

«PRO/PRE BIOTIC»

I Науковий конгрес з міжнародною участю

Київ 20–21 лютого 2019 року

У продовж останніх років у світі суттєво активізувалися дослідження щодо застосування про- та пребіотиків. I Науковий конгрес «PRO/PRE BIOTIC» зібрав у Києві 20–21 лютого 2019 року лікарів-практиків, експертів МОЗ України та іноземних спеціалістів для висвітлення останніх результатів наукових досліджень з впливу пре- та пробіотиків на здоров'я людей, обговорення актуальних наукових і практичних аспектів цієї галузі сучасної медицини.

До участі у заході долучилося більш як 300 лікарів-практиків – сімейні лікарі/терапевти, імунологи, гастроентерологи, алергологи, дієтологи, акушери-гінекологи, педіатри, пульмонологи та інші. Географія конгресу була представлена не тільки усіма куточками України, а також фахівцями з Італії, Нідерландів, Польщі Туреччини, Фінляндії та Хорватії.

Огляди впливу про- та пребіотиків на здоров'я людей і хвороби є численними та пов'язані з різноманітними аспектами в досліджуваній галузі, а саме: гігієна ротової порожнини, стан системи травлення, імуномодуляція, зв'язок кишечника та мозку, ожиріння, діабет, онкологія та ефективність лікарських засобів.

У рамках конференції з доповідями та майстер-класами виступили вітчизняні та світові фахівці, які працюють у таких галузях: гінекологія, алергологія, гастроентерологія, імунологія, нутриціологія та ін. Вони представили широкому загалові власний та світовий досвід у відповідних сферах, нові діагностичні методи й стратегії лікування, які базуються на осмисленні ролі альтернативних підходів, а саме: застосування біопрепаратів у гінекологічній практиці, практиці серцево-судинних захворювань, психосоматичних порушень, кишкових та імунних патологій та ін.

Перший день роботи конгресу був присвячений темі охорони здоров'я матері та дитини і стосувався таких тем:

ПРОБІОТИКИ: АКУШЕРСТВО ТА НЕОНАТОЛОГІЯ

УВАЗІ УЧАСНИКІВ БУЛО ПРЕДСТАВЛЕНО ТРИ ДОПОВІДІ:

- «Індивідуальне застосування фармабіотиків у медичній практиці: доказові клінічні дані, перспективи і проблеми корекції мікробіома слизових оболонок людини і біоінформаційні підходи»;
- «Вагітність у жінок із коморбідністю: медикаментозний та психологічний супровід; терапія супроводу»;
- «Вплив мікробіоти на ДНК господаря».

Також відбувся науковий диспут «Роль пробіотиків у профілактиці акушерських та неонатальних ускладнень: за і проти» і пройшов майстер-клас наукового керівника відділення акушерських проблем екстрагенітальної патології Інституту педіатрії, акушерства та гінекології НАМН України, доктора медичних наук Ю. В. Давидової «Як забезпечити фізіологічний перебіг вагітності: погляд із кишківника».

ПРОБІОТИКИ: ВПЛИВ НА РЕСПІРАТОРНІ ЗАХВОРЮВАННЯ ТА ІМУНІТЕТ У ДІТЕЙ БУЛО ПРЕЗЕНТОВАНО ТАКІ ЦІКАВІ ВИСТУПИ:

- «Сучасні погляди на протиалергічні властивості пробіотиків»;
- «Кишкова мікробіота: взаємозв'язок із респіраторними й алергічними захворюваннями»;
- «Prebiotics, Effect of GOS / FOS on Digestion and Immunity»;
- «Можливості використання пробіотиків для боротьби з антибіотикорезистентністю»;
- «Гігієнічна теорія профілактики алергії, чи є докази?».

Проїшов майстер-клас доцента кафедри пропедевтики внутрішньої медицини №2 НМУ ім. О. О. Богомольця, доктора медичних наук С. Г. Сови «Функціональні розлади гастродуоденальної зони: психосоматичний підхід».

Другий день роботи конгресу включав багато цікавих виступів провідних вітчизняних та світових фахівців:

- «How Probiotics Can Improve Triple Eradication Therapy» завідувача відділення гастроентерології Центральної клінічної лікарні м. Ріджека (Rijeka), доктора медичних наук Горана Хаусера (*Goran Hauser, Хорватія*);
- «Lactobacillus Reuteri DSM 17938. What is the Evidence in 2019» та «Saccharomyces Boulardii CNCM I-745. What is the Evidence in 2019» професора, завідувачки кафедри педіатрії Медичного університету Варшави, доктора медичних наук Ганни Саджевської (*Hania Szajewska, Польща*);
- «From Fecal Microbiota Transplantation Therapy to Next-Generation Probiotics» дослідниці у сфері імунології, наукового співробітника медичного факультету Університету Гельсінки Рітті Сатокарі (*Reetta Satokari, Фінляндія*);
- «Obesity and Fatty Liver: the Therapeutic Role of Probiotics» – остання публічна лекція всесвітньо відомого гепатолога, педіатра римської дитячої лікарні Джебзуз (*Bambino Gesù's, Рим, Італія*), професора Валеріо Нобілі (*Valerio Nobili, Італія*), життя якого важка хвороба забрала 16 березня нинішнього року;
- «Кишкова мікробіота як фактор кардіоваскулярного ризику» професора, завідувачки кафедри дитячої кардіології та кардіохірургії НМАПО ім. П. Л. Шупика, доктора медичних наук Н. Н. Руденко;
- «Програмування мікробіом» професора, завідувача відділення проблем харчування та соматичних захворювань у дітей раннього віку, доктора медичних наук О. Г. Шадріна;
- «Імунотропна дія пробіотиків з точки зору доказової медицини» професора кафедри фтизіатрії і пульмонології НМАПО ім. П. Л. Шупика, доктора медичних наук С. В. Зайкова.