



**رسید مژده که آمد بهار و سبزه دمید**  
**فرا رسیدن سال نو و فصل بهار، فصل رویش، تنوع، شکفتن و آفرینش که یادآور رحمت و محبت پروردگار بیکتاست بر همکاران گرامی مبارک باد.**  
**آرزوی سالی سرشار از برکت و معنویت و نشاط همراه با سلامتی و موفقیت روزافزون را برای شما عزیزان آرزو می نمایم.**

شبکه انستیتو پاستورهای جهان در تاریخ ۹۲/۱۲/۶ از سوی جناب آقای دکتر قانعی رئیس انستیتو پاستور ایران.

❖ متعاقب ارائه گزارش سفر رئیس انستیتو به اجلاس رؤسای پاستورها در پاریس در شماره قبل "گپ" و جلسه مورخ ۹۲/۱۱/۲۶ در خصوص همکاری با انستیتو پاستور پاریس، جناب آقای دکتر چینی کار به عنوان Focal Point برای بیماری های آربوویروس و تب های هموراژیک ویروسی و CCHF اعلام آمادگی نمودند که از ایشان تشکر و قدردانی می گردد.

❖ تشکیل کارگروه نظارت بر سفرهای خارجی کارکنان دولت در انستیتو پاستور ایران به ریاست جناب آقای دکتر قانعی و عضویت کارگروه داخلی نظارت بر سفرهای فوق با ترکیب ذیل: جناب آقایان دکتر: دین پرست، شکرگزار، کاغذیان، امیدی نیا و جناب آقایان: عبادی، طاهریان.

❖ بخش فرآورده های تشخیصی مجتمع تولیدی کرج، پس از دریافت گواهی نامه اتحادیه اروپا (CE<sub>۱۰۲۳</sub>) در سال ۱۳۹۱ و با توجه به ممیزی سالیانه در سال ۱۳۹۲ و تأیید مجدد گواهی نامه های مورد نظر در سال جدید اقدام به عقد قرارداد با شرکت Medical Device & QA Services European (MDQA) کشور انگلستان بعنوان Association of Authorized Representatives (EAAR) جهت ارائه خدمات بر اساس راهنمای اتحادیه اروپا به شماره MEDDEV۲.۵/۱۰ برای In-Vitro Diagnostic Directive (IVDD) ۹۸/۷۹/EC بعنوان نماینده این بخش جهت معرفی و عرضه محصولات تولیدی در اتحادیه اروپا نمود. بر اساس قوانین کشور انگلستان عرضه هر گونه فرآورده های مرتبط به سلامت علاوه بر تأییدیه

❖ انتصاب جناب آقای دکتر مصطفی قانعی به عنوان رئیس کارگروه نظام پژوهش و فن آوری از سوی جناب آقای دکتر فرجی دانا وزیر علوم، تحقیقات و فن آوری، بنا به پیشنهاد وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در راستای اجرایی شدن راهبردهای سند دانشگاه اسلامی مصوب جلسه ۷۳۵ شورای عالی انقلاب فرهنگی در تاریخ ۹۲/۱۱/۲۸. گپ این انتخاب شایسته را به ایشان تبریک و تهنیت عرض می نماید.

❖ برگزاری نشست سندیکای تولیدکنندگان مواد اولیه دارویی و



سندیکای داروسازان کشور با وزیر بهداشت درمان و آموزش پزشکی و



معاون علمی و فن آوری رئیس جمهور و رئیس کل بانک مرکزی در تالار شهید مدرس

در تاریخ ۱۷ اسفندماه سال جاری.

❖ انتصاب آقایان دکتر: فیاض، شکرگزار، دین پرست، آزادمنش به عضویت شورای توسعه علمی انستیتو پاستور ایران (Conseil Seientifique Elagi) به مدت دو سال در راستای عملیاتی و اجرایی شدن روند همکاری های علمی با





اتحادیه اروپا نیاز به تأیید و ثبت در The Medicines and Healthcare products Regulatory Agency (MHRA) بعنوان نماینده انحصاری بخش سلامت کشور انگلستان می باشد. با توجه به موارد موردنظر محصولات تشخیصی تولید شده در بخش فرآورده های تشخیصی علاوه بر گواهی نامه اتحادیه اروپا (CE<sub>۱۰۲۲</sub>) موفق به ثبت در آژانس ممیزی محصولات پزشکی و وابسته به سلامت (MHRA) کشور انگلستان تحت عنوان IVD<sub>۰۰۰۷۱۹</sub> با علامت CE به مدت سه سال جهت صادرات به آن کشور گردیده است.

گپ این موفقیت را به همکار گرامی جناب آقای دکتر علیرضا خبیری تبریک عرض می نماید.

❖ برگزاری جلسه حمایت از شرکتهای دانش بنیان مستقر در انستیتو پاستور ایران در تاریخ ۹۲/۱۲/۱۴ در سالن ابن سینا با هماهنگی شبکه بیوتکنولوژی پزشکی کشور. در این جلسه ابتدا آقای دکتر مهبودی رئیس شبکه بیوتکنولوژی پزشکی به ذکر دلایل تشکیل جلسه پرداخت. سپس آقای دکتر قانعی رئیس انستیتو و دبیر ستاد زیست فن آوری کشور با اشاره به منابع مالی موجود جهت استفاده در تجاری سازی محصولات دانش بنیان متذکر شدند: «سه نوع منبع مالی وجود دارد ۱- ستاد زیست فن آوری با وامهای ۳ ساله با بهره پایین ۲- صندوق پاستور که حدود سه میلیارد تومان سرمایه دارد ۳- خط اعتباری بانک ها مثل بانک کشاورزی وام با بهره ۱۲٪» ایشان در ادامه افزودند: «بدیهی است موضوع تجارت و تجاری سازی با محوریت شرکت های دانش بنیان است یعنی ما با شرکت ها کار داریم نه با افراد. شرکتهای هم باید مسئولیت پذیر باشند و به سمت تولید حرکت کنند و وام خود را برگردانند تا بتوان از شرکتهای جدید دیگر هم حمایت کرد». لازم به ذکر است همکاران انستیتو استقبال شایسته ای از جلسه مزبور داشتند به طوریکه حضور پررنگ همکاران باعث مسرت و خوشحالی آقای دکتر قانعی گردید.

❖ فیلم مراسم جشن دهه فجر انقلاب اسلامی که در ۱۵ بهمن ماه سال جاری در تالار شهید مدرس برگزار شده بود توسط همکاران اداره روابط عمومی و امور بین الملل تدوین گردید و به همکاران پاستور تقدیم شد. همچنین فیلم تهیه شده از اردوی زیارتی بازنشستگان انستیتو به مشهد مقدس در سال های ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲ توسط اداره روابط عمومی و امور بین الملل تدوین و به این عزیزان اهداء گردید.



❖ برگزاری سمینار آموزشی بیماری سیاه سرفه در تالار شهید مدرس توسط بخش میکروپ شناسی انستیتو با همکاری مرکز مدیریت بیماری های وزارت بهداشت در تاریخ ۹۲/۱۲/۱۲.

❖ برگزاری کارگاه ایمنی زیستی توسط سازمان دارو و غذای وزارت بهداشت در تالار مدرس در تاریخ ۹۲/۱۲/۷. دبیر علمی این کارگاه آقای دکتر امید نیا بود.

❖ برگزاری کارگاه شناسایی، جداسازی و سنتز مواد دارویی از گیاهان توسط آزمایشگاه شیمی داروئی انستیتو بر مبنای آموزش تئوری و عملی در تاریخ ۵ و ۴ اسفند ماه ۹۲.





یکی از قویترین نرم افزارهای تحلیل ترادف DNA، RNA و پروتئین موجود دنیاست که شرکت ژاپنی هیتاچی معرفی نموده است. این کارگاه توسط آقای دکتر امیدی نیا و آقای حمید شهبازمحمدی اجرا گردید.



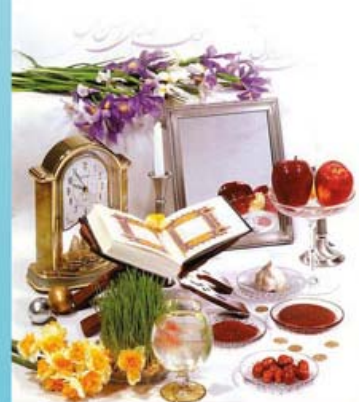
❖ برگزاری مجموعه کارگاه های زمستانه با عناوین: ۱- تشخیص ویروس HIV ۲- درمان و مقاومت دارویی HIV

۳- طراحی و تولید واکسن، توسط بخش هیپاتیت و ایدز انستیتو پاستور ایران از تاریخ ۱۷ الی ۲۸ اسفندماه.



❖ برگزاری همایش دوچرخه سواری در پارک چیتگر در راستای ارتقاء روحیه ورزشی و حس تعاون همکاران به مناسبت روز درختکاری توسط مجتمع تولیدی، تاریخ ۱۲ اسفند ماه سال جاری با حضور

بسیست نفر از دوچرخه سواران و طی مسافتی حدود ۸ کیلومتر.



❖ برگزاری کارگاه بین المللی GMP و R&D با حضور مدرسین خارجی WHO و FDA توسط شبکه شرق مدیترانه ای ژنومیکس و بیوتکنولوژی سلامت (EMGEN) در تالار شهید مدرس در تاریخ ۲۰ و ۱۹ اسفند ماه ۱۳۹۲.

❖ پیرو تلاش های مستمر و برنامه ریزی شده طی سال های ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲ که منتهی به استقرار سیستم مدیریت کیفیت در آزمایشگاه های انستیتو پاستور ایران گردید و منجر به دریافت لوح تندیس جشنواره نشان کیفیت برتر ایران در تیرماه ۱۳۹۲ در میان جمع شرکت ها و سازمان های دولتی مختلف شد، انستیتو پاستور ایران در جهت تبیین اهمیت نقش و جایگاه توسعه فن آوری و توانمندسازی مدیران و کارشناسان و در راستای رشد و تعالی سازمانی کاندید دریافت تندیس کنفرانس توسعه تکنولوژی و فن آوری های نوین در مرکز همایش های بین المللی صدا و سیمای تهران گردیده است.



❖ برگزاری مراسم بزرگداشت مقام شامخ خانواده شهدای پاستور در روز چهارشنبه ۹۲/۱۲/۲۱ با

حضور خانواده های این عزیزان در تالار ابن سینا توسط دفتر امور ایثارگران پاستور.

❖ برگزاری کارگاه آموزشی (تئوری و عملی) DNA-SIS- MAX در انستیتو پاستور ایران با برنامه ریزی و مشارکت شبکه پزشکی مولکولی در تاریخ ۹۲/۱۲/۲۱. این نرم افزار



تجاری سازی، اصول و ضوابط تجاری سازی و فرآیند آن و مراکز مرتبط با آن و همچنین مسائل حقوقی و چالشهای آن و راهکارهای تبدیل یک ایده به محصول و تجاری کردن آن و عرضه به بازار و تولید ثروت مورد بحث و بررسی قرار گرفت.



❖ با همت و همدلی کارمندان پایگاه تحقیقاتی آمل تعداد ۳۵ اصله نهال درخت به مناسبت سی پنجمین سالگرد

انقلاب شکوهمند اسلامی و در آستانه پانزده اسفند روز درخت کاری در محوطه این مجموعه کاشته شد در تاریخ ۹۲/۱۲/۱۴.



❖ انتشار کتاب تشخیص و مدیریت تب کیو با ترجمه و گردآوری آقای دکتر صابر اسمعیلی و آقای دکتر احسان مصطفوی زیر نظر آقای دکتر محمد مهدی گویا رئیس مرکز مدیریت بیماری های واگیر. تب کیو بیماری مشترک بین انسان و حیوان است و می

تواند منجر به بیماری حاد یا مزمن در انسان شود. بیماری تب کیو مزمن در کمتر از ۵ درصد بیماران مبتلا به فرم حاد و در طی چند ماه یا چندین سال بعد از عفونت حاد تظاهر پیدا می کند. این کتاب نخستین پیشنهادات منتشر شده

[www.pastour.ac.ir](http://www.pastour.ac.ir)



❖ کسب مقام سوم تیم فوتسال انستیتو پاستور در مسابقات بسیج وزارت بهداشت از بین شانزده تیم شرکت کننده در ایام دهه فجر.

❖ کسب مقام دوم در رشته ورزشی دارت در مسابقات دهه فجر بسیج وزارت بهداشت توسط سرکار خانم رقیه اسلامیان از همکاران مجتمع تولیدی کرج.



❖ برگزاری مراسم ترحیم همکار عزیزمان سرکار خانم دکتر فاطمه پورفلاح با حضور خانواده محترم ایشان در تالار شهید مدرس در تاریخ ۱۱ اسفندماه سال جاری.



❖ حضور آقای دکتر رضایی رئیس انجمن گیاهان دارویی ایران و عضو اتحادیه انجمن های علمی گیاهان دارویی ایران در پایگاه آمل و بررسی امکان همکاری های مشترک علمی در حوزه گیاهان دارویی فی

مابین انجمن گیاهان دارویی کشور و پایگاه تحقیقاتی آمل، در این جلسه مقرر شد طرح های مشترک پژوهشی، کاربردی و تولیدی مشترک در این حوزه طراحی و اجرا گردد در تاریخ ۹۲/۱۱/۳۰.

❖ برگزاری کارگاه تجاری سازی با رویکردی بر فن آوری های نوین در مرکز رشد پایگاه تحقیقاتی آمل با حضور آقای مهندس هاشمی کارشناس تجاری سازی معاونت علمی و فن آوری ریاست جمهوری و ۶۰ نفر از شرکت کنندگان و علاقه مندان در تاریخ ۱۳ اسفند ماه سال جاری. در این کارگاه موضوعاتی چون اهمیت تجاری سازی، مفاهیم نظری



توسط مرکز کنترل و پیشگیری از بیماری های ایالات متحده امریکا (CDC) جهت شناخت، تشخیص بالینی و آزمایشگاهی، درمان، مدیریت و گزارش دهی تب کیو را فراهم آورده است و همچنین به مرور وضعیت این بیماری در ایران پرداخته شده است.



بودو در مدرسه عالی طب نیز حیوان شناسی و تشریح مقایسه یی تدریس می کرد.

همزمان با کودتای رضاخان، دیپلم طب خود را گرفت و حدود یک سال پس از آن برای کارآموزی به پاریس نزد دکتر «لگرو» رفت و پس از بازگشت بخش زنده‌سازی را در انستیتو پاستور ایران راه اندازی کرد. دکتر «منار» در سال ۱۳۰۴ شمسی به فرانسه بازگشت و تا آمدن دومین رئیس فرانسوی انستیتو پاستور ایران «دکتر کراندل»، سرپرستی انستیتو پاستور ایران به دکتر بهرامی واگذار شد.

وقتی دکتر بهرامی رئیس انستیتو پاستور شد همه گیری شدید حیوانی طاعون گاوی اتفاق افتاد که تلفات وسیعی در گاوها ایجاد کرد. کنترل این بیماری نیز به عهده انستیتو پاستور گذاشته شد ولی در سال ۱۳۰۹ دکتر دلپی به تهران آمد و موسسه رازی حصارک را تاسیس کرد و کسانی را که در انستیتو پاستور برای مبارزه با طاعون گاوی کار می کردند به آنجا منتقل کرد. دکتر ابوالقاسم بهرامی در زمان ریاست دکتر کراندل مترجم او شد. در سال ۱۳۱۲ شمسی دولت به سبب شیوع مالاریا در نوشهر و چالوس، بهرامی را به آن منطقه اعزام کرد. او در مدت کوتاهی بیماری را مهار کرد و بیمارستان ۵۰ تختخوابی چالوس را راه اندازی کرد. بهرامی همچنین با اجازه ی دولت، بیمارستانی را که کمپانی هلندی برای کارمندان خود ساخته بود در اختیار بهداری نوشهر قرار داد.

❖ دکتر ابوالقاسم خان بهرامی در سال ۱۲۷۳ شمسی در شهر تهران به دنیا آمد. پدرش دکتر میرزا ابوالحسن خان طبیب مخصوص علاء الدوله حاکم تهران و وزیر دربار ناصرالدین شاه بود. ابوالقاسم خان از همان اوان کودکی به پیروی از پدر و برادر بزرگش دکتر علیرضا خان بهرامی با علم و دانش آشنا و انسی وافر یافت چنانچه پس از طی نمودن دروس مقدماتی برای ادامه تحصیل به مدرسه آلمانی و سپس به مدرسه طب دارالفنون وارد می شود و علاوه بر پدر در محضر اساتید وقت دروسی چون: ادبیات فارسی، آشنایی با زبان های آلمانی و فرانسه، ریاضیات، طبیعیات، تاریخ و جغرافیا، نقاشی و در ادامه کلیه دروس طب و تشریح را با جدیت تمام تلمذ می نماید. محله ی اقامت خاندان بهرامی در محله ی حسن آباد، خیابان استخر بوده است. ابوالقاسم خان در مسیر تحصیل و عملیات طبی در سال ۱۲۹۲ نشان درجه ی سوم علمی را که از امتیازات دولتی محسوب می شد دریافت و از رتبه معاونت به مقام علمی تاریخ طبیعی نایل آمد.

در سن ۲۵ سالگی به تدریس در دارالمعلمین مرکزی، به سرپرستی ابوالحسن خان فروغی پرداخت و یک سال بعد یعنی در سال ۱۲۹۹ شمسی هنگامی که دکتر «ژرف منار» از سوی «امیل رو» رئیس انستیتو پاستور فرانسه برای تاسیس انستیتو پاستور ایران آمد، بهرامی به سبب آشنایی به زبان فرانسه همراه چند ایرانی دیگر به همکاری با وی برگزیده شد. او در آن هنگام معلم علوم طبیعی دارالفنون





#### تسلیت

- درگذشت همکار دانشجو جناب آقای مسعود غفارپور را خدمت خانواده محترم آن مرحوم و همکاران گرامی تسلیت عرض می نمایم. طلب رحمت و مغفرت برای آن مرحوم و صبر جمیل برای بازماندگان از درگاه ایزدمنان مسئلت می نمایم.
- سرکار خانم مریم عباسعلی پور مصیبت وارده را تسلیت عرض می نمایم و غفران واسعه الهی را از درگاه ایزد منان برای ایشان خواهانیم.

#### کپ- ماهنامه خبری داخلی انستیتو پاستور ایران:

- زیر نظر: دکتر اسکندر امیدی نیا
- سر دبیر: حسن سلیمانی
- دبیر اجرایی: مهری کارگر
- دبیر خبر: افشین میرعبداله لواسانی
- طراحی و صفحه آرایی: فاطمه محمدزاده
- مشاور فرهنگی: حاج آقا میراحمدی
- تدارکات: جواد سبزعلی، رباب نوری

بهرامی به پیشنهاد دکتر «لگرو» بار دیگر در سال ۱۳۱۵ شمسی به سرپرستی انستیتو پاستور انتخاب شد و با موافقت رئیس بهداری و نخست وزیر از بهداری تنکابن به تهران انتقال یافت. علی اصغر حکمت وزیر کشور، او را رئیس اداره کل صحنه (بهداری) کرد. تا حدود سال ۱۳۲۴ شمسی دکتر ابوالقاسم بهرامی رئیس انستیتو پاستور بود.

فعالیت های انستیتو پاستور در این مدت عبارت بود از تهیه واکسن هاری، واکسن حصبه و بسیاری از مواد آزمایشگاهی دیگر، در تمام این مدت یکی از اعضای انستیتو پاستور فرانسه به نام پروفیسور لگرو سرپرست افتخاری فعالیت های انستیتو پاستور ایران می شود که هر دو سال یکبار به ایران می آمد. در آن سال تصمیم گرفته می شود که یک فرانسوی را به طور دائمی به عنوان رئیس انستیتو پاستور به ایران بفرستند و به این منظور دکتر بالتازار به ایران اعزام شد. او حدود ۶ ماه در حصارک زیر نظر دکتر دلپی کار می کرد و بعد از دکتر ابوالقاسم بهرامی به کنار رفت و دکتر بالتازار جانشین او شد یعنی در بیست و پنجمین سال تاسیس انستیتو پاستور دکتر بالتازار رئیس و دکتر قدسی معاون او شد.

با تاسیس آموزشگاه عالی بهداری برای رفع کمبود پزشک در ۱۳۲۵ شمسی بهرامی، تدریس فیزیک را در این آموزشگاه به عهده گرفت و به درجه ی دانشجویی دانشگاه تهران رسید و در اواخر عمر در بیمارستان «رضانور» تهران طبابت می کرد. دکتر ابوالقاسم خان بهرامی در سال ۱۳۲۹ شمسی در ۵۶ سالگی به سبب بیماری کبدی درگذشت و در گورستان ظهیرالدوله به خاک سپرده شد.

