

ПРЕСКЛИПИНГ

6 април 2021 г., вторник

www.nova.bg, 05.04.2021г.

<https://nova.bg/news/view/2021/04/05/322059/>

Пулсовият оксиметър продължава да бъде необходимост за всеки дом

Какво показват тези апарати?

Случващото се през последната една година показва на обществата и хората колко малко всъщност знаят за грижата и опазването на здравето.

Механизмите на предаване на зарази, правилата за отлична хигиена, следенето на различни физически показатели като сатурация – всичко това едва преди година беше абсолютно ново за повечето хора. Сега, година по-късно, и болестта, и мерките са много по-добре познати. Хората вече знаят да се пазят, знаят и за кои важни симптоми и сигнали на тялото си трябва да следят.

Освен повишената температура, се наложи и следенето на сатурацията - нивата на кислородно насищане на хемоглобина (SpO₂), както и пулсът. Това става благодарение на пулсовите оксиметри.

Те измерват насищането с кислород на клетките. Ако това насищане спадне под 92%, може да става дума за развиваща се пневмония или друго белодробно заболяване и е редно да се направи консултация с лекар. До ниска сатурация могат да доведат и други заболявания като астма, бронхит, пневмоторакс и т.н.

Ето защо е истински важно хората да могат редовно и акуратно да следят нивото на сатурацията си дори в домашни условия чрез пулсов оксиметър. Както и при апаратите за кръвно налягане и термометрите, качеството на данните от пулсовия оксиметър зависят от качеството на самия уред.

Ето на какви условия трябва да отговоря един качествен апарат за измерване на сатурация:

- Да притежава сертификат за успешно преминати медицински тестове и свидетелство за качество от страна на съответните организации. Такива са например сертификацията CE в Европейския Съюз и FDA сертификацията, издавана от американските власти.
- Да е лесен за употреба в домашни условия, но и толкова надежден, че да може да се ползва в медицински заведения.
- Да предоставя архивна информация за измерените пулс и сатурация в предишни дни – изключително важен фактор, когато искаме да следим тенденция на развитие в стойностите и евентуални промени, които могат да бъдат сигнал за нуждата от консултация със специалист.

Един от пулсовите оксиметри с такива характеристики е MyKi Oximeter, който разполага както с CE, така и с FDA сертификация, гарантиращи високото му качество. Устройството е изключително удобно за проследяване на сърдечната честота и интензивността на пулса, като така позволява на използващите го лесно да следят здравословното си състояние дори от вкъщи.

MyKi Oximeter осигурява съхранение на данни до 14 дни от времето, в което са записани и се свързва чрез Bluetooth с безплатно приложение – MyKi Oxi (достъпно за Android и iOS), където могат да се следят показалите от направените измервания. Именно там се съхраняват и всички данни, като така лесно можете да следите за тревожни тенденции в нивата на сатурацията при вас, както и при ваш близък от разстояние – фактор, който може да се окаже ключов, ако сте под карантина, например, или избягвате физически контакти в сегашната ситуация. Запометените данни от своя

страна могат лесно да бъдат споделени с личен или лекуващ лекар за допълнителен анализ.

Измерването с MyKi Oximeter е много лесно – след като изтеглите приложението на телефона си, трябва да поставите апарата на пръста си, като е задължително ръцете ви да са сухи. Само след минута данните ще се изпият на дисплея и вие ще имате по-ясна картина на здравословното ви състояние в момента. Сега MyKi Oximeter е на специална, намалена цена.

Следенето на здравните показатели е важно не само по време на самото заболяване, но и по принцип – за профилактика и внимание към здравето ежедневно. Понякога леки промени именно в показатели като пулс, сатурация, температура са индикация за започващо заболяване. Винаги се консултирайте с лекар, когато засечете промяна в тези данни.

www.dnes.bg, 05.04.2021 г.

<https://www.dnes.bg/koronavirus/2021/04/05/jertvite-na-covid-19-po-sveta-dostignaha-blizo-2-9-mln-dushi.485917>

Жертвите на COVID-19 по света достигнаха близо 2.9 млн. души

Регистрирани са над 131 млн. случая на коронавирус

Коронавирусът е убил най-малко 2 853 908 души от началото си през декември 2019 година, сочат обработени от АФП данни от официални източници до понеделник на обяд.

Регистрирани са поне 131 213 930 случая на коронавирус, съобщава БГНЕС.

По-голямата част от тях са се възстановили, въпреки че някои продължават да изпитват симптоми седмици или дори месеци по-късно. Тези числа се основават на дневните данни, предоставени от здравните власти във всяка държава и изключват по-късни повторни оценки от статистически организации, както се случи в Русия, Испания и Великобритания.

В неделя по света са регистрирани 6 657 нови смъртни случая и 519 076 нови случая. Според последните данни страните с най-много смъртни случаи са Бразилия с 1240, следвани от Индия с 478 и Русия с 343.

САЩ са най-засегнатата страна с 555 001 смъртни случая от 30 706 128 случая на заразяване. След САЩ най-пострадалите държави са Бразилия с 331 433 смъртни случая от 12 984 956 случая, Мексико с 204 147 смъртни случая от 2 250 458 случая, Индия със 165 101 смъртни случая от 12 589 067 случая и Обединеното кралство със 126 836 смъртни случая от 4 359 388 случая.

Като цяло Европа има 971 276 смъртни случая от 44 806 515 случая, Латинска Америка и Карибите 797 518 смъртни случая от 25 275 870 инфекции, а САЩ и Канада 578 060 смъртни случая от 31 708 934 случая. Азия е съобщила за 276 480 смъртни случая от 18 441 664 случая, Близкия изток 115 712 смъртни случая от 6 667 933 случая, Африка 113 864 смъртни случая от 4 274 378 случая и Океания 998 смъртни случая от 38 636 случая.

От началото на пандемията броят на проведените тестове се е увеличил значително, докато техниките за тестване и докладване са се подобрили, което е довело до увеличаване на регистрираните случаи. Броят на диагностицираните случаи обаче е само част от реалния общ брой инфекции, тъй като значителен брой по-малко сериозни или асимптоматични случаи винаги остават неоткрити.

В резултат на корекции от националните органи или късно публикуване на данни, актуализираните през последните 24 часа цифри може да не отговарят на данните от предходния ден.

www.btv.bg, 05.04.2021 г.

<https://btvnovinite.bg/svetut/v-rumaniya-otkriha-nov-variant-na-covid-19-s-opasna-mutacija.html>

В Румъния откриха нов вариант на COVID-19 с опасна мутация

Според специалисти той е по-устойчив на ваксините и намалява тяхната ефективност

Специалисти от университета „Стефан Велики“ в румънския град Сучава са идентифицирали нов вариант на COVID-19, включващ характеристики както на британския щам В1.1.7, така и на мутацията Е484К, която според някои изследователи може да понижи ефикасността на ваксините, предаде агенция “Аджерпрес”, цитирана от БТА

В лабораторията по молекулярна биология на университета през последните две седмици е извършено секвениране на 91 проби от пациенти с коронавирус от окръзите Сучава, Клуж, Яш, Тимиш и Ботошан.

Потвърдени са 88 нови случая на заболяване с щам В.1.1.7, произхождащ от Великобритания и един случай на щам В.1.1.7 + Е484К. Тази биологична проба е взета от пациент в общинската болница в Сучава, който скоро не е посещавал Великобритания.

Макар че количеството на потвърдените случаи с новата мутация засега е сравнително малък, основна загриженост предизвиква способността на вариантите, които съдържат мутация Е484К, да оказват по-ефективна устойчивост на антитела и да намаляват тяхната ефикасността на ваксините, посочват специалисти от университета.

www.standartnews.com, 05.04.2021 г.

<https://www.standartnews.com/zarazata/nadezhda-chakame-skoro-lekarstvo-sreshchukovid-457510.html>

Надежда - чакаме скоро лекарство срещу Ковид

Още тази година ще има лекарство срещу COVID-19. Това съобщи за „Монитор“ **представителят на България в Европейската агенция по лекарствата проф. Илко Гетов.**

По думите му се очаква през втората половина на 2021 година да бъде готов препарат за терапия срещу вируса.

Проф. Илко Гетов обясни, че на този етап в битката срещу COVID-19 е влязъл ремдесивирът, който още миналата година през юли беше разрешен за употреба.

По думите му в момента се разработват и оценяват много усилено така наречените моноклонални антитела, които под формата на самостоятелно приложение или коктейл да се прилагат на пациенти, които вече са развили симптомите на COVID-19.

Очаква се до края на годината да се появи продукт, който който ще е за перорална употреба. Наблюдават се и други, стари, известни и използвани лекарства, които сега се прилагат и за лечение на COVID-19“, добави проф. Гетов.

Проследява се докъде е стигнала работата по тях и какъв е техният потенциал. Над 150 пък са терапите, които се разработват и следят сега от Европейската агенция по лекарства.

Това дава надежда във втората половина на 2021 да има и лекарство за лечение на COVID-19. Проф. Илко Гетов уточни, че засега акцентът са ваксините срещу вируса, защото е далеч по-ефективно да се предпазват хората, отколкото да се налага да се лекуват.

Все още не се знае кога ще бъде готов заводът за ваксини у нас, обясни още проф. Илко Гетов, но по думите му това няма да е в близките месеци. Той обясни, че няма информация какви ваксини ще се произвеждат в Разград, като допусна, че е възможно и да са ковидни.

www.dir.bg , 05.04.2021 г.

<https://dnes.dir.bg/politika/borisov-vseki-da-si-gleda-angazhimentite-dokato-se-sastavi-nov-kabinet>

Борисов: Всеки да си гледа ангажиментите, докато се състави нов кабинет

Премиерът инспектира доставката на нови 62 010 дози от препаратите на "Пфайзер" заедно с проф. Костадин Ангелов и Богдан Кирилов

Редактор: Радостина Димитрова

Обещах на българите да имат най-добрите ваксини, затова, докато се състави друго правителство, е важно всеки ден да си гледаме ангажиментите. Това заяви премиерът Бойко Борисов, който заедно със здравния министър проф. Костадин Ангелов и директора на Изпълнителна агенция по лекарствата Богдан Кирилов инспектира нова доставка на 62 010 дози от препаратите на "Пфайзер".

"Докато се състави другото правителство, важно е всеки ден да си гледаме ангажимента. Обещах на българите да имат най-добрите ваксини, безплатно и доброволно. Пускайте "зелени коридори", пускайте ги и при личните лекари. Това е единственият шанс да се справим с епидемията", каза Борисов.

До края на април в страната ще пристигнат 700 хиляди дози РНК ваксини. Това докладва министърът на здравеопазването Костадин Ангелов.

"Вече сме спокойни, че всички желаещи ще могат да си поставят информационна РНК ваксина. Напливът за нея е голям", каза здравният министър. И заяви, че няма притеснения за темпа на ваксинацията, както и че са осигурени количества от медикамента "Ремдесивир" и дезинфектанти до септември.

През април от ваксините на Модерна се чакат 90 хиляди, от Джонсън и Джонсън - 40 хиляди, така че българите могат да избират", каза Борисов.

Той благодари на страните от ЕС и на ЕК, които са се съгласили да отделят от техните ваксини за ползване в България.

www.zdrave.net , 05.04.2021 г.

<https://www.zdrave.net/%D0%9D%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D0%B8/-/n17193>

Минута мълчание и вой на сирени за починалите от COVID медици на 7-ми април

Лекари и специалисти по здравни грижи се обединиха в апела си в Световния ден на здравето, който се отбелязва на 7-ми април, да се почетте паметта на починалите от COVID медицински специалисти, санитарни и медицински служители.

Инициативата е на Българския лекарски съюз. В писмо до директорите на лечебните заведения, председателите на РЛК, БАЗПГ и Центровете за спешна медицинска помощ от съсловната организация посочват, че тази година 7-ми април има особен смисъл заради безпрецедентната ситуация, в която е поставен целият свят в борбата с COVID-19 и непрестанната борба, която медиците водят ежедневно с коварната болест. „За съжаление към черните списъци на хората, изгубили битката с COVID-19, се добавят и имената на над 120 колеги, които до последно и с достойнство изпълняваха своя професионален и морален дълг, но загубиха битката за собствения си живот“, пишат от БЛС. Затова те апелират на 7-ми април да почетем паметта на медиците, загубили битката с COVID, с едноминутно мълчание и включени сирени на линейки.

От Българската асоциация на професионалистите по здравни грижи обявиха, че подкрепят инициативата на БЛС. „Нека медиците, които имат възможност, да излязат пред лечебните заведения в 12:00 часа, за да почетат паметта на колегите си с едноминутно мълчание и вой на сирени от линейки“, призовават от там.

„Въпреки продължаващата вече втора година пандемия лекарите, медицинските сестри, акушерките, фелдшерите, медицинските и рентгеновите лаборанти, рехабилитаторите и други медицински специалисти продължават да изпълняват своята светла мисия с висок професионализъм и чувство за отговорност, рискувайки собственото си здраве и живот“, посочват от асоциацията. От БАПЗГ апелират всички граждани да спазват препоръчаните противоепидемични мерки в името на личното и общественото благо. Вярваме, че само с общи усилия можем да се справим с трудните предизвикателства на времето, допълват от асоциацията.

www.zdrave.net, 05.04.2021 г.

<https://www.zdrave.net/%D0%9D%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D0%B8/-/n17195>

Предлагат резервния център за данни на НЗОК да бъде в сградата на ИАМН

Надзорният съвет на НЗОК е отложил възлагането на обществената поръчка "Изграждане на Резервен център за данни (Disaster Recovery Center) за нуждите на основните системи на НЗОК“ заради липса на определено място, където да се помещава центърът. Това става ясно от стенограмата на заседанието на надзорниците, проведено на 24 март.

Въпросът повдига представителят на НОИ Теодор Василев, според когото заради липсата на уточнение за местонахождението на този център може да се окаже, че Касата трябва да плаща наем на някое помещение по 1000 лв. на квадратен метър, за да го разположи.

Зам.-министърът на здравеопазването Бойко Пенков предлага Центърът да бъде базиран в Националния медицински координационен център във Военномедицинска академия, собственост на Министерството на здравеопазването, в който се помещава и ИА „Медицински надзор“.

„Аз предложих ние да вземем решение, като предложение, че Надзорният съвет предлага това да бъде разкрито еди къде си и да го изпратим до министъра. Министърът да направи проверка възможно ли е, става ли от техническа гледна точка и да ни върне информация. Ако каже ок, и ние тогава вече ще вземем решение. Аз съм съгласен да отложим точката. Като получим тази информация, тогава да вземем

решение за ЗОП. Прав е колегата, нека да е ясно къде ще бъде, за да вземем решение. Защото иначе ще ни се смеят утре“, казва и членът на Надзорния съвет д-р Иван Кокалов.

www.clinica.bg, 05.04.2021 г.

https://clinica.bg/16394-Lekarite-ot-novite-partii

ЛЕКАРИТЕ ОТ НОВИТЕ ПАРТИИ

Известни здравни експерти се спрягат за съветници и в трите формации, които за първи път влизат в парламента

След края на поредните избори нови имена излязоха на политическата сцена, а заедно с тях и в здравеопазването. Затова се опитахме да видим кои са експертите и политиците, които ще се занимават явно или по-завоалирано със здравеопазване от „Има такъв народ“, „Демократична България“ и „Исправи се! Мутри въл!“.

Около десетина са лекарите в партията на Слави Трифонов, която се оказва и втора политическа сила у нас, заяви за clinica.bg проф. Андрей Чорбанов, който е и известният експерт за здравеопазване в нея. Засега останалите лица се пазят в тайна. Сред съветниците на партията в тази насока обаче работи и проф. Силви Кирилов, научи clinica.bg. Той е уролог, бил е директор на различни лечебни заведения у нас, сред които „Александровска“, „Доверие“, „Уни Хоспитъл“ и т.н.

На първо четене най-много

са лекарите в партията на Христо Иванов. Освен популярното лице на д-р Александър Симидчиев, във „Демократична България“ са още мнозина медици. Сред тях са д-р Таян Андреева - специалист по педиатрия и детска ревматология, консултант към детското отделение на УСБАЛ по ортопедия „Проф. Бойчо Бойчев“. Д-р Константин Гърневски е сред основните здравни експерти за партията. Той е хирург, бил е кметски наместник на район „Надежда“, директор на дирекция „Осигурителни права и права на пациентите“ в Изпълнителна агенция „Медицински одит“, член е на ДСБ от 2008 г. Д-р Йордан Йорданов пък е зъболекар с над 10-годишен стаж на територията в Токуда, учредител е на „Да, България!“, а от януари 2020 г. е председател на местната организация в Люлин. Сред останалите лица са гинекологът д-р Мавроди Калейнски, д-р Христо Димитров – джипи от 2000 г., урологът д-р Цветозар Цачев, д-р Веселка Христамян – специалист по лицево-челюстен хирургия с 31 годишен стаж в УМБАЛ „Св. Георги“ в Пловдив. Също така д-р Станимир Трошев - очен хирург. От партията се надяват и на експертната помощ в сферата на здравеопазването от страна на доц. Христо Хинков, който оглавява НЦОЗА. Самият той обаче отрече пред clinica.bg, че ще се занимава с политика.

В партията на Мая Манолова

очаквано единият от лекарите е от Кюстендил – д-р Галина Таваличка-Георгиева. Тя е гинеколог, началник на клиника по анестезиология. Сред другите здравни експерти очаквано има и медицинска сестра - Христина Кирилова Христова. Най-известното лице от протестите на здравните специалисти – Мая Илиева, обаче не е сред листите, защото е председател на синдиката им. Иван Тодоров е друго интересно име, което е част от здравния екип на партията. Той е административен директор на болница „Щерев“. Сред останалите експерти е и Пенка Георгиева от пациентската организация „Заедно с теб“, която ще помага на експертно ниво.

www.dnevnik.bg, 05.04.2021 г.

https://www.dnevnik.bg/bulgaria/2021/04/05/4194142_koronavirusut_i_vaksiniraneto_dannite_na_5_april/

Коронавирусът и ваксинирането: данните на 5 април

"Дневник" публикува актуалните данни, свързани с разпространението на коронавируса в България, давани от държавната Единна информационна система. По-надолу в статията могат да се видят графики, които очертават тенденциите от последните месеци по основните показатели - броя заразени, починали и излекувани, броя на пациентите в болници и в интензивни отделения и съотношението между общия брой направени PCR и антигенни тестове и положителните резултати от тях.

От 23 декември в данните влизат и антигенните тестове. До тази дата единствените официално признати от държавата бяха PCR-тестовете. В началото на декември главният държавен здравен инспектор Ангел Кунчев обяви, че скритата заболеваемост (броят на заразените, открити с антигенен тест, но непотвърдени с официалния PCR) е средно около 10-15%. И в момента не се обхващат всички антигенни тестове, а само тези правени в лаборатории, болници и поликлиники. Не са малко хората, които се тестват сами с предлаганите в аптеките продукти, така че скрита заболеваемост пак има.

Първата таблица показва данните за изминалото денонощие, при които често има неточности по технически причини. В неделя и понеделник обичайно рязко спада отчитаният брой на новозаразени и на направените тестове, а причината според властите е, че в почивните събота и неделя много лаборатории не работят или работят с намален капацитет, както и с това, че лабораториите и болниците нанасят резултатите си със закъснение в единната информационна система. Това пък обикновено води до значително увеличение на данните за нови заразени, настанени в болница, и смъртни случаи във вторник.

В опит да бъдат "изгладени" инцидентните пикове и спадове в скоби към основните показатели е посочена промяната в % за последните седем дни от деня на съобщаването, базирана на среднодневните показатели (понеделник е сравнен с предходния понеделник, вторник с вторник, но не в абсолютни стойности, а след осредняване за периода и т.н.).

Заразени, излекувани, починали

До 23 декември официалната статистика отчиташе като заразени само хората, за които в някоя от одобрените от държавата лаборатории е получен положителен PCR тест. След тази дата за официални се приемат и направените там и в COVID центрове резултати от антигенни тестове.

След 13 октомври статистиката отчита като излекувани всички заразени, чиято 14-дневна карантина е изтекла, без да се правят допълнителни изследвания. За излекувани се смятат и всички пациенти, които са били в болнични заведения с COVID-19 и са изписани. В статистиката на жертвите влизат хората, които са починали, след като са били доказано заразени с коронавирус. По този показател от началото на епидемията в много държави има спор доколко коректно е отчитането заради ролята на придружаващи заболявания на пациентите.

Колко са положителните тестове

Изчислението каква част от тестовете са положителни е до известна степен условно, тъй като се прави на базата на общия брой тестове за деня, като властите не дават разграничение колко от положителните резултати идват от изследване за първи път и колко са поредни за един и същи пациент. Все пак могат да се ползват за ориентир,

доколкото след отпадането на задължителния отрицателен тест за излизане от карантина повторните изследвания би следвало да са намалели.

Лечението в болници

Необходимостта от лечение в болница се смята за един от ключовите показатели за развитието на пандемията, тъй като поставя под сериозен натиск здравната система и отчита възможността на държавата да се справи с кризата. Данни за това каква част от тях са запълнени се обявяват веднъж седмично - на брифинга на Националния оперативен щаб в четвъртък.

Ваксинирането

Ваксинационната кампания в България започна на 27 декември, като до момента най-големите количества ваксини, които са доставени и се прилагат, са на "Пфайзер/БионТех". При трите използвани до момента препарата имунизационният курс се смята за завършен след две поставени дози през определен период от време.

Властите отчитат няколко показателя - общ брой поставени дози (независимо дали първа или втора) до момента, дневен брой и брой хора с поставена втора доза, т.е. със завършена ваксинация. В графиката може да се види съотношението между общо приложените дози и реалният брой ваксинирани.

www.capital.bg, 05.04.2021 г.

<https://www.capital.bg/biznes/kompanii/2021/04/05/4193391-airius-pureair-vaksina-za-doma-i-ofisa-v-bitkata/>

Airius PureAir - "ваксина" за дома и офиса в битката срещу COVID-19

Технологията помага на фирмите да спестят до 50% от разходите си за отопление и охлаждане и да намалят въглеродните си емисии

Airius е американска семейна компания, базирана в Лонгмънт, Колорадо, която от години произвежда иновативни инсталации, пречистващи и дезинфекциращи въздуха, и оборудва индустриални, търговски, образователни центрове, болници и дори частни домове. Въпреки че темата за замърсения въздух е актуална в последните няколко десетилетия, кризата с COVID-19 засили интереса към нея и накара редица индустрии да потърсят ефективен начин да поддържат чиста и безопасна среда за работа, срещи и обслужване на клиенти.

Възможно решение е технологията, използвана в Airius PureAir, която е толкова високоефективна и безопасна, че е предпочитана от болнични заведения в редица големи американски градове, сред които Детската болница в Бостън, спортни зали като "Амели Арена" в Тампа бей, международни летища като тези в Калгари и Едмънтън в Канада.

Преглед на оригинала

Благодарение на своя иновативен дизайн и патентован статор Airius бързо се превръща в световен лидер в дестратификацията. Уредите на компанията помагат на хиляди бизнеси по света да спестят до 50% от разходите си за отопление и охлаждане, като същевременно намалят въглеродните си емисии. Популярността на Airius PureAir нараства и се разпростира на 4 континента в над 80 държави. Иновативната технология достига и до Европа, където за кратко време са обезопасени обществени сгради в Испания, Великобритания, а вече и в България - например МБАЛ Добрич.

Защо уредите, които Airius произвежда и инсталира, са толкова популярни

В основата е стремежът на всички тези институции и фирми да гарантират среда без COVID-19 на своите служители, пациенти, студенти и посетители. Освен това уредите

за пречистване и дезинфекция на Airius са тествани, сертифицирани и одобрени от редица американски и европейски институти и университети и резултатите от изпитванията са безспорни.

Вентилаторите от серията Airius PureAir унищожават над 99% от бактериите и вирусите, намаляват неприятните миризми, мухъла, филтрират фините прахови частици и осигуряват чист и свеж въздух в помещенията, в които са инсталирани. FDA (Агенцията за контрол на храните и лекарствата на САЩ), лабораториите SGS, военновъздушните сили на САЩ, както и университетите на Флорида, Канзас, Синсинати тестват уредите и гарантират ефективността им със сертификати. Тестове показват, че тези вентилатори унищожават 99.9% от COVID-19 по повърхности, както и тези в аерозолна форма в помещението. Уредът е тестван и от Института по вирусология към Българската академия на науките.

Преглед на оригинала

С Airius са оборудвани сградите на NHS (британската здравна система), доверяват ѝ се вериги като Tesco, ASDA, John Lewis, JD, Waitrose, M&S и др. British Airways оборудва своите хангари, а банки като RBS, HSBC, Lloyds инсталират уредите в своите офиси. В последната една година популярността на Airius нараства неимоверно, а поръчките за Airius PureAir се увеличават лавинообразно.

Какво прави уредите на Airius толкова ефективни и в същото време уникални

Защо резултатите от тестовете са безспорни, докато тези на конкурентни компании, предлагащи подобни продукти и услуги, не успяват да постигнат тази ефективност?

Както при повечето високотехнологични иновации тайната се крие в технологията, която Airius използва изключително успешно - PHI (фотохидройонизация) клетка. Тази клетка отделя йонизирани хидропероксиди, които са натурално почистващо средство. Чрез вентилатора на Airius тези хидропероксиди циркулират във въздуха на помещението, като по този начин осигуряват защита на вътрешната атмосфера по време на работата на уреда.

Изключителното в случая е, че, за разлика от UV лампите, роботи или системи с озонатори, технологията Airius PureAir е напълно безопасна и сертифицирана да работи в присъствието на хора и животни, което осигурява и активно 24/7 пречистване на въздух и повърхности в реално време. Това е и единствената технология с тестови резултати за доказана ефективност за 99% унищожаване на патогените при човешко кихане на разстояние от 1 м.

За разлика от много други примери, в които новите технологии пристигат с известно закъснение, този път България не е последна на опашката.

Болницата в Добрич е една от първите в страната, обезопасени чрез технологията срещу COVID-19 заразата. Управата на лечебното заведение стартирала пробно с инсталация на PureAir PHI система в ортопедичното отделение, след което провела вътрешни тестове, чрез които да провери ефективността на инсталираните уреди. Резултатите били впечатляващи, а ръководството решило да разшири обхвата и да покрие частите от болницата, в които потокът от хора е значителен - например в спешното и в хирургичното отделение. Допълнителна полза е, че цялата инсталация е поставена за няколко часа, без да се прекъсва работният процес на лечебното заведение.

Популярността на Airius в България бързо набира скорост и компанията вече е оборудвала още значими обекти, сред които болниците в Шумен и Разлог, дентални клиники, десетки училища, заводи, заведения за хранене, хотели, театри и обществени сгради.

Изпълнителният директор на Airius Fans Europe Тодин Тодинов очаква продуктите на компанията да предизвикат интереса на правителството за оборудването на училища,

болници и обществен транспорт, както и на търговски вериги, производствени сгради, публичната администрация, молове, където потокът от посетители е голям, а рискът от зараза с COVID-19 все още е значителен.

Както може да се очаква, след тези безспорни успехи при обезопасяването на сградите срещу световната заплаха, в Airius са затрупани с поръчки. Американските институции се надпреварват с времето в борбата с COVID-19, тъй като страната беше една от най-сериозно засегнатите от епидемията. Все пак от компанията уверяват, че ще се справят с нарасналия интерес и имат готовност да обслужват клиентите си без промяна във времето за доставка и инсталация.

www.zdrave.net, 05.04.2021 г.

<https://www.zdrave.net/%D0%9D%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D0%B8/-/n17190>

Мария Пиргова: Лекар може да оглави експертно правителство

Медицината взе доста власт напоследък, посочи тя

Лекар може да оглави експертно правителство. Това прогнозира пред bTV политологът доц. Мария Пиргова, която със свои колеги коментира първите резултати от проведените вчера парламентарни избори.

Тя подчерта, че водеща в момента е кризата, породена от COVID, макар че за нея се забравя покрай изборите.

„Тя е водещата, която определя нашето битие в момента, така че ще се търси правителство в този кабинет. Аз смятам, че ще се върви към правителство начело с медик. Медицината взе доста власт напоследък и има доста кандидати в това поле за министър-председатели на експертен кабинет“, коментира Пиргова. „Такова е състоянието на държава, такова е положението“, посочи тя.

Според нея надали веднага ще се сформира служебно правителство.

Разделяме се с модела „Борисов“ и това е основният принос на тези избори, подчерта Пиргова.

„Ако не се реализира четвърти мандат на премиера Борисов, това значи, че ще се върви към служебно правителство на президента Радев – това ще бъде ключовият фактор за промяна на модела“, заяви пък Георги Киряков.

„Нека не обвързваме всичко със здравната криза – рано или късно, тя ще приключи“, коментира от своя страна Георги Харизанов. „Нищо от изявленията, посланията и действията на Слави Трифонов до момента не подсказва коалиция с ГЕРБ, но оттук нататък изпадаме в изцяло нова обстановка и интересното тепърва започва. Денят след изборите често е по-важен от деня на изборите. Очакванията към политиците тепърва ще нарастват, ако има нещо, което избирателите не искат, това е политическа криза, несигурност и обедняване“, допълни той.

www.zdrave.net, 05.04.2021 г.

<https://www.zdrave.net/%D0%9D%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D0%B8/-/n17194>

Адв. Мария Петрова и акад. Христо Григоров са новите членове на Надзора на НЗОК

Адвокатът по медицинско право Мария Петрова и почетния председател на БЧК акад. Христо Григоров са новите членове на Надзорния съвет на НЗОК. И двамата са от квотата на работодателските организации, като застават на мястото на Оля Василева и проф. Григор Димитров.

Мандатите и на двамата изтекоха още през юни 2020 г., но те продължиха да изпълняват задълженията си в Надзорния съвет на Касата до определяне на новите представители.

Почетният председател на БЧК акад. Христо Григоров е завършил висшето си образование във Висшия медицински институт в София, фармацевтичен факултет. Има следдипломна квалификация „Международни икономически отношения”.

Работил е в Държавното аптечно управление към Министерството на здравеопазването, Генерален директор на фирма „Бристол Майерс” - САЩ, член на борда на директорите на Българо-американската банка за инвестиции и развитие, Ръководител на първото българо-немско сдружение „Медабик”, Председател на Надзорния и на Управителния съвет на Търговска Банка “Средец”. Член е на борда на директорите на Българската търговско-промишлена палата и Заместник-председател на Управителния съвет на Турско-Българска Търговско-Индустриална Камара.

Като председател на БЧК е член на Консултативния съвет за подпомагане на Министерския съвет при формиране на държавната политика в областта на защита при бедствия; на държавно-обществената консултативна комисия по проблемите на безопасността на движение по пътищата; на Обществения съвет към Център „Фонд за лечение на деца”; на Националния координационен комитет към МЗ по програмата ”Превенция и контрол на ХИВ/СПИН”; на Националния съвет по въпросите на социалното включване към Министерски съвет /МТСП.

Адв. Петрова е специалист по медицинско, здравно и фармацевтично право. Притежава магистърска степен по хуманна медицина (завършила е хуманна медицина в Медицински университет - София и е лекар), а впоследствие и право в Юридическия факултет Софийски университет "Св. Климент Охридски", където се дипломира като юрист.

Работила е като експерт по здравеопазването в Институцията на омбудсмана на Република България (в мандата на Константин Пенчев), като правен консултант в неправителствени организации, защитаващи правата на пациентите, сред които Национална пациентска организация, Българска асоциация за закрила на пациентите, Български Хелзински комитет. Адв. Петрова е правен консултант на "Партньорство за здраве" - консултативен орган към Министерски съвет, от създаването му.

www.clinica.bg, 05.04.2021 г.

<https://clinica.bg/16378-Astra-Zeneka-s-nov-menidjyr-za-Bylgariq>

АСТРА ЗЕНЕКА С НОВ МЕНИДЖЪР ЗА БЪЛГАРИЯ

Деян Лаковски ще оглавява компанията за България, Хърватска, Словения, Сърбия и Западните Балкани

Астра Зенека у нас ще се ръководи от нов мениджър. Управлението на фармацевтичната компания за България поема Деян Лаковски, научи clinica.bg.

Новият мениджър на Астра Зенека е работил над 20 години във фармацевтичната индустрия. Заемал е различни длъжности в иновативни и генерични компании в различни държави от Балканите, включително и у нас, където работеше в „Стада”. На

новия си пост той ще отговаря не само за Астра Зенека в България, но и в България, Хърватска, Словения, Сърбия и Западните Балкани.

Деян Лаковски поема поста

у нас от Зоя Паунова. Дълги години тя ръководеше компанията у нас, като допринесе за популяризирането и заострянето на общественото внимание върху редица социално значими заболявания като рака на гърдата, диабета и съдечносъдовите. Зоя Паунова ще продължи развитието си в Астра Зенека, като част от стратегическия мениджмънт за Централна и Източна Европа.

Това е поредната рокада в сектора.

Само преди дни начело на Рош у нас застана Хишам Сабри, а в началото на годината Пфайзер пое рускинята Илона Орлова. Нов мениджър се очаква и в MSD за България. Доскорошният мениджър на компанията - Константинос Папаянис, вече е на друг пост.