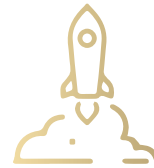




Медс^{❄️}ейф



❄️ № 28, декабрь 2019 — январь 2020



ecosafety.ru



Год в постоянном движении

Для Группы компаний «Эко-безопасность»
2019 год прошел в постоянном движении.
Не было ни минуты без новых задач и проектов.

В этом году мы открыли еще два филиала: медицинский центр на Черной речке, ставший уже четвертым в Петербурге, и второе подразделение Научно-исследовательского центра на улице Достоевского. Запустили несколько медицинских пунктов на крупных промышленных предприятиях города, реализовали ряд важных технических новшеств. Все это говорит о постоянном развитии и востребованности наших услуг, что стало возможным только благодаря слаженной и профессиональной работе коллектива «Эко-безопасности». Опыт, знания и целеустремленность сотрудников — это фундамент нашего успеха.

Р.В. Константинов,
к.м.н., руководитель
Группы компаний
«Эко-безопасность»

В 2020 год мы переходим на позитивной волне, с верой в свой коллектив и своих клиентов. В новом году мы обязательно завершим начатое и примемся за воплощение новых проектов. Желаю, чтобы в наступающем году исполнились все самые заветные желания — как профессиональные, так и личные. Я благодарю каждого сотрудника «Эко-безопасности» за его вклад, а клиентов — за оказанное доверие.

Будьте здоровы!



Покорение Черной речки: открылся новый филиал медцентра «Эко-безопасность»

В Приморском районе Петербурга начал работу еще один филиал медицинского центра «Эко-безопасность». Он стал четвертой и самой северной площадкой медцентра, где можно пройти профосмотр и оформить ЛМК.

Сейчас в новом подразделении проводят медицинские осмотры и оформляют ЛМК, но в действительности возможности филиала значительно шире. Удобное географическое расположение, просторное здание и хорошее оснащение новой площадки в ближайшем будущем позволит активно использовать ее для оказания в том числе платных медицинских услуг.

Удачное место

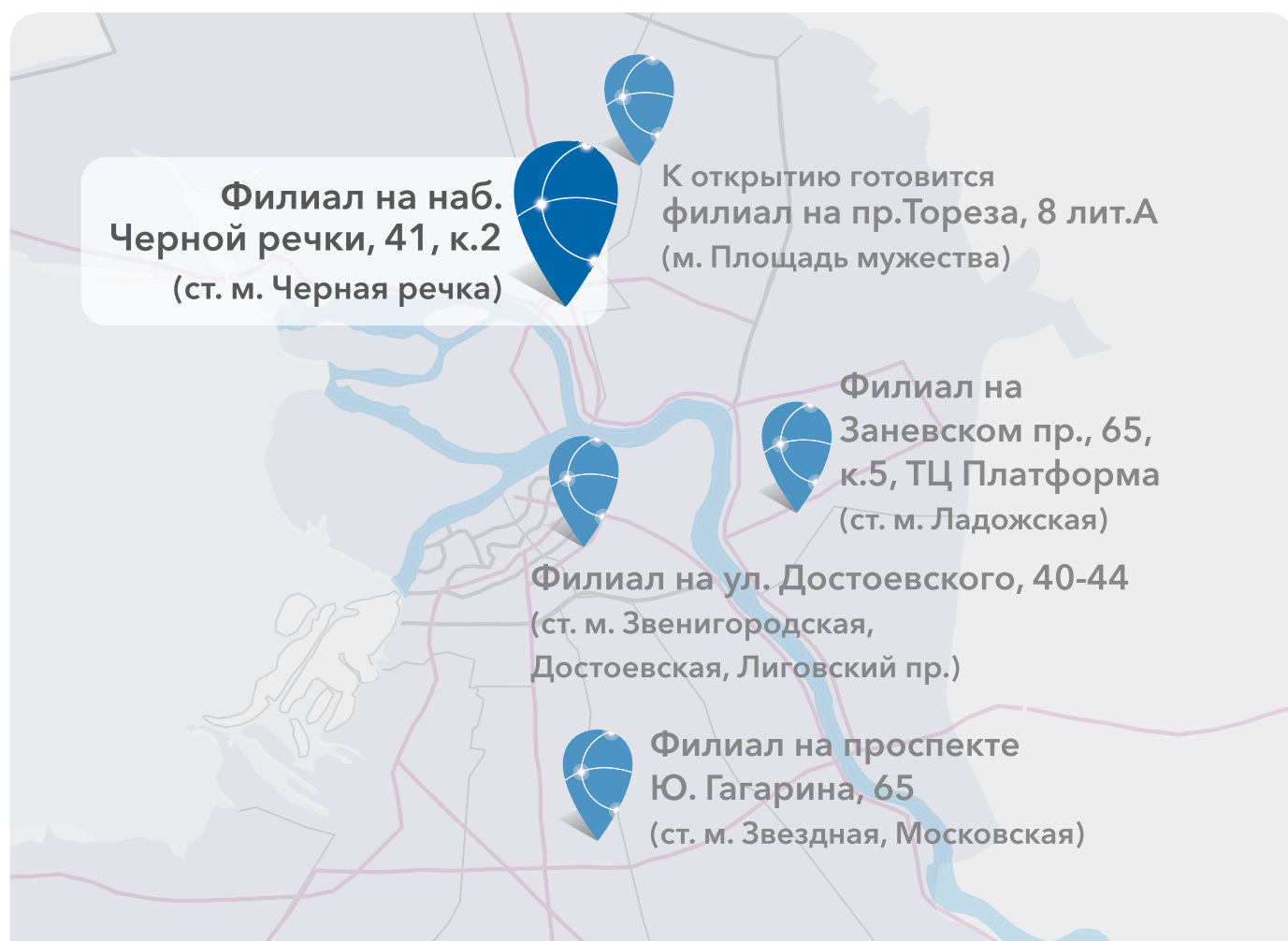
Здание нового филиала находится в 5 минутах ходьбы от станции метро «Черная речка», на углу набережной Черной речки и Старобельской улицы. «Эко-безопасность» занимает 3 этажа четырехэтажного здания. Первые два отведены для проведения профосмотров, третий – для оформления ЛМК. «До нас это помещение занимало другое частное медицинское учреждение, мы арендуем здание вместе с медицинским оборудованием предыдущего арендатора, – рассказывает заведующая филиалом Зара Джалилова. – Площадка находится в очень хорошем состоянии, здесь свежий ремонт и современное оборудование, что в будущем открывает для филиала большие возможности».

Оснащение нового филиала

Потребность в появлении филиала в северной части города назревала давно. Причины – многочисленные запросы пациентов и высокая загруженность остальных трех под-



разделений медицинского центра. «Здесь очень хорошая физиотерапевтическая аппаратура, новый и качественный УЗИ-аппарат, полностью оснащенный офтальмологический кабинет – сплошное удовольствие для врача-офтальмолога. Также хорошо оснащен гинекологический кабинет. Все оборудование новое и качественное. Мощности филиала достаточные и оставляют хороший задел для дальнейшего наращивания услуг, – отмечает заведующая филиалом.



Филиал на наб.
Черной речки, 41, к.2
(ст. м. Черная речка)

К открытию готовится
филиал на пр.Тореза, 8 лит.А
(м. Площадь мужества)

Филиал на
Заневском пр., 65,
к.5, ТЦ Платформа
(ст. м. Ладужская)

Филиал на ул. Достоевского, 40-44
(ст. м. Звенигородская,
Достоевская, Лиговский пр.)

Филиал на проспекте
Ю. Гагарина, 65
(ст. м. Звездная, Московская)

ИЛЦ-2019: год рекордов и новых вершин

Для испытательного лабораторного центра (ИЛЦ) «Эко-безопасность» уходящий год был полон рекордов. Клинико-диагностическая лаборатория (КДЛ) ИЛЦ провела почти 600 тысяч лабораторных исследований и получила престижные сертификаты качества, отдел СОУТ организовал 1500 специальных оценок условий труда, а внутри команды выросло 3 собственных эксперта по СОУТ, аттестованных Минтрудом РФ.

Подтвержденное качество и почти 600 исследований в год

В 2019 году КДЛ ИЛЦ провела 591 тысячу исследований, что стало абсолютным рекордом лаборатории. «В этом году мы существенно превзошли показатели 2018 года – почти на 130 тысяч исследований. Этого удалось достичь благодаря участию в крупных проектах «Эко-безопасности»: диспансеризации госслужащих, большому числу медицинских осмотров и клинических исследований», – рассказывает заведующая КДЛ ИЛЦ Анна Мануйлова.

По итогам работы за 2019 год КДЛ ИЛЦ получила престижный международный сертификат внешней оценки качества EQAS по клинической биохимии и свидетельство Центра внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований.

«Для лабораторий участие в программах этих центров внешнего контроля качества клинических лабораторных исследований добровольно, – отмечает Анна Мануйлова. – Мы ежегодно в них участвуем, это своего рода оценка нашей работы за год. В течение этого периода мы регулярно отправляем результаты наших лабораторных исследований на проверку. Там их сличают и оценивают качество. Полученные

документы доказывают высокий экспертный уровень КДЛ и создают существенное конкурентное преимущество на рынке лабораторных исследований».

Высокий экспертный уровень

За год ИЛЦ провел 1500 специальных оценок условий труда (СОУТ). При этом большую часть времени Центру пришлось работать в условиях экстремально высокого спроса на услугу, учитывая острую потребность компаний в проведении оценки. По словам управляющего ИЛЦ Родиона Осешнюка, высокие результаты удалось достичь благодаря слаженной командной работе.

Примечательно, что за это время ИЛЦ собственными силами выросил в своей команде трех экспертов по СОУТ, аттестованных Минтрудом РФ. Ими стали руководитель отдела СОУТ Александра Митракова, а также специалисты отдела Екатерина Сучкова и Ирина Колобова. «Стать экспертом Минтруда – кропотливая и сложная работа. Нужно пройти специальное обучение и потом сдать необходимые экзамены в Министерстве, – поясняет Родион Осешнюк. – Вырастить своих экспертов внутри коллектива – почетно и говорит о высоком уровне экспертизы внутри нашей команды. Соответственно – о высоком уровне качества оказываемых услуг».



Р.А. ОСЕШНЮК

Управляющий ИЛЦ «Эко-безопасность»



АННА МАНУЙЛОВА
Заведующая КДЛ
ИЛЦ «Эко-безопасность»



Международный сертификат внешней оценки качества EQAS по клинической биохимии



Специальная оценка условий труда



Лабораторные исследования

Современно и эффективно: на базе НИЦ «Эко-безопасность» открылся Научно-исследовательский Центр функциональных и органических заболеваний кишечника



НИЦ «Эко-безопасность» – ведущий научно-исследовательский центр по клиническим исследованиям в РФ



275



клинических исследований
за 6 лет работы



75



клинических исследований
за 2019 год



Топ-3



рейтинга Synergy
Research Group

На базе Научно-исследовательского центра (НИЦ) «Эко-безопасность» начал работу Центр функциональных и органических заболеваний кишечника. Он создан для лечения неспецифического язвенного колита, болезни Крона и синдрома раздраженного кишечника. Здесь пациенты могут получить бесплатное лечение современными лекарственными препаратами, которые уже доказали свою эффективность в США и Европе, а в России проходят завершающий этап клинических исследований.

Об особенностях работы Центра рассказали управляющий НИЦ «Эко-безопасность», д.м.н. Василий Богданович Василюк и научный руководитель Центра функциональных и органических заболеваний кишечника, д.м.н. Владимир Ильич Симаненков.



В.Б. ВАСИЛЮК
Управляющий НИЦ
«Эко-безопасность»,
д.м.н., профессор



В.И. СИМАНЕНКОВ
Научный руководитель
Центра функциональных
и органических заболеваний
кишечника, д.м.н., профессор

– Как создавался Центр и в каких направлениях он работает?

В.Б. ВАСИЛЮК: Центр функциональных и органических заболеваний кишечника открылся не с нуля: за более чем пятилетний период работы на базе НИЦ «Эко-безопасность» удалось сформировать достойную лечебно-диагностическую базу, привлечь к работе ведущих гастроэнтерологов Петербурга и – самое главное – завести в Центр ведущие мировые фармацевтические компании, благодаря чему мы можем обеспечить пациентам лечение современными и инновационными препаратами.

– На лечении каких заболеваний специализируется Центр?

В.И. СИМАНЕНКОВ: Речь идет о целом континуме заболеваний кишечника. Если говорить о функцио-

нальных расстройствах, то в первую очередь это так называемый синдром раздраженного кишечника (СРК). По результатам последних исследований, в Санкт-Петербурге этим расстройством страдает примерно 10% взрослого населения – около полумиллиона человек.

Что касается воспалительных заболеваний кишечника (ВЗК), то в эту группу входят болезнь Крона и неспецифический язвенный колит (НЯК). Страдания хронические, тяжелые и сложные для диагностики. Традиционные методы лечения здесь далеко не всегда бывают эффективными. Поэтому в нашем Центре наряду со стандартными подходами используются новые лекарственные препараты. Они проходят апробацию на базе Центра, что позволяет нам обеспечить пациентов данными лекарствами и должным наблюдением со стороны высококвалифицированных специалистов.

Еще одна группа заболеваний, которая находится в сфере интересов нашего центра, – это так называемые микроскопические колиты, которые очень сложны в диагностике – их можно распознать только методом исключения. А между тем пациентов с этими заболеваниями столько же, сколько с НЯК и болезнью Крона.

– Что говорит статистика о распространенности этих заболеваний в Петербурге, и какая динамика наблюдается в последнее время?

В.И. СИМАНЕНКОВ: По большому счету, речь идет о трети населения Петербурга. Это люди, которые имеют расстройство кишечника того или иного характера. Синдром раздраженного кишечника есть у 10% населения города, регулярные запоры беспокоят 20% жителей.



Воспалительных заболеваний кишечника, конечно, значительно меньше. В среднем в Санкт-Петербурге около 5-6 тысяч пациентов с таким диагнозом. Но важно понимать, что это хронические заболевания, которые без должного лечения приводят к инвалидности. Поэтому их социальная значимость очень велика.

Если говорить о динамике, то, к сожалению, мы вынуждены констатировать, что число пациентов с синдромом раздраженного кишечника в течение последних лет остается примерно на одном и том же уровне и снизить его не удастся.

В отношении воспалительных заболеваний кишечника тренд совершенно однозначный и печальный – рост. Во многом это связано с изменением характера питания, с увеличением числа аутоиммунных расстройств. Сказывается и огромное количество антибиотиков, которые сейчас применяют. Факторов много. Само заболевание развивается на базе генетических предпосылок, но с учетом воздействия факторов изменившейся внешней среды.

Важный нюанс заключается также в том, что зачастую биологическая терапия перечисленных заболеваний проводится только пациентам, уже получившим инвалидность. Мы же на базе нашего Центра лечим и трудоспособных людей, при этом эффективная терапия во многих случаях предотвращает их инвалидизацию. Раньше до 60% пациентов с болезнью Крона шли на операцию. Им делали, в частности, резекцию кишки. Теперь же мы большинство пациентов можем избавить от операции и лечить консервативными методами.

– На какое лечение могут рассчитывать пациенты в Центре функциональных и органических заболеваний кишечника?

В. Б. ВАСИЛЮК: В настоящее время мы можем предложить нашим пациентам лечение более чем 10 инновационными препаратами, такими как Хумира, Озанимод, Гуселькумаб, Мирикизумаб и др. Кроме того, для уточнения диагноза пациенты смогут пройти современное лабораторно-инструментальное обследование (в том числе и генетические исследования), по результатам которого будет сформирована дальнейшая лечебно-диагностическая тактика.

Отмечу, что речь идет о высококвалифицированном лечении современными лекарственными препаратами, которые доказали весомый терапевтический эффект и активно применяются в США и Европе. Участникам клинических исследований и научных программ Центра лечение оказывается бесплатно.

Уже на сегодня в Центре проведено более 25 клинических исследований и научно-исследовательских работ по изучению эффективности и безопасности инновационных лекарственных препаратов, используемых для лечения болезни Крона и неспецифического язвенного колита. Более 50 пациентов с данным видом патологии получили самое современное лечение с высоким терапевтическим эффектом.

– Когда речь заходит об участии в клинических исследованиях, пациенты зачастую считают это рискованным и предпочитают

традиционную, хотя и менее эффективную терапию. Обоснованы ли эти опасения?

В. И. СИМАНЕНКОВ: В действительности риски минимальны. Надо понимать, что, прежде чем попасть к пациентам, исследуемые лекарства проходят доклинические исследования на животных, в результате которых они должны доказать свою полную безопасность. После этого препараты исследуют на добровольцах. И только потом эти лекарства попадают к пациентам.

Когда идет речь о лечении воспалительных заболеваний кишечника, пациент всегда получает альтернативную базисную терапию. То есть, в этом случае нет так называемой группы плацебо, когда человек получает не лечение, а пустышку. Пациенту дают либо испытываемый препарат, либо традиционную терапию.

Кроме того, новые эффективные препараты требуют тщательного наблюдения, что и обеспечивается участникам клинических исследований в Центре. Причем, если у человека обострение заболевания, у нас есть возможность наблюдать его в стационаре, а не только вести амбулаторно.

Кроме того, лечение в Центре полностью соответствует международному стандарту GCP (Надлежащая клиническая практика), так как учреждение успешно прошло аудит Американского агентства по контролю за лекарственными препаратами (FDA), Европейского медицинского агентства (EMA) и, разумеется, Минздрава РФ. Для многих пациентов участие в клинических исследованиях лекарственных препаратов – единственный способ получить бесплатное и эффективное лечение.

Основные направления работы Центра

- диагностическая и лечебная работа по проведению первичной и дифференциальной диагностики воспалительных заболеваний кишечника, в том числе в сложных и неясных клинических случаях;
- клинические исследования и научно-исследовательские программы современных и инновационных лекарственных препаратов, используемых для лечения воспалительных заболеваний кишечника;
- консультативная помощь врачам медицинских организаций Санкт-Петербурга в диагностически сложных случаях;
- научно-образовательная деятельность по вопросам клинической и лабораторной диагностики, лечению, диспансеризации и профилактики воспалительных заболеваний кишечника.

Клиническая база учреждения

- стационар на 20 коек;
- поликлиника на 400 посещений в день;
- палата интенсивной терапии;
- отделение эндоскопии;
- клиничко-диагностическое отделение;
- кабинет ультразвуковых исследований.

Контакты Центра

Адрес: Санкт-Петербург, пр-т. Ю. Гагарина, д. 65

Руководитель лечебных программ: Дедкова Виктория Алексеевна

Телефон для связи: +7 (812) 325-03-05, доб. 5029

E-mail: dedkova_va@ecosafety.ru

Платформа для ускорения: новые образовательные возможности ВШМ «Эко-безопасность»

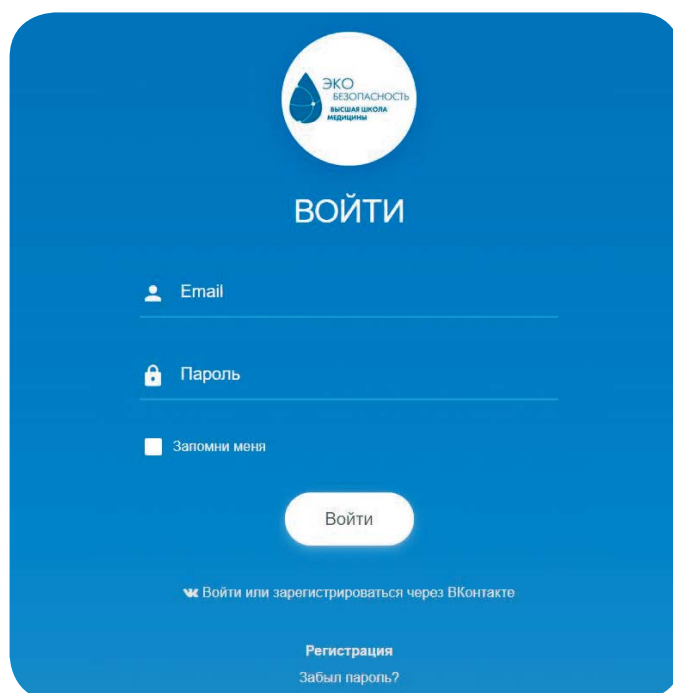
Высшая школа медицины (ВШМ) «Эко-безопасность» завершила стратегическую разработку года – образовательную платформу дистанционного обучения медицинских специалистов. Теперь процесс получения образования в ВШМ станет еще более комфортным и современным.

Над созданием платформы команда трудилась весь год, но результат того стоит, поскольку открывает перед образовательной единицей Группы компаний «Эко-безопасность» новые горизонты, считает руководитель ВШМ Игорь Бушманов. «Обучение будет проводиться на качественно новом уровне и по подбору материала, и с учетом всех новейших достижений в области медицинского образования, и в удобной для слушателя и преподавателей форме – непрерывно», – отмечает он.

Запуск платформы дистанционного обучения стал для ВШМ важным, но далеко не единственным достижением в году. За это время организация провела 373 образовательных цикла, обучив 963 слушателя, запустила 17 новых циклов и привлекла множество корпоративных клиентов. Среди них – ООО «Газпром инвест», Центральный банк РФ и другие гиганты экономики РФ.

Стоит также отметить 30-процентное сокращение периодов ожидания начала циклов для слушателей. «Если раньше мы проводили 6 циклов повышения квалификации в год по каждой программе обучения, то в 2019-м году организовали 9 циклов за год», – уточняет Игорь Бушманов.

В целом год прошел в поиске новых конкурентных преимуществ на рынке российских организаций последипломного медицинского образования. «Мы открыли второй аккаунт ВШМ на Портале НМО для среднего медицинского персонала. Это выгодно отличает нас от других образовательных организаций Санкт-Петербурга, потому что только у нас открыт и работает отдельный кабинет для обучающихся со средним медицинским образованием.



Также мы начали практиковать новый подход к проведению обучения. В частности, выездные модули цикла «Организация здравоохранения и общественное здоровье» для слушателей проводились на Кипре, в Швейцарии и Тунисе. Это позволяет нашим клиентам получать необходимые в работе знания, совмещая приятное с полезным», – резюмирует Игорь Бушманов.





«Товарищи! Есть установка весело встретить новый год!»

ТЕСТ: «УЗНАЙ НОВОГОДНИЙ ФИЛЬМ ПО ЦИТАТЕ»

Один из любимых атрибутов новогодних каникул – добрые и заученные почти наизусть фильмы, которые можно пересматривать бесконечно. Пройдите наш тест и узнайте, насколько хорошо вы помните новогоднюю телепрограмму.

1. Господи, как скучно мы живём! В нас пропал дух авантюризма! Мы перестали лазить в окна к любимым женщинам... Мы перестали делать большие хорошие глупости... Эхх... какая гадость... какая гадость эта ваша заливная рыба!

- А. Елки-2
- Б. Ирония судьбы, Или с легким паром
- В. Карнавальная ночь

2. Если беречь свое сердце, это все равно, что оно разбито.

- А. Один дома
- Б. Семья напрокат
- В. Реальная любовь

3. Я и сам шутить не люблю, и другим людям не дам. Мы должны воспитывать нашего зрителя. Его голыми ногами не воспитаешь. Костюмы надо заменить, ноги изолировать.

- А. Елки-4
- Б. Карнавальная ночь
- В. Джентльмены удачи

4. У меня друг, тоже учёный, 3 класса образования.

- А. Чародеи
- Б. Операция «С Новым годом!»
- В. Джентльмены удачи

5. Женщины нужны. Даже если сейчас они не нужны, уверяю вас, потом будете бегать в поисках.

- А. Операция «С Новым годом!»
- Б. Морозко
- В. Ирония судьбы, Или с легким паром!

6. Тепло ли тебе, девица? Тепло ли тебе, красная?

- А. Снежная королева
- Б. Морозко
- В. Семья напрокат

7. Мне десять лет. Телевизор – это моя жизнь.

- А. Реальная любовь
- Б. Один дома
- В. Елки

8. – Я тебе её не отдам.
– Не поздно спохватился?
– Никогда не поздно.

- А. Ирония судьбы, или С легким паром!
- Б. Пока ты спал
- В. Елки

9. Тот, с кем больше всего воюешь, больше всех похож на тебя.

- А. Гринч, похититель Рождества
- Б. Плохой Санта
- В. Четыре Рождества

10. Люблю смотреть, как он колдует. Либо убьется, либо покалечится.

- А. Джентльмены удачи
- Б. Чародеи
- В. Гринч, похититель Рождества

11. Во мне происходит что-то ужасное. Доброе что-то.

- А. Реальная любовь
- Б. Обыкновенное чудо
- В. Чародеи

12. Этот нехороший человек предаст нас при первой же опасности!

- А. Один дома
- Б. Карнавальная ночь
- В. Джентльмены удачи

13. Русская душа непредсказуема! У нас во всем свои национальные особенности, будь то охота, рыбалка или выборы. Что уж тут говорить о праздновании Нового года? Куда бы судьба ни забросила наших людей, будьте уверены, что Новый год они отпразднуют, как положено! А куда у нас чаще всего попадают в новогоднюю ночь? В травму... А что поделать – традиция.

- А. Обыкновенное чудо
- Б. Чародеи
- В. Операция «С Новым годом!»

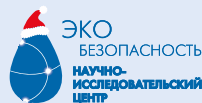
14. Мы должны провести наш новогодний вечер так, чтобы никто бы ничего бы не мог сказать.

- А. Карнавальная ночь
- Б. Тариф новогодний
- В. Реальная любовь



ГРУППА КОМПАНИЙ «ЭКО-БЕЗОПАСНОСТЬ»

ИТОГИ 2019 ГОДА



160 000

человек охвачено профосмотрами и другими услугами промышленной медицины

> 10 000

пациентов получили услуги в рамках программ ДМС и ОМС

> 1 000

компаний обратилось в МЦ «Эко-безопасность»

10 134

пациентов получили услуги частной медицины в медцентре

75

клинических исследований лекарственных препаратов провел Научно-исследовательский центр «Эко-безопасность»

1 500

СОУТ провел Испытательный лабораторный центр «Эко-безопасность»

963

слушателя прошли обучение в Высшей школе медицины «Эко-безопасность»

591 000

исследований провела клинико-диагностическая лаборатория «Эко-безопасность»

373

учебных цикла провела Высшая школа медицины «Эко-безопасность»



 **Медсейф**

Редакция газеты «Медсейф»

Тел.: (812) 325-03-05, доб. 1022

E-mail: info@ecosafety.ru

Главный редактор Лицкевич Т.Р. Выпускающий редактор Водолазская М.В. Дизайн и верстка Погорельский А.С. Адрес редакции и издателя: 191119, Санкт-Петербург, улица Достоевского, д. 40-44, лит. А. Учредитель: Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Высшая школа медицины «Эко-безопасность». Свидетельство о регистрации: ПИ № ТУ78-01905. Выдано Управлением Федеральной службы в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) по Северо-Западному федеральному округу. Тираж: 300 экз. Выходит 1 раз в 2 месяца. Дата выхода: 20.12.2019. Время подписания в печать: По графику – 17.00. Фактическое – 17.00. Отпечатано в типографии «Breeze-print». Адрес: 191167, Санкт-Петербург, ул. Атаманская, д. 3/6, НПО ЦКТИ им. Ползунова. Газета распространяется БЕСПЛАТНО. Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов. При перепечатке и использовании материалов ссылка на «Медсейф» обязательна.

16+