

UNIVERSITATEA AGRARĂ DE STAT DIN MOLDOVA
BIBLIOTECA REPUBLICANĂ ȘTIINȚIFICĂ AGRICOLĂ

Viorica Lupu
Ana Rurac

MEDICINĂ VETERINARĂ

WEBLIOGRAFIE

CHIȘINĂU 2007

UNIVERSITATEA AGRARĂ DE STAT DIN MOLDOVA
BIBLIOTECA REPUBLICANĂ ȘTIINȚIFICĂ AGRICOLĂ

**Viorica Lupu
Ana Rurac**

MEDICINĂ VETERINARĂ

WEBLIOGRAFIE

CHIȘINĂU 2007

BIBLIOTECA REPUBLICANĂ ȘTIINȚIFICĂ AGRICOLĂ

Responsabil de ediție:

Ludmila Costin

Tehnoredactare computerizată & design:

Octavian Tverdohle

Descrierea CIP a Camerei Naționale a Cărții

Lupu, Viorica

Medicină veterinară : Webliografie / Viorica Lupu, Ana Rurac; resp. ed. : Ludmila Costin; Univ. Agrară de Stat din Moldova, Bibl. Republicană Șt. Agricolă. — Ch. : S. n., 2007 (Centrul ed. al UASM). — 19 p.

ISBN 978-9975-64-087-9

20 ex.

016:619

Biblioteca Republicană Științifică Agricolă
str. Mircești, 42, or. Chișinău, MD 2049, Republica Moldova

Tel.: /3732/ 432-592; 432-578

E-mail: biblio@uasm.moldnet.md

PREFAȚĂ

Evoluția tehnologiilor informaționale, apariția Internet-ului și a produselor electronice, creșterea continuă a volumului de informații nu poate să rămână fără consecințe asupra bibliotecilor. Bibliotecile trebuie să se adapteze cerințelor timpului, să-și diversifice serviciile, să pună la dispoziția utilizatorului noi produse informaționale.

Misiunea modernă a bibliotecilor universitare în contextul spațiului informațional prevede organizarea accesului la resursele informaționale necesare procesului de cercetare și instruire, ghidarea utilizatorilor în avalanșa de informații existentă în mediul electronic. O activitate pentru biblioteci devine crearea produselor informaționale noi ce integrează surse bibliografice în format electronic accesibile pe Internet – *webliografii*.

Webliografia reprezintă un ghid sau o listă cu resurse informaționale electronice pe o anumită temă accesibile în mod gratuit pe Internet.

Bibliotecile de peste hotare au deja experiență în elaborarea webliografiilor, iar pentru bibliotecile din Republica Moldova ele reprezintă, conform spuselor Herminei Anghelescu, “un nou concept, o nouă provocare”. Biblioteca Republicană Științifică Agricolă conștientizează importanța și rolul webliografiilor în servirea informațională a utilizatorilor și a inițiat crearea unei serii de webliografii pe cele mai actuale tematici în domeniul agriculturii și științelor adiacente. Prima din această serie este prezenta webliografie. Scopul acestei webliografii constă în a facilita regăsirea informației în domeniul medicinei veterinare disponibile pe Internet.

Pentru elaborarea webliografiei au fost realizate mai multe activități: identificarea, evaluarea, selectarea, descrierea și organizarea resurselor informaționale din domeniul medicinei veterinare.

La baza evaluării resurselor electronice au stat următoarele criterii: notorietatea creatorului / autorului, scopul, actualitatea, obiectivitatea, accesibilitatea, calitatea, exactitatea, organizarea și prezentarea informației.

Prezenta webliografie, ca genuri de documente, include: monografiile, tratate, rapoarte științifice, teze de doctor, manuale, cursuri de lecții, indicații metodice fulltext în limbile: română, rusă, engleză și franceză. Majoritatea publicațiilor electronice incluse în webliografie sunt însoțite de imagini, video, fotografii, slide-uri relevante, care facilitează transmiterea și asimilarea informației și servesc drept o ilustrare practică a informațiilor prezentate.

Resursele electronice au fost accesate la data de 20 iulie 2007.

Webliografia poate fi utilă cercetătorilor, profesorilor, rezidenților, studenților de la Facultatea de Medicină Veterinară, crescătorilor de animale, medicilor veterinari în scopurile lor educaționale, profesionale și practice.

1. Accredited Veterinarian's Manual [online] / Canadian Food Inspection.- 2006. - Actualizare frecventă; Ultima actualizare: 27/08/2007.

Disponibil în Internet: <<http://www.inspection.gc.ca/english/anima/heasan/man/avmmva/avmmva-indexe.shtml>>

Scopul manualului este de a informa utilizatorii asupra autorizării și acreditării activităților medicilor veterinar.

2. Anderson, J. Manual of the Diagnosis of Rinderpest [online] / J. Anderson, T. Barrett; Food and Agriculture Organization of the United Nations. – 2nd ed. - Rome, 1996. – (FAO Health Manual; 1).

Disponibil în Internet: <<http://www.fao.org/docrep/W0049E/W0049E00.htm>>. - ISBN 92-5-103814-7.

Publicația este destinată diagnosticului pestei bovine și acoperă următoarele aspecte: diagnostic prezumtiv, modele de diagnosticare, confirmarea diagnosticului.

3. Animal Disease Information [online]: Image Database / Center for Food Security and Public Health, Iowa State University. – Iowa, 2006.

Disponibil în Internet: <<http://www.cfsph.iastate.edu/DiseaseInfo/imagedata-base.htm>>

Baza de date de imagini oferă veterinarilor, studenților și altor categorii de utilizatori oportunitatea de a se informa asupra bolilor animalelor domestice. Conține imagini însoțite de descrieri succinte a fiecărei boli în parte.

4. Biro, Cornelia. Influența poluanților asupra animalelor domestice și de experiență [online]: teză de doctorat / C. Biro; Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară. Facultatea de Medicină Veterinară. - Cluj-Napoca, 2005.

Disponibil în Internet: <http://www.usamvcluj.ro/html/doctorat/data/Rezumat_Biro_Cornelia.pdf>

Studiul își propune identificarea leziunilor microscopice în diverse organe și țesuturi la diferite specii de animale crescute în mediu poluat natural. De asemenea, lucrarea își propune compararea rezultatelor examenelor cantitative ale diverșilor poluanți din organele și țesuturile animalelor crescute în mediul poluat natural cu modificările morfopatologice induse de aceștia.

5. Carp-Cărare, Cătălin. Cercetări bacteriologice privind listeria monocytogenes și implicațiile sale epidemiologice [online]: Rezumatul tezei de doctorat / C. Carp-Cărare; Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară. Facultatea de Medicină Veterinară. - Iași, 2006.

Disponibil în Internet: <http://www.univagro-iasi.ro/ro/files/doctorat/Rezumat_Catalin_Carp_Carare.pdf>

În lucrare sunt prezentate aspecte legate de taxonomia, fiziologia, epidemiologia și patogeneză listeriilor, precum și date referitoare la principalele metode de izolare și identificare aplicate la ora actuală, sunt abordate implicațiile speciei *Listeria monocytogenes* în patologia veterinară.

6. Cattle [online]: IACUC Learning Module / University of Animal Care, University of Arizona. – Arizona, 2004. – Actualizare frecventă; Ultima actualizare: 2007.

Disponibil în Internet: <<http://www.iacuc.arizona.edu/training/cattle/index.html>>

Modulul de instruire conține informații referitoare la autoritățile sanitare veterinare responsabile de supravegherea, prevenirea și controlul zoonozelor, măsurile de prevenire a transmiterii zoonozelor de la vite la om, creșterea vitelor, precum și măsuri privind securitatea personalului fermelor de vite.

7. Cattle Diseases Guide [online] / National Animal Disease Information Service. - England, 2007.

Disponibil în Internet: <<http://www.thebeefsite.com/diseaseinfo/>>

Lucrarea prezintă descrierea, diagnosticul, simptomele clinice, prevenirea și tratamentul a peste 100 boli ale bovinelor.

8. Cattle Lameness and Bovine Foot Disease [online]. – Canada, 2000.

Disponibil în Internet: <<http://www.cowdoc.net/>>

Scopul ghidului este de a ajuta medicii veterinari în anatomia bovinelor, identificarea, tratarea și prevenirea bolilor membrilor la bovine. În scopul unei explicații eficiente și ușor de asimilat a informației, ghidul este înzestrat cu studii de caz și imagini color.

9. Chihai, Oleg. Impactul poliparazitismului și terapiei antiparazitare asupra imunității postvaccinale la bovine [online]: 03.00.19 – Parazitologie, helmintologie: Autoreferat al tezei de doctor în biologie / O. Chihai; Academia de Științe a Moldovei. Institutul de Zoologie. - Ch., 2005. - 37 p.

Disponibil în Internet: <http://www.cnaa.acad.md/files/theses/2005/3306/oleg_chihai_abstract.pdf>

Scopul lucrării constă în studierea poliparazitismului și terapiei antiparazitare complexe asupra imunității postvaccinale la bovine și elaborarea metodelor de profilaxie a imunodeficiențelor de ordin parazitologic.

10. Compendium of veterinary standard precautions: Zoonotic disease prevention in veterinary personnel [online] / National Association of State Public Health Veterinarians; Veterinary Infection Control Committee. – Minnesota, 2006. – 39 p.: tab. – Bibliogr. p. 23-26.

Disponibil în Internet: <<http://www.cfsph.iastate.edu/BRM/resources/stationary/CompendiumofVeterinaryStandardPrecautions.pdf>>

Compendiul are ca scop reducerea riscului de infecții zoonotice, protecția omului împotriva acestor infecții. Include informații referitoare la mecanismul de transmitere a bolilor zoonotice și metodele de combatere a infecțiilor.

11. Coutts, J. A. Optimum Egg Quality: A Practical Approach [online] / J. A. Coutts, C. G. Wilson; National Animal Disease Information Service. - Queensland, 2007 - 64 p. : il.

Disponibil în Internet: <<http://www.thepoultrysite.com/ourbooks/1/egg-quality-handbook/>>. - ISBN 0-9530150-6-8

Lucrarea oferă sfaturi practice despre sortimentul, calitatea și defectele ouălor și este destinată persoanelor ce activează în sectorul industriei ouălor, crescătorilor avicoli, studenților și profesorilor implicați în această activitate.

12. Disease Factsheets [online] / Iowa State University. Center for Food Security and Public Health. – Iowa, 2004. – Actualizare frecventă; Ultima actualizare: 2007.

Disponibil în Internet: <<http://www.cfsph.iastate.edu/DiseaseInfo/factsheets.htm>>

Bază de date ce cuprinde descrieri a bolilor animalelor domestice cu următoarele aspecte: importanța, etiologia bolii, speciile afectate, răspîndirea, transmiterea, perioada de incubație, diagnosticul, carantina etc.; imagini, fotografii, prezentări în Power Point, link-uri la diverse resurse Internet, referințe bibliografice.

13. Geering, William. Preparation of foot-and-mouth disease contingency plans [online] / W. A. Geering, J. Lumbroth; Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome, 2002. - (FAO Animal Health Manual; 16).

Disponibil în Internet: <<ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/005/y4382E/y4382E00.pdf>>

Manualul oferă informații privind caracteristica febrei aftoase, principiile și opțiunile strategice pentru prevenirea, combaterea și eliminarea acestei boli.

14. Geering, William. Preparation of Rift Valley Fever Contingency Plans [online] / W. A. Geering, F. G. Davies; Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome, 2002. - (FAO Animal Health Manual; 15).

Disponibil în Internet: <<http://www.fao.org//DOCREP/005/Y4140E/Y4140E00.HTM>>. - ISBN: 92-5-104821-5.

Lucrarea se axează pe principiile și opțiunile strategice pentru prevenirea, combaterea și eliminarea Febrei Văii de Rift.

15. Goat Health: Guide [online] / The British Goat Society. - 2001.

Disponibil în Internet: <<http://www.allgoats.com/health.htm#How%20do%20>>

Lucrarea reprezintă un ghid sub formă de “întrebare-răspuns” despre întreținerea, bolile caprinelor și prevenirea lor.

16. Guidelines for coordinated human and animal brucellosis surveillance [online] / prep. by A. Robinson; Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome, 1998. – (FAO Animal Production and Health Paper; 156).

Disponibil în Internet: <<ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/005/y4723e/y4723e00.pdf>>

Ghidul abordează probleme legate de epidemiologia, supravegherea și controlul brucelozei la animale (bovine, porcine, caprine, ovine) și oameni.

17. Herrtage, M. Small animal ophthalmology: the anterior part of the eye [online] / M. Herrtage, M. Holmes; Cambridge Veterinary School Department of Veterinary Medicine. – Cambridge, 2006.

Disponibil în Internet: <<http://www.vet.cam.ac.uk/CAL/ophthalmologyQA.html>>

Tutorial ce conține peste 60 întrebări, 45 imagini privind afecțiunile oftalmologice a părții anterioare a ochilor la câini și pisici.

18. Jordan, R. M. Sheep Diseases [online] / R. M. Jordan; University of Minnesota. – Minnesota, 1990.

Disponibil în Internet: <<http://www.extension.umn.edu/distribution/livestocksystems/DI1877.html#Table>>

Tematica și conținutul lucrării oferă specialiștilor în domeniu, studenților și doctoranzilor care studiază medicina veterinară, posibilitatea să cunoască și să se informeze asupra bolilor la ovine.

19. Index of Sheep Diseases [online] / The University of Reading. – Reading, 2000. – Actualizare frecventă.

Disponibil în Internet: <<http://www.cabicompendium.org/ahpc/library/animal%20health%20and%20welfare%20in%20organic%20farming/sheepweb/miscel/Default.htm>>

Indexul se referă la bolile ovinelor: descrierea bolii, metodele de combatere, prevenire și tratare a bolilor întâlnite la ovine. Conține referințe bibliografice, link-uri la articole referitoare la boala descrisă însoțite de abstracte.

20. Kittleson, Mark D. Small Animal Cardiovascular Medicine [online] / M. D. Kittleson; The Veterinary Medical Teaching Hospital. School of Veterinary Medicine. - California, 1998. – 603 p.: il.

Disponibil în Internet: <<http://www.vmeth.ucdavis.edu/cardio/cases/index.htm>>

Lucrarea este destinată studenților, rezidenților, practicienilor și specialiștilor în domeniul cardiologiei medical veterinare și conține capitole axate pe: embriologia, anatomia, fiziologia, electrocardiografia, ecocardiografia, bolile cardiace etc. Include studii de caz, video clipuri, 834 fotografii de înaltă calitate în scop de a ilustra și comenta informația textuală.

21. Lođc, Elard. La résistance aux benzimidazoles chez *Teladorsagia circumcincta*, nématode parasite de petits ruminants [online]: Etude du déterminisme génétique et recherche des conséquences sur la fitness des parasites: Thèse de Docteur de l'Université de Tours / E. Lođc ; Université François Rabelais de Tours.

Disponibil în Internet: <<http://wcentre.tours.inra.fr/urbase/internet/theses/elard/titre.htm>>

În lucrare sunt reflectate informații privind rezistența la benzimidazoli a nematodului parazit *Teladorsagia* la rumegătoarele mici, paraziții trichostrongles a rumegătoarelor mici și combaterea lor, rezistența la antihelmintici.

22. A manual for the primary animal health care worker [online] : Working guide, guidelines for training and for adaptation / Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome, 1994. - Ecranele afișează textul în lb. franceză și engleză.

Disponibil în Internet: <<http://www.fao.org/docrep/t0690f/t0690f00.HTM>>. - ISBN 92-5-103258-0.

O carte esențială pentru toți cei interesați de îngrijirea sănătății animalelor, diagnosticarea, tratarea și prevenirea bolilor animalelor, utilizate în alimentația umană, fiind disponibilă și în limbile franceză și spaniolă.

23. Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals 2004 [online]. - Actualizare frecventă; Ultima actualizare: 21/11/2006.

Disponibil în Internet: <http://www.oie.int/eng/normes/MANUAL/A_summry.htm>

Scopul manualului constă în a facilita comerțul internațional de animale și produse animaliere și a contribui la îmbunătățirea sănătății animalelor.

24. Manual on meat inspection for developing countries [online] / by D. Herenda in cooperation with P. G. Chambers, A. Ettriqui, P. Seneviratna, T. J. P. da Silva; Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome, 1994. - (FAO Animal Production and Health Paper; 119).

Disponibil în Internet: <<http://www.fao.org/docrep/003/t0756e/T0756E00.htm>>. - ISBN 92-5-103304-8.

Manualul se axează pe diverse proceduri de inspecție a cărnii (în special inspecția post-mortem și antemortem) și scoate în evidență bolile specifice bovinelor, porcinelor, caprinelor, ovinelor, cabalinelor, iepurilor, păsărilor domestice.

25. Manual on the preparation of african swine fever contingency plans [online] / prep. by W. A. Geering, M. Penrith, D. Nyakahuma; Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome, 2001. - (FAO Animal Health Manual; 11). - Ecranele afișează textul în lb. franceză și engleză.

Disponibil în Internet: <<http://www.fao.org/DOCREP/004/Y0510E/Y0510E00.HTM>>. - ISBN 92-5-104581-X

Manualul este un adevărat ghid în elaborarea planului de acțiune în situațiile neprevăzute de pestă porcină africană. Lucrarea prezintă clar și concis principalele principii și opțiuni strategice privind prevenirea, combaterea și eliminarea pestei porcine africane.

26. Méa-Batellier, Florence. Identification, purification et mécanisme d'action d'éléments contenus dans le lait, agissant sur les spermatozoddes équins [online]: These. doct. / F. Mea-Batellier. - Paris, 1997.

Disponibil în Internet: <<http://wcentre.tours.inra.fr/prc/internet/resultats/theses/batellier/index.html>>

Teza de doctor are ca scop identificarea, purificarea și mecanismul de acțiune a elementelor conținute în lapte, ce acționează asupra spermatozoizilor cabalinelor.

27. The Merck Veterinary Manual [online] / editor M. A. Cynthia M. Kahn; published by Merck & Co., Inc. in educational partnership with Merial Ltd. - 9th Edition. - USA, 2006. - Versiune electronică bazată pe prima ediție din anul 1955.

Disponibil în Internet: <<http://www.merckvetmanual.com/mvm/index.jsp>>

Manual online în domeniul medicinei veterinare; conține un index alfabetic, un ghid al utilizatorului, imagini, grafice, tabele, clasificări.

28. Muirhead, M. Managing Pig Health Guide [online] / M. Muirhead, T. Alexander; National Animal Disease Information Service. - Sheffield, 2000. - Actualizare frecventă; Ultima actualizare: 2007.

Disponibil în Internet: <<http://www.thepigsite.com/pighealth/?AREA=PigHealth>>

Ghidul oferă informații referitoare la anatomia, fiziologia, nutriția, reproducerea suinelor, proceduri practice, bolile și tratarea lor.

29. Newton, Ch. D. Textbook of Small Animal Orthopaedics [online] / Ch. D. Newton, D. M. Nunamaker; University of Pennsylvania School of Veterinary Medicine. – Pennsylvania, 1985. - Actualizare frecventă; Ultima actualizare: 2007.

Disponibil în Internet: <<http://cal.vet.upenn.edu/projects/saortho/index.html>>

Manualul reflectă informații referitoare la ortopedia animalelor mici, chirurgie ortopedică, fracturi și luxații, chirurgie reconstructivă, boli ale scheletului apendicular, axial, maduvii spinării, nervului periferic, traume musculare ale tendoanelor, ligamentelor, neoplazia, boli ale articulațiilor, artrite la animalele mici.

30. North, Robert. Anatomy and physiology of the goat [online] / R. North; NSW Department of Primary Industries. – 2nd ed. - State of New South Wales, 2004. – [8] p.: fig.

Disponibil în Internet: <<http://www.agric.nsw.gov.au/reader/goat-health/anatomy.pdf?MlvalObj=24267&doctype=document&MltypeObj=application/pdf&name=/anatomy.pdf>>

Lucrarea include informații referitoare la anatomia și fiziologia caprinelor, însoțite de figuri, scheme, imagini.

31. Parásitos y Enfermedades Parasitarias de los Animales Domésticos / dr. J. Guerrero, dr. R. Howe-Smith, A. Eisenberg, M. Hobday; Escuela de Medicina Veterinaria. Universidad de Pennsylvania. – Pennsylvania, 1998. – Text în limba spaniolă.

Disponibil în Internet: <<http://cal.vet.upenn.edu/projects/merialsp/index.html>>

În lucrare sunt prezentate informații cu privire la paraziții (nematode, trematode, protozoare, plathelminți) și bolile parazitare ale animalelor domestice (la cabaline, porcine, ovine, bovine, caprine, câini, pisici), fiziopatologia infecțiilor parazitare, preparatele antihelmintice.

32. Pasquali, P. HIV infections and zoonoses [online] / P. Pasquali; Food and Agriculture Organization of the United Nations.- Rome, 2004.

Disponibil în Internet: <<http://www.fao.org/docrep/007/y5516e/y5516e00.htm>>. - ISBN 92-5-105169-0

Scopul ghidului este de a scoate în evidență cele mai importante zoonoze generate de interacțiunea om – animal.

33. Permin, A. The Epidemiology, Diagnosis and Control of Poultry Parasites [online]: FAO Handbook / A. Permin, J. W. Hansen; Food and Agriculture Organization of the United Nations; The Rozal Veterinary and Agricultural University Copenhagen. - Rome, 1998. - 156 p.: tab.

Disponibil în Internet: <http://www.poultry.kvl.dk/upload/poultry/training%20material/the_epidemiology,_diagnosis_and_control_of_poultry_parasites.pdf>

Manualul urmărește scopul de a scoate în evidență principalele categorii de paraziți a păsărilor domestice: nematode, cestode, trematode, endoparaziți, ectoparaziți; metodele de diagnostic, prevenirea și combaterea bolilor parazitare.

34. Pig Disease Information Guide [online] / National Animal Disease Information Service. – England: A Benchmark Holdings Ltd. Company, 2007. - Actualizare frecventă; Ultima actualizare: 2007.

Disponibil în Internet: <<http://www.thepigsite.com/diseaseinfo/>>

Lucrarea prezintă descrieri detaliate ale bolilor suinelor.

35. Plants toxic to animals [online] / Veterinary Medicine Library, University of Illinois at Urbana-Champaign University of Illinois. - Illinois, 2005.

Disponibil în Internet: <<http://www.library.uiuc.edu/vex/toxic/comlist.htm>>

Bază de date ce include denumiri științifice și comune de plante toxice pentru animale, însoțite de fotografii color.

36. Poultry: Learning Module [online] / University of Arizona. Department of University Animal Care. - Arizona, 2005. - Actualizare frecventă; Ultima actualizare: 09/11/2007.

Disponibil în Internet: <<http://www.iacuc.arizona.edu/training/poultry/index.html>>

Prin conținutul, modul schematic și concret de prezentare, lucrarea constituie un eficient îndrumător practic care stă la baza executării tuturor lucrărilor specifice de creștere și întreținere a păsărilor domestice, combaterea bolilor întâlnite la aceste păsări, fiind deosebit de utilă atât specialiștilor avicoli, fermierilor, cât și cercetătorilor, studenților și medicilor veterinari.

37. Prevention of Zoonotic Transmission of Ascarids and Hookworms of Dogs and Cats [online]: Guidelines for Veterinarians.

Disponibil în Internet: <<http://www.cdc.gov/ncidod/dpd/parasites/ascaris/prevention.htm>>

Ghid destinat medicilor veterinari, utilizat în scopul prevenirii transmiterii zoonotice a ascaridelor la câini și pisici.

38. Principles of surgery [online] / University of Pennsylvania School of Veterinary Medicine . - Pennsylvania, 1998. - Actualizare frecventă.

Disponibil în Internet: <<http://cal.vet.upenn.edu/projects/surgery/index.htm>>

Curs didactic veterinar ce include informații privind instrumentele chirurgicale, pregătirea echipamentului pentru chirurgie, pregătirea pacientului pentru sala de operații, pregătirea chirurgului pentru operația chirurgicală. Include: text, imagini, video clip-uri, fotografii.

39. Recognizing african swine fever [online]: A Field manual / Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome, 2000. - (FAO Animal Health Manual; 9).

Disponibil în Internet: <<http://www.fao.org//DOCREP/004/X8060E/X8060E00.HTM>>. - ISBN 92-5-104471-6

Scopul manualului este de a ajuta utilizatorul în identificarea peștei porcine africane la diferite nivele, în așa fel încât să fie eliminată în stadiul incipient. O atenție deosebită se acordă similarității patologice, clinice și anatomice a peștei porcine africane cu pesta porcină clasică. Conține diagrame și figuri.

40. Reconnaître la péripneumonie contagieuse bovine [online] / Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome, 2002. - Versiune electronică în limbile franceză și engleză.

Disponibil în Internet: <<http://www.fao.org/docrep/006/y4142f/y4142f00.htm>>

Această carte conține o vastă prezentare a caracteristicilor esențiale epidemiologice a peripneumoniei contagioase bovine, a metodelor expres de diagnostic a acestei boli.

41. Schoenian, Susan. Sheep Diseases A-Z - Sheep 201 [online]: A beginner's guide to raising sheep / S. Schoenian; University of Minnesota. - Minnesota, 2004. - Actualizare frecventă; Ultima actualizare: 23/05/2007.

Disponibil în Internet: <<http://www.sheep101.info/201/diseasesa-z.html>>

Ghidul vine în ajutorul crescătorilor începători de ovine, oferindu-le descrieri succinte a bolilor întâlnite la aceste animale.

42. Sheep & Goats [online]: IACUC Learning Module / University of Animal Care, University of Arizona. - Arizona, 2004. - Actualizare frecventă; Ultima actualizare: 2007.

Disponibil în Internet: <<http://www.iacuc.arizona.edu/training/sheep/index.html>>

Cursul de instruire are ca scop reflectarea autorităților sanitare veterinar responsabile de supravegherea, prevenirea și controlul zoonozelor, măsurilor de prevenire a transmiterii acestor boli de la caprine și ovine la om, creșterea caprinelor și ovinelor, comportamentul social și sănătatea animalelor.

43. Sheep Health & Production [online]: A course for Veterinary Science V students / KA Abbott and WMC Maxwell, Faculty of Veterinary Science; University of Sydney. - Sydney, 2002.

Disponibil în Internet: <<http://vein.library.usyd.edu.au/sheephealth/index.html>>

Lucrarea reprezintă un curs de lecții referitor la ovine ce acoperă următoarele aspecte: genetica, ameliorarea, reproducerea, nutriția, bolile etc., destinat studenților anului V a Facultății Medicină Veterinară.

44. Shane, Simon Ph. D. The poultry disease handbook [online] / Ph. D. Simon Shane; School of Veterinary Medicine Louisiana State University USA. – Singapore, 1996.

Disponibil în Internet: <http://www.asasea.com/po36_97.html>

Manualul are ca scop asistarea veterinarilor, studenților, specialiștilor în domeniul sănătății păsărilor în diagnosticarea, tratarea și prevenirea bolilor păsărilor domestice.

45. Solcan, Gheorghe. Utilizarea tehnicilor de imagistică medicală pentru diagnosticul bolilor interne și parazitare la animale [online] / Gh. Solcan; Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Ion Ionescu de la Brad. - Iași, 2001. - 15 p. : tab., fig.

Disponibil în Internet: <<http://frf.cncsis.ro/documente/324A583.doc.doc>>

Lucrarea reprezintă un raport de cercetare în care sunt descrise: metodele ecografice, examenul ecografic la animale, utilizările, avantajele și dezavantajele ecografiei, aspectele ecografice în afecțiunile vezicii urinare, în unele afecțiuni hepato-biliare la carnivore, în limfosacorm la câine.

46. Swine [online]: Pig Take-home Training Packet: (Version 2007A) / University of Animal Care, University of Arizona. – Arizona, 2004. – Actualizare frecventă; Ultima actualizare: 2007.

Disponibil în Internet: <<http://www.iacuc.arizona.edu/training/swine/index.html>>

Publicația constituie un modul de instruire cu privire la zoonozele porcinelor, măsurile de prevenire a transmiterii acestor boli de la porcine la om, creșterea porcinelor, comportamentul social și sănătatea porcinelor, precum și măsuri privind securitatea personalului fermelor de porcine.

47. Thurmon, John C. Tranquill Essentials of Small Animal Anesthesia and Analgesia [online] / J. C. Thurmon, J. William. - 367 p. : il.

Disponibil în Internet: <http://books.google.com/books?id=KBdqj_82jccC&pg=PP1&ots=Ln2WmbOc2e&dq=Essentials+of+Small+Animal+An%20esthesia+and+Analgesia&sig=0PxVU7uDkdZCdyZIRpwEINFPu50&output=html>

Manualul este destinat anesteziologilor, medicilor veterinari și reflectă informații privind anesteziologia generală și locală, tehnicile analgezice, farmacologia veterinară etc.

48. Treatment & Medicines Options Guide [online] / National Animal Disease Information Service . - Sheffield, 2007.

Disponibil în Internet: <<http://www.thepigsite.com/info/treatmentguide.php>>

Lucrarea prezintă diferite metode de tratare a bolilor la suine, fiind recomandată atât medicilor veterinari, cât și crescătorilor de suine.

49. Veterinary Anatomical Illustrations [online] / University of Wisconsin Digital Collections. – Madison, 2006.

Disponibil în Internet: <<http://digicoll.library.wisc.edu/Science/subcollections/VetAnatImgsAbout.shtml>>

Atlasul conține ilustrații referitoare la sistemul musculoscheletic și integumentar a câinelui, calului, vacii, caprei etc. și este destinat medicilor veterinari și anatomici, zoologiștilor și tuturor celor interesați în studierea anatomiei acestor animale.

50. Veterinary Laboratory Manual [online] / prep. by staff of Elizabeth Macarthur Agricultural Institute. - 9th Edition. - Menangle, 2006. - 116 p. : tab.

Disponibil în Internet: <http://www.dpi.nsw.gov.au/__data/assets/pdf_file/0007/76804/Vet-Lab-Manual—full-version.pdf>. - ISBN 0-7305-6656-0

Lucrarea reprezintă un manual practic de laborator clinic veterinar.

51. Veterinary Medical Genetics [online] / prep. by Paula Henthorn; University of Pennsylvania School of Veterinary Medicine. – Pennsylvania, 2005.

Disponibil în Internet: <<http://cal.vet.upenn.edu/projects/genetic/index.htm>>

Cursul este prezentat într-un mod interactiv și conține informații privind genetica veterinară, testarea genetică, diverse tipuri de teste genetice, teste pentru evidențierea polimorfismelor, bolile genetice, caracterele generale și metodele de studiu ale bolilor genetice. Cuprinde 4 seturi de probleme și răspunsurile la ele.

52. Walker, Belinda. Bovine pestivirus infection [online] / B. Walker, P. Kirkland; State of New South Wales, Department of Primary Industries. - 2nd ed. - Kingswood, 2004.

Disponibil în Internet: <<http://www.agric.nsw.gov.au/reader/cattlehealth/a0962.htm#Introduction>>

Manualul conține informații ce se referă la infecțiile cu pestivirusuri ale bovinelor, răspîndirea, diagnosticul, vaccinarea contra pestivirusului.

53. Willesmith, J. W. Manual on bovine spongiform encephalopathy [online] / J. W. Willesmith; Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome, 1998. - (FAO Animal Health Manual ; 2).

Disponibil în Internet: <<http://www.fao.org/DOCREP/003/W8656E/W8656E00.HTM>>

Manualul se bazează pe epidemiologia, diagnosticul, simptomele clinice, măsurile de prevenire a encefalopatiei spongiforme bovine.

54. Баранов, А. Б. Лечение собак [online] : (сборник) / А. Б. Баранов, Б. Фогль, У. Стамм. - 211 p.

Disponibil în Internet: <<http://knigi.iskal.ru/dom/dog-doc.html>>

Culegere despre controlul medical al cîinilor, tratarea hemoragiilor, rănilor, traumelor, leziunilor, mușcăturilor, durerilor în articulații, dereglărilor respiratorii etc.

55. Болезни домашних животных [online] / С. И. Братюха, И. П. Ревенко, И. С. Нагорный, А. А. Шевцов. - 2001. - 108 p.

Disponibil în Internet: <<http://knigi.iskal.ru/dom/homesick.html>>

Manualul prezintă informații cu privire la bolile infecțioase, chirurgicale, invazionale, ginecologice și neinfecțioase a cîinilor, pisicilor, animalelor și păsărilor decorative, peștilor, cît și metode moderne de tratare a bolilor.

56. Болезни свиней [online]. - Москва, 2006.

Disponibil în Internet: <http://www.narvac.com/pigs_ill.htm>

Scopul ghidului este de a pune la dispoziția utilizatorului descrieri succinte a bolilor infecțioase și parazitare întâlnite la porcine.

57. Васильев, Д. А. Курс лекций по микробиологии мяса и мясопродуктов [online] / Д. А. Васильев. - 1999. - 57 p.

Disponibil în Internet: <<http://jabx.narod.ru/lib/educate/index.htm>>

Cursul de lecții se axează pe microbiologia, microflora cărnii și produselor din carne în condițiile de răcire, congelare, conservare și saramurare.

58. Васильев, Д. А. Ветеринарно-санитарная экспертиза птицы [online] / Д. А. Васильев.

Disponibil în Internet: <<http://jabx.narod.ru/lib/educate/index.htm>>

Manualul prezintă informații referitoare la expertiza sanitar-veterinară a păsărilor.

59. Ветеринарная гомотоксикология и гомеопатия [online]. - Actualizare frecventă; Ultima actualizare: 2007.

Disponibil în Internet: <<http://www.frenchbulldog.ru/gomeopat.htm>>

Manualul se referă la homotxicologia și homeopatia veterinară.

60. Виртуальная ветеринарная школа владельца животного [online]. - Actualizare frecventă.

Disponibil în Internet: <<http://ivb.webservis.ru/school/school.htm>>

Cursul de lecții include diagnosticul de laborator a felinelor, identificarea electronică a animalelor prin microcip, imunodeficiența felină virală (FIV) (sida pisicii), cît și îngrijirea dinților pisicilor.

61. Золотухин С. Н. Методические указания к проведению лабораторно-практических занятий по санитарной микробиологии [online] / С. Н. Золотухин, Д. А. Васильев. - Ульяновск, 2000. - 29 p.

Disponibil în Internet: <<http://jabx.narod.ru/lib/educate/index.htm>>

Indicații metodice pentru petrecerea lecțiilor practice de laborator la disciplina Microbiologie Sanitară.

62. Импортные ветеринарные препараты [online] / Центральная Научная Сельскохозяйственная Библиотека. - Москва, 1998. - Actualizare frecventă; Ultima actualizare: 2007.

Disponibil în Internet: <<http://www.cnsnb.ru/AKDiL/0030/default.shtm>>

Ghidul este destinat preparatelor veterinare importate de Rusia din alte țări și reflectă informații privind caracteristica antibioticelor, vitaminelor, preparatelor complexe, aditivilor furajeri, antihelminticilor și altor preparate veterinare; se indică: conținutul, dozele, modul de administrare, termenul de valabilitate, firma și țara producătoare a preparatelor veterinare, precum și condițiile folosirii cărnii și a altor produse ale animalelor supuse tratamentului.

63. Каврук, Л. С. Роль morganella morganii в этиологии кишечной инфекции телят и поросят [online] / Л. С. Каврук, С. Н. Золотухин, В. Я. Ганюшкин, Д. А. Васильев. - Ульяновск, 1998. - 39 p.

Disponibil în Internet: <<http://jabx.narod.ru/lib/educate/index.htm>>

Materialul didactic accentuează rolul Morganella Morgani în etiologia infecțiilor intestinale la vițeii și purcei. De asemenea descrie metodele de identificare, combatere, profilactică și tratarea acestei infecții.

64. Кирьянов, Е. А. Кампилобактериоз животных [online] : Лекция / Е. А. Кирьянов; Приморский с.-х. ин-т. - Уссурийск, 1992. - 23 с.

Disponibil în Internet: <<http://vetfac.narod.ru/fundament/campilobacteriosis.htm>>

Scopul cursului de lecții este de a scoate în evidență concepțiile moderne despre agenții patogeni ai infecției cauzate de campilobacterii.

65. Кирьянов, Е. А. Мероприятия по борьбе с лептоспирозом сельскохозяйственных животных [online] / Е. А. Кирьянов. - Уссурийск, 1978.

Disponibil în Internet: <<http://vetfac.narod.ru/fundament/meri0leptospirosa.htm>>

Cursul de lecții include informații privind leptospirozele la animale și măsurile de combatere a acestei boli.

66. Кирьянов, Е. А. Микоплазмы и Л — формы бактерий в патологии животных [online]: Лекция / Е. А. Кирьянов; Приморский сельскохозяйственный институт. - Уссурийск, 1983.

Disponibil în Internet: <<http://vetfac.narod.ru/fundament/micoplazmi0l-formi.htm>>

Cursul de lecții include informații privind proprietățile biologice a micoplasmelor, bolile provocate de micoplasme și profilaxia lor.

67. Кормовые отравления животных и их профилактика. Отравления пестицидами и удобрениями [online].

Disponibil în Internet: <http://web-local.rudn.ru/web-local/rep/rep_1562/load/uem_1_2.doc>

Scopul acestei lucrări constă în prezentarea riscurilor pe care le prezintă pesticidele și îngrășămintele în alimentația animalelor, precum și metodele și mijloacele de prevenire a intoxicației animalelor.

68. Липин, А. В. Традиционные и нетрадиционные методы лечения кошек [online]: Ветеринарный справочник / А. В. Липин, А. В. Санин, Е. В. Зинченко.

Disponibil în Internet: <<http://www.micro-plus.ru/book2.htm>>

Manualul este destinat bolilor infecțioase și neinfecțioase a pisicilor, metodelor tradiționale și netradiționale de tratare a pisicilor: fitoterapie, homeopatie, vindecare cu acupunctură și acupresură, acordarea primului ajutor medical, igiena și hrănirea pisicilor.

69. Липин, А. В. Традиционные и нетрадиционные методы лечения собак [online]: Ветеринарный справочник / А. В. Липин, А. В. Санин, Е. В. Зинченко.

Disponibil în Internet: <<http://www.micro-plus.ru/book1.htm>>

Ghidul este dedicat bolilor infecțioase și neinfecțioase a cîinilor, metodelor tradiționale și netradiționale de tratare a cîinilor: fitoterapie, homeopatie, vindecare cu acupunctură și acupresură, acordarea primului ajutor medical, igiena și hrănirea cîinilor.

70. Методические указания по лабораторной диагностике трихинеллеза животных [online]. - 1998.

Disponibil în Internet: <<http://gov.cap.ru/home/65/aris/bd/vetzac/document/249.html>>

Situația actuală a trichinelozei în țara noastră determină serioase implicații de sănătate, economice și sociale. Indicația metodică se referă la diagnosticul de laborator al trichinelozei la animale și se adresează medicilor veterinari, inginerilor zootehniști, asistenților sanitari, asistenților veterinari și operatorilor trichineloscopiști.

71. Методические указания по отбору проб мяса, мясопродуктов, рыбы, рыбопродуктов, кормов и других жиросодержащих продуктов для определения полихлорированных дибензо-п-диоксинов и дибензофуранов методом хромато-масс-спектрометрии [online]. – Москва, 1999.

Disponibil în Internet: <http://www.mcxpx.ru/base_gvc/vetzac/document/256.html>

Indicația metodică conține informații privind luarea probelor de carne, produse din carne, pește, produse din pește pentru determinarea dibenzo-p-dioxinului și dibenzofuranului policlorurat prin metoda spectrometriei de masă.

72. Опухоли мелких домашних животных: клиника, диагностика, лечение [online] / под ред. В. Ф. Нану, А. И. Мазуркевича. – Москва, 2001.

Disponibil în Internet: <<http://www.petsinform.com/veterinary/statia/books/book.html>>

Monografia conține informații referitoare la principiile clasificării tumorilor, histogeneza, diagnosticul și metodele de tratare a tumorilor la cîini. Include material ilustrativ.

73. Отечественные ветеринарные препараты [online] / Центральная Научная Сельскохозяйственная Библиотека. – Киров, 1997.

Disponibil în Internet: <<http://www.cnsnb.ru/AKDIL/0031/default.shtm>>

Ghidul pune la dispoziția utilizatorului cele mai utilizate la etapa actuală preparate veterinare din Rusia, precum și informații cu privire la preparatele neutilizate din diferite motive la momentul respectiv. Descrierile preparatelor

conțin informații referitoare la proprietățile fizico-chimice, condițiile de păstrare, forma preparativă, incompatibilitatea cu alte preparate medicamentoase, influența lor asupra diverselor specii de animale, indicațiile și contraindicațiile, dozele de administrare etc.

74. Шевцов, А. А. Ветеринарная паразитология [online] / А. А. Шевцов.
Disponibil în Internet: <<http://medbookaide.ru/books/fold9001/book1010/content.php>>

Manualul acordă o pondere deosebită aspectelor legate de parazitologia veterinară, constituindu-se într-un ghid util, atât studenților, cât și medicilor veterinari interesați de bolile parazitare ale animalelor.

75. Эпизоотология и инфекционные болезни [online] : учебное пособие для студентов специальности «ветеринария» / В. В. Макаров, С. И. Джупина, Д. А. Васильев, О. И. Сухарев. - Ульяновск , 1999. - 58 р.

Disponibil în Internet: <<http://jabx.narod.ru/lib/educate/index.htm>>

Cursul teoretic se referă la epizootologia și bolile infecțioase ale animalelor și conține ilustrații, tabele și scheme utilizate în procesul de studiu.

