

# ВИКЛИКИ ДЛЯ СУЧАСНОГО ПТАХІВНИЦТВА

## HIPRA ANNUAL CONGRESS BUKOVEL 2020

НЕЧИПУРЕНКО О. О., спеціаліст з технічної підтримки, LABORATORIOS HIPRA, S.A.

*Кожного року відбувається постійний розвиток та глобалізація птахівництва, впроваджуються нові підходи до профілактики інфекційних захворювань, що дають можливість покращити виробничі показники та безупинно рухатись вперед. Разом із тим ветеринари безперервно стикаються з безліччю невирішених питань у профілактиці та знаходяться у пошуку дієвих рішень, оскільки з'являються емерджентні та поширюються ендемічні захворювання, виникають варіантні штами патогенів з високим рівнем мінливості, постійно зростає вірулентність та контагіозність інфекційних агентів. Саме тому компанія LABORATORIOS HIPRA, S.A. вирішила організувати з 5 по 7 березня 2020 року щорічний науково-практичний семінар «HIPRA ANNUAL Congress Bukovel 2020» для відповіді на найбільш актуальні питання, присвячені проблематиці кокцидіозу та хвороби Гамборо.*

Буковель – найбільший гірськолижний курорт України з дивовижними краєвидами, який у будь-яку пору року гостинно приймає своїх відвідувачів. Самою природою та дбайливими господарями тут створені прекрасні умови для заняття спортом, відпочинку, оздоровлення, святкування та організації бізнес-заходів. Однією з таких подій, що поєднала в собі приємні цікавинки навчання та відпочинку, став міжнародний конгрес «Виклики для сучасного птахівництва».

Привітна та тепла зустріч розпочалася із заселення учасників заходу до яскравого готелю GROFA, розташованого в самому центрі курорту Буковель. Протягом дня учасники семінару мали можливість відвідати СПА комплекс FOMICH, лекції з ароматерапії, а наприкінці дня у затишному ресторані ближче познайомитись та поспілкуватися на ветеринарні теми за дружньою вечерею та насиченою розважальною програмою від організаторів.

Вже з ранку наступного дня організатори семінару привітали учасників із початком заходу і запросили до конференц-холу готелю на вітальне слово Ігоря Альмейди, регіонального директора компанії HIPRA в Україні та СНД. Було влучно розкрито основне прагнення компанії Хіпра, а саме: бути взірцем у сфері профілактики захворювань тварин.

Метою семінару компанії HIPRA було продемонструвати інноваційність підходів у профілактиці захворювань птиці, а також у вирішенні актуальних викликів у птахівництві загалом. Головними спікерами семінару виступили досвідчені фахівці компанії HIPRA: Ольга Іващенко, к.б.н., провідний спеціаліст з технічної підтримки «Laboratorios HIPRA S.A.» в Україні та СНД; Олексій Нечипуренко, к.б.н., спеціаліст з технічної підтримки «Laboratorios HIPRA S.A.» в Україні та СНД; Олександр Чечуров, представник технічної підтримки «Laboratorios HIPRA S.A.» в Росії та країнах СНД.



Темами доповідей стали актуальні проблеми птахівництва: «Кокцидіоз бройлерів, діагностика захворювання та новітні аспекти профілактики» та «Проблема хвороби Гамборо для сучасного бройлерного виробництва, підходи до її вирішення з використанням інноваційних технологій».

В рамках семінару було розкрито наступні питання

- Чому ефективність кокцидіостатиків у боротьбі з кокцидіозом бройлерів знижується з кожним роком?

- Сильні та слабкі сторони шатл-програм та ротаційних схем і яким чином максимізувати контроль кокцидіозу?

- Підходи до діагностики кокцидіозу з використанням новітніх методів для типування різних видів еймерій.

- Які фактори в годівлі та які з інфекційних чинників вірусної етіології можуть посилювати клінічні прояви кокцидіозу?

- Омфаліти, курчата низької якості, неоднорідність рівня материнських антитіл до хвороби Гамборо, формування стада бройлерів від різних батьківських стад, як ускладнюючі фактори контролю хвороби Гамборо в сучасних бройлерних птахогосподарствах.

- Необхідність проведення серологічних досліджень для розрахунку дня входження: які підводні камені використання цього методу?

- Якість води, простежуваність процесу вакцинації, мінімізація впливу людського фактора в процес вакцинації.

- Динаміка епізоотичної ситуації вірусу хвороби Гамборо у світі та фактори, що посилюють тиск збудника та ускладнюють процес контролю захворювання.

Під час першої частини заходу NIPRA зосередила увагу на розвитку стійкості еймерій та необхідності скорочення використання кокцидіостатів у птахівництві. Був представлений інноваційний підхід до контролю кокцидіозу на основі імунізації бройлерів унікальною вакциною ЕВАНТ® проти клінічної та субклінічної форми захворювання. Крім того, було розкрито основні «підводні камені» процесу вакцинації на полі та в інкубаторі за допомоги власної розробки спрею-кабінету Nipraspray®.

Друга частина семінару розпочалася з обговорення ролі хвороби Гамборо в сучасному птахівництві, при цьому розглядалися основні переваги та недоліки різних стратегій боротьби. Слухачам семінару **вперше було представлено вже зареєстровану в Україні високотехнологічну імунокомплексну вакцину Гамбохетч® для профілактики інфекційної бурсальної хвороби.**



Учасники мали змогу ознайомитись із специфікою розробки та контролю якості продукту, його інноваційною формулою на основі власного штаму 1052 вірусу хвороби Гамборо та унікальних антитіл, виділених з яєць від імунізованих курей. Також були показані польові результати застосування Гамбохетч®, які вказували на швидку індукцію гуморальної відповіді та зменшення гострих уражень у бурсі. Під час семінару найбільш уважні слухачі влучно відповідали на питання та були нагороджені корисними для ветеринара подарунками.

Ізюминкою події стала демонстрація нового обладнання для вакцинації Гамбохетч®: **ін'єктору Hipraject® для підшкірного введення курчатам-бройлерам**. Усі ветеринари мали змогу заглянути всередину ін'єктора і спробувати його у використанні, вони вакцинували добових курчат інноваційним імунокомплексом від компанії Хіпра. Одразу було відмічено зручність та простоту у використанні й обслуговуванні апарату, а також функціональність системи контролю за подачею вакцини. Під час практичної частини учасники події ділились своїми враженнями та проводили невимушену дискусію.



Слід відмітити, що нова власна розробка компанії Хіпра (імунокомплексна вакцина та ін'єктор для її введення) повністю відповідають концепції **Smart Vaccination** («Розумна вакцинація»). «Розумна вакцинація» від HIPRA – базується на сучасних технологіях і величезному досвіді компанії і полягає в тому, щоб забезпечити клієнтам максимум надійності і ефективності, безпеки та зручності при застосуванні ветеринарних вакцин. Переваги «Розумної вакцинації» – це, перш за все, інноваційні препарати і інструменти для їх введення, а також програмне забезпечення для автоматизованого керування процесом вакцинації в режимі реального часу.

**Smart Vaccination** – це поєднання трьох елементів: **вакцини (Евалон®, Евант® чи Гамбохетч®)**, пристрою для вакцинації (**HIPRASpray® або Hipraject®**) і системи (додатку для телефону, планшета), що дозволяє проводити обмін усією необхідною інформацією в режимі реального часу (**HIPRALink®**). **Smart Vaccination** відкриває новий цифровий світ можливостей, який починається з повної простежуваності всього процесу вакцинації. **HIPRALink®** забезпечує зручний та швидкий зв'язок між двома ключовими ланками — інкубатором і господарством. Таким чином, **Smart Vaccination** гарантує точність та прозорість процесу вакцинації. Шляхом аналізу даних, зібраних і оброблених через **HIPRALink®**, компанія HIPRA тепер може оперативно відповісти своїм клієнтам на питання: яка вакцина використовувалася, скільки часу потребувалось для вакцинації групи тварин, визначити якість вакцинації (% завакцинованих курчат). Лікарям надається інформація, що гарантує правильність виконання процесу вакцинації і підтверджує його успішність.



Презентація прибору HIPRAject® для вакцинування птиці

## МАЙБУТНЄ ПОЛЯГАЄ В ПРОФІЛАКТИЦІ



**Ігор Рафаель АЛЬМЕЙДА, регіональний директор компанії HIPRA в Україні та СНД**

**Добре відомо, що компанія HIPRA проводить передові дослідження в галузі розробки інноваційних безпечних продуктів для профілактики численних захворювань у тваринництві та птахівництві. В ексклюзивному інтерв'ю генеральний директор компанії HIPRA підкреслив, що в основі знань полягають сучасні дослідження та власні розробки.**



**Ольга ІВАЩЕНКО, представник технічної підтримки «Laboratorios HIPRA S.A.» в країнах східної Європи**

**Ми попросили спікера семінару, пані Ольгу, розповісти про нові продукти та перспективи для українських виробників:**

За останні чотири роки ми презентували три інноваційні вакцини. Перша була презентована чотири роки тому, це була EVALON®, минулого року ми презентували EVANT®, це кокцидіозна вакцина для бройлерів, яка єдина має у своєму складі п'ять штамів і до складу якої входить ад'ювант, і сьогодні ми представили на український ринок ще одну вакцину – це імунокомплексна вакцина проти хвороби Гамборо, яка називається Гамбохетч®.

Компанія HIPRA займає передові позиції по R&D в Європі. За останні 10 років на ринок було представлено 22 нові вакцини. Для нас інновації – це ключове слово. Ми розробляємо принципово нові вакцини. 16 відсотків фахівців компанії HIPRA і 10 відсотків наших оборотів направлено на нові дослідження та розробки в єдиній сфері нашої діяльності – ветеринарії.

На сьогоднішній день ми є потужною міжнародною компанією, яка через глобальну торгову мережу здатна обслуговувати наших клієнтів більш ніж у 100 країнах світу. Майбутня стратегія компанії HIPRA – залишатися лідером в галузі профілактики захворювань тварин.

Даний захід вважаю доволі успішним, оскільки ми зібрали більше 25-ти провідних ветеринарних лікарів, що мали змогу поділитися своїми знаннями та досвідом, а також першими ознайомитися з перевагами від Хіпра. Вважаю, що учасники заходу зрозуміли наше майбутнє. Справа в тому, що ми дуже сильні в плані діагностики та технічного супроводу. Тому, мабуть, вони будуть від нас очікувати додаткову допомогу у вирішенні технічних проблем у господарстві. На семінарі ми презентували нові інструменти, які, безсумнівно, зацікавлять наших діючих та майбутніх партнерів.

Взагалі інноваційні продукти це добре, але, на жаль, багато чого залежить від менеджменту. Ми хочемо полегшити життя нашим партнерам, хочемо зробити вакцинацію простим, але контрольованим процесом. Саме тому на всіх наших вакцинах, які були зареєстровані за останні три роки, є специфічний чип на кожному окремому флаконі. У цей чип зашита буквально вся інформація про те: скільки доз, яка вакцина, якої партії, термін придатності. Насправді все це зроблено для того, щоб працювати з даними, які може зчитувати цей чип і давати гарантійні протоколи того, що вакцинація пройшла успішно. Таким чином, наша компанія гарантує, що ви отримуєте ефективну профілактику захворювання в рамках нашої інноваційної програми «Розумна вакцинація».

Я щиро дякую нашим партнерам і клієнтам, ми вчимося у вас, оскільки саме спілкування і можливість почути вашу потребу дає нам шанс ставати кращими, ми просто намагаємося чути і виконувати бажання тих, з ким ми працюємо. Тому ми вважаємо, що подібні заходи дуже дієві. З цією метою ми їх проводимо двічі на рік, і кожного разу ми із задоволенням зустрічаємося з колегами, яких знаємо вже багато років. Окрім цих вакцин, які було презентовано сьогодні, ми маємо повну лінійку для профілактики захворювань як бройлерів, так несучок і батьківського стада. Тому це допомагає нам задавати тренд і розуміти потреби наших клієнтів.

**Щиро вдячними залишилися учасники семінару та залюбки поділилися своїми враженнями та успіхами співпраці з компанією HIPRA:**



**Уляна ВЕНГРОВ, зоотехнік приватного підприємства «ГОВІ», яке займається вирощуванням батьківського поголів'я та поставанням добового молодняка курчат**

Уляна впевнено та з відповідальністю заявляє, що займаючись племінною птицею, птахівники не мають права на помилки, які можуть призвести до хвороб птиці. Тому всі зусилля направляють на профілактику та випереджені захворювань. Саме тому плідна співпраця з компанією HIPRA дає впевненість у надійному захисті поголів'я.

– У своєму виробництві на інкубаторі ми використовуємо вакцину для імунізації добового молодняка, а також плануємо використовувати для батьків вакцину від кокцидіозу.

Враження від участі у даному заході найкращі, все дуже сподобалось, організатори молодці, виробникам побажання витримки та мужності, бо в наш час дуже важко, тому всім сил і успіхів.

**Компанія ТОВ "Агро Овен" є одним із провідних підприємств з виробництва м'яса бройлера в Україні. Дмитро МОКАНУ, головний технолог інкубатора корпорації ТОВ «Агро Овен», займається вакцинацією на виробництві.**



– Я представник інкубаторної станції потужністю 40 млн яєць в рік. На інкубаторі проводимо імунізацію молодняка від таких хвороб, як: хвороба Ньюкасла, інфекційний бронхіт, хвороба Гамборо, хвороба Марека.

У нас є досвід використання вакцини Хіправіар В1 від хвороби Ньюкасла, виробництва компанії Хіпра. Використовуємо протягом шести місяців на інкубаторі методом спрею. Вакцина дає хороший імунний захист нашого поголів'я. Захід дуже сподобався. На додачу хотілося б побажати виробникам користуватися продукцією та сервісом компанії HIPRA.

**Для учасників семінару захід не закінчився, він продовжився на подвір'ї готелю GROFA, куди всіх запросили для загального фото на пам'ять. Ну а далі ще були катання на лижах для професіоналів і сміливців, а також піша прогулянка й відвідування льодового ресторану для справжніх романтиків і любителів природи. Увечері відбулася традиційна святкова вечора та цікаві розваги в ресторані Грані, який наповнювала дружня атмосфера та веселий настрій.**





**Оксана СЛІВІНСЬКА, директор з вирощування ТзОВ «Агроль», птахофабрики потужністю більше 2,5 млн голів птиці на рік**

– Щодо продукції Хіпри, то в нашому господарстві ми її не використовуємо. Знаємо, що вона високої якості, чуємо про неї найкращі відгуки, і зацікавлені у роботі з цією компанією. Єдиним мінусом, який нас поки що зупиняє працювати з Хіпрою, це економічні питання. Продукція якісна і дорога, а зараз, на жаль, ми, та й більшість фабрик поставлені в такі умови, що треба рахувати кожну копійку.

Семінар дуже хороший, вправно організований, багато нової інформації. Крім того, контингент учасників був добре підібраним, ми спілкувалися з колегами, ділилися досвідом, знайомилися з їхньою специфікою роботи. Ось, наприклад, у нашій секції були гості з Білорусі, теж птахівники, було цікаво дізнатися про їхні особливості вирощування птиці. Багато абсолютно нової та корисної інформації ми почули про хворобу Гамборо.

Організатори заходу впевнені, що навчально-практичний семінар відбувся з величезною користю та безліччю приємних вражень. Багато відвідувачів знайшли відповіді на важливі питання, що стосуються профілактики захворювань та покращення виробництва.

Дружня та тепла атмосфера, високий рівень організації та, мабуть, і безпосередньо вдало підібраний природний оазис додали заходу незабутніх вражень разом із великим обсягом новітніх знань для успішного виробництва.

Отже, головною метою компанії Хіпра є впровадження інноваційних технологій у профілактиці захворювань тварин та птиці, що, у підсумку, забезпечує успіх партнерів і разом із тим здоров'я людства та процвітання нашої планети.

*З нетерпінням чекаємо на нові заходи та нові розробки від компанії HIPRA.*

*Ексклюзивні ТЕХНОЛОГІЇ*





The Reference  
in Prevention  
for Animal Health



У супроводі  
**SMART**  
VACCINATION

ЧИСТА ІННОВАЦІЯ



# ГАМБОХЕТЧ

Імунокомплексна вакцина проти інфекційної  
бурсальної хвороби у вигляді суспензії для ін'єкції

ТОВ «Хіпра-Україна»  
вул. Кожум'яцька, 20 А · 04071 Київ · Україна  
Tel.: (+38) 044 233 6615 · Fax: (+38) 044 233 6616 · [ukraina@hipra.com](mailto:ukraina@hipra.com) · [www.hipra.com](http://www.hipra.com)