاری مزاج و اندام جانوران، درک سازگاری آن ها و احوال و رفتار متناسب هر یک، کار فیلسوف است و نه پزشکان. وی در زمینه اخلاط اربعه و پژوهش درباره آن ها نیز می گوید: این پژوهشی است که نه بر عهده طبیبان بلکه بر عهده فیلسوف است. در کتاب قانون به طور مکرر و در موارد متعدد می توان از تاثیر متافیزیک ابن سینا بر پزشکی او سراغ گرفت: «پی بردن به این که این قوا (قوای نفس) یک یا بیشتر از یک قوه هستند، کار دانشمند طبیعی است و علم طبیعی جزئی از فلسفه است.» این استاد فلسفه حوزه و دانشگاه همچنین بیان کرد: هرگونه نظر در رابطه با نفس و بدن به رویکردی متناسب با آن در پزشکی می انجامد. کسانی که قاطعانه بر این باورند که روح انسان نیروی حیات بخشی است که در بدن تصرف می کند و آن را به استخدام خود می گیرد تا اعمال گوناگون چون تغذیه، رشد و نمو، حرکت، احساس، ادراک و تعقل را انجام دهد، آنان یقیناً با قبول نظریه اتحاد نفس و بدن در پزشکی نیز رویکردی ویژه خواهند داشت. وی افزود: با اثبات تاثیرپذیری فیزیک از متافیزیک در قانون ابن سینا آشکار خواهد شد که چرا وی در عین حال که پزشک ماهر و بلکه نابغه دهر بود، پیش و بیش از ن «حکیم» بوده است. □ نگاهی به تاثیر قانون ابن سینا در پیشرفت پزشکی غرب دکتر یوسف بیگ باباپور، دکترای تاریخ علم (تاریخ پزشکی) و نسخه پژوه و مصحح متون، از دیگر حاضران در این همایش بود که در زمینه «نگاهی به تاثیر قانون ابن سینا در پیشرفت پزشکی غرب» گفت: «القانون فی الطب» ابن سینا در اندک مدتی پس از نگارش در ممالک شرق اسلامی چنان شهرت و رواجی یافت که مدت ها به عنوان مهم ترین کتاب آموزشی پزشکی

محسوب می شد. دیری نگذشت که آوازه این کتاب به سرعت در غرب مسیحی نیز پیچید و در اغلب مدارس اروپایی به عنوان یک متن رسمی درسی در آمد. وی با بیان این که مراکز علمی در بلونا، پادوا، مون پلیه، لووین و پاریس که همگی در سده های دوازدهم و سیزدهم میلادی تاسیس شده بودند، قانون ابن سینا را به عنوان یک مرجع معتبر پذیرفتند، افزود: در دانشگاه های لایپزیک و توبینگن نیز از حدود ۱۴۸۰ میلادی کتاب قانون به یک کتاب درسی پزشکی تبدیل شد. دروس طب دانشگاه های وین در ۱۵۲۰ میلادی و دانشگاه های فرانکفورت در ۱۵۸۸ میلادی عمدتاً بر محتویات قانون استوار بودند. این امر موجب شد تا ترجمه هایی به زبان ای اروپایی از قانون، تهیه و در دسترس جامعه علمی آن روز قرار گیرد. «جوامع اسکندرانیین» یکی از منابع ابن سینا در تالیف کتاب قانون بود دکتر فرید قاسملو، عضو هیات علمی بنیاد دایره المعارف اسلامی، از دیگر نمران در این نشست بود. وی در زمینه «جایگاه جوامع اسکندرانیین به عنوان یکی از منابع پزشکی ابن سینا» گفت: یکی از مهم ترین منابع دانش پزشکی دوره اسلامی مجموعه آثار جالینوس است که در جریان نهضت ترجمه به زبان عربی ترجمه شده و به عنوان یکی از مهم ترین آثار دانش یونانی در حوزه پزشکی در اختیار پزشکان و پزشکی نویسان مسلمان قرار گرفت. برخی از این مجموعه آثار توسط حنین بن اسحاق یکی از مهم ترین و نام آورترین مترجمان نهضت ترجمه به جامعه اسلامی وارد شدند؛ اما برخی دیگر از طریق ترجمه مجموعه ای شانزده گانه از آثار او که توسط گروهی از پزشکان مکتب اسکندریه انجام شده بود صورت گرفت. قاسملو ادامه داد: این گروه از پزشکان اسکندرانی با بررسی و بازنویسی مجموعه آثار جالینوس ویرایشی مدرسی از آثار او را پدید آوردند که بسیار مورد توجه جامعه اسلامی نیز قرار گرفت. این ویرایش، در تمدن اسلامی «جوامع اسکندرانیین» نام گرفت و یکی از منابع مورد استفاده ابن سینا در تالیف کتاب قانون بود. در نخستین روز از همایش «هزاره تالیف قانون بوعلی سینا» استادان دیگری نیز سخنرانی کردند؛ دکتر اصفهانی درباره «پیمان نامه، اندیشه ها، آموزه ها و رفتار اخلاقی ابن سینا در خدمات جامع پزشکی»، دکتر حاتمی درباره «جلوه های بهداشت عمومی در کتاب قانون در طب ابن سینا»، دکتر امیر مهدی طالب درباره «تاثیر ابن سینا بر پزشکی شبه قاره هند»، دکتر یونسی درباره «قیاس شهر بدن در «قانون بو علی سینا» و دکتر کردی در زمینه تاثیرپذیری طب سینوی از قواعد فلسفی» به ایراد سخنرانی پرداختند. رونمایی از چاپ های مختلف کتاب قانون از دیگر بخش های مهم این همایش که با حضور حجت الاسلام غیاث الدین طه محمدی، نماینده ولی فقیه در استان همدان، برگزار شد، رونمایی از مجموعه ای از کتاب هایی بود که چاپ های مختلف کتاب قانون را برای ما آشکار می کرد. کتاب ها شامل پنج ویرایش مختلف بوده که یکی از آن ها نسخه خطی کتاب قانون بود و از کتابخانه مجلس شورای اسلامی وام گرفته شد. این کتاب مشتمل بر کتاب اول قانون است و در قرن ششم هجری نسخه برداری شده است. دومین کتاب، قانون فی

الطب است که در رم به طریق چاپ چوبی و در سال ۱۵۹۲ میلادی انجام شده است. این چاپ از کهن ترین چاپ های این کتاب به شمار می رود. کتاب دیگر، چاپ سنگی کتاب قانون بوده که در دوره قاجار در تهران در سال ۱۲۹۵ قمری انجام شده است. چهارمین کتاب نیز چاپ مصحح قانون در سال ۲۰۰۵ میلادی را در برمی گرفت که در بیروت چاپ شده و آخرین کتاب هم، چاپ سربی از کتاب قانون است که در سال ۱۲۹۴ که در بولاق مصر چاپ شده است. به جز کتاب نخست که به صورت نسخه برگردان تهیه شده است سایر کتاب ها به صورت تجدید چاپ هستند. گفتنی است این کتاب ها از سوی انتشارات سفیر اردهال منتشر شده و در اختیار علاقه مندان قرار گرفته است.

کد خبر: ۱۱۳۵۰۶۳۳



جوش های دوران بلوغ را جدی بگیرید

هموطن آنلاین _ دکتر بهروز باریک بین گفت: آکنه یا جوش های غرور بیماری واحد پیلوسایاسه پوست است که واحد پیلوسایاسه دربرگیرنده یک غده چربی پوست است که به همراه یک فولیکول مو است. این عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی با اشاره به این مطلب که انسداد منافذ خروجی پوست باعث می شود بر روی پوست آکنه ظاهر شود، اظهار کرد: اغلب ضایعات آکنه بیشتر روی صورت، قسمت فوقانی بدن، بالای سینه، بین دو کتف، سرشانه ها، کمر و بازوها به فراوانی دیده می شود. این قائم مقام مرکز تحقیقات کاربرد لیزر در علوم پزشکی با تاکید بر این که در هنگام بروز آکنه قبل از ایجاد جوش گاه های چرک کننده، باید بتوان در نطفه آنها را از بین برد، افزود: جای جوش های آکنه که جوش گاه نام دارد بر روی پوست باقی می ماند که باعث می شود در عملکرد اجتماعی فرد نقش به سزایی داشته باشد. باریک بین با اشاره به این که زنانی که دچار آکنه هستند معمولا هورمون های مردانه تری دارند که در آنها رشد موی صورت نیز بیش از حد معمول است، گفت: استفاده از کرم های آرایشی، کرم پودرهای غلیظ و ضدآفتاب های نامناسب باعث ماندگاری چربی بیشتر بر سطح پوست و بسته شدن منافذ پوست می شود که این مسئله می تواند منجر به بروز جوش بر روی پوست شود. وی آلودگی هوا، وراثت، مصرف غذاهای پر کالری و شیرین، آجیل، شکلات، قهوه را در بروز و افزایش آکنه موثر دانست و گفت: استفاده از استروئیدها، آنابولیک ها که مردان برای بدنسازی استفاده می کنند و داروهای کورتونی باعث بروز جوش هایی در سطح پوست می شود که با آکنه های معمولی فرق دارد. همچنین کسانی که مجبور به استفاده از داروهای پوستی هستند مبتلا به آکنه می شوند که باید تحت درمان قرار بگیرند. این متخصص پوست و مو بیان کرد: نوشیدن مایعات و آب فراوان، مصرف سبزیجات و انجام بعضی از ورزش های پرشی مانند طناب زدن، بسکتبال و دو باعث افزایش جریان خون در بدن می شود که در بهبود و کاهش آکنه بسیار موثر است. دکتر باریک بین در پایان به والدین توصیه کرد: جوش های غرور جوانی فرزندان خود را که در سنین بلوغ ایجاد می شود را جدی بگیرند.

✓ ابتکار: جوش های دوران بلوغ را جدی بگیرید

✓ ایسنا: جوش های دوران بلوغ را جدی بگیرید

✓ تابناک: جوش های دوران بلوغ را جدی بگیرید



هماهنگی در حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون به منظور ایجاد یک عزم ملی

به گزارش خبرنگار بهداشت و درمان باشگاه خبرنگاران؛ هدف این کنگره تخصصی که به همت دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهشتی و با همکاری مراکز، انجمنها و سازمانهای مختلف برگزار می شود، یکپارچه سازی و هماهنگی بین تمام دستگاهها و نهادهای مرتبط و فعال در حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون به منظور ایجاد یک عزم ملی است. در این کنگره تخصصی تمام تجهیزات و مواد حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون از جمله سیستم های استریل کننده و شوینده و ضد عفونی کننده در بخشهای استریلیزاسیون مرکزی، اتاقهای عمل، آزمایشگاه، دندانپزشکی، بخشهای ویژه، آندوسکوپی، سیستم های مرتبط با بی خطر سازی پسماندهای عفونی در بیمارستان ها، محلول ها و مواد ضد عفونی کننده، سیستم های تصفیه و ضد عفونی هوا، سیستم های تولید و انتقال گازهای طبی بویژه هوای مدیکال، البسه و تجهیزات یک بار مصرف، سیستم های موجود در لنژی، بخش تصفیه فاضلاب و ... مورد بحث و بررسی قرار می گیرد. بر اساس این گزارش کنگره مذکور برای متخصصان مربوطه؛ آزمایشگاه، دندانپزشکی، داروسازی، پرستاران، ماماها، کارشناسان بیمارستانی، بهداشت و تجهیزات پزشکی، کارشناسان بخشهای استریلیزاسیون و اتاق عمل و اعضای کمیته های کنترل عفونت و ... از امتیاز بازآموزی برخوردار است. محورهای مورد بحث در کنگره مذکور شامل استانداردها و راهبردهای اجرائی مرتبط با مواد و تجهیزات پزشکی حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون، تبیین نحوه همکاری و هماهنگی نهادها و ارگانهای فعال در حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون، نقش تجهیزات پزشکی و مواد حوزه کنترل عفونت در اعتباربخشی بیمارستانها، نقش تجهیزات پزشکی و مواد حوزه کنترل عفونت در حاکمیتبالی و ایمنی بیمار، عفونتهای بیمارستانی و اقتصاد سلامت - اثرات ارزیابی فناوری سلامت در استفاده از روشهای تجهیزات پزشکی حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون، اهمیت نظام مراقبت بیمارستانی در کنترل عفونتها، معیارها و استانداردهای CSSD در محورهای تجهیزات پزشکی - پایش و کنترل کیفی - فضای فیزیکی - فرایندها و تاثیر آنها در کنترل عفونتها و بررسی استانداردهای مواد و محلولهای ضد عفونی کننده و روشهای مد عفونی - شستشو و استریلیزاسیون، مزایا و محدودیتها، روشهای بی خطر سازی پسماندهای عفونی (امحا □ زباله)، چالشها و

راهکارها و استانداردهای مرتبط و معرفی دست آوردهای جدید در زمینه مواد و تجهیزات پزشکی حوزه کنترل عفونت است. علاقه مندان به منظور کسب اطلاعات بیشتر و یا ثبت نام در کنگره مذکور می توانند با دبیرخانه کنگره ۲۲۴۳۹۹۴۱ تماس گرفته یا به سایت کنگره به نشانی <http://sterileonline.ir> مراجعه کنند. شایان ذکر است که سومین کنگره تخصصی استانداردهای تجهیزات پزشکی و مواد حوزه کنترل عفونت و استریلیزاسیون ۱۷ و ۱۸ آذرماه در مرکز همایشهای بین المللی رازی برگزار می شود. /حانتهای پیام/

کد خبر: ۱۱۳۴۵۵۳۱



خروسک چیست

محمدحسین سلطان زاده در گفت و گو با خبرنگار بهداشت و درمان فارس، اظهار داشت: خروسک در نتیجه عفونت های ویروسی و سرماخوردگی بوجود می آید که باعث گرفتاری در ناحیه حنجره می شود. فوق تخصص عفونی کودکان گفت: البته بیماری هموفیلوس آنفلوآنزا تیپ B نیز می تواند به خروسک بینجامد که در این صورت باید آنتی بیوتیک مصرف شود. استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تصریح کرد: گرفتگی صدا، آبریزش، بی حالی و تب از علائم خروسک است که ۴ تا ۵ روز ادامه دارد. فوق تخصص عفونی کودکان ادامه داد: عفونت ویروسی نیاز به درمان ندارد و می توان با مراقبت های عادی و مصرف سوپ، مایعات و آبمیوه و بخور گرم و یا سرد به بهبودی کودک کمک کرد. سلطان زاده ادامه داد: خروسک میکروبی علامت خاصی ندارد که مادران بتوانند آن را از نوع ویروسی آن افتراق کنند و باید پزشک آن را تشخیص دهد و نباید خودسرانه دارو مصرف کرد. انتهای پیام/

کد خبر: ۱۱۳۴۰۹۸۱

اخبار مرتبط:

- ✓ سلامت: خروسک چیست
- ✓ سلامت نیوز: خروسک چیست
- ✓ تابناک: خروسک چیست؟
- ✓ دریچه خبر: خروسک چیست
- ✓ هموطن سلام: خروسک چیست



هاشمی یارانه دهک‌های بالا را می‌خواهد

صراط: وزیر بهداشت در هشتمین مجمع عمومی انجمن اسلامی پزشکان ایران خواستار پیگیری هماهنگ مطالبات بخش سلامت توسط همه بخش‌های نظام سلامت شد. به گزارش صراط به نقل از پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت بهداشت، سید حسن هاشمی گفت: ایجاد همدلی و هماهنگی بین بخش‌های مختلف نظام سلامت یکی از اهداف وزارت بهداشت در دوره جدید مدیریت قرار گرفته است زیرا معتقدیم تحقق اهداف عالی سلامت مردم بدون هماهنگی تمام بخش‌های ذینفع میسر نمی‌شود. وی افزود: رهبر معظم انقلاب، رئیس‌جمهور و بخشی از دولت که مرتبط با نظام سلامت است در جریان مشکلات موجود این بخش هستند و امیدواریم با اتخاذ تصمیم‌های درست بتوانیم مشکلات بهداشتی، درمانی مردم را کاهش دهیم. هاشمی با برشمردن مشکلات کمبود منابع، بیان داشت: اگر بتوانیم یارانه دهک‌های برخوردار در کشور را در اختیار بیمه‌ها قرار دهیم می‌توان امیدوار بود که مشکلات مردم در زمینه بهداشت و درمان مرتفع شود. وزیر بهداشت ادامه داد: واقعی شدن تعرفه‌های پزشکی، تقویت و سر و سامان یافتن بیمه‌ها ضروری است، زیرا اگر نتوانیم خدمات را به قیمت واقعی عرضه کنیم و بیمه‌ها نیز منابع تامین آن را نداشته باشند همه بیمارستان‌های کشور کاملاً ورشکسته می‌شوند، هرچند هم اکنون نیز با این شرایط فاصله‌چندانی ندارند. وی با اشاره به کسری بودجه ۸ هزار میلیارد تومانی وزارت بهداشت در سال جاری، توضیح داد: ما به ازای هر شبانه‌روز هزینه ۲۸۵ هزار تومانی تخت‌های بیمارستانی، ۲۴۰ هزار تومان از بیمه‌ها دریافت می‌کنیم، سالانه هم ۲۳ میلیون تخت‌روز بستری در کشور داریم، بنابراین باید با واقعی شدن تعرفه خدمات پزشکی و گسیل داشتن منابع ناشی از هدفمندی یارانه‌ها به بیمه‌ها بتوانیم این وضعیت را مهار کنیم. وزیر بهداشت در آغاز سخنانش انجمن اسلامی پزشکان ایران را انجمنی با بیش از نیم قرن سابقه درخشان در نظام و انقلاب توصیف کرد و از این انجمن خواست همچنان پشتیبان و یاور نظام سلامت باشد. گفتنی است در این مراسم ولایتی مشاور مقام معظم رهبری، عباس شیبانی و پیوندی رییس دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی نیز حضور داشتند.