

8. Literaturverzeichnis

- Adekeye, J.D. (1981)
Studies on possible cross transmission of mercuric chloride resistant
Staphylococcus aureus between dogs and kennel attends
Int. J. Zoon. 8, 72 - 76
- Allaker, R.P., Jensen, L., Lloyd, D.H. and Lampert, A.J. (1992)
Colonization of neonatal puppies by *Staphylococci*
Br. vet. J. 148, 523 - 528
- Allen, W.E. (1986)
Infertility in the bitch
In Practic 8, 22 - 26
- Allen, W.E. and Dagnall G.J.R. (1982)
Some observations on the aerobic bacterial flora of the genital tract of the dog
and bitch
J. Small Animal Practice 23, 325 - 335
- Allen, W.E. and Renton, J.P. (1982)
Infertility in the dog and bitch
Br. Vet. J. 138, 185 – 197
- Allen, W.E., Noakes, D.E. and Renton, J.P. (1994)
The genitalseystem
in: Chandler, E.A., Thompson, D.J., Sutter, J.B., Price, C.J.
Canine medicine and therapeutics
Blackwell Scientific Publications, 479 - 674
- Aly,R. and Maibach, H.I. (1977)
Aerobic microbial flora of intertrigenous skin
Appl. Environ. Microbiol. 33, 97 - 100
- Amtsberg, K., Stäcker, W., Müller - Peddinghaus, R. und Kirpal, G. (1979)
Beitrag zur Ätiologie und Diagnostik von Harnwegsinfektionen beim Hund
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 92, 358 - 364
- Andersen, A.A. (1958)
New sampler for the collection, sizing, and enumeration of viable airborne
particles
J. Bacteriol. 76, 471 – 484
- Arnold, R. R., Brewer, M. and Gauthier, J. J. (1980)
Bactericidal Activity of Human Lactoferrin: Sensitivity of a Variety of
Microorganisms
Infect. Immun. 28, 893 - 898

Arnold, S. (1994 a)

Erkrankungen von Vagina, Vestibulum und Vulva
In: Niemand, H.G. und Suter, P.F.
Praktikum der Hundeklinik, 6. Auflage
Verlag Paul Parey, Berlin und Hamburg

Arnold, S. (1994 b)

Pyometra - Endometritis - Komplex
In: Niemand, H.G. und Suter, P.F.
Praktikum der Hundeklinik, 6. Auflage
Verlag Paul Parey, Berlin und Hamburg

Ausubel, F. M., Brent, R., Kingston, R. E., Moore, D. D., Seidman, J. G., Smith, J. A. and Struhl, K. (1992)

Commonly Used Biochemical Techniques.
In: Short protocols in molecular biology. Second Edition.
Greene Publishing Associates and John Wiley & Sons

Ayliffe, G. A. J., Collins, B. J. and Lowbury E. J. L. (1967)

Ward floors and other surfaces as reservoirs of hospital infection
J. Hyg. (Camb.) 65, 515 – 536

Baba, E., Hata, H., Fukata, T., Arakawa, A. (1983)

Vaginal and uterine microflora of adult dogs
Am. J. Vet. Res. 44, 606 – 609

Bailie, W.E., Stowe, E.C. and Schmitt, A.M. (1978)

Aerobic Bacterial Flora of Oral and Nasal Fluids of Canines with Reference to
Bacteria Associated with Bites
J. Clin. Microbiol. 7, 223 - 231

Baljer, G., Hinsch, F. und Mayr, B. (1990)

Klinische Erfahrungen mit der zwingerspezifischen Escherichia coli -
Schluckimpfung bei Hunden
Tierärztl. Prax. 18, 65 - 68

Barsanti, J.A., Shotts, E.B., Prasse, K. and Crowelll, W. (1980)

Evaluation of diagnostic techniques for canine prostatic diseases
J. Am. Vet. Med. Assoc. 1777, 160 - 163

Barton, C.L. (1977)

Canine vaginitis
Vet. Clin. North Am. (Small Anim. Pract.) 7, 711 – 714

Bauer, A. W., Kirby, W. M. M., Sherris, J. C. and Turck, M. (1966)

Antibiotic susceptibility testing by a standardized single disk method
Am. J. Clin. Path. 45, 493 - 496

Berchtold, M. (1993 a)
Gynäkologie
In: Freudiger, U., Grünbaum, E.- G. und Schimke, E.
Klinik der Hundekrankheiten, 2. Auflage
Gustav Fischer Verlag, Jena – Stuttgart

Berchtold, M. (1993 b)
Andrologie
in: Freudiger, U., Grünbaum, E. – G. und Schimke, E.
Klinik der Hundekrankheiten, 2. Auflage
Gustav Fischer Verlag, Jena - Stuttgart

Beyer, W. und Böhm, R. (1999)
Der Einsatz von molekularen Fingerprinttechniken in der Umwelthygiene
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 112, 435 - 443

Biberstein, E. L.. (1990)
Staphylococci
In: Biberstein, E. L. and Zee, Y. Ch.
Review of Veterinary Microbiology
Blackwell Scientific Publications, 150 - 164

Bigler, B. (1994)
Hautkrankheiten des Hundes
In: Niemand, H.G. und Suter, P.F.
Praktikum der Hundeklinik, 8. Auflage
Blackwell Wissenschafts - Verlag, Berlin

Bjurström, L. (1993)
Aerobic bacteria occurring in the vagina of bitches with reproductive disorders
Acta Vet. Scand. 34, 29 - 34

Bjurström, L. and Linde - Forsberg, C. (1992 a)
Long - term study of aerobic bacteria of the genital tract in breeding bitches
Am. J. Vet. Res. 53, 665 - 669

Bjurström, L. and Linde - Forsberg, C. (1992 b)
Long - term study of aerobic bacteria of the genital tract in stud dogs
Am. J. Vet. Res. 53, 670 - 673

Blobel, H. und Schließer, T. (1994)
Staphylokokken - Infektionen und - Enterotoxine
In: Handbuch der bakteriellen Infektionen bei Tieren, Bd. II
Gustav Fischer Verlag, Jena - Stuttgart

Bloom, F. (1954)
Pathology of dog and cat
Am. Vet. Publ., Inc. Evanston, Illinois

Blouse, L., Husted, P., McKee, A. and Gonzales, J. (1964)

 Epizootiology of Staphylococci in dogs
 Am. J. Vet. Res. 25, 1195 - 1199

Boer De, D.J. (1990)

 Canine Staphylococcal Pyoderma
 Newer knowledge and therapeutic advances
 Vet. Med. Report 2, 254 - 266

Böhm, K.H., Rüffer, A., Siesenop, U. und Beckmann, G. (1993)

 Mikrobiologische Untersuchungen zur Zusammensetzung der Vaginalflora der
 Hündin
 WSAVA Weltkongreß und FKDVG 1993: Kongreßband 275

Bostedt, H. (1994)

 Gesäugekrankheiten bei Hund und Katze
 In: Wendt, K., Bostedt, H., Mielke, H. und Fuchs, H. - W.
 Euter - und Gesäugekrankheiten
 Gustav Fischer Verlag, Jena - Stuttgart

Browder, H.P., Zygmunt, W.A., Young, J.R. and Tavormina, P.A. (1965)

 Lysostaphin: enzymatic mode of action.
 Biophys. Res. Commun. 19, 383 - 388

Bush, B.M. (1977)

 Methods to detect significant bacteriuria
 Br. Vet. J. 103, 102 - 105

Carr, D.L. and Kloos, W.E. (1977)

 Temporal Study of Staphylococci and Micrococci in Normal Infant Skin
 Appl. Environ. Microbiol 34, 673 - 680

Caudle, A., Downs, M., Miller - Liebl, D. and Fayerer - Hosken, R. (1994)

 Symposium on infertility in the bitch: Using paracervical cultures to diagnose
 vaginal and uterine infectious diseases
 Veterinary Medicine 89, 1040 – 1046

Chai, T. (1998)

 Vorkommen von luftgetragenen Keimen in Rinderställen und der
 Stallumgebung
 unter besonderer Berücksichtigung von C. perfringens
 Berlin, Diss. Vet. Med.

Corriere, J.N., Mc Clure, J.M. and Lipschuetz,L. (1972)

 Contamination of bladder urine by urethral particles during voiding:
 urethrovesical reflux
 J. Urol. 107, 399 - 401

Cox, H.U.; Hoskins, J. D.; Newman, S. S.; Foil, C. S.; Turnwald, G. H.

 and Roy, A. F. (1988)

 Temporal study of staphylococcal species on healthy dogs
 Am. J. Vet. Res. 1988, 49 : 6, 27 ref.; 747 – 751

- Czernicki, B. und Weiß (11981)
 Genitale Zytologie und Bakteriologie der Hündin
 Zuchthygiene 16, 79
- Davies, R. D. and Noble, W. C. (1962)
 Dispersal of bacteria on desquamated skin
Lancet 2, 1295 – 1297
- Davies, R. D. and Noble, W. C. (1963)
 Dispersal of staphylococci on desquamated skin
Lancet 1, 1111
- Devriese, L.A. (1990)
 Staphylococci in healthy and diseased animal
J. Appl. Bacteriol. 69, 71s - 80s
- Devriese, L.A. and DePelsmaecker, K. (1987)
 The anal as a main carrier site of *Staphylococcus intermedius* and
Streptococcus canis in dogs
Veterinary Record 121, 302 - 303
- Devriese, L.A., Cruzcolque, J.I., DeHerdt, P. and Haesebrouck, F. (1992)
 Identification and composition of the tonsillar and anal enterococcal and
 streptococcal flora of dogs and cats.
J. Appl. Bacteriol. 73, 421 – 425
- Duden (1986)
 Rechtschreibung der deutschen Sprache und Fremdwörter
 Duden Band 1
 Dudenverlag Mannheim / Wien / Zürich
- Duijkeren, van E. (1992)
 Significance of the vaginal bacterial flora in the bitch: a review
Vet. Rec. 131, 367 - 369
- Duma, R.J., Weinberg, A.N., Medrek, T. and Kunz, L.J. (1969)
 Streptococcal infections. A bacteriologic and clinical study of streptococcal
 bacteraemia
Medicine 48, 87 – 127
- Dumon, C.J.L. (1993)
 Infektionserkrankungen bei neugeborenen Hunden
 Berlin: WSAVA Weltkongress und FKDVG 1993: Kongressband, 122 - 127
- Ebel, L. (1984)
 Todesursachen bei Hundewelpen
 Hannover, Diss. vet. med.
- Efstratiou, A. (1989)
 Outbreaks of human infection caused by pyogenic streptococci of Lancefield
 groups C and G
Med. Microbiol. 29, 207 – 219

- Evans, J.M. (1968)
Symposium: Neonatal disease in the dog. II. Neonatal disease in puppies
associates with bacteria and toxoplasma.
J. small Anim. Pract. 9, 453 - 461
- Evans, C.A., Smith, W.M., Johnston, E.A. and Giblett, E.R. (1950)
Bacterial flora of the normal human skin
J. invest. Derm. 15, 305 - 324
- Farstad, W. (1982)
Bakteriologiske funn i kjønnsveiene hos tisper med reproduksjonsforstyrrelser
(Bacterial findings in the genital tract of bitches with reproductive disorders)
Nord. Vet. Med. 34, 451 - 456
- Figueiredo, C. (1970)
Prepuce of dogs: histological aspects, aerobic flora and cytology of the
secretion
Arquicos da Escola de Veterinaria 22, 217 - 225
- Fisher, E.W. (1982)
Neonatal diseases of dogs and cats
Br. Vet. J. 138, 277 - 284
- Fox, M.W. (1963)
Observations on neonatal mortality in the dog
J. Am. Vet. Med. Assoc. 143, 1219 - 1223
- Fox, M.W. (1965)
The pathophysiology of neonatal mortality in the dog
J. small Animal Practice 6, 243 - 254
- Fox, M.W. und Haynes, E. (1966)
Neonatal Colibazillose in the Dog.
J. Small Anim. Pract. 7, 559 - 603
- Freudiger, U. (1993)
Nieren und Harnwege
In: Freudiger, U., Grünbaum, E. - G. und Schimke, E.
Klinik der Hundekrankheiten, 2. Aufl.
- Gandotra, V.K., Prabhakar, S., Dwivedi, P.N., Sandhu, K.S. and Sharma, R.D. (1992)
Infectious infertility in the bitches – identification and in vitro drug sensitivity of
the pathogens
Indian Vet.J. 69, 619 – 622
Gustav Fischer Verlag, Jena - Stuttgart
- Gandotra, V.K., Dwivedi, P. N., Singla, V.K. and Kochhar, H.P.S. (1994)
Studies on the isolation, identification and in vitro drug sensitivity of the
pathogens from bitch colostrum causing neonatal mortality
Indian Vet. J. 71, 1253 - 1254

Görz, M. (1996)

Zum Vorkommen und zur Resistenzsituationen bakterieller Infektionserreger beim Hund: Auswertung der in den Jahren 1991 bis 1994 im Institut für Mikrobiologie und Tierseuchen erhobenen bakteriologischen Befunde Hannover, Diss. Vet. med.

Görz, M., Rohde, J. und Amtsberg, G. (1999 a)

Vorkommen und Resistenzsituation bakterieller Infektionserreger beim Hund
Teil I: Haut, Urogenitaltrakt und Milchproben
Kleintierpraxis 44, 5 - 14

Görz, M., Rohde, J. und Amtsberg, G. (1999 b)

Vorkommen und Resistenzsituation bakterieller Infektionserreger beim Hund
Teil II
Kleintierpraxis 44, 77 – 90

Greene, C.E. (1984)

Antimicrobial resistance of the host
in: Greene, C.E. (ed.)
Clinical microbiology and infectious diseases of the dog and cat
Philadelphia, W.B. Saunders Co., 35 - 66

Greene, R.T. and Lämmler, Ch. (1993)

Staphylococcus Intermedius: Current Knowledge on a Pathogen of Veterinary Importance
J. Vet. Med. Serie B, 40, 206 - 214

Günzel - Apel, A. - R. (1994)

Fertilitätskontrolle und Samenübertragung beim Hund
Gustav Fischer Verlag Jena, Stuttgart

Günzel - Apel, A. - R., Lübke, A. und Rohde, J. (1999)

Vergleichende Untersuchung der vaginalen und uterinen Zytologie und Keimflora im Sexualzyklus und Puerperium von Beaglehündinnen
Tierärztl. Prax. Ausgabe K (Kleintiere - Heimtiere) 27, 112 - 119

Gundermann, K. O., (1972)

Untersuchungen zur Lebensdauer von Bakterienstämmen in Staub unter dem Einfluss unterschiedlicher Luftfeuchtigkeit
Zentralblatt Bakteriologie I Orig. B 156, 422 - 429

Hahn, H. (1991)

Staphylokokken
In: Medizinische Mikrobiologie
Hahn, Falke, Klein
Springer - Verlag, Berlin, Heidelberg, New York

Hahn, H., Ratei, R. und Miksits, K. (1991)
Streptokokken und Enterokokken
In: Medizinische Mikrobiologie
Hahn, Falke, Klein
Springer - Verlag, Berlin, Heidelberg, New York

Hart, B.L. and Powell, K.L. (1990)
Antibacterial Properties of Saliva: Role in Maternal
Periparturient Grooming and in
Licking Wounds
Physiol. Behav., 48, 383 - 386

Hart, B.L., Korinek, E. and Brennan, P. (1987)
Postcopulatory genital grooming in male rats: Prevention of sexually
transmitted infections
Physiol. Behav., 41, 321 – 325

Harvey, R.G. and Lloyd, D.H. (1994)
The Distribution of Staphylococcus intermedium and Coagulase – negative
Staphylococci on the Hair, Skin Surface, within the Hair Follicles and on the
Mucous Membranes of Dogs
Veterinary Dermatology 5, 75 - 81

Harvey, R.G. and Noble, W.C. (1998)
Aspects of nasal, oropharyngeal and anal carriage of Staphylococcus
intermedium
in normal dogs and dogs with pyoderma
Veterinary Dermatology 9, 99 - 104

Harvey, R.G., Noble, WC. and Ferguson, E.A. (1993)
A comparison of lincomycin hydrochloride and clindamycin hydrochloride in
the treatment of superficial pyoderma in dogs
Veterinary Record 132, 351 - 353

Harvey, R.G., Marples, R.R. and Noble, W.C. (1994)
Nasal Carriage of Staphylococcus intermedium in Humans in Contact with
Dogs
Microbial. Ecology in Health and Disease 7, 225 - 227

Hearst, B.R. (1967)
Low incidence of staphylococcal dermatitides in animals with high incidence of
staphylococcus aureus
Part 1: Preliminary study of cats
Vet. Med. 62, 475 - 477

Heidrich, J.H. und Renk, W. (1963)
Krankheiten der Milchdrüsen bei Haustieren
Verlag Paul Parey, Berlin und Hamburg

Hellwege, K. – D (1994)
Die Praxis der zahnmedizinischen Prophylaxe, 3. Auflage
Hüthig Buch Verlag, Heidelberg

- Henderson, C.A. and Hight, A.S. (1988)
 Acute psoriasis associated with Lancefield group C and group G cutaneous streptococcal infections
 British J. Dermatol. 118, 559 – 562
- Herditschka, H.P. (1980)
 Untersuchungen an tierischen Luftkeimquellen
 Hohenheim, Diss. Agr.
- Hinman, F.(1977)
 Meatal recolonization in bitches
 Trans. Am. Assoc. Gen. - Urin. Surg. 68, 73 - 77
- Hinton, N. A., Maltman, J. R. and Orr, J. H. (1960)
 The effect of desiccation on the ability of *Staphylococcus pyogenes* to produce disease in mice
 Am. J. Hyg. 72, 343 - 350
- Hirsh, D.C. and Wiger, N. (1977)
 The bacterial flora of the normal canine vagina compared with that of vaginal exudates
 J. Small. Animal Practice 18, 25 - 30
- Höffler, U., Gloor, M., Peters, G., Ko, H.L., Bräutigam, A., Thurm, A. and Pulverer, G. (1980)
 Qualitative and quantitative investigations on the resident bacterial skin flora in healthy persons and in the non - affected skin of patients with seborrheic eczema
 Arch. Dermatol. Res. 268, 297 - 312
- Holzmann, A. (1995)
 Fruchtbarkeitsstörungen beim Rüden
 in: Busch, W. und Zerobin, K.
 Fruchtbarkeitskontrolle bei Groß - und Kleintieren
 Gustav Fischer Verlag Jena, Stuttgart
- Hoskins, J.D. (1995)
 Bacterial infection
 in: Hoskins, J.D.: Veterinary Pediatrics. W.B. Saunders, Philadelphia, 2nd ed., 57-63
- Hoyme, U., Baumueller, A. and Madsen, P.O. (1978)
 Antibiotic excretion in canine vaginal and urethral secretions
 Invest. Urol. 16, 35 - 38
- Hubbert, W.T. (1972)
 Bacteria and spermatozoa in the canine urinary bladder
 Cornell Vet. 62, 13 - 20
- Ihrke, P.J., Schwartzman, R.M., McGinley, K., Horwitz, N. and Marples, R.R. (1978)
 Microbiology of normal and seborrheic canine skin
 Am. J. Vet. Res. 39, 1487 – 1489

Isogai, E., Isogai, H., Miura, H., Takano, K., Aoi, Y., Hayashi, M. and Namioka, S. (1989)
Oral Flora of Mongrel and Beagle Dogs with Periodontal Disease
Jpn. J. Vet. Sci. 51, 110 - 118

Järvinen, A.K. (1981)
Urogenital tract infection in the bitch
Vet. Res. Comm. 4, 253 - 269

Johnson, C.A. (1991)
Diagnosis and treatment of chronic vaginitis in the bitch
Vet. Clin. North Am. (Small Anim. Pract.) 21, 523 - 531

Johnston, S.D. (1981)
Clinical approach to canine infertility
Proc. Netherlands Small Animal Vet. Assoc., 163 - 168

Kane` , S. (1983)
Klinische Untersuchungen zur Präputialzytologie des Rüden unter
Berücksichtigung
von mikrobiologischen Nebenbefunden
Gießen, Diss. Vet.med.

Kass, E. H. (1957)
Bacteriuria and the diagnosis of infections of the urinary tract
Arch. Intern. Med. 100, 709 - 714

Kesteren, van M., Bibby, B. G. and Berry G. P. (1942)
Studies on the antibacterial factors of human saliva
J. Bact. 43, 573 - 583

Kingston, D. (1971)
Selective media in air sampling
J. appl. Bact. 34, 221 - 232

Kloos, W.E. (1980)
Natural populations of the genus Staphylococcus
Annals of Microbiol. 34, 559 - 592

Korniyenko, I.A. (1958)
Physiology and pathology of the nervous system in animals and men in the
early stages of development.
Conf. Pavlow J. Higher Nerv. Activity 8, 728

Korting, H.C., Lukacs, A. und Braun – Falco, O. (1988)
Mikrobielle Flora und Geruch der gesunden menschlichen Haut
Hautarzt 39, 564 - 568

Krage, C. (1909)
Untersuchungen über Präputialblennorrhöe des Hundes
Z. Infektionskr. Hyg. Haustiere 7, 380 - 404

Kristensen, S. and Krogh, H.V. (1978)
A study of skin diseases in dogs and cats
III: Microflora of the skin of dogs with chronic eczema
Nord. Vet. Med. 30, 223 - 230

Krogh, H.V. and Kristensen, S. (1976)
A study of skin diseases of dogs and cats
II Microflora of the normal skin of dogs and cats
Nord. Vet. Med. 28, 459 - 463

Krogh, H.V. und Kristensen, S. (1977)
Beiträge zur Dermatologie von Hund und Katze
2: Die Mikroflora der normalen Haut
Tierärztl. Praxis 5, 389 - 393

Krogh, H.V. and Kristensen, S. (1981)
A study os skin diseases in dogs and cats
IV: Microflora of the major canine pyodermas
Nord. Vet. Med. 33, 17 – 21

Kuhn, G., Pohl, S. und Hingst, V. (1991)
Erhebungen zum bakteriologischen Gehalt der Milch von klinisch
unauffälligen laktierenden Hündinnen einer Versuchshundezucht
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 104, 130 - 133

Lämmler, Ch. und Greene, R.T. (1992)
Untersuchungen zu mutmaßlichen Pathogenitätsfaktoren von *Staphylococcus intermedius*
In: Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft:
Tagung der Fachgruppe „Bakteriologie und bakterielle Krankheiten“.
Schloß Rauischholzhausen bei Marburg, 3. - 5. Juni 1992, S. 354 - 359

Larsen, B., Markovetz, A.J. and Galask R.P. (1977)
Role of estrogen in controling the genital microflora of female rats
Appl. Environ. Microbiol. 34, 534 - 540

Larson, E.L., McGinley, K.J., Foglia, A.R., Talbot, G.A. and Leyden, J.J. (1986)
Composition and antimicrobic resistance of skin flora in hospitalized and
healthy subjects
J. Clin. Microbiol. 23, 604 - 608

Lebek, G. (1970)
Einflüsse der antibakteriellen Arzneimittel im Tierfutter auf das Auftreten von
antibiotika- und chemoresistenten pathogenen Bakterien
Zbl. Veterinärmed. B 17, 103 - 115

Lee, J. (1994)
Staphylococcus intermedius isolated from dog - bite wounds
J. Infect. 29, 105 - 118

- Leyden, J.J. and Marples, R.R. (1973)
Ecologic principles and antibiotic therapy in chronic dermatoses
Arch. Dermatol. 107, 208 - 211
- Leyden, J.J., McGinley, K.J., Nordstrom, K.M. and Webster, G.F. (1987)
Skin microflora
J. Invest. Dermatol. 88, 65s - 72s
- Lidwell, O. M. and Lowbury, E. J. (1950)
The survival of bacteria in dust
J. Hyg. (London) 48, 6 - 43
- Ling, G.V. and Ruby, A.L. (1978)
Aerobic bacterial flora of the prepuce, urethra and vagina of normal adult dogs
Am. J. Vet. Res. 39, 695 - 698
- Linzenmeier, G. (1990)
Die Empfindlichkeitsbestimmung von Bakterien gegen Chemotherapeutika
Zbl. Bakteriol. 273, 261 – 276
- Lloyd, D.H., Allaker, R.P. and Pattinson, A. (1991)
Carriage of *Staphylococcus intermedius* on the Ventral Abdomen of Clinically Normal Dogs and Those with Pyoderma
Veterinary Dermatology 2, 161 - 164
- Lloyd, D.H., Lamport, A.I. and Feeney, C. (1996)
Sensitivity to antibiotics amongst cutaneous and mucosal isolates of canine pathogenic staphylococci in the UK, 1980 - 96
Veterinary Dermatology 7, 171 - 175
- Mason, I.S. und Lloyd, D.H. (1995)
The Macroscopic and Microscopic Effects of Intradermal Injection of Crude and Purified Staphylococcal Extracts on Canine Skin
Veterinary Dermatology 6, 197 - 204
- Mayr, A. (1979)
Erfahrungen mit dem Paramunitätsinducer PIND - AVI in der Tiermedizin
Der Praktische Tierarzt 60, 35 - 40
- Mayr, A. (1980)
Lokale Immunisierung und Paramunisierung: Neue Perspektiven für die Praxis.
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 93, 417 - 420
- Mayr, A., Selmair, J. und Schels, H. (1987)
Erfahrungen mit einer Autovakzine – Therapie bei der Staphylokokken – Podermie des Hundes
Tierärztliche Umschau 42, 112 - 118
- Mayr – Bibrack, B. (1980)
Intrauterine Infektionen und deren Prophylaxe bei Hund und Katze
Tierärztl. Prax. 8, 515 – 519

- Mayr – Bibrack, B. (1982)
Neues über Ursachen und Bekämpfungsmöglichkeiten des infektiösen
Welpensterbens
Kleintierpraxis 27, 3 - 10
- Mayr – Bibrack, B. und I. von Knobloch (1980)
Infekte des neonatalen Foeten bei Hund und Katze
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 93, 427 - 430
- McDade, J. J. and Hall, L. B. (1963)
An experimental method to measure the influence of environmental factors on
the viability and the pathogenicity of *Staphylococcus aureus*
Am. J. Hyg. 77, 98 – 108
- Mehlhorn, G. und Beer, K. (1979)
Mikroorganismen in der Umwelt der Tiere
In: Mehlhorn, G.
Lehrbuch der Tierhygiene
Gustav Fischer Verlag, Leipzig
- Mersch-Sundermann, V. (1989)
Medizinische Mikrobiologie für MTA
Thieme Verlag
- Methling, W. (1984)
Das Vorkommen von ausgewählten Bakteriengruppen und –spezies in
Schweinezuchställen und ihre Nutzbarkeit als Indikatorkeime
Leipzig, Diss. Bakt.
- Methling, W., Mehlhorn, G., Beer, K., Erwerth, W. und Förster, K. (1981)
Quantität und Qualität der mikrobiellen Kontamination der Luft in
Schweinezuchställen
Monatshefte für Veterinärmedizin 36, 732 – 739
- Meyer, W. (1984)
Staphylokokken und Staphylokokken – Erkrankungen
Infektionskrankheiten und ihre Erreger, Band 20
Gustav Fischer Verlag, Jena
- Mims, C.A. (1982)
Entry of microorganisms into the body
in: Mims, C.A. (ed.)
The pathogenesis of infectious disease
London: Academic. Press. Inc., 7 – 43
- Mitscherlich, E. and Marth, E. H. (1984)
Microbial Survival in the Environment
Springer Verlag, Berlin, Heidelberg, New York, Tokyo

- Mohan, K. and Pal, S.C. (1973)
Reciprocal Transmission of *Staphylococcus aureus* between Man and Animals
J. Com. Dis. 5, 186 - 189 (J. Com. Dis.)
- Morrison, S.M., Fair, J.F. and Kennedy, K.K. (1961)
Staphylococcus aureus in domestic animals
Puplic Health Report 76, 673 - 677
- Mosier, J.E (1974)
Causes and treatment of neonatal death
in: Kirk, R. W.
Current veterinary therapy VI
Philadelphia, W. B. Saunders Co., 44 - 49
- Mosier, J.E. (1978)
The Puppy from Birth to Six Weeks
Vet. Clin. North Am. Small Anim. Pract. 8, 79 - 100
- Mosier, J.E. (1980)
Disorders in the postparturient bitch
In: Morrow, D.A.
Current Therapie in Theriogenology
Philadelphia - London - Toronto: Saunders
- Müller, W. (2003)
Persönliche Mitteilung
- Müller, W. und Wieser, P. (1987)
Dust and Microbial Emissions from Animal Production
In: Strauch, D.
Animal Science, Vol. B6
Elsevier Science Publ. B. V., Amsterdam
- Müller, W., Gärttner, E. und Kiefer, H. (1976)
Der Einfluss einer Chloramphenicol-Trinkwasserbehandlung auf die
Staphylokokkenflora der Luft einer Legebatteriehaltung
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 89, 240 – 243
- Müller, W., Wieser, P. und Woiwode, P.J. (1977)
Ergebnisse einer statistischen Auswertung von Luftkeimmessungen in einem
Schaf- und Legehennenstall
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 90, 352 – 354
- Müller, W., Wieser, P. und Kühme, H. (1978)
Zur Frage der Ausbreitung von Luftkeimen aus Tierställen
Zbl. f. Vet. Med. 25, 216 – 224

- Müller - Peddinghaus, R., Schaefer, B., Greifenhagen, U., Wirth, W. und Trautwein, G. (1976)
Pathology, clinical aspects and etiology of glomerulonephritis and interstitial nephritis in dogs.
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 89, 7 - 11, 21 - 24
- Münnich, A., Grübel, T. und Leopold, Th. (1995)
Erfahrungen in der Diagnostik und Therapie von Welpenerkrankungen in den ersten Lebenstagen
Tierärztl. Prax. 23, 497 - 501
- Münnich, A., Grübel, T. und Oelzner, J. (1996)
Diseases in newborn puppies - the influence of parturition and maternal health
3rd Int. Symposium on Reprod. of Dogs, Cats and Exotic Carnivores; Proc. 69, 1996
- Münnich, A., Grübel, T., Oelzner,, J. und Walter, J. (1999)
Untersuchungen zum Auftreten von Scheidenerkrankungen bei der Hündin
Kleintierpraxis 44, 831 - 842
- Muller, G.H. and Kirk, R.W. (1976)
Small animal dermatology
W.B. Saunders Co., 2.ed
Philadelphia - London - Toronto
- Muth De, R., Adamson, M. and Pruitt, K. M. (1981)
Streptococcus mutans spontaneous recovery from hypothiocyanite inhibition – a theoretical analysis
J. Dent. Res. 60 (Special Issue A), 444
- Nesbitt, G.H. (1983)
Canine and feline dermatology. A systematic approach.
Philadelphia: Lea & Febiger
- Noble, W. C. (1962)
The dispersal of staphylococci in hospital wards
J. clin. Path. 15, 552 - 558
- Noble, W.C. (1984)
Skin microbiology: coming of age
J. Med.. Microbiol. 17, 1 - 12
- Noble, W.C. and Davies, R. D. (1965)
Studies on the dispersal of staphylococci
J. clin. Path. 18, 16 - 19
- Noble, W.C. and Kent, L. E. (1992)
Antibiotic Resistance in *Staphylococcus intermedius* Isolated from Cases of Pyoderma in Dog
Veterinary Dermatology 3, 71 – 74

- Oelzner, J. und Münnich, A. (1997)
Diagnostische und therapeutische Aspekte beim Pyometra - Endometritis – Komplex der Hündin
Tierärztl. Prax. 25, 249 - 253
- Okkens, A.C., Gunnik, J.W., Vogel, F. und Weyden, G.C. (1977)
Vaginitis bij de teef (Vaginitis in the bitch)
Tijdschr. voor Diergeneesk. 102, 1034 - 1038
- Olson, P.N.S. (1975 a)
Streptococcus canis: an isolate from a canine uterus
Vet. Med. (Small Anim. Clin.) 70, 933 -934
- Olson, P.N.S. (1975 b)
Staphylococcal septicemia in puppies (a case report)
Vet. med. (Small Anim. Clin.) 70, 1159
- Olson, P.N.S. (1980)
Canine vaginitis
In: Morrow, D.A.
Current therapy in Theriogenology
Philadelphia, W.B. Saunders Co., 469 - 475
- Olson, P.N.S. and Mather, E.C. (1978)
Canine vaginal and uterine bacterial flora
J.M. Vet. Med. Assoc. 172, 708 - 711
- Olson, P.N.S., Mather, E.C. and Jones, R.L. (1986)
The use and misuse of vaginal cultures in diagnosing reproductive diseases in the bitch
In: Morrow, D.A.
Current Therapy in Theriogenology
Philadelphia, W.B. Saunders Co., 469 - 475
- Oluoch, A. O. (1996)
Trends of Bacterial Infections in Dogs:
Characterisation of Staphylococcus intermedius Isolates (1990 - 1992)
Canine - Practice, 1996, 21 : 2; 30 ref.; 12 - 19
- Osbaldiston, G.W. (1978)
Bacteriological studies of reproductive disorders of bitches
J. Am. Anim. Hosp. Assoc. 14, 363 - 367
- Osbaldiston, G.W., Nuru, S. and Mosier, J.E. (1972)
Vaginal cytology and microflora of infertile bitches
J. Am. Anim. Hosp. Assoc. 8, 93 - 101
- Osborne, C.A.; Klausner; J.S. and Lees G.E. (1979)
Urinary tract infections: normal and abnormal host defense mechanisms
Vet. Clin. North Am. (Small Anim. Pract.) 9, 585 - 609

- Palmer, A. (1975)
Vaginitis
The Practitioner 214, 666 - 672
- Pitcher, D.G. (1978)
Aerobic cutaneous coryneforms: recent taxonomic findings
Br. J. Dermatol 98, 363 - 370
- Platt, A.M. and Simpson, R.B. (1974)
Bacterial flora of the canine vagina
Southwest. Vet. 27, 76
- Pospischil, A. (1993)
Todesursachen bei Hunde – und Katzenwelpen
Der Praktische Tierarzt 9, 838 - 847
- Prescott, J.F., Hanna, W.J.B., Reid – Smith, R. and Drost, K. (2002)
Antimicrobial drug use and resistance in dogs
Can. Vet. J. 43, 107 - 116
- Price, P.B. (1938)
The bacteriology of normal skin: a new quantitative test applied to a study of
the bacterial flora and the disinfectant action of mechanical cleansing
J. Infect. Dis. 63, 301 - 318 (Zit. nach Rebell, G. et al., 1950)
- Quadros, E. (1974)
Furuncolosis in dogs. Aetiology, pathogenesis and treatment
A clinical study
Acta vet. scand. Suppl. 52
- Quinn, P. J. (1994)
Staphylococci
In: Quinn, P. J.; Carter, M. E.; Markey, B. and Carter, G. R.
Clinical veterinary microbiologie
Verlag Wolfe, S. 118 – 136
- Rao, P.N., Naidu, A.S., Rao, P.R. and Rajyalakshmi (1987)
Prevalence of Staphylococcal Zoonosis in Pyogenic Skin Infections
Zentralbl. Bakteriol. Mikrobiol. Hyg. A 265, 218 - 226 (Zbl. Bakt. Hyg.)
- Reid, H.F.M., Bassett, D.C.J., Poon - King, T., Zabriskie, J.B. and Read, S.E. (1985)
Group G streptococci in healthy school - children and in patients with
glomerulonephritis in Trinidad
J. Hyg. Camb. 94, 61 - 68
- Renk, W. (1971)
Relationship of prostatic changes or metritides and urinary tract inflammations
in the dog. Pathogenesis of pyelonephritis.
Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 84, 281 - 286

Rolle, M. und Mayr, A. (1993)
Medizinische Mikrobiologie, Infektions - und Seuchenlehre, 6. Auflage
Verlag Enke, Stuttgart, S. 7 - 12

Rountree, P. M. (1963)
The effect of desiccation on the viability of *Staphylococcus aureus*
J. Hyg. (Camb.) 61, 265 - 272

Rubbo, S. D. (1963)
The role of textiles in hospital crossinfection
In: Infections in hospital
Williams, R. E. O. and Shooter, R. A.
Ed. Blackwell, Oxford, 231 – 250

Rubbo, S. D., Stratford, B. C. and Dixson, S. (1960)
“Self - sterilization” of chemically treated blankets
Med. J. Aust. 2, 331 – 332

Rüsse, M and Schwab, A. (1990)
Erkrankungen bei Hunde – und Katzenwelpen.
in: Walser, K. und Bostedt, H.
Neugeborenen - und Säuglingskunde der Tiere
Enke Verlag Stuttgart, 463 - 492

Sager, M. and Remmers, Ch. (1990)
Ein Beitrag zur perinatalen Welpensterblichkeit beim Hund
Tierärztl. Prax. 18, 415 - 419

Schadewinkel - Scherkl, A. - M. und Scherkl, R. (1995)
Vet special:
Antibiotika und Chemotherapeutika in der tierärztlichen Praxis
Gustav Fischer Verlag, Jena - Stuttgart

Schaefer, B., Kirpal, G., Pantel, M. und Müller - Peddinghaus, R. (1978)
Die Bedeutung des Katherisierens für das bakteriologische Ergebnis der
Harnuntersuchung
Kleintierpraxis 23, 181 – 188

Schäfer-Somi, S., Spergser, J., Breitenfellner, J. and Aurich, J.E. (2003)
Bacteriological Status of Canine Milk and Septicaemia in Neonatal Puppies
- a Retrospective Study
J. Vet. Med. 50, 343 - 346

Schärer, V. (1993)
Haut und Haarkleid
In: Freudiger, U., Grünbaum, E. - G. und Schimke, E.
Klinik der Hundekrankheiten, 2. Auflage

- Scheffler, M. (1976)
Zur Phrophylaxe und Therapie bakteriellbedingter Intoxikationen und
Septikämien junger Saugwelpen des Hundes
Monatshefte für Veterinärmedizin 22, 870 - 877
- Schlatterer, B. (1995)
Bakterielle Resistzenzen – Stand und Entwicklung bei Isolaten aus Mensch und
Tier
Dtsch. Tierärztl. Wochenschrift 102, 2511 - 258
- Schließer, T. (1979)
Grundlagen der Infektionslehre und Epidemiologie
In: Blobel, H. und Schließer, T.
Handbuch der bakteriellen Infektionen bei Tieren, Bd. I
Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, New York
- Selbitz, H. - J. (1992)
Lehrbuch der veterinärmedizinischen Bakteriologie
Gustav Fischer Verlag, Jena - Stuttgart
- Senior, F. (1985)
Bacterial urinary tract infections: Invasion, host defenses and new approaches
to Prevention
Compendium on Continuing Education 7, 334 - 342
- Shehadeh, N.H. and Kligman, A.M. (1963)
The effect of topical antibacterial agents on the bacterial flora of the axilla
J. invest. Derm. 40, 61 - 71
- Sisenop, U., Günzel - Apel, A. - R., Hackbarth, H., Spitz, G., Böhm, K.H. (1996)
Die mikrobielle Vaginalflora bei Hündinnen einer Beaglegruppe, vor und im
Verlauf des ersten Sexualzyklus
Kleintierpr., 41, 449 - 455
- Skaliy, P. and Sciple, G. W. (1964)
Survival of staphylococci on hospital surfaces
Archs. envir. Hlth. 8, 636
- Solberg, C. O. (1965)
A study of carriers of Staphylococcus aureus with special regard to quantitative
bacterial estimation
Acta Med. Scand. 178, 436s
- Sommer, H., Greuel, E. Müller, W. (1991)
Hygiene der Rinder und Schweineproduktion
Verlag E. Ulmer, Stuttgart
- Spira, H.R. (1993)
Streptokokkeninfektion der Hündin
ILT - Journal, 24 – 25

- Spring, W.G. (1975)
Das Wesen der extrachromosomalen Resistenz und deren Bekämpfung durch
Flavomycin
Tierärztl. Umschau 30, 591 - 597
- Steiger, A. und Trenner, P. (1979)
Fehler bei der Reinigung und Desinfektion vermeiden
Tierzucht 33, 484 - 485
- Steinhaus, E. A. (1947)
An account of the microbes associated with insects and ticks with special
reference
to the biologic relationships involved.
In: Insect microbiology
Comstock Publishing Co., Inc, Ithaca, New York
- Sterchi, P. (1994)
Erkrankungen des männlichen Geschlechtsapparates
in: Niemand, H.G. und Suter, P.F.
Praktikum der Hundeklinik, 8. Auflage
Blackwell Wissenschafts - Verlag, Berlin
- Stockner, P.K., Brudvik, A.M. and Baker, D. (1979)
Canine vaginal flora: A technique for sampling and clinical observations
Canine Practice 6, 18 - 22
- Strauch, D. (1974)
Desinfektion in der Tierhaltung
Tierzüchter 26, 37 - 40
- Strauch, D. und Böhm, R. (2002)
Reinigung und Desinfektion in der Nutztierhaltung und Veredelungswirtschaft
Enke Verlag, Stuttgart
- Strömberg, A., Schwan, A. and Cars, O. (1988)
Throat carrier rates of beta - hemolytic streptococci among healthy adults and
children
Scand. J. Infect. Dis. 20, 411 - 417
- Suter, M. (1977)
Peri - und postnatale Todesursachen beim Hund
Zürich, Diss. Vet. med.
- Szynkiewicz, Z. M.; Krynski, S.; Banbura, M. N.; Binek, M. and Belca, E. (1985)
Staphylococcus Intermedius Infection in Dogs in the Years 1978 to 1983 and
Characteristics of Isolated Strains.
The staphylococci. Proceedings of the Vth International Symposium on
Staphylococci and Staphylococcal Infections, Warszawa, June 26 - 30, 1984.
Zbl. Bakt., Mikrobiol. Hyg., I. Abteilung,
Suppl. 14; 13 ref., 641 - 643

- Talan, D.A., Goldstein, E.J.C., Staatz, D. and Overturf, G.D. (1989 a)
Staphylococcus intermedius: Clinical Presentation of a New Human Dog Bite Pathogen
Annals of Emergency Medicine 18, 410 - 413
- Talan, D.A., Staatz, D., Staatz, A., Goldstein, E.J.C., Singer, K.
and Overturf, G.D. (1989 b)
Staphylococcus intermedius in Canine Gingiva and Canine – Inflicted Human Wound Infections: Laboratory Characterization of a Newly Recognized Zoonotic Pathogen
J. Clin. Microbiol. 27, 78 - 81
- Talan, D.A., Staatz, D., Staatz, A. and Overturf, G.D. (1989 c)
Frequency of Staphylococcus intermedius as human nasopharyngeal flora
J. Clin. Microbiol. 27, 2393
- Taylor, G. W., Shooter, R. A., Frandsen, P. H., Fielder, W. R. and Kerth, W. J. (1962)
Staphylococcal wound infection
Br. J. Surg. 49, 569 - 571
- Tenover, F.C., Arbeit, R.D., Goering, R. V., Mickelsen, P. A., Murray, B. E., Persing, H. D., and Swaminathan, B. (1995)
Interpreting chromosomal DNA restriction patterns produced by pulsed-field gelelectrophoresis: criteria for bacterial strain typing.
J. Clin. Microbiol. 33, 2233 - 2239
- Tenovuo, J., Moldoveanu, Z., Mestecky, J., Pruitt, K. M. and Rahemtulla, B. - M. (1982)
Interaction of specific and innate factors of immunity : IgA enhances the antimicrobial effect of the lactoperoxidase system against Streptococcus mutans
J. Immunol. 128, 726 - 731
- Trainor, E. (1966)
Mastitis
In: Kirk, R.W., Current Theraapie II, zit. nach Mosier
Philadelphia - London - Toronto: Saunders
- Tschäpe, H. (1996)
Die Verbreitung antibiotikaresistenter Keime in der Umwelt mit besonderer Berücksichtigung der Salmonellen
Dtsch. tierärztl. Wschr. 103, 237 – 284
- Tschäpe, H. und Rische, H. (1974)
Ökologie und epidemiologische Bedeutung der infektiösen Chemotherapeutikaresistenz
In: Habs, H. und Rische, H.
Beiträge zur Hygiene und Epidemiologie, Band 22
Barth Verlag Leipzig, S. 1 - 1

Walser, K. und Henschelchen, O. (1983)
Beitrag zur Ätiologie der akuten Mastitis der Hündin
Berl. Münch. Wschr. 96, 195 - 197

Walter, C. W. and Kundsin, R. B. (1960)
The floor as a reservoir of hospital infections
Surgery Gynec. Obstet. 111, 412 - 422

Weiß, R. (1981)
Mikrobielle Flora der gesunden Haut von Hund und Katze
Kleintierpraxis 26, 405 - 412

Wendt, K. und Stellmacher, H. (1996)
Infektiöse Belastung, der Reproduktion bei der Hündin
Tierärztl. Praxis, 24, 79 - 84

White, S.D., Ihrke, P.J., Stannard, A.A., Sousa, C., Reinke, S., Rosser, E.J.
and Jang, S. (1983)
Occurrence of *Staphylococcus aureus* on the clinically normal hair coat
Am. J. Vet. Res. 44, 332 - 334

Wiesner, E. und Ribbeck, R. (1991)
Wörterbuch der Veterinärmedizin, 3. Auflage
Gustav Fischer Verlag, Jena - Stuttgart

Wilkoff, L. J., Westbrook, L. and Dixon, G. J. (1969)
Factors affecting the persistence of *Staphylococcus aureus* on fabrics
Appl. Microbiol. 17, 268 - 274