

Премия за лучшую визуализацию

В программе проведения Невского радиологического форума и научно-практической конференции компании Bayer Schering Pharma «Россия – страна контрастов» нашлось место не только для заседаний. В Аничковом дворце Санкт-Петербурга 7 апреля прошла торжественная церемония вручения молодым исследователям премии Эрнста Шеринга в области лучевой диагностики. Организаторами премии стали компания Bayer Schering Pharma и Московское общество медицинских радиологов.



На получение премии в этом году претендовали 20 работ, представленных из разных уголков страны. На соискание премии принимались научные работы, выполненные молодыми (в возрасте до 35 лет) учеными и небольшими коллективами – не больше 3 человек. Четыре из них и были презентованы в рамках научно-практической конференции «Россия – страна контрастов». После представления молодыми учеными своих изысканий в области медицинской визуализации с использованием контрастных средств состоялось голосование. Оно определило лучшую, с точки зрения научной ценности и инновационности, работу. Председатель Московского общества медицинских радиологов, член корреспондент РАМН, профессор А.Ю. Васильев отметил, что это самая не ангажированная премия: «Ее организаторы не участвуют в определении победителей – это происходит на глазах присутствующих на основе мнений специалистов. Мы рады, что уже пятый год подряд помогаем выбрать лучшего исследователя из молодой научной диаспоры России».

Победителем в этом году стала Наталья Забавина из Приволжского медицинского центра (г. Нижний Новгород). Ее работа, помогающая оценить состояние желчевыводящих путей, была признана лучшей. Второе и третье место заняли, соответственно, Юлия Филиппова из областной клинической больницы г. Омска и Сергей Поздняков из областной клинической больницы г. Белгорода за исследования в сфере диагностики и лечения нарушений органов брюшной полости и ишемического инсульта.

Источник: компания Bayer Schering Pharma

Наша справка:

Премия Эрнста Шеринга, которая является наиболее крупной из всех премий Германии, присуждаемых за научно-исследовательские достижения, была учреждена в 1992 году. Она предназначена выявить и поддержать талантливых молодых исследователей, содействовать профессиональному росту научной молодежи.

С 2002 года премия присуждается «Фондом Шеринга» – благотворительной организацией по содействию науке и культуре. В будущем году компания Bayer Schering Pharma предполагает провести предварительный конкурсный отбор путем открытого голосования на сайте своей научно-образовательной программы D-Vision.





Не надо птен

Уже в течение 10 лет, начиная с 1999 года, в Европе проводится Euro Melanoma Day. Это важнейший проект, предназначенный для раннего обнаружения меланомы кожи – опасного онкологического заболевания.

Участниками кампании вначале были 9 стран, сейчас их количество увеличилось, среди них – Великобритания, Германия, Франция, Испания, Италия, Швеция, Финляндия и пр. В 2007 году с одобрения президента Европейской организации Euro Melanoma проф. А. Katsambas Россия присоединилась к их числу и стала 20-й участницей проекта. Включение в важнейший проект позволит отечественным дерматологам получить данные о распространенности меланомы в России, оценить существующие факторы риска развития заболевания и вести более успешную профилактику.

В этом, 2009 году, под эгидой Национального альянса дерматологов и косметологов и при поддержке Фармацевтической лаборатории La Roche-Posay уже в третий раз у нас в стране пройдет День диагностики меланомы. 18 мая жители 27 крупнейших городов Российской Федерации смогут бесплатно получить консультацию, а также пройти обследование пигментных образований на коже, предварительно зарегистрировавшись по телефону горячей линии: 8 800 2000 345.

Источник: фармацевтическая лаборатория La Roche-Posay

Наша справка:

Меланома – одно из наиболее злокачественных новообразований кожи, бурно метастазирующая лимфогенным и гематогенным путем; развивается из меланоцитов – клеток, вырабатывающих пигмент меланин черного цвета, который придает меланоме темный цвет. В последнее время частота возникновения меланомы увеличивается, ее появление во многом связано с избыточной инсоляцией. В то же время при выявлении на ранней стадии возможно эффективное лечение меланомы.

Доктор Биокон Серия

УКУС-OFF

ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН

Вы упустили из виду назойливых насекомых и получили пару-тройку укусов? Не беда! Вам поможет крем «Укус-off». Кроме экстракта медицинской пиявки он содержит эфирные масла пихты, чайного дерева, гвоздики, ментол, масло карите. Благодаря совместному действию этих компонентов крем быстро и эффективно снимает зуд и болезненность кожи после укусов комаров и других насекомых, контакта со жгучими растениями.

«Укус-off» обладает местным обезболивающим, охлаждающим и отвлекающим действием, уменьшает покраснение и раздражение кожи.

Спрашивайте в аптеках

РЕКЛАМА

Официальный дистрибьютор - ЗАО "Биокон-ЛНК"