

Laboratorul Național de Referință pentru Gripa Aviară și Boala de Newcastle

1. Specialiștii LNR

- Coordonator

Dr. Oniță Iuliana,
studii postuniversitare,
specializarea diagnostic de laborator
tel. 0374.322.052
e-mail: juliana.onita@idah.ro

- Locțiitor coordonator

Dr. Neicuț Adriana, studii postuniversitare,
specializarea igiena alimentelor de origine animală și
sănătate publică

- Echipa de lucru

Dr. Neagoe Graziela, doctor în științe medicale, specialitatea medicină
veterinară; studii postuniversitare, specializarea management
veterinar; medic primar veterinar

Dr. Bărboi Gheorghe, doctor în științe medicale, specialitatea medicină
veterinară

Bg. Burlacu Raluca, masterat în biochimie și biologie moleculară

Dr. Moțiu Răzvan, masterat în clinică și farmacologie

Ch. Coste Handaș, doctor în biologie

Dr. Gheorghe Gheorghe

Dr. Matei Gabriela

2. Laboratorul de Referință al Uniunii Europene corespondent

Laboratorul de Referință al Uniunii Europene pentru Influența Aviară,
Veterinary Laboratories Agency, New Haw, Weybridge, Surrey KT 15 3NB,
United Kingdom

Laboratorul de Referință al Uniunii Europene pentru Boala Newcastle,
Veterinary Laboratories Agency, New Haw, Weybridge, Surrey KT 15 3NB
United Kingdom

Alte influențe ale animalelor

3. Atribuții specifice

- Elaborează „Manualul de diagnostic pentru influența aviară” și
„Manualul de diagnostic pentru boala de Newcastle” - Modifică sau completează
„Manualul de diagnostic pentru influența aviară” și „Manualul de diagnostic
pentru boala de Newcastle” în conformitate cu noile prevederi ale legislației
comunitare și cu noile recomandări ale Organizației Mondiale pentru Sănătatea
Animalelor, cuprinse în „Manualul pentru teste de diagnostic și vaccinuri pentru
animale terestre” și în „Codul sanitar pentru animalele terestre”.

- Aprobă rezultatele studiilor de validitate ce demonstrează fiabilitatea
metodelor de testare, diagnostic și supraveghere pentru influența aviară și
boala de Newcastle, utilizate în România.

- Coordonează preluarea și elaborarea în România a standardelor și
metodelor de diagnostic pentru influența aviară și boala de Newcastle.

- Cercetează, asimilează și elaborează noi metode de analiză de laborator
pentru diagnosticul și supravegherea influenței aviare și bolii de Newcastle.

- Participă, împreună cu celelalte laboratoare naționale de referință pentru influența aviară, boala de Newcastle și pentru alte influențe ale animalelor din Statele Membre ale Uniunii Europene, la testările de intercomparare organizate de Laboratorul de Referință al Uniunii Europene pentru Influența Aviară și Laboratorul de Referință al Uniunii Europene pentru Boala Newcastle.

- Participă la activitățile de asigurare a calității și de standardizare a metodelor de diagnostic, de supraveghere și de screening, întreprinse de Laboratorul de Referință al Uniunii Europene pentru Influența Aviară și Laboratorul de Referință al Uniunii Europene pentru Boala Newcastle.

- Colaborează cu Laboratorul de Referință al Uniunii Europene pentru Influența Aviară și Laboratorul de Referință al Uniunii Europene pentru Boala Newcastle și beneficiază de instruire organizate de acestea pentru influența aviară și boala de Newcastle.

- Colaborează cu laboratoarele naționale de referință pentru influența aviară și boala de Newcastle din celelalte Statele Membre ale Uniunii Europene, cu laboratoarele internaționale de referință ale Organizației Mondiale pentru Sănătatea Animalelor (OIE) și cu alte organizații în domeniu, acreditate internațional, pentru îmbunătățirea capacității de supraveghere și diagnostic al influenței aviare și bolii de Newcastle.

- Realizează examenele de laborator pentru diagnosticul și supravegherea influenței aviare și bolii de Newcastle, în conformitate cu prevederile manualelor de diagnostic.

- Realizează expertiza de diagnostic pentru influența aviară și boala de Newcastle, pentru rezultatele pozitive, suspecte și neconcludente obținute de către laboratoarele sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, respectiv al municipiului București.

- Realizează expertiza de diagnostic pentru influența aviară și boala de Newcastle, în cazurile litigioase.

- Controlează și certifică valoarea de diagnostic a tuturor loturilor reactivilor de diagnostic, a seturilor și kiturilor de diagnostic pentru influența aviară și boala de Newcastle.

- Prepară anumiți reactivi de diagnostic pentru influența aviară și boala de Newcastle, pe care îi desemnează pentru utilizare în laboratoarele sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor autorizate sanitar-veterinar.

- Coordonează elaborarea standardelor și metodelor de diagnostic pentru influența aviară și boala de Newcastle, utilizate de către laboratoarele sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor autorizate sanitar-veterinar.

- Organizează teste anuale de intercomparare în scopul testării capacității de diagnostic pentru influența aviară și boala de Newcastle, pentru laboratoarele sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor autorizate sanitar-veterinar din cadrul direcțiilor sanitare-veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, pentru alte laboratoare de profil și în mod obligatoriu pentru cele implicate în controlul oficial.

- Organizează activități de instruire și formare profesională continuă a specialiștilor care își desfășoară activitatea în cadrul laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor autorizate sanitar-veterinar, din cadrul direcțiilor sanitare-veterinare și pentru siguranța alimentelor județene,

pentru alte laboratoare de profil și în mod obligatoriu pentru cei implicați în controlul oficial.

- Identifică și caracterizează agentul etiologic, pentru influența aviară și boala de Newcastle.

- Caracterizează izolatele de agenți etiologici pentru influența aviară și boala de Newcastle, tipizarea genetică a acestora și realizează studii de epidemiologie moleculară.

- Păstrează, în condiții de securitate maximă, izolatele din agenți etiologici pentru influența aviară și boala de Newcastle.

- Participă în mod direct la autorizarea laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor de stat și private, întocmește fișele și raportul de evaluare și verifică modul de îndeplinire a condițiilor de asigurare a sistemului de calitate.

- Comunică în mod periodic către Comisia Europeană lista instituțiilor sau a laboratoarelor sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor autorizate sanitar-veterinar din România, autorizate și acreditate pentru competențe în domeniul influenței aviare și bolii de Newcastle și a oricăror modificări survenite.

- Comunică, cu acordul Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, informațiile solicitate de către: Comisia Europeană, Laboratorul de Referință al Uniunii Europene pentru Influența Aviară și Laboratorul de Referință al Uniunii Europene pentru Boala Newcastle, Organizația Mondială pentru Sănătatea Animalelor, laboratoarele naționale de referință pentru influența aviară și boala de Newcastle din celelalte State Membre ale Uniunii Europene și alte organizații și instituții în domeniu, acreditate internațional.

- Furnizează către Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor și direcțiile sanitare veterinare și pentru siguranța alimentelor județene, respectiv a municipiului București, informațiile privind influența aviară și boala de Newcastle, în vederea stabilirii strategiilor și politicilor naționale pentru influența aviară și boala de Newcastle.

- Efectuează activități de îndrumare, acordă consultanță tehnică și realizează auditul pentru instituții și organizații care funcționează în domeniul creșterii animalelor sau al celor a căror activitate implică produse ori subproduse obținute de la acestea, în calitate de secundă sau terță parte.

- Participă la acțiunile de inspecție și control inițiate de Autoritatea Națională Sanitară Veterinară și pentru Siguranța Alimentelor, pentru domeniul influenței aviare și bolii de Newcastle.

- Promovează și implementează principiile de bună practică de laborator (GLP), conform legislației în vigoare, pentru studii de cercetare aplicată.

- Participă la elaborarea, coordonarea, monitorizarea și realizarea unor acțiuni cuprinse în „Programul acțiunilor de supraveghere, prevenire și control al bolilor la animale, al celor transmisibile de la animale la om, protecția animalelor și protecția mediului”, aprobat anual prin ordin al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor.

- Participă la elaborarea proiectelor de acte normative ce reglementează diferite aspecte privind influența aviară și boala de Newcastle.

- Participă la elaborarea de programe tehnice și de proiecte naționale și internaționale de diagnostic și supraveghere a influenței aviare și a bolii de Newcastle.
- Participă sau gestionează programe de cercetare la nivel național și internațional privind influența aviară și boala de Newcastle.