

Liste der veterinärmedizinischen Dissertationen – Verzeichnis der CARSTENS-STIFTUNG

1. **Andresen, E.-P.** Untersuchungen an leberkranken Kühen über die Wirksamkeit von Flor de Piedra D3 im Vergleich mit Amylin R unter Kontrolle einiger stoffwechselrelevanter Parameter. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Rinderkrankheiten im Richard-Götze-Haus): 1982: 1-192
2. **Beck, N.** Theorie und Praxis der Homöopathie in der Veterinärmedizin am Beispiel von Erkrankungen im Zuchtsauenbestand. Universität-Gesamthochschule Paderborn, Abt. Soest, Fachbereich Landbau: 1988: 1-67
3. **Belalbre, M.** Homéopathie vétérinaire. - Pyrogénium et ses indications. École Nationale Vétérinaire de Toulouse, Faculté Mixte de Médecine et de Pharmacie: 1952: 1-63
4. **Benten, K. von** Frühdiagnose subklinischer Stoffwechselstörungen und Prophylaxe puerperaler und postpuerperaler Erkrankungen bei Rindern. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie des Rindes im Richard-Götze-Haus): 1972: 1-66
5. **Börms, E.** Untersuchungen über die Wirksamkeit von Echinacin als einmalige subkutan verabreichte Zusatztherapie bei Erkrankungen junger Kälber. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Rinderkrankheiten im Richard-Götze-Haus): 1981: 1-70
6. **Bruchert, K.** Les hématomes à l'abattoir chez la dinde. - Essai de prévention homéopathique. ENVL Université Claude Bernard, Lyon 1, France: 1997: 1-104
7. **Brüsch, J.** Über Homöopathie in der Veterinärmedizin. - Ein Beitrag zur ihrer Geschichte und Versuch einer Nachprüfung. Leipzig: Schwabe, 1934: 1-87
8. **Camphausen, D.A.U.** Zur Wirksamkeit und Verträglichkeit des Phytopräparates Ropadiar und des homöopathischen Mittels *Acalypha indica* im Vergleich zum zugelassenen Antikozidium Esb3 bei experimentell mit *Eimeria tenella*, Stamm Houghton, infizierten Hühnerküken des Masttyps bei zwei Aufstallungsformen. Justus-Liebig-Universität Gießen, Fachbereich Veterinärmedizin: 2002: 1-157
9. **Carstensen, I.** Untersuchungen über den Einfluss einer prophylaktischen Applikation von Echinacin post partum auf die Fruchtbarkeit des Rindes. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie des Rindes im Richard-Götze-Haus): 1975: 1-53
10. **Castellanos, E.R.S.** Untersuchungen über das Verhalten der Blutzellen beim Rind vom 1. bis 3. Tag post partum nach Applikation von Pulsatilla miniplex. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie des Rindes im Richard-Götze-Haus): 1977: 1-56
11. **Deimel, H.** Über homöopathische Behandlung pyämischer und septischer Erkrankungen beim Rind mit Lachesis. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Geburtshilfe und Rinderkrankheiten): 1938: 1-55
12. **Drösemeyer, C.** Einsatz von Lachesis compositum bei Zuchtsauen zur Prophylaxe des MMA-Komplexes. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für kleine Klautiere und forensische Medizin): 1989: 1-165
13. **Elnahhas, H.Y.** Prophylaxe von Puerperal- und Fortpflanzungsstörungen beim Rind mit Pulsatilla miniplex. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie des Rindes im Richard-Götze-Haus): 1972: 1-68
14. **Erbe, U.** Metaphylaxe puerperaler Störungen beim Rind, insbesondere Retentio secundinarum und Endometritis, durch Anwendung von Puerperal®. Tierärztliche Hochschule Hannover; Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn (Institut für Anatomie und Tierhygiene): 1990: 1-76
15. **Erben, M.H.** Die Behandlung von Herzerkrankungen beim Hund mit allopathischen und homöopathischen Arzneimitteln im Vergleich. Ludwig-Maximilians-Universität München, Tierärztliche Fakultät: 1992: 1-123
16. **Fidelak, C.** Zum Einsatz eines Prophylaxeprogrammes mit Homöopathika in einem biologisch wirtschaftenden Milchviehbetrieb unter besonderer Berücksichtigung der Fruchtbarkeit. Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin: 2003: 1-121

Liste der veterinärmedizinischen Dissertationen – Verzeichnis der CARSTENS-STIFTUNG

17. **Filipp, U.** Veränderungen des weißen Blutbildes beim Kalb in den ersten drei Lebenswochen nach Applikation von Echinacin. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie des Rindes im Richard-Götze-Haus): 1978: 1-90
18. **Fischer, K.-D.** Versuche zur Verbesserung der Fruchtbarkeitsergebnisse bei Färsen mit Echinacin. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie des Rindes im Richard-Götze-Haus): 1976: 1-44
19. **Fitzen, H.** Untersuchungen bei Jungschweinen zur Wirkung von Convallaria majalis in homöopathischer Zubereitung (D3). Tierärztliche Hochschule Hannover (Institut für Pharmakologie, Toxikologie und Pharmazie): 1980: 1-80
20. **Gaarden, Ö.** Prophylaktische Applikation von Echinacin im Rahmen der Sterilitätsbehandlung beim Rind. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie des Rindes im Richard-Götze-Haus): 1974: 1-46
21. **Gamer, P.** Homéopathie vétérinaire . - Apis mellifica et ses indications. École Nationale Vétérinaire de Toulouse, Faculté Mixte de Médecine et de Pharmacie: 1966: 1-67
22. **Ganiak, H.** Untersuchungen an Rindern und Schweinen über die Reizbeantwortung auf intravenöse Injektionen von "Resplant"-SCHWABE, gemessen an verschiedenen Blutbestandteilen. Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin (Klinik für Tiergeburtshilfe und Klauentierkrankheiten): 1964: 1-60
23. **Ganiak, R.** Untersuchungen an Rindern und Schweinen über die Reizbeantwortung auf subkutane Injektionen von "Laseptal"-SCHWABE, gemessen an verschiedenen Blutbestandteilen, Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin (Klinik für Klauentierkrankheiten und Fortpflanzungskunde) 1963: S. 1-55
24. **Garbe, S.** Untersuchungen zur Verbesserung der Eutergesundheit bei Milchkühen unter besonderer Berücksichtigung des Einsatzes von Homöopathika. Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin: 2003: 1-201
25. **Gavaret, T.R.J.** Contribution a l'étude de l'amélioration des performances zootechniques des productions animales intensives par l'homéopathie. École Nationale Vétérinaire d'Alfort: 1989: 1-87
26. **Gerhards, C.** Zur Wirkung verschiedener homöopathischer Dilutionen von Echinacea angustifolia sowie Echinacea compositum auf periphere Blutlymphozyten von Pferden, Rheinische Friedrich-Wilhelm-Universität Bonn, Institut für Anatomie, Physiologie und Hygiene der Haustiere; Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin (Institut für Immunologie und Molekularbiologie) 1995: S. 1-91
27. **Gerken, H.** Untersuchungen über die Wirksamkeit von "Echinacin" als einmalige intramuskulär verabreichte Zusatztherapie bei Erkrankungen junger Kälber. Hannover: 1980: 1-55
28. **Glaser, U.** Blutserumuntersuchungen in der Hochträchtigkeit zur Frühdiagnose subklinischer Stoffwechselstörungen und Metaphylaxe puerperaler und postpuerperaler Gesundheits- und Fruchtbarkeitsstörungen. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie des Rindes im Richard-Götze-Haus): 1974: 1-87
29. **Gondek, K.** Untersuchungen zur Wirkung von Lachesis- und Echinaceapräparationen in verschiedenen homöopathischen Dilutionen auf die Aktivität der Phagozyten, Eine in vitro Untersuchung am Vollblut von Kaninchen. Justus-Liebig-Universität Gießen, Fachbereich Veterinärmedizin; Institut für Anatomie, Physiologie und Hygiene der Haustiere der Rheinischen Friedrich-Wilhelm-Universität Bonn, Abt. Anatomie und Physiologie 1994: S. 1-121
30. **Grieser, N.** Ein Beitrag zur Geschichte der englischen Veterinärhomöopathie. Gießen: 1960: 1-68
31. **Grobbe, H.G.** Untersuchung bei Jungschweinen zur Wirkung von Aconitum napellus L. (Sturmhut) in homöopathischer Zubereitung (D4). Tierärztliche Hochschule Hannover (Institut für Pharmakologie, Toxikologie und Pharmazie): 1981: 1-142

Liste der veterinärmedizinischen Dissertationen – Verzeichnis der CARSTENS-STIFTUNG

32. **Grünsteidel, S.** Sterilitätsbehandlung beim Rind mit homöopathischen Mitteln. - Eine Literaturübersicht. Fachhochschule Weihenstephan, Abteilung Triesdorf, Fachbereich Landwirtschaft: 2003: 1-134, Anhang
33. **Guaguere-Lucas, J.M.** Essai comparatif homéopathie-allopathie dans le traitement des affections vésico-urétrales du chat. École Nationale Vétérinaire de Toulouse, France: 1981: 1-143
34. **Haemmerle-Schlatter, V.** Zum prophylaktischen Einsatz von Pulsatilla, Helonias und Hydrastis bei Kühen post partum. Universität Zürich, Veterinärmedizinische Fakultät: 1989: 1-77
35. **Härtel, U.** Blutserumuntersuchungen auf Glutamat-Oxalacetat-Transaminase (GOT) und Cholesterin sowie Metaphylaxe der Fortpflanzungsstörungen des Rindes mit Aristolochia miniplex, Tonophosphan und einem Vitamin AE-Präparat. Hannover: 1974: 1-46
36. **Hörig, C** Homöopathie - eine Möglichkeit zur Beeinflussung des Mastitisgeschehens beim Rind. Witzenhausen: 1984: 1-137
37. **Hoffer, C.** Maitrise de la reproduction en élevage cynicole rationnel. - Contribution de l'Homeopathie. ENVL Université Claude Bernard, Lyon 1, France: 1990: 1-148
38. **Hümmelchen, M.** Untersuchungen über die Prophylaxe von Stoffwechselstörungen mit Coenzyme compositum ad us. vet. sowie über eine Lebertherapie mit Carduus compositum ad us. vet. bei Milchkühen im peripartalen Zeitraum anhand klinisch-chemischer Parameter. Justus-Liebig-Universität Gießen, Fachbereich Veterinärmedizin: 1999: 1-130
39. **Jarre, G.** Beeinflussung der subklinischen Hepato- und Myopathien des Galopp-Rennpferdes durch Ruhe und Therapeutika. Justus-Liebig-Universität Gießen, Fachbereich Veterinärmedizin; Institut für Anatomie, Physiologie und Hygiene der Haustiere der Rheinischen Friedrich-Wilhelm-Universität Bonn, Abt. Anatomie und Physiologie: 1986: 1-55
40. **Jaunet, T.** Etude descriptive du réveil des chats après anesthésie à la kétamine. - Effets d'une médication homéopathique sur la récupération post-anesthésique. Université de Lyon, France: 1985:
41. **Kaiser, D.:** Das homöopathische Medikament Lachesis und sein Einsatz bei Landwirtschaftlichen Nutztieren, Hausarbeit, Witzenhausen 1987: S. 1-38
42. **Kaiser, D.** Schwierigkeiten bei der homöopathischen Behandlung landwirtschaftlicher Nutztiere. Hausarbeit, Witzenhausen: Gesamthochschule Kassel, Fachber. Agrarwirtschaft, 1988: 1-30
43. **Kaiser, D.** Die Kontrolle der Aujezykischen Krankheit unter besonderer Berücksichtigung der Impfung und der Homöopathie. Diplomarbeit, Gesamthochschule Kassel, Fachbereich Agrarwirtschaft (Witzenhausen): 1989: 1-116
44. **Klimpel, S.** Untersuchungen zur Wirkung der prophylaktischen Applikation von Ovarium compositum und zum Konzentrationsverlauf der Östradiol-17-beta- Immunreaktivität bei der Stute in den verschiedenen Rossen post partum. Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, Abteilung Anatomie und Physiologie und Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie des Rindes der Tierärztlichen Hochschule Hannover: 1996: 1-119
45. **Knafl, P.** Therapievergleich der klassischen Homöopathie mit Medroxyprogesteronazetat bei der Stubenreinheit der Katze. Veterinärmedizinische Universität Wien (Institut für Physiologie): 1998: 1-117
46. **Knierim, U.** Versuche zur Prophylaxe von Geburts- und Puerperalstörungen bei der Milchkuh mit Lachesis compositum in Verbindung mit Caulophyllum D 30 und Arnika D 4. Tierärztliche Hochschule Hannover, Tiergesundheitsamt der Landwirtschaftskammer: 1992: 1-115
47. **Kosiedowski, P.** Untersuchungen zu Veränderungen der Kotbeschaffenheit bei Saugfohlen während der Fohlenrosse der Mutterstuten und nach Applikation zweier homöopathischer Kombinationspräparate. Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, Hohe Landwirtschaftliche Fakultät (Institut für Anatomie, Physiologie und Hygiene der Haustiere): 2000: 1-105

Liste der veterinärmedizinischen Dissertationen – Verzeichnis der CARSTENS-STIFTUNG

48. **Kowalski, M.** Homöopathische Arzneimittelanwendung in der veterinärmedizinischen Literatur. - Eine Diskussion der bisher publizierten Wirksamkeitsnachweise. Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin (Tierärztliche Ambulanz Schwarzenbek): 1989: 1-170
49. **Krull, L.** Phytotherapie und Homöopathie in der ökologischen Tierhaltung. - Eine bundesweite Befragung. Fachhochschule Osnabrück, Fachbereich Agrarwissenschaften: 2002: 1-135
50. **Limbach, B.** Die praktische Anwendung von Naturheilverfahren beim Tier. - Homöopathie, Phytotherapie, Zytoplasmatische Therapie, Akupunktur. Ludwig-Maximilians-Universität München, Tierärztliche Fakultät: 1993: 1-171
51. **Lohmöller, L.** Untersuchungen zur Prävention von postpartalen Zyklus- und Fruchtbarkeitsstörungen bei Hochleistungskühen durch den Einsatz der homöopathischen Komplexpräparate Traumeel, Ovarium compositum und Hormeel, quantifiziert anhand von Progesteronprofilen. Hohe Landwirtschaftliche Fakultät der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität zu Bonn, Institut für Anatomie, Physiologie und Hygiene der Haustiere: 1997: 1-97
52. **Loiseau, M.-J.-M.** Homéopathie vétérinaire - "Colchicum Autumnale". École Nationale Vétérinaire de Toulouse: 1965: 1-80
53. **Lützen, L.** Die Geschichte der Anwendung des homöopathischen Heilverfahrens in der Veterinärmedizin. Freie Universität Berlin, Institut für Geschichte der Medizin; Institut für Veterinär-Pathologie: 1967: 1-75
54. **Maatsch, I.** Klinisch-chemische Blutuntersuchungen bei Geburtstieren als Grundlage für eine Frühdiagnose und Prophylaxe puerperaler Störungen. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie des Rindes im Richard-Götze-Haus): 1974: 1-47
55. **Mukerjee-Guzik, S.** Krankheitsbild und homöopathisches Arzneimittelbild. - Der Versuch eines Brückenschlages in Form eines Vergleiches anhand ausgewählter Beispiele aus der Human- und Veterinärmedizin. Tierärztliche Hochschule Hannover (Institut für Physiologische Chemie): 1995: 1-323
56. **Nerger, E.** Behandlungsversuche mit Pulsatilla miniplex zur Metaphylaxe puerperaler und postpuerperaler Gesundheits- und Fruchtbarkeitsstörungen beim Rind. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie des Rindes im Richard-Götze-Haus): 1974: 1-128
57. **Portero, P.** Principales plantes utilisées en homéopathie vétérinaire. École Nationale Vétérinaire de Toulouse: 1978: 1-80
58. **Raydt, C.** Die Beeinflussung des Mastitisgeschehen beim Rind durch Echinacin. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie des Rindes im Richard-Götze-Haus): 1976: 1-92
59. **Romansky-Rieken, M.-E.** Behandlungsversuche unter Praxisbedingungen mit Dysentheral und Ampicillin bei Durchfallerkrankungen junger Kälber. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Rinderkrankheiten im Richard-Götze-Haus): 1980: 1-55
60. **Sacal, M.E.** Homéopathie vétérinaire - L'isothérapie en médecine vétérinaire. École Nationale Vétérinaire de Toulouse: 1972: 1-98
61. **Schmidt, A.** Untersuchung über die Brauchbarkeit von Metrovetsan zur Therapie der Anöstrie des Rindes. Eine Auseinandersetzung mit dem Schriftum « Homöopathie für Tierärzte ». Universität Zürich, Vet.-Med. Fakultät : 1987 : 1-103
62. **Schütte, A.** Ein Beitrag zum Thema "Einstellungsmetaphylaxe in der Schweinemast". - Untersuchung über die Verwendung unterschiedlicher allopathischer und homöopathischer Wirkstoffe und Wirkstoffdosierungen zur Verminderung des Erkrankungsrisikos neu aufgestallter Mastschweine unterschiedlicher Herkunft, unter Einbeziehung einer Placebokontrolle mit Berücksichtigung ausgewählter Stallluftparameter. Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin (Tierärztliche Ambulanz Schwarzenbek): 1991: 1-257
63. **Seifert, U.** Die Behandlung des MASTITIS-METRITIS-AGALAKTIE- (MMA) SYNDROMS der Muttersauen mit homöopathischen Arzneimitteln im Vergleich mit einer praxisüblichen allopathischen Therapie. Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin (Tierärztliche

Liste der veterinärmedizinischen Dissertationen – Verzeichnis der CARSTENS-STIFTUNG

Ambulanz Schwarzenbek): 1987: 1-211

64. **Sonnenwald, B.M.** Therapie akuter Mastitiden beim Rind unter Anwendung verschiedener homöopathischer Arzneimittel. Freie Universität Berlin, Fachbereich Veterinärmedizin (Klinik für Klautierkrankheiten und Fortpflanzungskunde): 1986: 1-122
65. **Steutner, R.** Behandlungsversuche mit Echinacin und Arynin an leberkranken Kühen unter Kontrolle leberrelevanter Enzyme und anderer Blutparameter. Tierärztliche Hochschule Hannover (Klinik für Rinderkrankheiten im Richard-Götze-Haus): 1984: 1-144
66. **Styrie, J.** Einfluss homöopathischer Behandlungsmittel auf veränderte Blutparameter des Muskel- und Leberstoffwechsels bei Galoppfern. Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, Landwirtschaftliche Fakultät: 1991: 1-131
67. **Thiesmeier, H.** Ueber Homöopathie und ihre Anwendung in der Tierheilkunde. Tierärztliche Hochschule Hannover: 1920: 1-55
68. **Tiefenthaler, D.** Der klinische und bakteriologische Euterbefund von homöopathisch und allopathisch therapierten, an akuten Mastitiden erkrankten Rindern. Veterinärmedizinische Universität Wien (II. Medizinische Universitätsklinik für Klautiere): 1990: 1-84
69. **Vohla, A.** Zur vorbeugenden Anwendung von Sabina in unterschiedlichen Potenzen beim hochtragenden Rind zur Reduktion puerperaler Störungen sowie Erkrankungen der Kälber. Tierärztliche Hochschule Hannover, Tiergesundheitsamt der Landwirtschaftskammer; Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, Institut für Anatomie und Tierhygiene: 1991: 1-91
70. **Vorwig, W.** Untersuchungen zur Prävention von postpartalen Zyklus- und Fruchtbarkeitsstörungen bei Hochleistungskühen durch Einsatz der homöopathischen Komplexpräparate Traumeel, Lachesis compositum und Carduus compositum, untersucht anhand von Milchprogesteronprofilen. Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, Institut für Anatomie, Physiologie und Hygiene der Haustiere, Hohe Landwirtschaftliche Fakultät: 1993: 1-115
71. **Winand, J.R.** Zur Beeinflussung des puerperalen Status von Stuten durch eine prophylaktische Applikation von Lachesis compositum, analysiert und quantifiziert anhand von Progesteronprofilen. Justus-Liebig-Universität Gießen, Fachbereich Veterinärmedizin: 1992: 1-165
72. **Wirth, F.** Metaphylaxe puerperaler Erkrankungen beim Rind, insbesondere Retentio secundarium und Endometritis, durch Anwendung von Pulsatilla miniplex. Tierärztliche Hochschule Hannover, Tiergesundheitsamt der Landwirtschaftskammer; Institut für Anatomie und Tierhygiene der Rheinischen Friedrich-Wilhelm-Universität Bonn: 1990: 1-70