



بولتن خبری

(خبر ششم)

اخبار منتشر شده از بیستمین کنگره کشوری و چهاردهمین کنگره بین المللی ارتقاء

کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران

بریده جراید و آلبوم انتشار اخبار به مورخ ۵ اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

غربالگری عفونت ها یکی از

موثرترین فاکتورهای سلامت خون

چهاردهمین کنگره بین المللی و بیستمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران
The 14th International & 20th National Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories

کیفیت را پایانی نیست

QICL 2023 Tehran - Iran
16 - 19 May

Milad Tower International Convention Center
تهران - مرکز همایش های برج میلاد
۲۶ الی ۲۹ اردیبهشت ماه ۱۴۰۲

دبیرخانه: تهران - خیابان دکتر فاطمی - میدان گلها
خیابان هشت بهشت - کوچه اردشیر - پلاک ۲۹
تلفکس: ۸۸۹۷۰۷۰۰ (۰۹۸ ۲۱)

iqctehran
IACLDCHANNEL
iqctehran.ir

دسترسی سریع به بخش‌های مختلف بولتن خبری

با کلیک بر روی هر یک از گزینه‌ها به بخش مورد نظر وارد شوید

<u>متن خبر</u>
<u>آلبوم روزنامه‌ها ۴ مورد</u>
<u>آلبوم خبرگزاری‌ها و سایت‌های خبری ۱۷ مورد</u>
<u>پیکان بازگشت</u> 

تمامی صفحات بولتن، دارای **بک لینک** برای اتصال و ورود به منبع اصلی درج خبر می‌باشند.

اجراء ؛ شرکت ایده پردازان خبر ماندگار (ایپکام)

غربالگری عفونت‌ها یکی از موثرترین فاکتورهای سلامت خون

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، انجام آزمایشات و غربالگری عفونت‌ها را یکی از موثرترین فاکتورهای سلامت خون دانست و گفت: این استانداردها در کشور ما به خوبی رعایت می‌شود.

به گزارش انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی ایران، احمد قره باغیان استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و سخنران بیستمین کنگره کشوری و چهاردهمین کنگره بین‌المللی ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران که در روزهای ۲۶ الی ۲۹ اردیبهشت ماه در مرکز همایش‌های برج میلاد برگزار می‌شود، با اشاره به اهمیت اهداء و انتقال خون در نظام سلامت، اظهار داشت: با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد. البته برخی از فاکتورهای انعقادی به شکل نوترکیب تهیه شده اند ولی برای بخش اعظم فرآورده‌ها مانند گلبول‌های قرمز و پلاکت که مهم‌ترین بخش مورد استفاده برای بیماران هستند هیچ جایگزینی در دنیا نداریم و بیماران در صورت نیاز بیشتر به فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی نیازمند اهدای خون یا اهدای فرآورده‌ها توسط اهدا کنندگان داوطلب بدون چشم داشت مادی هستند.

وی با بیان این مهم که پیشرفت مراکز انتقال خون وابسته به پیشرفت نظام سلامت هر کشور است، گفت: کشور ما از سال ۱۳۵۳ دارای سازمانی به نام سازمان انتقال خون است که به عنوان تنها متولی وظیفه جمع‌آوری خون و فرآورده‌های خونی از اهداء کنندگان و توزیع آن به مراکز درمانی را بر عهده دارد که در این بین سلامت خون و انتقال صحیح فرآورده‌های خونی از رگ اهداء کننده تا رگ گیرنده بسیار حائز اهمیت است.

این استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، افزود: در واقع منظور از سلامت خون به حداقل رساندن تمامی عوارض ناخواسته ناشی از مصرف خون و فرآورده‌های آن در بیماران و گیرندگان خون است.

قره باغیان ادامه داد: خون و فرآورده‌های آن مانند سایر داروها و به عنوان یک داروی بیولوژیک نمی‌تواند بدون عارضه باشد و با حداقل رساندن این عوارض و جلوگیری از انتقال عفونت‌های قابل انتقال توسط خون و فرآورده‌های آن می‌توان از عوارض فوری و حتی عوارض تاخیری در جهت ارتقاء سلامت بیماران بهره برد.

این دانش‌آموخته دکترای علوم آزمایشگاهی گفت: یکی از موثرترین فاکتورها در سلامت خون انجام آزمایشات و غربالگری در ارتباط با عفونت‌های قابل انتقال توسط خون و فرآورده‌های خونی است که طبق استاندارد سازمان جهانی بهداشت تمام مراکز انتقال خون وظیفه دارند تمام فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی دریافت شده از اهداء کنندگان را برای حداقل سه نوع ویروس هپاتیت B و C و HIV و همچنین سیفیلیس آزمایش کنند و همچنین با شیوع بیماری‌ها ممکن است سایر عوامل عفونی که قابلیت انتقال از طریق خون و فرآورده‌های خونی را دارند نیز مورد آزمایش قرار گیرند که خوشبختانه در کشور ما نیز این استانداردها رعایت می‌شود.

وی با اشاره به مهمترین گروه‌های هدف مصرف فرآورده‌های خونی، بیان داشت: نوزادان، کودکان، زنان و بیماران ترومایی از گروه‌های آسیب‌پذیری هستند که مصرف خون و فرآورده‌های آن برای آنها بسیار مهم است، و دسته‌ای از بیماران که حیاتشون وابسته به مصرف منظم خون و فرآورده‌های آن است مثل بیماران تالاسمی.

این متخصص ایمونهماتولوژی بالینی اضافه کرد: دسته دیگری از بیماران هستند که تداوم درمان آنها وابسته به انتقال خون است مثل بیماران سرطانی، دسته و گروه دیگری از بیماران نیز هستند که درمان آنها اغلب به شکل جراحی بوده و وابسته به انتقال خون است همچون جراحی‌های قلب، جراحی‌های زنان و زایمان، ارتوپدی و جراحی‌های پیوند، که در این بین موضوع تشخیص مصرف فرآورده‌ها نه تنها در میزان آن بلکه نوع نیاز هر بیمار به همان فرآورده بسیار مهم و حائز اهمیت خواهد بود.

قره باغیان به نقش و اهمیت کنگره ارتقاء کیفیت در افزایش دانش و آگاهی مخاطبین در زمینه خون و فرآورده‌های خونی اشاره کرد و گفت: کنگره ارتقاء کیفیت با توجه به حضور گسترده شرکت کنندگان خود در گروه‌های مختلف پزشکی می‌تواند موجب آشنایی بیشتر آن‌ها با نحوه تهیه خون و فرآورده‌های خونی و ارزش آن‌ها در نظام سلامت و حیات و نجات بیماران شود. همچنین افزایش این دانش منجر به بینش نقش مهم و حیاتی انتقال خون در مراکز درمانی می‌گردد.

آلبوم انتشار اخبار از بیستمین کنگره کشوری و چهاردهمین کنگره بین المللی ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران خبرگزاری‌ها و پایگاه‌های خبری :

خانه فرهنگ و ادب هنر دین و اندیشه حوزه و دانشگاه دانش و فناوری سلامت جامعه اقتصاد بازار ورزش سیاست بین‌الملل استان‌ها عکس فیلم مجله مهر عنوان اخبار

عنوان اخبار نظام سلامت بهداشت درمان تقذیه کرونا

سلامت / درمان ۵ اردیبهشت ۱۴۰۳ ۸۰۳

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی عنوان کرد:
غربالگری عفونت‌ها یکی از موثرترین فاکتورهای سلامت خون

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، انجام آزمایشات و غربالگری عفونت‌ها را یکی از موثرترین فاکتورهای سلامت خون دانست و گفت: این استانداردها در کشور ما به خوبی رعایت می‌شود.

به گزارش خبرگزاری مهر، احمد قره باغان سخنان بیستمین کنگره کشوری و چهاردهمین کنگره بین المللی ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران که در روزهای ۲۶ الی ۲۹ اردیبهشت ۱۴۰۳ در مرکز همایش‌های برج میلاد برگزار می‌شود، با اشاره به اهمیت اهدا و انتقال خون در نظام سلامت، اظهار داشت: با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد. البته برخی از فاکتورهای انعقادی به شکل نوترکیب تهیه شده اند. اما با پیشرفت علم و فناوری، امروزه مانند گلبول‌های قرمز و پلاکت که مهم‌ترین بخش مجدد استفاده برای

۱۰ خبر اول

- اعلام آمادگی روسیه برای کمک به برقراری صلح در سودان
- زمین لرزه ۴.۳ ریشتری حوالی قصرشیرین را لرزاند
- توافقات دلاری پشت پرده اجاره و خرید مسکن در یوسف آباد+ جدول
- عریضت‌ان شرط تزریق ۳ نوع واکسن را الزامی کرد
- ترافیک سنگین در آزادراه قزوین - کرج
- یک پهباد اسرائیلی در خاک سوریه سقوط کرد

خبرگزاری جمهوری اسلامی ۶ اردیبهشت ۱۴۰۳

عنوان سیاست اقتصاد جامعه فرهنگ علومآموزش ورزش استان‌ها جهان پژوهش عکس فیلم زندگی گرافیک پخش زنده سایر

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی:
هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد

تهران - ایرنا - استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، انجام آزمایش‌ها و غربالگری عفونت‌ها را یکی از موثرترین عوامل سلامت خون دانست و گفت: این استانداردها در کشور ما به خوبی رعایت می‌شود و این در حالی است که با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد.

به گزارش روز سه‌شنبه ایرنا از انجمن دکتری علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی ایران، احمد قره‌باغان افزود: با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد. البته برخی از فاکتورهای انعقادی به شکل نوترکیب تهیه شده‌اند ولی برای بیشتر فرآورده‌ها مانند گلبول‌های قرمز و پلاکت که مهم‌ترین بخش مورد استفاده برای

پیشنهادهای سردبیر

مجلس به ساخت جدید تنظیم بازار سلامت داده

شبی که آمریکا ۶ مرور روزنامه‌های ۱۴۰۲ اردیبهشت

فروریخت

پربازدیدها

- سرخک و سرخچه در ایران ریشه‌کن شد
- ابلاغ دستورالعمل کنترل بیماری تب کنگو/ شیوع این بیماری از کشورهای همسایه
- ۱۹ فوتی و شناسایی ۴۴۸ بیمار جدید کرونا در کشور
- شناسایی ۳۲۶ مبتلای جدید و ۱۹ جان‌باخته کرونایی
- شناسایی ۳۸۸ بیمار جدید و جان باختن ۱۷ بیمار کرونایی
- بررسی پرونده مرگ نوزاد نارس/ هنوز قصور پزشکی تأیید نشده
- مالاریا بیماری خطرناکی که با رعایت نکردن اصول بهداشتی منتقل می‌شود
- هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد
- زالی: اجرای برنامه پزشک خانواده نیازمند فرهنگ‌سازی است

SNN News Network
چهارشنبه ۶ اردیبهشت ۱۴۰۲
Wednesday 26 April 2023

صفحه نخست | دانشگاه | استان‌ها | سیاسی | فرهنگی | اقتصادی | اجتماعی | ورزشی | عکس | فیلم | دیگر رسانه‌ها | برنامه‌ها

جستجو

کد خبر: ۱۷۱۵۱ | سلامت

تاریخ انتشار: ۱۵:۰۹ - ۵ اردیبهشت ۱۴۰۲

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی عنوان کرد

غریبالگری عفونت‌ها یکی از مؤثرترین فاکتورهای سلامت خون

احمد قره باغیان استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، انجام آزمایشات و غربالگری عفونت‌ها را یکی از مؤثرترین فاکتورهای سلامت خون دانست و گفت: این استانداردها در کشور ما به خوبی رعایت می‌شود.

به گزارش گروه اجتماعی **خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا)**؛ انجمن دکتری علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی ایران، احمد قره باغیان استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و سخنران بیستمین کنگره کشوری و چهاردهمین کنگره بین‌المللی ارتقا کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران که در روزهای ۲۶ الی ۲۹ اردیبهشت ماه در مرکز همایش‌های برج میلاد برگزار می‌شود، با اشاره به اهمیت اهداء و انتقال خون در نظام سلامت، اظهار داشت: با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد. البته برخی از فاکتورهای اقتصادی به شکل نورترکیب تهیه شده اند، ولی برای بخش اعظم فرآورده‌ها مانند گلبول‌های قرمز و پلاکت که مهم‌ترین بخش مورد استفاده برای بیماران هستند هیچ جایگزینی در دنیا نداریم و بیماران در صورت نیاز بیشتر به فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی نیازمند اهدای خون یا اهدای فرآورده‌ها توسط اهدا کنندگان داوطلب بدون چشم داشت مادی هستند.

وی با بیان این مهم که پیشرفت مراکز انتقال خون وابسته به پیشرفت نظام سلامت هر کشور است، گفت: کشور ما از سال ۱۳۵۳ دارای سازمانی به نام سازمان انتقال خون است که به عنوان تنها متولی وظیفه جمع آوری خون و فرآورده‌های خونی از اهدا کنندگان و توزیع آن به مراکز درمانی را بر عهده دارد که در این بین سلامت خون و انتقال صحیح فرآورده‌های خونی از رگ اهدا کننده تا رگ گیرنده بسیار حائز اهمیت است.

این استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، افزود: در واقع منظور از سلامت خون به حداقل رساندن تمامی عوارض ناخواسته ناشی از مصرف خون و فرآورده‌های آن در بیماران و گیرندگان خون است.

قره باغیان ادامه داد: خون و فرآورده‌های آن مانند سایر داروها و به عنوان یک داروی بیولوژیک نمی‌تواند بدون عارضه باشد و با حداقل رساندن این عوارض و جلوگیری از انتقال عفونت‌های قابل انتقال توسط خون و فرآورده‌های آن می‌توان از عوارض فوری و حتی عوارض تأخیری در جهت ارتقاء سلامت بیماران بهره برد.

پربیننده‌ترین‌ها

- زاکانی: ۳۵۰ هزار مسکن حالی در شمال تهران داریم / تهدید فرونشست تهران توسط ۷ رودره
- قانون برای همه یکسان است/ رستوران‌های سلبریتی‌ها که انتظار یلمب گرفتند
- یادگاری نیا: مرافق بیماری خطرناک مالاریا باشد/ علامت مالاریا چیست؟
- افزایش ریسک دیابت نوع ۲ در افراد مبتلا به کووید-۱۹
- افتتاح اندیشه‌خانه ملی حقوق جزا و جرم شناسی
- غربالگری عفونت‌ها یکی از مؤثرترین فاکتورهای سلامت خون
- عرب الاجل سازمان بازمی به بانک‌ها/ مسودوی حساب‌های واکتبی متقاضیان خرید خودرو رفع شود
- انفجار منزل مسکونی در نظام‌آباد تهران به علت نشت گاز
- پاسخ لفتنی مدیرکل زندان‌های استان تهران به تلفن خاوادهای زندانیان
- درم‌آزمایی و دیده شدن در فضای مجازی به هر قیمتی

وب گردی

پیشنهاد توسط

ARTICLEX
خدمات تخصصی ترجمه و ویرایش متون علمی
همراه با گواهی‌نامه بین‌المللی ادیت

دراغد اینترنشنل
شروترساز

تمامی صفحات بولتن، دارای بک لینک برای اتصال و ورود به منبع اصلی درج خبر می‌باشند.

En | ۱۴۰۲/۰۲/۲۶ | ۱۱:۴۳ | افغانستان

سیاسی | بین‌الملل | ورزشی | اجتماعی | اقتصادی | فرهنگی | هنری | علمی پزشکی | فیلم و صوت | عکس | استان‌ها | شهروند خبرنگار | وب‌گردی

واکنس کر-

مهم‌ترین گروه‌های هدف مصرف فرآورده‌های خونی

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی گفت: غربالگری عفونت‌ها یکی از مؤثرترین فاکتورهای سلامت خون است.

احمد قره باغیان استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و سخنران بیستمین کنگره کشوری و چهاردهمین کنگره بین‌المللی ارتقا کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران که در روزهای ۲۶ الی ۲۹ اردیبهشت ۱۴۰۲ در مرکز همایش‌های برج میلاد برگزار می‌شود، با اشاره به اهمیت اهدا و انتقال خون در نظام سلامت، گفت: با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد. البته برخی از فاکتورهای اقتصادی به شکل نورترکیب تهیه شده اند ولی برای بخش اعظم فرآورده‌ها مانند گلبول‌های قرمز و پلاکت که مهم‌ترین بخش مورد استفاده برای بیماران هستند هیچ جایگزینی در دنیا نداریم و بیماران در صورت نیاز بیشتر به فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی نیازمند اهدای خون یا اهدای فرآورده‌ها توسط اهدا کنندگان داوطلب بدون چشم داشت مادی هستند.

وی با بیان این مهم که پیشرفت مراکز انتقال خون وابسته به پیشرفت نظام سلامت هر کشور است، گفت: کشور ما از سال ۱۳۵۳ دارای سازمانی به نام سازمان انتقال خون است که به عنوان تنها متولی وظیفه جمع آوری خون و فرآورده‌های خونی از اهدا کنندگان و توزیع آن به مراکز درمانی را بر عهده دارد که در این بین سلامت خون و انتقال صحیح فرآورده‌های خونی از رگ اهدا کننده تا رگ گیرنده بسیار حائز اهمیت است.

این استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، افزود: در واقع منظور از سلامت خون به حداقل رساندن تمامی عوارض ناخواسته ناشی از مصرف خون و فرآورده‌های آن در بیماران و گیرندگان خون است.

قره باغیان ادامه داد: خون و فرآورده‌های آن مانند سایر داروها و به عنوان یک داروی بیولوژیک نمی‌تواند بدون عارضه باشد و با حداقل رساندن این عوارض و جلوگیری از انتقال عفونت‌های قابل انتقال توسط خون و فرآورده‌های آن می‌توان از عوارض فوری و حتی عوارض تأخیری در جهت ارتقاء سلامت بیماران بهره برد.

دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی گفت: یکی از مؤثرترین فاکتورها در سلامت خون انجام آزمایشات و غربالگری در ارتباط با عفونت‌های قابل انتقال توسط خون و فرآورده‌های خونی است که طبق استاندارد سازمان جهانی بهداشت تمام مراکز انتقال خون وظیفه دارند تمام فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی دریافت شده از اهدا کنندگان را برای حداقل سه نوع ویروس هیپاتیت B و C و HIV و سیفیلیس آزمایش کنند. همچنین با شیوع بیماری‌ها ممکن است سایر عوامل عفونی که قابلیت انتقال از طریق خون و فرآورده‌ها دارند نیز مورد آزمایش قرار گیرند که خوشبختانه در کشورمان با استانداردهای بین‌المللی مطابقت دارد.

پربیننده ترین‌ها

- راهکارهای مقابله با چرخه اضطراب و بی‌خوابی
- اگر دستگامان به وی‌فای وصل نمی‌شود چه کار کنیم؟
- تصویر بقایای ابروختر سحابی مدولا
- رانندگی مدارس شبانه‌روزی برای دانش‌آموزان مناطق کمتر برخوردار
- واریز ۲۳ هزار میلیارد ریال به حساب اعضای بازنشسته صندوق ذخیره فرهنگیان
- کاهش خطر ابتلاء به سرطان دهانه رحم با آزمایش پاپ‌اسمیر
- بررسی برای انتقال بی درد دارو
- ارتقای دانش یادگیری دانش‌آموزان در نیم‌افزار شاد
- پوستر نخستین همایش و نمایشگاه صنعت پست رونمایی شد
- راه اندازی پارک علم و فناوری و خط تولید چرم مصنوعی در سال جاری

آخرین اخبار

Entekhab.ir Professional News Site

دمو رایگان REC ضبط مکالمات حق شناسایی!

جستجو در انتخاب

صفحه نخست سباست بین الملل تاریخ اقتصاد اجتماع فناوری فرهنگ و هنر حوادث ورزش خولندنی ها سلامت ویدئو عکس

ویدئو / غنی نژاد: بخش اقتصادی قانون اساسی را عمدتا بنی صدر و شهید بهشتی نوشته اند؛ هر دو

ویدئو / واکنش اکبر عبدی به اظهارات کارگردان «فسیل»: ما تا الان گاهگل نگذ می‌کردیم؟

ویدئو / آخرین تصاویر از فوتبالیست مازندرانی که در زمین دچار ایست قلبی شد

کد خبر: ۲۳۳۸۲۲ تاریخ انتشار: ۵۴ - ۱۳ - ۰۵ اردیبهشت ۱۴۰۲

سلامت >> پزشکی

رپورتاژ خبری در سایت انتخاب

تبلیغات در انتخاب را به ما بسپارید ۰۹۹۲۲۷۰۳۵۰۷

تصاویر

تصاویر: تشییع پیکر پهلوان «خلیل عقاب»

۰۲۱ - ۷۴ ۵۰ ۱۰۰۰ (30 LINES) WWW.IR.VULP5H.OV.IR

امسال شمال به خانه هایمان می آید!

مشاهده

هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، انجام آزمایش‌ها و غربالگری عفونت‌ها را یکی از موثرترین عوامل سلامت خون دانست و گفت: این استانداردها در کشور ما به خوبی رعایت می‌شود و این در حالی است که با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد.

پایگاه خبری تحلیلی انتخاب (Entekhab.ir):

خولندنی ها

اخبار منتشر شده از انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی و تشخیص طبی ایران

شهرت خبرنگار آرشبو جستجو

صفحه نخست سیاسی اقتصادی اجتماعی علمی و فرهنگی استانها بین الملل ورزشی عکس فیلم ویدئو شهرت‌خبرنگار

کد خبر: ۲۳۳۸۶۱ تاریخ انتشار: ۵ - اردیبهشت ۱۴۰۲

علمی و فرهنگی « بهداشت و سلامت

استانداردهای جهانی سلامت فرآورده‌های خونی در ایران رعایت می‌شود

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، انجام آزمایش‌ها و غربالگری عفونت‌ها را یکی از موثرترین عوامل سلامت خون دانست و گفت: این استانداردها در کشور ما به خوبی رعایت می‌شود.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، به نقل از انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی و تشخیص طبی ایران، احمد قرمباغیان افزود: با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد البته برخی از فاکتورهای انعقادی به شکل نوترکیب تهیه شده‌اند ولی برای بیشتر فرآورده‌ها مانند گلبول‌های قرمز و پلاکت که مهم‌ترین بخش مورد استفاده برای بیماران هستند، هیچ جایگزینی در دنیا وجود ندارد و بیماران در صورت نیاز بیشتر به فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی نیازمند اهدای خون یا اهدای فرآورده‌ها توسط اهداکنندگان داوطلب بدون چشم داشت مادی هستند.

وی با بیان اینکه پیشرفت مراکز انتقال خون وابسته به پیشرفت نظام سلامت هر کشور است، اظهار داشت: ایران از سال ۱۳۵۳ دارای سازمان انتقال خون است که به عنوان تنها متولی، وظیفه جمع‌آوری خون و فرآورده‌های خونی از اهداکنندگان و توزیع آن به مراکز درمانی را بر عهده دارد که در این بین، سلامت خون و انتقال صحیح فرآورده‌های خونی از رگ اهداکننده تا رگ‌گیرنده بسیار حائز اهمیت است.

این استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی گفت: در واقع منظور از سلامت خون به حداقل رساندن همه عوارض ناخواسته ناشی از مصرف خون و فرآورده‌های آن در بیماران و گیرندگان خون است.

قرمباغیان ادامه داد: خون و فرآورده‌های آن مانند سایر داروها و به عنوان یک داروی بیولوژیک نمی‌تواند بدون عارضه باشد، با حداقل رساندن این عوارض و جلوگیری از انتقال عفونت‌های قابل انتقال توسط خون و فرآورده‌های آن می‌توان از عوارض فوری و حتی

طراحی سیستم نظارت کیفیت هوای داخل ساختمان در دانشگاه شهید چمران اهواز

کمبود پزشک متخصص در تایباد برطرف شد

بهرمندی ۲۹ هزار نفر از خدمات داوطلبانه جمعیت هلال احمر آذربایجان غربی در ماه رمضان

۳۰ فرصت سرمایه‌گذاری اردیبل آماده واگذاری به سرمایه‌گذاران است

در آمد ۵ هزار میلیارد تومانی بانداران بردسکن با فروش پسته

وضعیت بحرانی آبخوان‌های استان بزد

بررسی ضرورت بهسازی باند اصلی فرودگاه کرمانشاه

تشدید نظارت بر بازار اجاره مسکن در فصل جابجایی

ایجاد تنش نماینده رژیم صهیونیستی در شورای امنیت

پیش بینی ۱۰۰ هزار میلیارد ریال برای آزادراه ارومیه - تبریز

اختصاص اعتبار از سفر رییس جمهوری برای تکمیل دانشگاه پیام نور

مرکزهای از هسته مریخ

کمک خیران بردسکنی برای تامین کفش و البسه خانواده‌های نیازمند

صف انتظار برای دریافت کاشت حلقون شونایی به صفر رسید

سند امنیت غذایی کشور هفته آینده نهایی می‌شود

حمایت ۶۰۰ حامی جدید از ایتم بابلی در شب‌های قدر

ایتم کرمانی تحت حمایت حامیان جدید

قیمت سکه و طلا

قیمت ارز

قیمت خودرو

آخرین اخبار

خانه دانش و فناوری | روکاپ 1402 | جامعه اقتصاد سیاست فرهنگ ورزش جهان استانها بازار عکس فیلم دیگر رسانه‌ها خانه خلاق معاونین اخبار

خبرگزاری پانا

جامعه • شهری و محیط زیست

۵ اردیبهشت ۱۴۰۲ - ۱۱:۳۳

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی عنوان کرد:

غربالگری عفونت‌ها یکی از موثرترین فاکتورهای سلامت خون



ANA photo received

بولتن خبری (شماره ۶) بیستمین کنگره کشوری و چهاردهمین کنگره بین‌المللی ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران

خبرگزاری پانا PANA

صفحه اصلی | آموزش و پرورش | سیاسی | اقتصادی | اجتماعی | فرهنگی | ورزشی | عکس | ویدئو | رسانه‌های دیگر | استانها | دانش آموز خبرنگار | ارتباط با ما | درباره ما | آرشو

پانا | اجتماعی

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی عنوان کرد:

غربالگری عفونت‌ها یکی از موثرترین فاکتورهای سلامت خون

تهران (پانا) - استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، انجام آزمایشات و غربالگری عفونت‌ها را یکی از موثرترین فاکتورهای سلامت خون دانست و گفت: این استانداردها در کشور ما به خوبی رعایت می‌شود.

به گزارش انجمن دکتری علوم آزمایشگاهی تشخیص طبی ایران، احمد قره باغان استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و سخنران بیستمین کنگره کشوری و چهاردهمین کنگره بین‌المللی ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران که در روزهای ۲۶ الی ۲۹ اردیبهشت ماه در مرکز همایش‌های برج میلاد برگزار می‌شود، با اشاره به اهمیت اهداء و انتقال خون در نظام سلامت، اظهار داشت: با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده های سلولوی و پلاسمایی وجود ندارد. البته برخی از فاکتورهای انعقادی به شکل نورترکمب تهیه شده اند ولی برای بخش اعظم فرآورده ها مانند گلبول های قرمز و پلاکت که مهم ترین بخش مورد استفاده برای بیماران هستند هیچ جایگزینی در دنیا نداریم و بیماران در صورت نیاز بیشتر به فرآورده های سلولوی و پلاسمایی نیازمند اهدای خون یا اهدای فرآورده ها هستند.

وی با بیان این مهم که پیشرفت مرکز انتقال خون وابسته به پیشرفت نظام سلامت هر کشور است، گفت: کشور ما از سال ۱۳۵۳ دارای سازمانی به نام سازمان انتقال خون است که به عنوان تنها منوی وظیفه جمع آوری خون و فرآورده های خونی از اهداء کنندگان و توزیع آن به مراکز درمانی را بر عهده دارد که در این بین سلامت خون و انتقال صحیح فرآورده های خونی از ارگ اهداء کننده تا رگ گیرنده بسیار حائز اهمیت است.

این استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، افزود: در واقع منظور از سلامت خون به حداقل رساندن تمامی عوارض ناخواسته ناشی از مصرف خون و فرآورده های آن در بیماران و گیرندگان خون است.

قره باغان ادامه داد: خون و فرآورده های آن مانند سایر داروها و به عنوان یک داروی بیولوژیک نمی تواند بدون عارضه باشد و با حداقل رساندن این عوارض و جلوگیری از انتقال عفونت های قابل انتقال توسط خون و فرآورده های آن می توان از عوارض فوری و حتی عوارض تاخیری در جهت ارتقاء سلامت بیماران بهره برد.

این دانش آموخته دکتری علوم آزمایشگاهی گفت: یکی از موثرترین فاکتورها در سلامت خون انجام آزمایشات و غربالگری در ارتباط با عفونت های قابل انتقال توسط خون و فرآورده های خونی است که طبق استانداردها سازمان جهانی بهداشت تمام مراکز انتقال خون وظیفه دارند تمام فرآورده های سلولوی و پلاسمایی دریافت شده از اهداء کنندگان را برای حداقل سه نوع ویروس هیپاتیت B و C و HIV و همچنین سیفلیس آزمایش کنند و همچنین با شیوع بیماری ها ممکن است سایر عوامل عفونی که قابلیت انتقال از طریق خون و فرآورده های خونی را دارند نیز مورد آزمایش قرار گیرد که خوشبختانه در کشور ما نیز این استانداردها رعایت می شود.

وی با اشاره به مهمترین گروه های هدف مصرف فرآورده های خونی، نوزادان، کودکان، زنان و بیماران ترومایی از گروه های آسیب پذیری هستند که مصرف خون و فرآورده های آن برای آنها بسیار مهم است، و دسته ای از بیماران که حیاتشون وابسته به مصرف منظم خون و فرآورده های آن است مثل بیماران تالاسمی.

پرستنده ها

۱. برگزاری امتحانات شبه نهایی دانش‌آموزان متوسطه استان اصهارن از ۶ تا ۱۳ اردیبهشت ماه
۲. شناسایی ۳۴۶ بیمار جدید کربویی در کشور ۹۸ نفر فوت شدند
۳. توزیع کارت آزمون استخوانی وزارت آموزش و پرورش آغاز شد
۴. گردهمایی مدیران کل آموزش و پرورش استان‌ها
۵. بازدید سرزده سرپرست وزارت آموزش و پرورش از مدارس شهر تهران
۶. «کلاه قرمزی و پسرکلاه» در بنیاد سینمایی فرانس
۷. دریافت کارت شرکت در آزمون استخوانی آموزش و پرورش از امروز
۸. تمدید مهلت مصلان برای بازگذاری مدارک در سامانه رتبه‌بندی II اردیبهشت
۹. اتمام بازی «هوش پاره» یک مسابقه تریبی است
۱۰. همه ما مدیون مظان هستیم
۱۱. نامه قلبیاف به رئیس برای ارائه لایحه دوفوریتی تشکیل وزارت پارکنی داخلی
۱۲. وزیر ۲۸۰ میلیارد ریال به حساب بازنشستگان اسفند ۱۴۰۱ صندوق ذخیره فرهنگیان
۱۳. گردشگری تون خ در کلبیون با میانگین نیم میلیون بازدید برای هر قسمت
۱۴. منوربان: پشت سرم یک عالم قهرمانی خوابیده است
۱۵. اکران عمومی «قطع فوری» از فردا
۱۶. انتقاد وزیر ورزش و جوانان از ریختن و پاشن در استقلال
۱۷. همدار تاریخی هوشناسی برای سیل در ۱۸ استان

ایده پردازان غیر صاندار

پایگاه اطلاع رسانی معاونت فرهنگی و دانشجویی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

MEFDA

آخرین اخبار

کسب ۲ رتبه برتر کشوری توسط دانشجویان علوم پزشکی اردبیل در جشنواره قرآن و عزت وزارت بهداشت

ساعتی ۵ اردیبهشت ۱۴۰۲ - ۱۱:۰۸

تازترین اخبار

۱۵ اردیبهشت آخرین مهلت ارسال طرح ها به دومین جشنواره ملی ایده بازار فناوری سلامت روز ششم هفته سلامت ۱۴۰۲ را اعلام شد سلامت برای همه با پزشکی خانواده

تست جبری اولین رویداد فرهنگی استانی زرسا برگزار شد

روز ششم هفته سلامت ۱۴۰۲ را اعلام شد سلامت برای همه با پزشکی خانواده

روز ششم هفته سلامت ۱۴۰۲ را اعلام شد سلامت برای همه با پزشکی خانواده

دبیر ستاد برگزاری هفته سلامت سال ۱۴۰۲ منصوب شد

رییس ستاد برگزاری هفته سلامت سال ۱۴۰۲ منصوب شد

غریباگری عفونت‌ها یکی از موثرترین فاکتورهای سلامت خون

گزارش تصویری / ادوی گروه جهانی الکفیل در ایلام

اهدای باقی مانده های فرهنگی به روزه اولی ها

غریباگری عفونت‌ها یکی از موثرترین فاکتورهای سلامت خون

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، انجام آزمایشات و غریباگری عفونت ها را یکی از موثرترین فاکتورهای سلامت خون دانست و گفت: این استانداردها در کشور ما به خوبی رعایت می شود.

به گزارش مفدا، احمد قره باغیان سخنان بیستمین کنگره کشوری و چهاردهمین کنگره بین المللی ارتقا کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران که در روزهای ۲۶ الی ۲۹ اردیبهشت ۱۴۰۲ در مرکز همایش‌های برج میباده برگزار می شود، با اشاره به اهمیت اهدا و انتقال خون در نظام سلامت، اظهار داشت: با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد. البته برخی از فاکتورهای انعقادی به شکل نوترکیب تهیه شده اند ولی برای بخش اعظم فرآورده‌ها مانند گلبول‌های قرمز و پلاکت که مهم‌ترین بخش مورد استفاده برای بیماران هستند هیچ جایگزینی در دنیا نداریم و بیماران در صورت نیاز بیشتر به فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی نیازمند اهدای خون یا اهدای فرآورده‌ها توسط اهدا کنندگان داوطلب بدون چشم داشت مادی هستند.

وی با بیان این مهم که پیشرفت مراکز انتقال خون وابسته به پیشرفت نظام سلامت هر کشور است، گفت: کشور ما از سال ۱۳۵۳ دارای سازمانی به نام سازمان انتقال خون است که به عنوان تنها متولی وظیفه جمع آوری خون و فرآورده‌های خونی از اهدا کنندگان و توزیع آن به مراکز درمانی را بر عهده دارد که در این بین سلامت خون و انتقال صحیح فرآورده‌های خونی از رگ اهدا کننده تا رگ گیرنده بسیار حائز اهمیت است.

این استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، افزود: در واقع منظور از سلامت خون به حداقل رساندن تمامی عوارض ناخواسته ناشی از مصرف خون و فرآورده‌های آن در بیماران و گیرندگان خون است.

قره باغیان ادامه داد: خون و فرآورده‌های آن مانند سایر داروها و به عنوان یک داروی بیولوژیک نمی‌تواند بدون عارضه باشد و با حداقل رساندن این عوارض و جلوگیری از انتقال عفونت‌های قابل انتقال توسط خون و فرآورده‌های آن می‌توان از عوارض فوری و حتی عوارض تأخیری در جهت ارتقا سلامت بیماران بهره برد.

دانش آموخته دکتری علوم آزمایشگاهی گفت: یکی از موثرترین فاکتورها در سلامت خون انجام آزمایشات و غریباگری در ارتباط با عفونت‌های قابل انتقال توسط خون و فرآورده‌های خونی است که طبق استاندارد جهانی بهداشت تمام مراکز انتقال خون وظیفه دارند تمام فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی دریافت شده از اهدا کنندگان را برای حداقل سه نوع ویروس هپاتیت B و C و HIV و همچنین سیفلیس آزمایش کنند و همچنین با شیوع بیماری‌ها ممکن است سایر عوامل عفونی که

برای روزه اولی ها

ثبت نام برای انتقال و میهمانی دانشجویان علوم پزشکی آغاز شد

کلیپ / عید رحمت و قرآن

ضیافت افطاری با حضور دانشجویان، اساتید و کارکنان گزارش تصویری

گزارش تصویری / ضیافت افطاری فاینال فرهنگی دانشجویی

گزارش تصویری / ارائه خدمات رایگان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی جیرفت در حاشیه نماز عید فطر

اساسی رهایفگان به مرحله فینال بخش مازنی و آوایی جشنواره قرآن و عزت اعلاقم شد + زمان برگزاری مسابقات مرحله فینال

گزارش تصویری / ضیافت افطاری دانشجویان فعال فرهنگی با مسئولین دانشگاه

با کلیک بر روی هر آیتیم ، به منبع اصلی درج خبر فوق وارد خواهید شد.

سرطان نیوز

صفحه نخست سرطان بهداشت و درمان غذا و دارو دانشگاه نظام پزشکی آرشو نشریه جستجو

از میان اخبار

سندرم مرگ ناگهانی آریتمی چیست؟

تأثیر استاتین در کاهش ریسک سکته در مبتلایان فیبرلاسیون قلبی

شناسایی انواع سرطان‌ها با کمک کیت تشخیصی جدید

آمار جهانی کرونا آسان رکورددار فونی‌های روزانه

مرگ بیش از ۶۰۰ هزار نفر در جهان بر اثر مالاریا در ۲۰۲۱

پریازدید های روز

پیام تبریک عضو شورای عالی سازمان نظام پزشکی به مناسبت روز آزمایشگاه

افزایش ۴ برابری مالاریا در کشور طی ۸ ماه گذشته / عدم گزارش مرگ و انتقال محلی بیماری

معاون حقوقی و امور مجلس وزارت بهداشت از سمت خود استعفا داد

خطاهای دارویی، گاتل خاموش بیماران

توقف قطار تجهیزات پزشکی در ایستگاه بانک مرکزی / جزئیات یک جلسه مهم

بهداشت و درمان درمان

۱۴۰۲ - ۱۴۴۰ - ۱۹۴۰

هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، انجام آزمایشات و غریباگری عفونت‌ها را یکی از موثرترین عوامل سلامت خون دانست و گفت: این استانداردها در کشور ما به خوبی رعایت می‌شود و این در حالی است که با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد.

کد خبر: ۶۴۴۰

به گزارش سرطان نیوز، احمد قره باغیان استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی گفت: با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد البته برخی از فاکتورهای انعقادی به شکل نوترکیب تهیه شده‌اند ولی برای بیشتر فرآورده‌ها مانند گلبول‌های قرمز و پلاکت که مهم‌ترین بخش مورد استفاده برای بیماران هستند، هیچ جایگزینی در دنیا وجود ندارد و بیماران در صورت نیاز بیشتر به فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی نیازمند اهدای خون یا اهدای فرآورده‌ها توسط اهداکنندگان داوطلب بدون چشم داشت مادی هستند.

انتخاب سردبیر

چرا بیمارستان‌های خصوصی با بیمه‌های پایه قرارداد نمی‌بندند

معاون فنی و نظارت سازمان نظام پزشکی ایران، در واکنش به اظهارات رییس سازمان بازرسی کل کشور مبنی بر برخورد با دریافت‌های نقدی و کارت به کارت در مطبها و بیمارستانها، توضیحاتی ارائه داد.

کاهش ابتلا به کرونا در کشور / ستاره‌های محتمل برای کووید ۱۹

معاون فنی مدیریت بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت از کاهش روند ابتلا به کرونا در کشور خبر داد و گفت: البته کاهش موارد ابتلا به کرونا به این معنی نیست که کرونا تمام شده است، بلکه با علمی که اکنون داریم باید همچنان مراقب باشیم.

بیمه‌شدگان سازمان بیمه سلامت اسسال چقدر حق بیمه می‌پردازند؟

مدیرکل بیمه‌گری و درآمد سازمان بیمه سلامت ایران درباره سرانه حق بیمه در سال جاری توضیحاتی ارائه کرد و گفت: پرداخت حق بیمه افراد باید به شکل سالیانه صورت گیرد.

طب ایرانی فرصت انحصاری گردشگری سلامت در کشور

مشاور بین‌الملل دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت گفت: یکی از منظرهای مهم



اجراء ؛ شرکت ایده پردازان خبر ماندگار (ایپکام)



استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی عنوان کرد غربالگری عفونت‌ها یکی از مؤثرترین فاکتورهای سلامت خون

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، انجام آزمایشات و غربالگری عفونت‌ها را یکی از مؤثرترین فاکتورهای سلامت خون دانست و گفت: این استانداردها در کشور ما به خوبی رعایت می‌شود.

به گزارش «شرق» احمد قره‌باغیان، استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و سخنران بیستمین کنگره کشوری و چهاردهمین کنگره بین‌المللی ارتقای کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران که در روزهای ۲۶ تا ۲۹ اردیبهشت در مرکز همایش‌های برج میلاد برگزار می‌شود، با اشاره به اهمیت اهدا و انتقال خون در نظام سلامت، اظهار کرد: با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد. البته برخی از فاکتورهای انعقادی به شکل نوترکیب تهیه شده‌اند ولی برای بخش اعظم فرآورده‌ها مانند گلبول‌های قرمز و پلاکت که مهم‌ترین بخش مورد استفاده برای بیماران هستند، هیچ جایگزینی در دنیا نداریم و بیماران در صورت نیاز بیشتر به فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی، نیازمند اهدای خون یا اهدای فرآورده‌ها توسط اهداکنندگان داوطلب بدون چشمداشت مادی هستند.

وی با بیان این مهم که پیشرفت مراکز انتقال خون وابسته به پیشرفت نظام سلامت هر کشور است، گفت: کشور ما از سال ۱۳۵۳ دارای سازمان انتقال خون است که به عنوان تنها متولی، وظیفه جمع‌آوری خون فرآورده‌های خونی از اهداکنندگان و توزیع آن به مراکز درمانی را بر عهده دارد که در این بین سلامت خون و انتقال صحیح فرآورده‌های خونی از رگ اهداکننده تا رگ گیرنده بسیار حائز اهمیت است.

این استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی افزود: در واقع منظور از سلامت خون، به حداقل رساندن تمامی عوارض ناخواسته ناشی از مصرف خون و فرآورده‌های آن در بیماران و گیرندگان خون است.

قره‌باغیان ادامه داد: خون و فرآورده‌های آن مانند سایر داروها و به عنوان یک داروی بیولوژیک نمی‌تواند بدون عارضه باشد و با به حداقل رساندن این عوارض و جلوگیری از انتقال عفونت‌های قابل انتقال توسط خون و فرآورده‌های آن می‌توان از عوارض فوری و حتی عوارض تأخیری در جهت ارتقای سلامت بیماران بهره برد.

گفت‌وگو با دکتر وحید زمانی، استاد دانشگاه و پژوهشگر ژنتیک حفاظت

گاه بر تکثیر در اسارت اولویت دارد

این دانش‌آموخته دکترای علوم آزمایشگاهی گفت: یکی از مؤثرترین فاکتورها در سلامت خون انجام آزمایشات و غربالگری در ارتباط با عفونت‌های قابل انتقال توسط خون و فرآورده‌های خونی است که طبق استاندارد سازمان جهانی بهداشت تمام مراکز انتقال خون وظیفه دارند تمام فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی دریافت‌شده از اهداکنندگان را برای حداقل سه نوع ویروس هپاتیت B و C و HIV و همچنین سیفیلیس آزمایش کنند و همچنین با شیوع بیماری‌ها ممکن است سایر عوامل عفونی که قابلیت انتقال از طریق خون و فرآورده‌های خونی را دارند نیز مورد آزمایش قرار گیرند که خوشبختانه در کشور ما نیز این استانداردها رعایت می‌شود.

وی با اشاره به مهم‌ترین گروه‌های هدف مصرف فرآورده‌های خونی، بیان کرد: نوزادان، کودکان، زنان و بیماران ترومایی از گروه‌های آسیب‌پذیری هستند که مصرف خون و فرآورده‌های آن برای آنها بسیار مهم است و دسته‌ای از بیماران که حیاتشان وابسته به مصرف منظم خون و فرآورده‌های آن است مثل بیماران تالاسمی.

این متخصص ایمونولوژی با اینی اضافه کرد: دسته دیگری از بیماران هستند که مداوم درمان آنها وابسته به انتقال خون است مثل بیماران سرطانی. دسته و گروه دیگری از بیماران نیز هستند که درمان آنها اغلب به شکل جراحی بوده و وابسته به انتقال خون است همچون جراحی‌های قلب، جراحی‌های زنان و زایمان، ارتوپدی و جراحی‌های پیوند که در این بین موضوع تشخیص مصرف فرآورده‌ها نه تنها در میزان آن بلکه در نوع نیاز هر بیمار به همان فرآورده بسیار مهم و حائز اهمیت خواهد بود.

قره‌باغیان به نقش و اهمیت کنگره ارتقای کیفیت در افزایش دانش و آگاهی مخاطبان در زمینه خون و فرآورده‌های خونی اشاره کرد و گفت: کنگره ارتقای کیفیت با توجه به حضور گسترده شرکت‌کنندگان خود در گروه‌های مختلف پزشکی می‌تواند موجب آشنایی بیشتر آنها با نحوه تهیه خون و فرآورده‌های خونی و ارزش آنها در نظام سلامت و حیات و نجات بیماران شود. همچنین افزایش این دانش منجر به پیش‌نقش مهم و حیاتی انتقال خون در مراکز درمانی می‌شود.

غریب‌تری عینت‌هایی از مؤثرترین فاکتورهای سلامت عین

استاد دانشکده علوم پزشکی شهید بهشتی، انجام آزمایشات و غربالگری عفونت‌ها را یکی از مؤثرترین فاکتورهای سلامت خون دانست و گفت: این استانداردها در کشور ما به خوبی رعایت می‌شود.

به گزارش «شرق» احمد قره‌باغیان، استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و سخنران بیستمین کنگره کشوری و چهاردهمین کنگره بین‌المللی ارتقای کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران که در روزهای ۲۶ تا ۲۹ اردیبهشت در مرکز همایش‌های برج میلاد برگزار می‌شود، با اشاره به اهمیت اهدا و انتقال خون در نظام سلامت، اظهار کرد: با توجه به پیشرفت علم و دانش هنوز هیچ جایگزینی برای انواع فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی وجود ندارد. البته برخی از فاکتورهای انعقادی به شکل نوترکیب تهیه شده‌اند ولی برای بخش اعظم فرآورده‌ها مانند گلبول‌های قرمز و پلاکت که مهم‌ترین بخش مورد استفاده برای بیماران هستند، هیچ جایگزینی در دنیا نداریم و بیماران در صورت نیاز بیشتر به فرآورده‌های سلولی و پلاسمایی، نیازمند اهدای خون یا اهدای فرآورده‌ها توسط اهداکنندگان داوطلب بدون چشمداشت مادی هستند.

وی با بیان این مهم که پیشرفت مراکز انتقال خون وابسته به پیشرفت نظام سلامت هر کشور است، گفت: کشور ما از سال ۱۳۵۳ دارای سازمان انتقال خون است که به عنوان تنها متولی، وظیفه جمع‌آوری خون فرآورده‌های خونی از اهداکنندگان و توزیع آن به مراکز درمانی را بر عهده دارد که در این بین سلامت خون و انتقال صحیح فرآورده‌های خونی از رگ اهداکننده تا رگ گیرنده بسیار حائز اهمیت است.

این استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی افزود: در واقع منظور از سلامت خون، به حداقل رساندن تمامی عوارض ناخواسته ناشی از مصرف خون و فرآورده‌های آن در بیماران و گیرندگان خون است.

قره‌باغیان ادامه داد: خون و فرآورده‌های آن مانند سایر داروها و به عنوان یک داروی بیولوژیک نمی‌تواند بدون عارضه باشد و با به حداقل رساندن این عوارض و جلوگیری از انتقال عفونت‌های قابل انتقال توسط خون و فرآورده‌های آن می‌توان از عوارض فوری و حتی عوارض تأخیری در جهت ارتقای سلامت بیماران بهره برد.



در این تصویر، دست‌های یک فرد در حال شستن در یک سینک است. این تصویر به عنوان یک تصویر زمینه در کنار متن قرار دارد.



روزنامه

