



2006

Wissenschaftliche Aktivitäten des LGL 2006





BAYERN | DIREKT ist Ihr direkter Draht zur Bayerischen Staatsregierung. Unter Tel. 089 122220 oder per E-Mail unter direkt@bayern.de erhalten Sie Informationsmaterial und Broschüren, Auskunft zu aktuellen Themen und Internetquellen sowie Hinweise zu Behörden, zuständigen Stellen und Ansprechpartnern bei der Bayerischen Staatsregierung.

Herausgeber: Bayerisches Landesamt für
Gesundheit und Lebensmittelsicherheit
Eggenreuther Weg 43, 91058 Erlangen
Telefon: 09131/764-0, Telefax: 09131/764-102

Internet: www.lgl.bayern.de
E-Mail: poststelle@lgl.bayern.de
Redaktion: Pressestelle des LGL
Komplettherstellung: Osterchrist Druck & Medien
Stand: Juli 2007

ISSN 1865-0724 Print Version
ISBN 978-3-939652-33-5
ISBN 978-3-939652-34-2

Diese Druckschrift wird kostenlos im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit der Bayerischen Staatsregierung herausgegeben. Sie darf weder von den Parteien noch von Wahlwerbenden oder Wahlhelfern im Zeitraum von fünf Monaten vor einer Wahl zum Zweck der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für Landtags-, Bundestags-, Kommunal- und Europawahlen. Missbräuchlich ist während dieser Zeit insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken und Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel. Untersagt ist gleichfalls die Weitergabe an Dritte zum Zweck der Wahlwerbung. Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die Druckschrift nicht in einer Weise verwendet werden, die als Parteinahme der Staatsregierung zugunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte. Den Parteien ist es gestattet, die Druckschrift zur Unterrichtung ihrer eigenen Mitglieder zu verwenden. Bei publizistischer Verwertung – auch von Teilen – werden Angabe der Quelle und Übersendung eines Belegexemplars erbeten. Das Werk ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte sind vorbehalten. Die Publikation wird kostenlos abgegeben, jede entgeltliche Weitergabe ist untersagt. Diese Druckschrift wurde mit großer Sorgfalt zusammengestellt. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit kann dennoch nicht übernommen werden.

Inhalt

Vorwort	2
1. Gesundheit	3
1.1 Bücher.....	3
1.2 Buchbeiträge	4
1.3 Fachvorträge, Präsentationen und Kongressbeiträge	6
1.4 Herausgegebenes Buch.....	22
1.5 Lehre und Gremientätigkeit.....	22
1.6 Beiträge in wissenschaftlichen Zeitschriften.....	37
1.7 Veröffentlichungen in der Tagespresse, Magazinen und Zeitschriften.....	44
1.8 Schriften.....	44
2. Lebensmittelsicherheit	47
2.1 Buchbeiträge	47
2.2 Fachvorträge, Präsentationen und Kongressbeiträge	47
2.3 Lehre und Gremientätigkeit.....	52
2.4 Beiträge in wissenschaftlichen Zeitschriften.....	62
2.5 Beiträge in der Tagespresse, Magazinen und Zeitschriften	64
2.6 Schriften.....	64
3. Veterinärmedizin	66
3.1 Bücher.....	66
3.2 Buchbeiträge	66
3.3 Fachvorträge, Präsentationen und Kongressbeiträge	66
3.4 Lehre und Gremientätigkeit.....	67
3.5 Beiträge in wissenschaftlichen Zeitschriften.....	68
4. Recht	69
4.1 Bücher.....	69
4.2 Buchbeiträge	69
4.3 Lehre und Gremientätigkeit.....	69
4.4 Beiträge in wissenschaftlichen Zeitschriften.....	69
Abkürzungsverzeichnis	70

Vorwort

Sehr geehrte Leserinnen, sehr geehrte Leser,

eine Einrichtung wie das LGL hat viele sehr unterschiedliche Schnittstellen mit der „Außenwelt“. Hörfunk, Fernsehen und Printmedien helfen uns durch die Darstellung unserer Arbeit in der allgemeinen Öffentlichkeit. An das Fachpublikum der verschiedensten Wissenschaftszweige wendet sich das LGL vor allem mit Vorträgen, Weiterbildungsveranstaltungen, Symposien, Kongressen und Fachpublikationen. Über diesen Teil unserer Arbeit berichtet Ihnen das vorliegende Heft.

Im Jahr 2006 war die Ausrichtung der Dreiländer-Fachtagung Lebensmittelhygiene in Zusammenarbeit mit der Deutschen Veterinärmedizinischen Gesellschaft fraglos ein besonderer Schwerpunkt der fachbezogenen Öffentlichkeitsarbeit des LGL.

Darüber hinaus haben die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des LGL durch zahlreiche Vorträge und Veranstaltungsbeiträge in Fachgesellschaften, bei Kongressen, in Verbänden, an Hochschulen, in Bundes-, EU- und weiteren Gremien der öffentlichen Verwaltung und an vielen anderen Stellen dazu beigetragen, etwas von der fachlichen Kompetenz des LGL nach außen zu verdeutlichen. Dabei profitieren sie natürlich auch selbst im Austausch von Erfahrungen anderer. Die Vorgehensweisen bei Publikationen sind so differenziert wie die Informationsbedürfnisse der Öffentlichkeit: die Beteiligung am Publikationsprozess der wissenschaftlichen Fachwelt in nationalen und internationalen Fachzeitschriften gehört ebenso dazu wie das eigene Verlegen von Fachveröffentlichungen. So erreichen wir ein breites Spektrum von Zielgruppen.

Der rege Austausch mit der externen Fachwelt ermöglicht es, auf der Höhe der Zeit zu bleiben. Zugleich können wir so ein belastbares fachliches Netzwerk in den vom LGL betreuten Disziplinen Lebensmittelsicherheit, Gesundheit, Veterinärmedizin und Arbeitssicherheit erhalten und weiter ausbauen.

Bisher war es üblich, einen repräsentativen Einblick in diesen Teil der Arbeit des LGL im jeweiligen Jahresbericht zu geben. Um das eigentlich sehr erfreuliche Problem zu umgehen, entweder das Volumen des Jahresberichtes zu sehr zu strapazieren oder aber eine gar zu rigide Auswahl aus den facettenreichen Tätigkeiten treffen zu müssen, haben wir uns erstmals entschieden, den Weg über eine eigenständige Publikation zu wählen. Diese wird in zeitlichem Zusammenhang mit dem Jahresbericht vorgelegt.

Die vorliegende Zusammenstellung belegt aus unserer Sicht eindrucksvoll, wie sehr die Mitarbeiter des LGL mit dem fachlichen Leben ihrer jeweiligen Disziplin verwoben sind. Sollten Sie, sehr geehrte Leserin und sehr geehrter Leser, zu einem der hier aufgeführten Themen weitergehende Informationswünsche haben, so treten Sie bitte gerne mit uns in Verbindung.

Erlangen, Juli 2007



Prof. Dr. med. habil. Volker Hingst
Präsident des LGL

1. Gesundheit

1.1 Bücher

1. Bolte, G. und M. Kohlhuber, Soziale Ungleichheit bei umweltbezogener Gesundheit: Erklärungsansätze aus umweltepidemiologischer Perspektive. in: Gesundheitliche Ungleichheit. Grundlagen, Probleme, Perspektiven, hg. von M. Richter und K. Hurrelmann. 2006: Wiesbaden.
2. Fromme, H., et al., Indoor air concentrations of particulate matter (PM10 and PM2.5) in German schools. in: Air Pollution XIV. Proceedings of the 14th Conference Air Pollution 2006, hg. von Longhurst, J.W.S. und Brebbia, C.A. 2006: Ashurst Lodge.
3. Gokel, E.M., Multiplikatorenschulung INFOMOBIL. Schulungsserie. 2006: Diverse Orte.
4. Huber, I., et al., Amtliche Lebensmittelüberwachung: Nachweis von Salmonella spp. mittels LC food-proof Salmonella Detection Kit. 47. Tagung der Deutschen Veterinärmedizinischen Gesellschaft (DVG). 2006: Garmisch-Partenkirchen.
5. Kuhn, J., Die arbeitsweltbezogene Gesundheitsberichterstattung der Länder. 2006: Frankfurt.
6. Kuhn, J. und M. Wildner, Gesundheitsdaten verstehen. 2006: Bern.
7. Reiter-Nüssle, A., Schülercafes und gesunde Ernährung. FWU-Filmbeitrag (FWU Institut für Film und Bild in Wissenschaft und Unterricht, gemeinnützige GmbH). 2006: Grünwald.
8. Reiter-Nüssle, A., Projekt Schülerunternehmen "Essen was uns schmeckt". Fortbildungsserie/Schulungsserie. 2006: Diverse Orte.
9. Reiter-Nüssle, A., Gesunde Schulverpflegung heute – zwischen Anspruch und Wirklichkeit. Fachtagung für Führungskräfte aus der Gemeinschaftsverpflegung. 2006: Passau.

10. Reiter-Nüssle, A., Schulverpflegung. Intersana – Gesundheitsmesse, Podiumsdiskussion. 2006: Augsburg.

1.2 Buchbeiträge

1. Bolte, G., Vorkommen und Bedeutung von Passivrauchbelastung in Innenräumen, in: Gesundheit und Umwelt – Materialien zur Umweltmedizin, hg. vom LGL. 2006: Erlangen: S. 5-23.
2. Busch, U. und S. Hörmansdorfer Methoden zum Nachweis und zur Differenzierung von Infektionserregern, in: Lehrbuch Infektions-epidemiologie, hg. von U. Schlipköter und M. Wildner. 2006: Bern.
3. Engel, K.H., F. Moreano, und A. Ehlert, Methods for Detection of Genetically Modified Organisms in Composite and Processed Foods, in: Genetically Engineered Food; Methods and Detection, hg. von K.J. Heller, 2006: Weinheim.
4. Heißenhuber, A., W. Hautmann und M. Wildner, Bevölkerungsbezogener Infektionsschutz, in: Lehrbuch Infektionsepidemiologie, hg. von U. Schlipköter und M. Wildner. 2006: Bern.
5. Heißenhuber, A. und J. Kuhn, Allgemeine Grundlagen der Epidemiologie, in: Lehrbuch Infektionsepidemiologie, hg. von U. Schlipköter und M. Wildner. 2006: Bern.
6. Höller, C., Pro und Contra der Antibiotikagabe in der Krankenhaushygiene, in: Heil-Lasten, Arzneimittelrückstände in Gewässern, hg. von F.H. Frimmel und M.B. Müller. 2006: Berlin.
7. Höller, C. und A.M. Schreff, Expositionsprophylaxe, in: Lehrbuch Infektions-epidemiologie, hg. von U. Schlipköter und M. Wildner. 2006: Bern.
8. Kuhn, J., Gesundheitsberichterstattung als Staatsaufgabe, in: Gesundheit zwischen Statistik und Politik, hg. von J. Kuhn und R. Busch. 2006: Frankfurt.
9. Kuhn, J., Betriebliche Gesundheitsförderung und -berichterstattung, in: Gesundheitsberichterstattung und Surveillance, hg. von R. Reintjes und S. Klein. 2006: Bern.

10. Kuhn, J., Gute Arbeit: Was ist das?, in: Gesundheitsforum 2005, hg. von R. Busch und Senatsverwaltung für Inneres. 2006: Berlin.
11. Kuhn, J. und R. Busch, Zur Einführung: Die politische Relevanz der Gesundheitsberichterstattung, in: Gesundheit zwischen Statistik und Politik, hg. von J. Kuhn und R. Busch. 2006: Frankfurt.
12. Kuhn, J., M.S. Ludwig und A. Zirngibl, Allgemeine Datenquellen und Erfassungssysteme für die Gesundheitsberichterstattung, in: Lehrbuch Infektionsepidemiologie, hg. von U. Schlipkötter und M. Wildner. 2006: Bern.
13. Ludwig, M.S., Internationale Meldesysteme, in: Lehrbuch Infektionsepidemiologie, hg. von U. Schlipkötter und M. Wildner. 2006: Bern.
14. Ludwig, M.S., Surveillance, in: Lehrbuch Infektionsepidemiologie, hg. von U. Schlipkötter und M. Wildner, 2006: Bern.
15. Nennstiel-Ratzel, U., et al., Screeningregister 2004. 2006: Oberschleißheim.
16. Nennstiel-Ratzel, U. und M. Wildner, Stoffwechselscreening bei Neugeborenen: der Beitrag des Öffentlichen Gesundheitsdienstes, in: Medizinische Prävention und Gesundheitsförderung, hg. von J. Haisch, K. Hurrelmann und T. Klotz. 2006: Bern.
17. Rinder, H., Allgemeine Grundlagen der Infektiologie, in: Lehrbuch Infektionsepidemiologie, hg. von U. Schlipkötter und M. Wildner. 2006: Bern.
18. Schlipkötter, U., R. Guthold, und M. Wildner, Infektionsepidemiologie – Aufgaben und Bedeutung, in: Lehrbuch Infektionsepidemiologie, hg. von U. Schlipkötter und M. Wildner. 2006: Bern.
19. Schlipkötter, U. und M.S. Ludwig, Infektiologie: Präventionsmaßnahmen zur Eliminierung von Masern, in: Medizinische Prävention und Gesundheitsförderung, hg. von J. Haisch, K. Hurrelmann und T. Klotz. 2006: Bern.
20. Schlipkötter, U. und M. Wildner, Charakteristika der Infektionsepidemiologie, in: Lehrbuch Infektionsepidemiologie, hg. von U. Schlipkötter und M. Wildner. 2006: Bern.
21. Wildner, M., Bioterrorismus, in: Lehrbuch Infektionsepidemiologie, hg. von U. Schlipkötter und M. Wildner. 2006: Bern.

1.3 Fachvorträge, Präsentationen und Kongressbeiträge

1. Arenz, S., B. Liebl und M. Wildner, Die subakute sklerosierende Panencephalitis (SSPE) als Folge einer Maserninfektion im ersten Lebensjahr, Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Pädiatrische Infektiologie (DGPI). 2006: München.
2. Babekova, R., et al., Entwicklung eines event-spezifischen Nachweissystems für transgenen Reis, 35. Deutscher Lebensmittelchemikertag. 2006: Dresden.
3. Babekova, R., et al., Entwicklung eines PCR-basierten Nachweissystems für transgenen Reis, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
4. Baudy, C., et al., Vorbeugender Verbraucherschutz: Nachweis nicht zugelassener gentechnisch veränderter Lebensmittel, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
5. Baudy, C., et al., Strategien zum Nachweis nicht zugelassener gentechnisch veränderter Lebensmittel in Europa, 35. Deutscher Lebensmittelchemikertag. 2006: Dresden.
6. Billing, J., Umgang mit Prionen in der augenärztlichen Praxis und im OP, Fortbildungsveranstaltung für Augenärzte. 2006: München.
7. Billing, J., MRSA-Prävention in Alten- und Pflegeheimen, Qualitätszirkel des ärztlichen Kreisverbandes Murnau. 2006: Murnau.
8. Bischoff, A., et al., Untersuchung der Verteilung der Shiga Toxin Subtypen von Escherichia coli mittels Schmelzkurvenanalyse, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
9. Bischoff, H., MRSA in Alten- und Pflegeheimen, 3. Landshuter Wundsymposium. 2006: Landshut.
10. Bolte, G., Umweltgerechtigkeit: Soziale Ungleichheit und die Verteilung von Umweltbelastungen, 33. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Soziologie. 2006: Kassel.
11. Bolte, G., Environmental Justice, Kolloquium "LebensUMWELTEN" und Gesundheit. Forschungsstand, Handlungsfelder, Lösungsstrategien" der Fakultät für Gesundheitswissenschaften der Universität Bielefeld in Kooperation mit dem Landesinstitut für den Öffentlichen Gesundheitsdienst (LÖGD) NRW. 2006: Bielefeld.

12. Bolte, G. und H. Fromme, Tabakrauchbelastung von Kindern in Bayern: Prävalenz und soziodemographische Determinanten der Vermeidungsstrategien von Eltern im 1. GME-Survey 2004/2005, Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Epidemiologie (DGEpi). 2006: Greifswald.
13. Bolte, G. und H. Fromme, Soziale Lage, Wohnbedingungen und umweltbezogene Gesundheit von Kindern in Bayern. Ergebnisse des 1. GME-Survey 2004/2005, Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Epidemiologie. 2006: Greifswald.
14. Bolte, G., et al., Environmental tobacco smoke exposure in German discotheques: measurement of particulate matter, volatile organic compounds and polycyclic aromatic hydrocarbons, ISEE and ISEA: International Conference on Environmental Epidemiology & Exposure. 2006: Paris.
15. Bolte, G., M. Wildner und H. Fromme, Impact of socioeconomic position and housing environment on children's health in Bavaria, Germany, ISEE and ISEA: International Conference on Environmental Epidemiology & Exposure. 2006: Paris.
16. Bumberger, E., Kosmetische Mittel - die "Eselsmilch" von Heute, 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittelhygiene. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
17. Busch, U., Aktivitäten der deutschen § 35 LMBG-Arbeitsgruppen im Bundesinstitut für Risikobewertung, Molekularbiologische Nachweismethoden für pathogene Mikroorganismen in Lebensmitteln, Seminar Forschungszentrum Karlsruhe. 2006: Oberschleißheim.
18. Busch, U., Molekularbiologische Nachweismethoden in der STEC-Diagnostik, Innofood-2006, Hochschule Anhalt. 2006: Bernburg.
19. Busch, U., Anwendung neuer Methoden in der amtlichen Lebensmittelüberwachung — Real-Time PCR und Gensonden, Molekularbiologische Nachweismethoden für pathogene Mikroorganismen in Lebensmitteln, Seminar Forschungszentrum Karlsruhe. Oberschleißheim: 2006.
20. Busch, U., Diagnostik von Infektionen durch Enterohämorrhagische Escherichia coli (EHEC), Molekularbiologische Nachweismethoden für pathogene Mikroorganismen in Lebensmitteln, Seminar Forschungszentrum Karlsruhe. Oberschleißheim: 2006.

21. Busch, U., Einführung in die Analytik für gentechnisch veränderte Lebens- und Futtermittel und für den Nachweis von Allergenen, Funktionelle Lebensmittel, Gentechnik und Allergene in Lebensmitteln – Herausforderung bei der Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit, Seminar Forschungszentrum Karlsruhe. 2006: Karlsruhe.
22. Busch, U., Erfahrungen und Ergebnisse der amtlichen Lebensmittelüberwachung bei Betriebskontrollen, Funktionelle Lebensmittel, Gentechnik und Allergene – Herausforderungen bei Kennzeichnung, Nachweis und Rückverfolgbarkeit. Seminar Forschungszentrum Karlsruhe. 2006: Karlsruhe.
23. Busch, U., Änderungen der LMKV: Kennzeichnung von allergenen Zutaten in Lebensmitteln, Lebensmittelchemische Gesellschaft, Regionalverband Bayern. 2006: Freising.
24. Busch, U., Real-Time PCR im Lebensmittelbereich, Grundlagen der molekularbiologischen Methoden in der Lebensmittelanalytik, Seminar Forschungszentrum Karlsruhe. 2006: Oberschleißheim.
25. Busch, U., Tierartendifferenzierung mit Hilfe der PCR, Grundlagen der molekularbiologischen Methoden in der Lebensmittelanalytik, Seminar Forschungszentrum Karlsruhe. 2006: Oberschleißheim.
26. Busch, U., Molekularbiologische Methoden in der Lebensmittelanalytik, Grundlagen der molekularbiologischen Methoden in der Lebensmittelanalytik, Seminar Forschungszentrum Karlsruhe. 2006: Oberschleißheim.
27. Busch, U., Einführung in die Real-Time PCR, PCR-Workshop. 2006: Oberschleißheim.
28. Busch, U., Einführung in die Molekularbiologie, PCR-Workshop. 2006: Oberschleißheim.
29. Busch, U., Nachweis von gentechnisch veränderten Inhaltsstoffen in Lebensmitteln, Saatgut und Futtermitteln, Grundlagen der molekularbiologischen Methoden in der Lebensmittelanalytik, Seminar Forschungszentrum Karlsruhe. 2006: Oberschleißheim.
30. Busch, U., EHEC Diagnostik, Klinik, Therapie von bakteriellen Infektionen, 1. Oberschleißheimer Fortbildung- aktueller Stand der Diagnostik. 2006: Oberschleißheim.

31. Busch, U., Verifizierung der PCR-Produkte und Qualitätssicherung bei der PCR-Analytik, Grundlagen der molekularbiologischen Methoden in der Lebensmittelanalytik, Seminar Forschungszentrum Karlsruhe. Oberschleißheim: 2006.
32. Busch, U., Gentechnisch veränderte Lebensmittel aus behördlicher Sicht, Fortbildungsveranstaltung Gentechnik des Verbands der höheren Verwaltungsbeamten in Bayern (VHBB). 2006: Martinsried.
33. Busch, U., Überwachung und Kontrolle, Bundesverband Verbraucherzentrale Gentechnik in Lebens- und Futtermittel. 2006: Göttingen.
34. Busch, U., EHEC Diagnostik mit molekularbiologischen Methoden, Roche Diagnostik. 2006: Penzberg.
35. Busch, U., Microarray-Systeme zum Nachweis von Mikroorganismen und gentechnisch veränderten Organismen, Symposium der Gesellschaft Deutscher Lebensmitteltechnologe e.V. (GDL), Lebensmittelsicherheit und Rückverfolgbarkeit. 2006: Düsseldorf.
36. Busch, U. and C. Hupfer, Kennzeichnung von allergenen Zutaten in Lebensmitteln tierischer Herkunft, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
37. Busch, U., et al., EHEC (STEC)-Diagnostik in Bayern, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
38. Busch, U., et al., Überwachung und Kontrolle von Shiga Toxin-produzierenden Escherichia Coli (STEC) bei Lebensmitteln, 8. Fachsymposium der DGHM-Fachgruppe Lebensmittelmikrobiologie. 2006: Suhl.
39. Busch, U., et al., Amtliche Lebensmittelüberwachung: Schwerpunktprogramm zum Nachweis von Shiga Toxin-produzierenden Escherichia coli (STEC) in Rohwürsten, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
40. Campe, H. und A. Sing, Der Bayerische Influenza-Pandemieplan aus infektiologischer Sicht, Fortbildungsveranstaltung für Ärztinnen und Ärzte im Öffentlichen Gesundheitsdienst (ÖGD). 2006: München.
41. Carl, A., et al., Untersuchung von mit Norovirusausbrüchen in Zusammenhang stehenden Lebensmitteln, 47. Tagung der Deutschen Veterinärmedizinischen Gesellschaft. 2006: Garmisch-Partenkirchen.

42. Diepolder, H., Lebensmittelinfektionen und -intoxikationen, Jahrestagung des Bezirksverbands Oberfranken der Lebensmittelkontrolleure Bayerns e.V. 2006: Oberkotzau.
43. Diepolder, H., et al., Detektion von Knochenpartikeln in Fleischerzeugnissen mittels Röntgentechnik, 47. Tagung der Deutschen Veterinärmedizinischen Gesellschaft. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
44. Ehlert, A., et al., Anwendung einer neuartigen PCR Technik zum Nachweis allergener Bestandteile in Lebensmitteln tierischer Herkunft, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
45. Estendorfer-Rinner, S., S. Pecoraro und U. Busch, Überwachung gentechnisch veränderter Lebensmittel und Betriebskontrollen in Bayern, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
46. Fembacher, L., Anforderungen und Zielsetzungen beim Betrieb von raumluftechnischen Anlagen, Fürther Hygienetage, Klinikum Fürth. 2006: Fürth.
47. Fromme, H., Integrated Exposure Assessment Survey (INES). Exposure to persistent and bioaccumulative chemicals in Bavaria, Germany, Expert Team to Support Biomonitoring in Europe (ESBIO)-Conference "State of the art of Human Biomonitoring within Europe" (Vortrag). 2006: Lissabon.
48. Fromme, H., Indoor air concentrations of particulate matter in German schools, Air Pollution XIV. 14th Conference Air Pollution 2006. 2006: Ashurst, UK.
49. Fromme, H., Feinstaubbelastung in Wohninnenräumen und in Gemeinschaftseinrichtungen, 56. Wissenschaftlicher Kongress der Bundesverbände der Ärzte und Zahnärzte des Öffentlichen Gesundheitsdienstes. 2006: Frankfurt/Oder.
50. Fromme, H., et al., Integrated Exposure Assessment Survey (INES). Exposure to persistent and bioaccumulative chemicals in Bavaria, Germany, ESBIO Conference "State of the art of Human Biomonitoring within Europe" (Poster). 2006: Lissabon.
51. Fromme, H., et al., Studie "Stillverhalten in Bayern" - Erste Ergebnisse, LGL-Kongress "Tag der Begegnung". 2006: München.

52. Göllner, T., LC-MS/MS am LGL, Seminar der Fa. Applied Biosystems. 2006: München.
53. Hachmeister, A. und G. Morlock, Daten-Dokumentation der SEU zum Schuljahr 2007/08, Teil 2, Sozialmedizinische Assistentinnen (SMA)-Fortbildung 2006. 2006: Oberschleißheim.
54. Hartmut, C., Grippe und Co, Interne Fortbildungsveranstaltungen des Bayerischen Staatsministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (StMUGV) und des LGL. 2006: München.
55. Hartmut, C., Der Bayerische Pandemieplan – aus Sicht des Labors, Influenza-Pandemieplanung in Bayern. 2006: Erlangen, München.
56. Herrmann, J.V., et al., Untersuchung zum Eintrag von Pollen von gentechnisch verändertem Mais (BT-Mais), 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
57. Höller, C., Pro und Contra der Antibiotikagabe in der Krankenhaushygiene, 10. Berliner Kolloquium der Daimler und Karl Benz-Stiftung. 2006: Berlin.
58. Höller, C., Trinkwasserhygiene, Grundkurs für hygienebeauftragte Ärzte. 2006: Erlangen.
59. Höller, C., Hygieneempfehlung für Bäder, Fürther Hygienetage. 2006: Fürth.
60. Höller, C., Vorstellung der Checkliste "Einrichtungen für das ambulante Operieren", Krankenhaushygienische Begehungen – Akademie für Gesundheit, Ernährung und Verbraucherschutz (AGEV). 2006: Oberschleißheim, Erlangen.
61. Höller, C., Die Hygieneempfehlung der Schwimm- und Badebeckenwasserkommission, Bädertagung der Deutschen Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V. (DVGW). 2006: Köln.
62. Höller, C., Trinkwasserüberwachung in der Fläche, WaBoLu-Symposium (Wasserhygiene Bodenhygiene Lufthygiene). 2006: Berlin.
63. Höller, C., Rechtliche Aspekte in der Krankenhaushygiene, Grundkurs für hygienebeauftragte Ärzte. 2006: Erlangen.
64. Höller, C., Lebensmittelhygiene, Grundkurs für hygienebeauftragte Ärzte. 2006: Erlangen.
65. Höller, C., Trinkbrunnen, Fürther Hygienetage, Klinikum Fürth. 2006: Fürth.

66. Höller, C., Aktuelles zum Vollzug der Trinkwasserverordnung, Fortbildung Trinkwasserhygiene – AGEV. 2006: Oberschleißheim, Erlangen.
67. Hörmansdorfer, S., et al., Prävalenz von Salmonella spp. in bayerischen Legehennenbeständen, 1. Oberschleißheimer Fortbildung. 2006: Oberschleißheim.
68. Huber, I., et al., AIV-Diagnostik in Bayern – Veterinärvirologie, 25. Arbeits- und Fortbildungstagung des Arbeitskreises Veterinärmedizinische Infektionsdiagnostik (AVID). 2006: Gießen.
69. Huber, I., et al., Nachweis von Salmonella spp. in verschiedenen Lebensmittelmatrices mit dem LightCycler® foodproof Salmonella Detection Kit, 8. Fachsymposium der DGHM-Fachgruppe Lebensmittelmikrobiologie. 2006: Suhl.
70. Huber, I., et al., Salmonella spp. Detektion mittels LightCycler® foodproof Salmonella Detection Kit – Erfahrungen aus der Praxis, 35. Deutscher Lebensmittelchemikertag. 2006: Dresden.
71. Huber, I., et al., Amtliche Lebensmittelüberwachung: Nachweis von Salmonella spp. mittels LightCycler® foodproof Salmonella Detection Kit, Geflügelpest-Diagnostik in Bayern: Vergleich verschiedener PCR-Nachweisverfahren, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
72. Hupfer, C., T. Grünwald, und U. Busch, Entwicklung, Validierung und Anwendung einer Real-Time PCR zum Nachweis von Sellerie in Lebensmitteln, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
73. Hupfer, C., et al., Nachweis von Allergenen in Wurstwaren – Umsetzung des Bundesüberwachungsprogrammes in Bayern, 35. Deutscher Lebensmittelchemikertag. 2006: Dresden.
74. Kohlhuber, M. und G. Bolte, Modelle und Indikatoren sozialer Ungleichheit bei umweltbezogener Gesundheit: Erklärungsansätze aus der Umwelt-epidemiologie, 33. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Soziologie. 2006: Kassel.
75. Kohlhuber, M., J. Heinrich und G. Bolte, Socioeconomic disparities in environmental exposures and children's health: Results of a literature review in the framework of the EU-funded network PINCHE, ISEE and ISEA:

- International Conference on Environmental Epidemiology & Exposure. 2006: Paris.
76. Kohlhuber, M., et al., Breastfeeding in Germany: Results of the Bavarian Breastfeeding Study, Stillen und kindliche Gesundheit. 2006: München.
 77. Kopp, H., Bandwürmer der Nutz- und Haustiere, 6. Bodensee-Symposium. 2006: Lindau.
 78. Kuhn, J., Historische Entwicklung der Gesundheitsberichterstattung in Deutschland, Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Sozialmedizin und Prävention (DGSMP) 2006: Frankfurt/Main.
 79. Kuhn, J., Arbeitsweltbezogene Gesundheitsberichterstattung in Bayern, DGSMP-Jahrestagung 2006. 2006: Frankfurt.
 80. Kuhn, J. und A. Zirngibl, Bevölkerungsentwicklung und Demenzerkrankungen – eine regionalisierte Prognose der Bayerischen Gesundheitsberichterstattung, DGSMP-Jahrestagung. 2006: Frankfurt.
 81. Kuhn, J., et al., Bevölkerungsentwicklung und Demenzerkrankungen. Eine regionalisierte Prognose der bayerischen Gesundheitsberichterstattung, Münchner Pflegekongress 2006 (Poster) 2006: München.
 82. Kuhn, J., A. Zirngibl, und A. Wildner, Regionale Unterschiede der Sterblichkeit in Bayern, ÖGD-Kongress 2006: Frankfurt/Oder.
 83. Laubereau, B., P. Ehrensperger-Reh und U. Nennstiel-Ratzel, Prävention des plötzlichen Kindstodes in Bayern. Ergebnisse einer Befragung der bayerischen Geburtskliniken und einer Zufallsstichprobe von Eltern vier Monate alter Kinder, Fortbildung niedergelassener Kinderärzte in München, Krankenhaus Schwabing. 2006: München.
 84. Laubereau, B., et al., Prävention des plötzlichen Säuglingstodes: Potential noch nicht ausgeschöpft, DGSMP-Jahrestagung. 2006: Frankfurt.
 85. Lehner-Reindl, V., Hygienemaßnahmen bei multiresistenten Erregern, Grundkurs für hygienebeauftragte Ärzte. 2006: Erlangen.
 86. Lehner-Reindl, V., Händehygiene und Schutzkleidung, Grundkurs für hygienebeauftragte Ärzte. 2006: Erlangen.
 87. Lehner-Reindl, V., Legionellen – von der Probenahme bis zur Bekämpfung, Infoveranstaltung "Probenahme von Wasser". 2006: Erlangen.

88. Lehner-Reindl, V., Probenahme für mikrobiologische Analysen – Anmerkungen zur künftigen ISO-Norm 19458, Infoveranstaltung "Probenahme von Wasser". 2006: Erlangen.
89. Lehner-Reindl, V., Anmerkungen zu zertifizierten UV-Anlagen und zur DIN 2001-1, Workshop der Trinkwasseruntersuchungsstellen in Bayern. 2006: Erlangen.
90. Loss, J., et al., Entwicklung eines multidimensionalen Qualitätssicherungsinstrumentes für eine landesweite Gesundheitsinitiative, DGSMP-Jahrestagung. 2006: Frankfurt.
91. Mahler, C., et al., Untersuchung über das Vorkommen von 35 S-Promotor und NOS-Terminator Elementen in Lebensmitteln tierischen Ursprungs mittels Real-Time PCR, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
92. Messelhäuser, U., et al., Nachweis von Clostridium botulinum-Sporen in Honig – Vergleich der Methode gemäß § 64 LFGB (Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch) und molekularbiologischer Nachweisverfahren, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
93. Messelhäuser, U., et al., Clostridium perfringens – Einsatz einer Real-Time-PCR-Methode in der Routinediagnostik, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
94. Mitschek, C. et al., Tiger Kids – Ein Projekt für mehr Bewegung und gesunde Ernährung in Kindertageseinrichtungen, Präventionsprogramm, hg. von der Stiftung Kindergesundheit (CD-ROM und Flyer). 2006: München.
95. Moreano, F., S. Pecoraro, and U. Busch, Entwicklung neuer Nachweisverfahren für die Analyse von gentechnisch veränderten Lebensmitteln und Futtermilch, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
96. Morlock, G., A. Hachmeister und R. Hascher, Daten-Dokumentation der Schuleingangsuntersuchung zum Schuljahr 2007/2008 Teil 1, SMA-Fortbildung. 2006: Erlangen.
97. Morlock, G., A. Hachmeister und R. Hascher, Daten-Dokumentation der Schuleingangsuntersuchung zum Schuljahr 2007/2008 Teil1, SMA-Fortbildung 2006. 2006: Oberschleißheim.

98. Morlock, G., U. Nennstiel-Ratzel und M. Wildner, Der Impfstatus einzuschulender Kinder in Bayern zum Schuljahr 2004/2005, Jahrestagung der DGPI. 2006: München.
99. Morlock, G., M. Wildner und U. Nennstiel-Ratzel, Die Inanspruchnahme der Früherkennungsuntersuchungen U1 bis U9 bei einzuschulenden Kindern in Bayern zum Schuljahr 2004/05, Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin (DGKJ). 2006: Mainz.
100. Naumann, L., Dermatomykosen, Übersicht der Pilzinfektionen mit Bedeutung für Menschen, AGEV Fortbildung LGL. 2006: Erlangen.
101. Naumann, L., Mykobakterien und die Routinediagnostik, Nachweistechiken in der Routinediagnostik – Mikroskopie, kulturelle Nachweisverfahren, Direktnachweis, Fortbildung der Fa. HAIN Lifescience. 2006: Oberschleißheim.
102. Naumann, L., Tuberkulose und Mykobakteriosen, Übersicht über die Epidemiologie und Resistenzentwicklung der TB Erkrankung in Deutschland und weltweit. 2006: Erlangen.
103. Naumann, L., aktueller Stand der Diagnostik, Klinik und Therapie von bakteriellen Infektionen, Vortrag Tuberkulose und Mykobakteriosen Übersicht der path. Bedeutung von NTMykobakterien, Epidemiologie der Tuberkulose und Übersicht der TB Behandlung und Behandlung von Mykobakteriosen, I. Oberschleißheimer Fortbildung. 2006: Oberschleißheim.
104. Naumann, L., Dermatomykosen, Übersicht der Pilzinfektionen mit der Bedeutung für Menschen, AGEV Fortbildung LGL. 2006: Oberschleißheim.
105. Naumann, L., Bayerisches Impfkonzept, Planung der epidemiologischen Überwachung von Impfungen in Bayern, AGEV Fortbildung im LGL. 2006: Erlangen.
106. Naumann, L., Auswertung des Nachweises von Mykobakterien aus veterinärmedizinischen Proben in den Jahren 2004 und 2005 im LGL Oberschleißheim, Bericht über die Nachweismethodik und Epidemiologie, *M. caprae* und *M. avium* ssp. *paratuberculosis* in der Veterinärmedizin im LGL, Tagung der DVG. 2006: Garmisch-Partenkirchen.

107. Naumann, L. und A. Sing, Das Recall-System im Rahmen des Bayerischen Impfkonzpts, Fortbildungsveranstaltung für Ärztinnen und Ärzte im ÖGD. 2006: Erlangen.
108. Nennstiel-Ratzel, U., Tracking von Vorsorgemaßnahmen, Expertenanhörung Bayerisches Staatsministerium für Arbeit und Sozialordnung, Familie und Frauen (StMAS). 2006: München.
109. Nennstiel-Ratzel, U., Stoffwechselkrankheiten und Hormonstörungen, die im Screening entdeckt werden können, Regierung von Schwaben, SMA-Fortbildung. 2006: Augsburg.
110. Nennstiel-Ratzel, U., et al., Langzeit-Outcome von Kindern, die im Rahmen des wissenschaftlichen Begleitprogramms zum Neugeborenencreening in Bayern identifiziert wurden, Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für das Neugeborenen-Screening (DGNS). 2006: Berlin.
111. Nennstiel-Ratzel, U., et al., Modellprojekt Neugeborenen-Hörscreening in der Oberpfalz, Kreisverwaltung Oberfranken. 2006: Bayreuth.
112. Nennstiel-Ratzel, U., et al., Modellprojekt Neugeborenen-Hörscreening in der Oberpfalz, Regierung Oberfranken. 2006: Bayreuth.
113. Nennstiel-Ratzel, U., et al., Modellprojekt Neugeborenen-Hörscreening in der Oberpfalz: Hohe Prozess- und Ergebnisqualität nur durch ein interdisziplinäres Konzept erreichbar, DGKJ-Jahrestagung (Monatsschrift Kinderheilkunde). 2006: Mainz.
114. Nennstiel-Ratzel, U., et al., Prävention in Bayern, Tagung Bayerischer Jugendring. 2006: Königswinter.
115. Nennstiel-Ratzel, U., et al., Screeningregister 2004, DGNS-Jahrestagung. 2006: Berlin.
116. Nennstiel-Ratzel, U., G. Morlock und A. Hachmeister, Schuleingangsuntersuchung: Was gab und gibt es Neues? SMA-Fortbildung. 2006: München, Erlangen.
117. Nennstiel-Ratzel, U. und T. Nawka, Screening ID: Tracking von Säuglingen mit kontrollbedürftigen Hörscreeningbefunden, DGNS-Jahrestagung. 2006: Berlin.
118. Neudorfer-Schwarz, I., Transmissionsmessungen als analytische Verfahren zur Bestimmung der UV-Schutzwirkung von Lichtschutzpräparaten, Jahrestagung des Regionalverbandes Bayern der Lebensmittelchemischen Gesell-

- schaft, Fachgruppe in der Gesellschaft Deutscher Chemiker (GDCh). 2006: Freising-Weihenstephan.
119. Neudorfer-Schwarz, I., Sonnenschutzmittel – Nutzen oder Schaden? Aspekte zur kontroversen Diskussion, 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittelhygiene. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
120. Neudorfer-Schwarz, I., Gute Sonne – Schlechte Sonne, Schleißheimer Forum. 2006: Oberschleißheim.
121. Nitschke, L., et al., Nutzung der EU Ecolabel DID-Liste als Umweltbewertungstool für Produkte, 53. SEPAWA-Kongress (Vereinigung der Seifen-, Parfüm- und Waschmittelfachleute). 2006: Würzburg.
122. Nitschke, L., et al., Nutzung der EU Ecolabel DID-Liste als Umweltbewertungstool für Produkte, 53. SEPAWA-Kongress mit European Detergents Conference. 2006: Würzburg.
123. Pecoraro, S., Genetically Modified Organisms – perspectives from the Official Food and Feed Control, Informationsveranstaltung für Delegierte der FAO (United Nations Food and Agriculture Organization). 2006: Oberschleißheim.
124. Pecoraro, S., GMO – Official Food and Feed Control in a European Context, EU Twinning Projekt "Transposition and Implementation of the Environmental Aquis on GMOs at National Level" in Bulgarien. 2006: Sofia.
125. Pecoraro, S., GMO – Proposal for Guidelines for Contained Use Inspections, EU Twinning Projekt "Transposition and Implementation of the Environmental Aquis on GMOs at National Level" in Bulgarien. 2006: Sofia.
126. Pecoraro, S., Gentechnisch veränderte Organismen – Rechtsgrundlagen, Kennzeichnung und Analytik, Exkursion der Fachhochschule Weihenstephan, Bereich Gartenbau und Lebensmitteltechnologie. 2006: Oberschleißheim.
127. Pecoraro, S., Kennzeichnung von gentechnisch veränderten Lebensmitteln – Analytik und Betriebskontrollen, Lebensmittelchemische Gesellschaft, Fachgruppe in der Gesellschaft Deutscher Chemiker, 57. Jahrestagung, Technische Universität München. 2006: Weihenstephan.

128. Pecoraro, S., Gentechnisch veränderte Organismen – Rechtsgrundlagen, Kennzeichnung und Analytik, Informationsveranstaltung für Hauswirtschaftler. 2006: Oberschleißheim.
129. Pecoraro, S., Gentechnisch veränderte Organismen – Rechtsgrundlagen, Kennzeichnung und Analytik, Informationsveranstaltung für den Verband Deutscher Elektroingenieure. 2006: Oberschleißheim.
130. Pecoraro, S., Gentechnisch veränderte Organismen – Rechtsgrundlagen, Kennzeichnung und Analytik, Informationsveranstaltung für Lebensmittelchemiker. 2006: Oberschleißheim.
131. Pecoraro, S., Gentechnisch veränderte Pflanzen in Lebensmitteln – Rechtliche Situation, Analytik und aktuelle Untersuchungsergebnisse, Wissenschaftliches Kolloquium für Systematische Biologie, Ludwig-Maximilians-Universität. 2006: München.
132. Pecoraro, S., S. Estendorfer-Rinner und U. Busch, Kennzeichnung von gentechnisch veränderten Lebensmitteln – Analytik und Betriebskontrollen, Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft e.V., Arbeitsgebiet Lebensmittelhygiene, 47. Arbeitstagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
133. Pecoraro, S., S. Estendorfer und U. Busch, Amtliche Lebensmittelüberwachung – Nachweis gentechnisch veränderter Lebensmittel, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.

134. Rebhan, B., et al., Genussmittelkonsum und Stillen: Ergebnisse der bayerischen Stillstudie, Stillen und kindliche Gesundheit. 2006: München.
135. Rebhan, B., et al., Stillverhalten in Bayern – prospektive Kohortenstudie zur Ermittlung der Stilldauer und der Gründe für das Abstillen, 102. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin. 2006: Mainz.
136. Reithmeier-Rost, D., et al., Binding analysis of LcrV and CD14/TLR2, 9th International Symposium on Yersinia. 2006: Lexington, KY, USA.
137. Roscher, E., Feinstaub und Gesundheit, VHBB-Fortbildungsveranstaltung. 2006: Regensburg.
138. Roscher, E., W. Arnholdt, und H. Fromme, Soil Contamination and Human Biomonitoring – Two Case Studies, ES BIO Conference "State of the art of Human Biomonitoring within Europe" (Poster). 2006: Lissabon.

139. Schindler, P., Mikrobiologie und die Trinkwasserverordnung – Erfahrungen für den Praktiker, Erfahrungsaustausch-Weiterbildung für Wassermeister, DVGW Landesgruppe Bayern. 2006: Rosenheim.
140. Schindler, P., Mikrobiologische Belastung des Trinkwassers in Südbayern, 1. Oberländer Wassertag: Dezentrale Wasseraufbereitung. 2006: Benediktbeuern.
141. Schindler, P., Gesetzliche Rahmenbedingungen – Neue Trinkwasserverordnung – Legionellen und weitere Umweltkeime im Trinkwasser, Infoveranstaltung Legionellenschutz. 2006: München.
142. Schindler, P., Einführung in die Legionellenproblematik, Fachforum Legionellen, Bayerische Verwaltungsschule (BVS). 2006: Lauingen.
143. Schindler, P., Probenahme für mikrobiologische Untersuchungen, Sachkundelehrgang nach TrinkwV 2001 – Probenahme von Trinkwasser, BVS 2006: Lauingen.
144. Schindler, P., Legionellen – von der Probenahme bis zu Bekämpfungsmaßnahmen, Probenahme von Wasser Nachschulung, LGL. 2006: Oberschleißheim.
145. Schindler, P., Anmerkungen zur mikrobiologischen Probenahme unter Berücksichtigung der künftigen ISO-Norm 19458, Probenahme von Wasser Nachschulung, LGL. 2006: Oberschleißheim.
146. Schindler, P., Probenahme für mikrobiologische Wasseruntersuchungen, Probenehmerseminar, DVGW Berufsbildungswerk Süd. 2006: Weidach.
147. Schindler, P., Ergebnisse der mikrobiologischen Untersuchungen an der Würm 2006, Arbeitsgruppensitzung Badegewässerqualität Mittlere Isar und Würm. 2006: Eching.
148. Schindler, P., Ergebnisse der mikrobiologischen Untersuchungen an der Oberen Isar 2006, Arbeitsgruppensitzung Badegewässerqualität Obere Isar. 2006: Wolfratshausen.
149. Schindler, P., Legionellen im Warmwassersystem: Bedeutung und Bekämpfung, Seminar: Aktuelles aus Bäderbau und Bäderbetrieb. 2006: Nürnberg.
150. Schindler, P., Mikrobiologische Trinkwasserbelastung in Südbayern, Workshop Biogas-Gülle in Wasserschutzgebieten, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL). 2006: Freising.

151. Schindler, P., Campylobacter in Seen und Flüssen, Campylobacter-Symposium: Bedeutung für Mensch und Tier, AGEV. 2006: Oberschleißheim.
152. Schindler, P., Fäkale Verschmutzung des Trinkwassers; Untersuchung und Abhilfemaßnahmen, Trinkwasser – unser wichtigstes Lebensmittel, Landratsamt Altötting (LRA) Straubing-Bogen. 2006: Straubing.
153. Schindler, P., Trinkwasserhygiene; Trinkwasserverordnung; mikrobiologische Probleme, Lehrgang zur Vorbereitung auf die Prüfung für den höheren Gesundheitsdienst, AGEV. 2006: Oberschleißheim.
154. Schindler, P., Probenahme für mikrobiologische Untersuchungen, Probenahme Trinkwasser. Sachkundelehrgang mit Kenntnissnachweis, Milchwirtschaftliche Untersuchungs- und Versuchsanstalt (MUVA). 2006: Kempten.
155. Schindler, P., Die mikrobiologische Probenahme, Sachkundelehrgang Probenehmer – Wasser, DVGW/AGEV. 2006: Oberschleißheim.
156. Schindler, P., Krankheitserreger in der Hausinstallation – Bedeutung und Nachweis, 3. Nordbayerische Trinkwassertagung. 2006: Burgsinn.
157. Schindler, P., Vorstellung und Demonstration zur Entnahme von Wasserproben mit dem System der Fa. Engel, Probenahme von Wasser Nachschulung, LGL. 2006: Oberschleißheim.
158. Schludi, H., Doping. Lange Nacht der Münchner Museen (Poster), LGL. 2006: München.
159. Schwegler, U., Integratives bayerisches Stillförderungskonzept, Stillen und kindliche Gesundheit. 2006: München.
160. Schwegler, U., Stillen und Muttermilchuntersuchung, Sozialmedizinische Assistentinnen (SMA). 2006: München.
161. Senftinger, K., Untersuchung von Protein-Wirkstoffen mit FT-IR, Mikroanalytik und Life Science, Anwendertreffen, Bruker Optik. 2006: Karlsruhe-Ettlingen.
162. Sing, A., Intrazelluläre Mechanismen der Immunmodulation durch Yersinia LcrV, Retreat des Sonderforschungsbereichs 576. 2006: Hohenkammer.
163. Sing, A., Bayerischer Rahmenpandemieplan und Influenza, Mittelfränkische Hygienetage. 2006: Fürth.

164. Sing, A., Immunmodulation durch Yersinien, Schleißheimer Forum. 2006: Oberschleißheim.
165. Sing, A., Der Bayerische Influenza-Pandemieplan aus infektiologischer Sicht, Fortbildungsveranstaltung für Ärztinnen und Ärzte im ÖGD. 2006: Erlangen.
166. Sing, A., Immunmodulation durch V-Antigen von *Yersinia enterocolitica*, Institut für Medizinische Mikrobiologie der Eberhard-Karls-Universität Tübingen. 2006: Tübingen.
167. Sing, A., Meningokokken, Amtsarztkurs. 2006: München.
168. Sing, A., Das Recall-System im Rahmen des Bayerischen Impfkonzpts, Fortbildungsveranstaltung für Ärztinnen und Ärzte im ÖGD. 2006: München.
169. Twardella, D., Risikomodifikation durch kardiologische Reha (KAROLA), 33. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Prävention und Rehabilitation von Herz-Kreislaufkrankungen e.V. (DGPR). 2006: Berlin.
170. Twardella, D. und H. Brenner, Strategies to enhance smoking cessation in general practice: results of a cluster-randomized trial, IEA - EEF European Congress of Epidemiology. 2006: Utrecht.
171. Verdugo-Raab, U., Muttermilch-Monitoring in Bayern, LGL-Tagung "Muttermilchuntersuchungen im Rahmen des Human Biomonitorings – Erkenntnisse und künftige Entwicklungen". 2006: Würzburg.
172. Völkel, W., Metabolic Profiling - Status quo und Perspektive, Jahrestagung der Deutschen Vereinten Gesellschaft für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin e. V. (DGKL). 2006: Mannheim.
173. Völkel, W., Humanbiomonitoring reaktiver Metabolite und Biomarker des oxidativen Stresses, Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR). 2006: Berlin.
174. Völkel, W., Metabonomics und Biomarker-Entwicklung, 47. Jahrestagung der Deutsche Gesellschaft für Psychoanalyse, Psychotherapie, Psychosomatik und Tiefenpsychologie (DGPT). 2006: Mainz.
175. Wagmann, A., GMP-Anforderungen an Prüfpräparate. 2006: Oberschleißheim.

176. Walther, C., H. Boos, und M. Albrecht, Nitrosamine in Kosmetika, 35. Deutscher Lebensmittelchemikertag. 2006: Dresden.
177. Westermann, J., et al., Screening von Lebensmittelproben auf verschiedene Pathovaren (EHEC, ETEC, EPEC, EIEC) von Escherichia coli mittels Real-Time-PCR, 47. DVG-Tagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
178. Wildner, M., Historical and cultural development of the German Health Care System, American Medical Student Association Health Policy Tour. 2006: München.
179. Wildner, M., Statistische Grundlagen klinischer Studien, Deutscher Koloproktologen-Kongress. 2006: München.
180. Wildner, M., Daten verarbeiten: epidemiologische Aspekte, AGEV-Fortbildung. 2006: München.
181. Wildner, M., Vorstellung des Bayerischen Impfkonzepts, AGEV-Fortbildung. 2006: München.
182. Wildner, M., Gesundheit in Stadt und Land – was leistet die Gesundheitsberichterstattung? Expertengespräch: „Gesundheit in der Großstadt“ im Bayerischen Staatsministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz. 2006: München.
183. Wildner, M., et al., Regionale Unterschiede des Gesundheitsverhaltens: eine bevölkerungsrepräsentative Studie in Bayern, ÖGD-Kongress. 2006: Frankfurt/Oder.

1.4 Herausgegebenes Buch

1. Kuhn, J. und R. Busch (Hrsg.): Gesundheit zwischen Statistik und Politik. 2006: Frankfurt.
2. Schlipkötter, U. und M. Wildner (Hrsg.), Lehrbuch Infektionsepidemiologie. 2006: Bern.

1.5 Lehre und Gremientätigkeit

1. Arndt, M., Struktur und Vergabe der Objektkennzahlen, Vorlesung. 2006, AGEV.
2. Arndt, M., Vollzug der Meldepflichten der Gesundheitsämter für Trinkwasser und Badegewässer, Vorlesung. 2006, AGEV / Amtsarztkurs.

3. Billing, J., Fachkundelehrgänge "Technischer Sterilisationsassistent", Vorlesung. 2006, Desinfektorenschule Mainz.
4. Billing, J., Bauliche Voraussetzungen für OP- und Intensivpflegeeinheiten, Vortrag. 2006, AGEV / Grundkurs für Hygienebeauftragte Ärzte.
5. Billing, J., Normenausschuss Heiz- und Raumluftechnik (NHRS) – Sonderräume, Gremientätigkeit. 2006, Deutsches Institut für Normung e.V. (DIN).
6. Billing, J., Technische Hygiene – RLT-Anlagen, Vortrag. 2006, AGEV / Grundkurs für Hygienebeauftragte Ärzte.
7. Billing, J., Desinfektorenlehrgang, Vorlesung. 2006, AGEV.
8. Billing, J., Lehrgang für Anstellung zum Arzt im höheren Gesundheitsdienst, Vorlesung. 2006, AGEV.
9. Billing, J., Hygienisch bedeutende Mikroorganismen in Klinik und Praxis, Fortbildungsveranstaltung für Personal in der ophthalmologischen OP-Praxis, Prof. Dr. Dr. Lachenmayr. 2006, München.
10. Bischoff, H., Umgang mit hochkontagiösen Erkrankungen – Schutzausrüstung und Probenahme, Vorlesung. 2006, AGEV / Amtsarztkurs.
11. Bischoff, H., Der bayerische Influenza-Pandemieplan – aus Sicht der Hygiene, Referat. 2006, AGEV / Fortbildung "Der bayerische Influenza-pandemieplan".
12. Bischoff, H., Infektionslehre; bakterielle Infektionen; Richtlinien des Robert-Koch-Instituts (RKI), Vorlesung. 2006, AGEV / Desinfektorenkurs.
13. Bischoff, H., Biologische Innenraumverunreinigungen, Vorlesung. 2006, AGEV / Amtsarztkurs.
14. Bischoff, H., Fasern und Stäube, Vorlesung. 2006, AGEV / Amtsarztkurs.
15. Bischoff, H., Händehygiene, Schutzkleidung, Vorlesung. 2006, AGEV / Kurs hygienebeauftragte Ärztinnen und Ärzte.
16. Blosczyk, G., DIN-Arbeitsausschuss NA 062-08-93 AA Bedarfsgegenstände aus Kunststoff in Kontakt mit Lebensmitteln – Prüfung der Migration, Gremium. 2006, DIN.
17. Blosczyk, G., CEN Technisches Komitee 194 Subkomitee 1 General chemical methods of test for materials intended to come into contact with food, Gremium. 2006, Europäisches Komitee für Normung (CEN).
18. Blosczyk, G., BfR-Kommission Kunststoffkommission des BfR, Gremium. 2006, BfR.

19. Blosczyk, G., DIN-Arbeitsausschuss NA 039-02-03 AA Artikel für Säuglinge und Kleinkinder – Sitzen, Pflegen usw., Gremium. 2006, DIN.
20. Blosczyk, G., DIN-Arbeitsausschuss NA 039-02-02 AA Artikel für Säuglinge und Kleinkinder – Essen, Trinken usw., Gremium. 2006, DIN.
21. Blosczyk, G., BfR Arbeitskreis Gummi der Kunststoffkommission des BfR, Gremium. 2006, BfR.
22. Blosczyk, G., CoE ad hoc Arbeitsgruppe Food Contact Rubber, Gremium. 2006, Europarat.
23. Blosczyk, G., CEN Technisches Komitee 252 Child use and care articles, Gremium. 2006, CEN.
24. Bolte, G., Epidemiologie, Vorlesung. 2006, Universität Ulm.
25. Bolte, G., Gender Research, Seminar. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
26. Bolte, G., Fachbereichsprecherin, Gremium. 2006, Fachbereich Frauen- und geschlechtsspezifische Gesundheitsforschung der DGSMP.
27. Bolte, G., Vorstand, Gremium. 2006, DGSMP.
28. Bolte, G., Passivrauchen, Vorlesung. 2006, AGEV Lehrgang für Sozialmedizinische Assistentinnen im Gesundheitsdienst.
29. Bumberger, E., Kosmetische Mittel, Gremium. 2006, Arbeitsgruppe Sicherheitsbewertung Fachgruppe "Sicherheit und Verträglichkeit" der Deutschen Gesellschaft für wissenschaftliche und angewandte Kosmetik (DGK).
30. Burghart, J., Arzneimitteluntersuchung, Gremium. 2006, Expertenfachgruppe (EFG 8) bei der Zentralstelle der Länder für Gesundheitsschutz bei Arzneimitteln und Medizinprodukten.
31. Burghart, J., Abgrenzungsfragen Arzneimittel/Lebensmittel, Gremium. 2006, ALS-Arbeitsgruppe Diätetische Lebensmittel, Ernährungs- und Abgrenzungsfragen.
32. Busch, U., Entwicklung von Methoden zum Nachweis mit Hilfe gentechnischer Verfahren hergestellter Lebensmittel, Methodenentwicklung und Validierung für die molekularbiologische Lebensmittelanalytik, Gremium. 2006, Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL).
33. Busch, U., Entwicklung molekularbiologischer Methoden zur Pflanzen- und Tierartendifferenzierung, Gremium. 2006, BVL, Methodenentwicklung und Validierung für die molekularbiologische Analytik.

34. Busch, U., Methodenentwicklung und Validierung für die molekularbiologische Lebensmittelanalytik, Gremium. 2006, BVL, Molekularbiologische Methoden – Mikrobiologie.
35. Busch, U., B-Task Force Hamburg, Projektbezogene Arbeitsgruppe, Mobile Schnelldetektion, Gremium. 2006, Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe.
36. Busch, U., PCR zum Nachweis von Mikroorganismen DIN, Gremium. 2006, DIN, Spiegelgremium von CEN/TC 275/WG „Microbial contamination“.
37. Busch, U., GVO Analytik in Bayern, Besprechung wichtiger Aspekte zur GVO-Analytik in Bayern, Zusammenarbeit mit unterschiedlichen Behörden und der Wirtschaft in Bayern, Gremium. 2006, LGL.
38. Busch, U., Überwachung gentechnisch veränderter Lebensmittel, Gremium. 2006, ALS, Klärung von Rechtsfragen.
39. Busch, U., Interdisziplinäres Expertennetzwerk Biologische Gefahrenlage, Arbeits- und Einsatzgrundlagen definieren, Zusammenarbeit von öffentlichen Einrichtungen und Hilfsorganisationen, Erarbeitung von Konzepten, Gremium. 2006, RKI.
40. Busch, U., Unterausschuss Methodenentwicklung (UAM) der Länderarbeitsgemeinschaft Gentechnik (LAG), Methodenentwicklung und Validierung für die Saatgutanalytik und Überwachung des Gentechnikgesetzes, Gremium. 2006, LAG.
41. Busch, U., Fortbildung über Real-Time PCR, Vorlesung. 2006, Wallner-Schulen.
42. Busch, U., Allergene, Methodenentwicklung und Validierung, Gremium. 2006, BVL.
43. Busch, U., Biochemie und Molekularbiologie, Vorlesung. 2006, Lehranstalt für veterinärmedizinisch-technische Assistenten (VMTA).
44. Busch, U., Biochemische und Molekularbiologische Diagnostik, Biochemische und Molekularbiologische Analytik, Gremium. 2006, GDCh.
45. Busch, U., Methodennormung, Gremium. 2006, Lebensmittelallergene, DIN-Verbraucherrat.
46. Fembacher, L., Hygienische Anforderungen an die Medizinprodukteaufbereitung aus Sicht des ÖGD, Vortrag. 2006, AGEV.

47. Fembacher, L., Hygienische Anforderungen an Raumluftechnische Anlagen, Vortrag. 2006, Internationales Forum Hygiene e.V. / Fortbildungsveranstaltung Qualitätsmanagement – Hygiene.
48. Fembacher, L., Technische Hygiene – raumluftechnische Anlagen, Vortrag. 2006, AGEV / Grundkurs für hygienebeauftragte Ärzte.
49. Fembacher, L., Arbeitsgruppe Hygienische Aufbereitung von Medizinprodukten, Gremientätigkeit. 2006, StMUGV, Gewerbeaufsicht, Referat für Gesundheit und Umwelt (RGU), LGL.
50. Fembacher, L., Raumluftechnische Anlagen im Krankenhaus, Vortrag. 2006, Klinikum Fürth.
51. Fromme, H., AG Stillen (Arbeitsgruppe der Berufsgruppen zur Erstellung der Stillförderung), Gremium. 2006, StMUGV.
52. Fromme, H., Umweltmedizin, Vorlesung. 2006, Charité Universitätsmedizin Berlin an der FU Berlin.
53. Fromme, H., Grenz- und Richtwerte, Vorlesung. 2006, Studiengang Öffentliche Gesundheit und Epidemiologie an der Ludwig-Maximilians-Universität München.
54. Fromme, H., Ad-hoc-Arbeitsgruppe der Innenraumluftkommission, Gremium. 2006, Umweltbundesamt.
55. Göllner, T., AK Chemikaliensicherheit, Gremium. 2006, StMUGV.
56. Hartmut, C., Virologie für Medizinisch-technische Assistentinnen, Vorlesung an der MTA-Schule. 2006, Max-von-Pettenkofer Institut, München.
57. Heißenhuber, A., Infektionsepidemiologie: Infektionskontrolle, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
58. Hermannsdörfer-Tröltzsch, G., DIN-Arbeitsausschuss NA 062-08-93 AA Bedarfsgegenstände aus Kunststoff in Kontakt mit Lebensmitteln – Prüfung der Migration, Gremium. 2006, DIN.
59. Hermannsdörfer-Tröltzsch, G., IHK-Prüfungsausschuss Naturwissenschaftliche Berufe, Gremium. 2006, IHK Nürnberg für Mittelfranken.
60. Hermannsdörfer-Tröltzsch, G., CEN Technisches Komitee 194 Subkomitee 1 General chemical methods of test for materials intended to come into contact with food WG 1 und 2, Gremium. 2006, CEN.

61. Hermannsdörfer-Tröltzsch, G., CEN Technisches Komitee 172 WG 3 Analytical methods for the assessment of paper and pulp in contact with foodstuffs, Gremium. 2006, CEN.
62. Hermannsdörfer-Tröltzsch, G., DIN-Arbeitsausschuss NA 062-04-21 GA NMP/NPa; Chemisch-technologische Prüfverfahren für Papier, Pappe, Faserstoff und Chemiezellstoff, Gremium. 2006, DIN.
63. Hermannsdörfer-Tröltzsch, G., AG Papier der Kunststoffkommission des BfR, Gremium. 2006, BfR.
64. Hermannsdörfer-Tröltzsch, G., Arbeitsgruppe "Bedarfsgegenstände" der Lebensmittelchemischen Gesellschaft Fachgruppe in der GDCh, Gremium. 2006, GDCh.
65. Höller, C., Bauliche und funktionelle Anforderungen an die Krankenhaushygiene, Vorlesung. 2006, Amtsarztlehrgang.
66. Höller, C., Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention, Gremium. 2006, RKI.
67. Höller, C., DIN 19643: Schwimmbeckenwasseraufbereitung, Gremium. 2006, DIN.
68. Höller, C., Technischer Arbeitskreis Schwimmbeckenwasseraufbereitung, Gremium. 2006, DVGW.
69. Höller, C., Arbeitskreis Krankenhausabwasser, Gremium. 2006, Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V. (DWA).
70. Höller, C., Prävention und Kontrolle von MRSA, Gremium. 2006, Bundesländer-Arbeitsgruppe.
71. Höller, C., Feinstaub und Trinkwasserhygiene, Seminar. 2006, Technische Universität München.
72. Höller, C., Die krankenhaushygienische Begehung, Vorlesung. 2006, Amtsarztlehrgang.
73. Höller, C., Wissenschaftlicher Beirat Gremium. 2006, IWW Rheinisch-Westfälisches Institut für Wasser.
74. Höller, C., Trinkwasser-assoziierte Infektionen, Vorlesung. 2006, Amtsarztlehrgang.
75. Höller, C., Lenkungskreis Trinkwasserchemie, Gremium. 2006, LGL.
76. Höller, C., Trinkwasserqualitätszirkel, Gremium. 2006, LGL.

77. Höller, C., Umgang mit auffälligen Trinkwasserbefunden, Vorlesung. 2006, Amtsarztlehrgang.
78. Höller, C., Einführung in die Krankenhaushygiene, Vorlesung. 2006, Amtsarztlehrgang.
79. Höller, C., A European Network for Environmental and Food Virology, Gremium. 2006, EU-COST Management Committee.
80. Höller, C., Schwimm- und Badebeckenwasserkommission, Gremium. 2006, Umweltbundesamt.
81. Höller, C. and S. Huber, VIROBATHE, Forschungsprojekt. 2006, EU.
82. Hörmansdorfer, S., Mitglied der Unterarbeitsgruppe ABC-Schutz, Gremium. 2006, Bayerisches Staatsministerium des Innern.
83. Hörmansdorfer, S., Teilnahme am Kompetenzzentrum für hochansteckende lebensbedrohliche Erkrankungen, Gremium. 2006, RGU München.
84. Hörmansdorfer, S., Mitglied des deutschen Expertengremiums für das EU-Projekt "BIOSAFETY EUROPE", Gremium. 2006.
85. Hörmansdorfer, S., Peer Reviewer für das internationale Journal "Mycoses", Gremium. 2006.
86. Hörmansdorfer, S., Durchführung der Salmonellen- und Campylobacter-Prävalenzstudien gemäß EU-VO 2160/2003 zusammen mit dem BfR, Gremium. 2006.
87. Huber, I., „Molekularbiologische Methoden in der Tierseuchendiagnostik“, Gremium. 2006, 3. Sitzung der AVID-Arbeitsgruppe.
88. Huber, I., Molekularbiologische Nachweisverfahren für pathogene Mikroorganismen, Einsatz der Biochip-Technologie in der Lebensmittelanalytik, Vorlesung. 2006, Forschungszentrum Karlsruhe.
89. Huber, I., Molekularbiologische Methoden – Mikrobiologie, Gremium. 2006, §64 LFGB Arbeitsgruppe.
90. Kohlhuber, M., AG Stillen (Arbeitsgruppe der Berufsgruppen zur Erstellung der Stillförderung), Gremium. 2006, StMUGV.
91. Kuhn, J., Gesundheitsberichterstattung, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
92. Kuhn, J., Gesundheit als Wert, Unterrichtsvortrag Grundkurs Sozialmedizin. 2006, AGEV.

93. Kuhn, J., Vertreterversammlung der Landesunfallkasse Bayern, Gremientätigkeit. 2006, Landesunfallkasse Bayern.
94. Kuhn, J., Public Health als neue Herausforderung für die Arbeitsmedizin, Unterrichtsvortrag C-Kurs Arbeitsmedizin. 2006, AGEV.
95. Kuhn, J., Betriebliche Gesundheitsförderung und Arbeitsschutz, Unterrichtsvortrag C-Kurs Arbeitsmedizin. 2006, AGEV.
96. Kuhn, J., Prävention in der Arbeitswelt, Unterrichtsvortrag. 2006, Verdi Landesbezirk Bayern.
97. Kuhn, J., AG Gesundheitsberichterstattung, Gremientätigkeit. 2006, Arbeitsgemeinschaft der Obersten Landesgesundheitsbehörden.
98. Kuhn, J., Datenquellen der kommunalen Gesundheitsberichterstattung, Unterrichtsvortrag. 2006, AGEV.

99. Laubereau, B., Sozialmedizin, Exkursion. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
100. Laubereau, B., Sozialmedizin, Seminar. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
101. Laubereau, B., Prävention des plötzlichen Säuglingstodes (SIDS), Exkursion Sozialmedizin. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
102. Ludwig, M.S., Angewandte Infektionsepidemiologie für Amtsärzte, Vorlesung. 2006, AGEV.
103. Ludwig, M.S., Angewandte Infektionsepidemiologie für Hygienekontrolleure, Vorlesung. 2006, AGEV.
104. Ludwig, M.S., Bund-Länder-Arbeitsgruppe Surveillance, Gremium Mitglied. 2006.
105. Ludwig, M.S., Infektionsepidemiologie für Fortgeschrittene – Datenauswertung mit Survnet und anderen Softwareprogrammen, Seminar. 2006, AGEV.
106. Ludwig, M.S., Sozialmedizin, Exkursion. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
107. Ludwig, M.S., Sozialmedizin: Infektionsepidemiologie und Impfen, Seminar. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.

108. Ludwig, M.S., Infektionsepidemiologie: Epidemiologische Surveillance Meldesystem nach Infektionsschutzgesetz (IfSG) Ausbruchsuntersuchung, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
109. Moreano, F., Mitglied der ständigen Arbeitsgruppe zur Erstellung einer amtlichen Methodensammlung für die experimentelle Überwachung gemäß §28b Gentechnikgesetz (GenTG), Gremium. 2006, BVL.
110. Moreano, F., Obmann des Ausschusses „gentechnische Arbeiten in geschlossenen Systemen“ Erarbeitung der VDI-Richtlinie 6300 zum sicheren Betrieb von gentechnischen Anlagen, Gremium. 2006, Verein Deutscher Ingenieure (VDI).
111. Naumann, L., Mitglied der Arbeitsgruppe Mykobakterien – Division U, Gremium. 2006, ASM (American Society for Microbiology).
112. Naumann, L., FZTB (Fachzirkel Tuberkulose Bayerns; Vorsitzende des Fachzirkels), Gremium. 2006.
113. Naumann, L., Mitglied der Arbeitsgruppe Diagnostik, Gremium. 2006, DGHM.
114. Naumann, L., BÄMI (Berufsverband der Ärzte für Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie), Gremium. 2006.
115. Naumann, L., DIN AA E3 (Deutsche Industrienorm Ausschuss für Tuberkulosedagnostik), Gremium. 2006.
116. Naumann, L., AKM (Arbeitskreis Mykobakterien; Vorsitzende der Arbeitsgruppe Fortbildung), Gremium. 2006.
117. Nennstiel-Ratzel, U., AQUAPE, Gremium. 2006, Kooperation Screeningregister.
118. Nennstiel-Ratzel, U., Arbeitsgruppe Schulgesundheit ÖGD, Gremium. 2006.
119. Nennstiel-Ratzel, U., Trackinggruppe Hörscreening, Gremium. 2006, Mitglied der Arbeitsgruppe.
120. Nennstiel-Ratzel, U., Arbeitsgruppe Datenerfassung DGNS, Gremium. 2006.
121. Nennstiel-Ratzel, U., Sozialmedizin, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
122. Nennstiel-Ratzel, U., DGNS, Gremium. 2006, Mitglied des Präsidiums.

123. Neudorfer-Schwarz, I., Kosmetische Mittel, Gremium. 2006, Interministerielle Arbeitsgruppe "Sonne mit Verstand".
124. Neudorfer-Schwarz, I., Ausbildung Veterinärmedizinisch-technische Assistenten, Vorlesung allgemeine, anorganische und organische Chemie. 2006, LGL, AGEV Oberschleißheim.
125. Nitschke, L., Arbeitskreis "Luftanalysen", Gremium. 2006, Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG).
126. Nitschke, L., Arbeitskreis der Ländermessstellen chemischer Arbeitsschutz, Gremium. 2006, Länderausschuss für Arbeitsschutz und Sicherheitstechnik (LASI).
127. Nitschke, L., Arbeitskreis „Luftanalysen“, Gremium. 2006, DFG.
128. Nitschke, L., Grundlagen der Umweltwissenschaften, Vorlesung. 2006, Universität der Bundeswehr, München.
129. Osiander-Fuchs, H., Tabak, Gremium. 2006, Arbeitsausschuss des DIN, Tabak und Tabakerzeugnisse.
130. Pecoraro, S., Arbeitsausschuss Gentechnisch modifizierte Lebensmittel, Gremium. 2006, DIN, gentechnisch veränderte Lebensmittel.
131. Pecoraro, S., European Network of GMO Laboratories (ENGL), Gremium. 2006, Joint Research Centre (JRC) der Europäischen Kommission, gentechnisch veränderte Organismen.
132. Pecoraro, S., Arbeitsgruppe PCR-Analytik, Gremium. 2006, Verband Deutscher Landwirtschaftlicher Untersuchungs- und Forschungsanstalten (VDLUFA), gentechnisch veränderte Futtermittel.
133. Raschel, H., Parasiten. 2006, MTA-V-Schule.
134. Rebhan, B., AG Stillen (Arbeitsgruppe der Berufsgruppen zur Erstellung der Stillförderung), Gremium. 2006, StMUGV.
135. Reising, V., Sozialmedizin, Exkursion. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
136. Reising, V., Die Gesundheitsinitiative Gesund. Leben. Bayern, Vortrag. 2006, Gesellschaft für Bürgergutachten.

137. Reising, V., Sozialmedizin, Seminar. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
138. Reiter-Nüssle, A., Der bayerische Weg in der Schulverpflegung: Rahmenempfehlungen und Umsetzungsstrategie, Gremientätigkeit, Arbeitsgruppe Schulverpflegung des StMUGV. 2006, StMUGV, München.
139. Reiter-Nüssle, A., Gemeinsame Rahmenvereinbarungen zur Schulverpflegung, Gremientätigkeit, DGE-Workshop Schulverpflegung. 2006, DGE, Deutsche Gesellschaft für Ernährung, Bonn.
140. Reiter-Nüssle, A., S.P.I.C.E. 2007 Wettbewerb für gewerbliche Schulkioske, Gremientätigkeit, Projektbeirat des StMUGV. 2006, StMUGV, München.
141. Rinder, H., Medizinische Parasitologie WiSe 05/06, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
142. Rinder, H., Medizinische Parasitologie WiSe 06/07, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
143. Rinder, H., Tropenmedizinischer Diagnostik-Kurs WiSe 06/07. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
144. Rinder, H., Klinische Tropenmedizin mit Fallvorstellungen WiSe 06/07, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
145. Rinder, H., Medizinische Parasitologie SoSe 06, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
146. Rinder, H., Tropenmedizinischer Diagnostik-Kurs SoSe 06, Kurs. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
147. Rinder, H., Klinische Tropenmedizin SoSe 06, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
148. Rinder, H., Tropenmedizinischer Diagnostik-Kurs WiSe 05/06, Kurs. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
149. Rinder, H., Klinische Tropenmedizin mit Fallvorstellungen WiSe 05/06, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
150. Roscher, E., Risikokommunikation in der Umweltmedizin, Vorlesung. 2006, AGEV Amtsarztlehrgang.
151. Roscher, E., Noxeninformationssystem NIS, Vorlesung. 2006, AGEV Amtsarztlehrgang.
152. Roscher, E., Gesundheitsorientierte Prüf- und Maßnahmenwerte im Bodenschutzrecht, Vorlesung. 2006, AGEV Amtsarztlehrgang.

153. Roscher, E., Bewertung von Bodengutachten, Vorlesung. 2006, AGEV Amtsarztlehrgang.
154. Roscher, E., Gesundheitliche Bewertung von Außenluftbelastungen, Vorlesung. 2006, AGEV Amtsarztlehrgang.
155. Roscher, E., Umweltverträglichkeitsprüfung und strategische Umweltprüfung (UVP, SUP), Vorlesung. 2006, AGEV Amtsarztlehrgang.
156. Roscher, E., Prüfung von Sachverständigen nach BBodSchG § 18, Gremium. 2006, Bayerisches Landesamt für Umweltschutz (LfU) /GAB.
157. Roscher, E., NIS-Beirat, Gremium. 2006, LÖGD Nordrhein-Westfalen.
158. Roscher, E., NIS-AK Qualitätssicherung, Gremium. 2006, LÖGD Nordrhein-Westfalen.

159. Schindler, P., Trinkwasserqualitätszirkel, Gremientätigkeit. 2006, LGL.
160. Schindler, P., Arbeitsgruppe Güllehygienisierung, Gremientätigkeit. 2006, LfU/LGL.
161. Schindler, P., Arbeitsgruppe Badegewässerqualität Mittlere Isar und Würm, Gremientätigkeit. 2006, LfU/LGL.
162. Schindler, P., Arbeitsgruppe Badegewässerqualität Obere Isar, Gremientätigkeit. 2006, LfU/LGL.
163. Schramek, N., Biochemie, Vorlesung. WS 2006/2007, Technische Universität München.
164. Schramek, N., Biophysikalische Chemie, Vorlesung. WS 2006/2007, Technische Universität München.
165. Schramek, N., Biologische Chemie und Biochemie, Vorlesung. WS 2006/2007, Technische Universität München.
166. Schramek, N., Hygieneanforderungen in der Arzneimittelherstellung, Vortrag. 2006, AGEV.
167. Schramek, N., Medicinal Product Act and Monitoring of Medicinal Products by Regional Authority, Vortrag. 2006, LGL.
168. Schwegler, U., AG Stillen (Arbeitsgruppe der Berufsgruppen zur Erstellung der Stillförderung), Gremium. 2006, StMUGV.
169. Schwegler, U., Arbeitsgruppe Eichenprozessionsspinner der Landesämter, Gremium. 2006, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft.

170. Senftinger, K., Bio- und Gentechnologie, Gremium. 2006, Expertenfachgruppen der Zentralstelle der Länder für Gesundheitsschutz bei Arzneimittel und Medizinprodukten.
171. Siegl, T., DIN-Arbeitsausschuss NA 062-05-12 AA Textilchemische Prüfverfahren und Fasertrennung, Gremium. 2006, DIN.
172. Sing, A., European Diphtheria Surveillance Network (DIPNET), Gremium. 2006.
173. Sing, A., European Laboratory Working Group on Diphtheria (ELWGD), Gremium. 2006.
174. Sing, A., Oligonukleotide in Zellbiologie und Therapie, Gremium. 2006, DFG-Graduiertenkolleg 1202.
175. Sing, A., Bayerische Landesarbeitsgemeinschaft Impfen (LAGI), Gremium. 2006.
176. Sing, A., Infektionsbiologie für Biologen, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
177. Sing, A., Medizinische Mikrobiologie für Pharmazeuten, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
178. Sing, A., Medizinische Mikrobiologie für Mediziner, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
179. Sing, A., Fakultative mikrobielle Pathogenität und angeborene Immunität, Gremium. 2006, DFG-Sonderforschungsbereich 576.
180. Stadler, P., Thematischer Initiativkreis „Gesund pflegen“, Gremium. 2006, Initiative Neue Qualität der Arbeit (Gemeinschaftsinitiative aus Bund, Ländern, Sozialpartnern, Sozialversicherungsträgern, Stiftungen und Unternehmen).
181. Stadler, P., Psychische Belastungen in der Arbeitswelt, Hauptseminar. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität, München.
182. Twardella, D., Intervention Designs: Community Trials, Vorlesung. 2006, IMBEI, Johannes Gutenberg-Universität Mainz.
183. Völkel, W., Biomonitoring, Praktikum. 2006, Bayerische Julius-Maximilians-Universität Würzburg.

184. Völkel, W., Anämie und Gerinnung, Vorlesung. 2006, Bayerische Julius-Maximilians-Universität Würzburg.
185. Völkel, W., Magen- und Darmtherapeutika, Vorlesung. 2006, Bayerische Julius-Maximilians-Universität Würzburg.
186. Völkel, W., Arbeitskreis Fremdstoffmetabolismus, Gremium. 2006, Deutsche Gesellschaft für Pharmakologie und Toxikologie.
187. Völkel, W., Dosis-Wirkungsbeziehungen, Praktikum. 2006, Bayerische Julius-Maximilians-Universität Würzburg.
188. Völkel, W., Analysen in biologischem Material, Gremium. 2006, Senatskommission zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe der DFG.
189. Völkel, W., Biomonitoring, Vorlesung. 2006, Bayerische Julius-Maximilians-Universität Würzburg.

190. Wächter, H., Arbeitsgruppe "Bedarfsgegenstände" der Lebensmittelchemischen Gesellschaft Fachgruppe in der GDCh, Gremium. 2006, GDCh.
191. Wagmann, A., Verschreibungspflicht, Vortrag. 2006, Apothekerkammer.
192. Walther, C., Ausbildung von Chemielaboranten, Ausbildung. 2006, LGL, AGEV Oberschleißheim.
193. Walther, C., Lebensmittelrecht für Pharmaziepraktikanten, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
194. Walther, C., Kosmetik, Gremium. 2006, Arbeitsgruppe Kosmetische Mittel der Gesellschaft Deutscher Chemiker.
195. Walther, C., et al., Ausbildung Praktikanten der Lebensmittelchemie, Seminar und Praktikum. 2006, LGL, AGEV Oberschleißheim.
196. Walther, C., et al., Lehrgang zur Vorbereitung auf die Prüfung für den mittleren technischen Überwachungsdienst zum Schutz der Verbraucher (LÜB), Seminar. 2006, LGL, AGEV Oberschleißheim.
197. Wildner, M., Sozialmedizin, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
198. Wildner, M., Ethikkommission, Gremium. 2006, Mitglied der Ethikkommission der Bayerischen Landesärztekammer.
199. Wildner, M., AG Prävention, Gremium. 2006, Arbeitsgruppe des StMUGV.
200. Wildner, M., Kongress Medizin und Gesellschaft 2007, Gremium. 2006, Mitglied des Tagungspräsidiums.

201. Wildner, M., Bayerischer Forschungs- und Aktionsverbund Public Health, Gremium. 2006, Mitglied des Vorstands.
202. Wildner, M., Public Health Forum, Gremium. 2006, Mitglied der Redaktion.
203. Wildner, M., Deskriptive Epidemiologie I, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
204. Wildner, M., Deskriptive Epidemiologie II, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
205. Wildner, M., Infektionsepidemiologie: Bioterrorismus, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
206. Wildner, M., Management und Recht, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
207. Wildner, M., Prävention, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
208. Wildner, M., Epidemiologie und Gesundheitsökonomie, Gremium. 2006, Kommission der Orthopädischen Allianz.
209. Wildner, M., Sozialmedizin, Exkursion. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
210. Wildner, M., Sozialmedizin, Seminar. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
211. Wildner, M., Grundkurs Evidenz-basierte Medizin, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
212. Wildner, M., Theoretisch-analytische Epidemiologie I, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
213. Wildner, M., Theoretisch-analytische Epidemiologie II, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilians-Universität München.
214. Wildner, M., Prävention und Gesundheitsförderung, Vorlesung. 2006, Private Universität für Medizinische Informatik Tirol.
215. Wildner, M., Gesundheitsberichterstattung, Vorlesung. 2006, Private Universität für Medizinische Informatik Tirol.
216. Wildner, M., Infektionsepidemiologie, Gremium. 2006, Nationale Kommission am Robert Koch-Institut.
217. Wildner, M., Gesund in Bayern, Gremium. 2006, Mitglied der Schriftleitung.
218. Wildner, M., Das Gesundheitswesen, Gremium. 2006, Mitglied der Schriftleitung.

219. Zirngibl, A., Gesundheitsindikatorensetz Bayern, Unterrichtsvortrag. 2006, AGEV.

1.6 Beiträge in wissenschaftlichen Zeitschriften

1. Arenz, S., B. Liebl und M. Wildner, Erhöhtes Risiko für SSPE nach Maserninfektion im ersten Lebensjahr. *Kinderärztliche Praxis*, 2006. **77**: S. 29-31.
2. Billing, J., L. Fembacher und S. Schweitzer, Erhebungen zur Struktur-, Prozess- und Ergebnisqualität in Einrichtungen für Ambulantes Operieren – ein Erfahrungsbericht. *Hygiene und Medizin*, 2006. **31**(9): S. 385-394.
3. Bischoff, H., A. Schreff, und C. Höller, Surveillance von nosokomialen Infektionen – eine Umfrage in bayerischen Krankenhäusern. *Hygiene und Medizin*, 2006. **31**(9): S. 378-384.
4. Bolte, G., Soziale Lage und umweltbezogene Gesundheit: Umweltgerechtigkeit aus umweltepidemiologischer Sicht. 2006. **19**: S. 181-186.
5. Bolte, G., Environmental Justice – Umweltgerechtigkeit. *Umweltmedizin in Forschung und Praxis*, 2006. **11**: S. 161-172.
6. Bolte, G., et al., Kleinräumige Prävalenzunterschiede von Atemwegserkrankungen bei Kindern: Grenzen der Erkenntnismöglichkeiten einer von Eltern angeregten Studie. *Das Gesundheitswesen*, 2006. **68**: S. 760-768.
7. Bolte, G., et al., Fatty acids in serum cholesteryl esters in relation to asthma and lung function in children. *Clinical and Experimental Allergy*, 2006. **36**: S. 293-302.
8. Brink, A., et al., Simultaneous determination of O6-methyl-2'-deoxyguanosine, 8-oxo-7,8-dihydro-2'-deoxyguanosine, and 1,N6-etheno-2'-deoxyadenosine in: DNA using on-line sample preparation by HPLC column switching coupled to ESI-MS/MS, 2006. **830**: S. 255-261.
9. Busch, U., Änderung der LMKV: Kennzeichnung von allergenen Zutaten in Lebensmitteln. *Lebensmittelchemie*, 2006. **60**(5-2006): S. 119.

10. Ehlert, A., et al., Use of ligation-dependent probe amplification for simultaneous detection of different genetically modified organisms. Lebensmittelchemie Zeitschrift der Lebensmittelchemischen Gesellschaft Fachgruppe in der Gesellschaft, 2006. **60**(4-2006): S. 78.
11. Engel, K.H., et al., Quantification of DNA from genetically modified organisms in composite and processed foods. Trends Food Sci. Tech., 2006. **17** (9): S. 490-497.
12. Fromme, H., Partikuläre Belastungssituation in Innenräumen, unter besonderer Berücksichtigung von Wohninnenräumen, Gemeinschaftseinrichtungen und Gaststätten. Das Gesundheitswesen, 2006. **68**: S. 714-723.
13. Fromme, H., et al., Perfluorinated substances (PFOS, PFOA) in blood of an adult population in Germany. Organohalogen Compounds, 2006. **68**: S. 1696-1700.
14. Guech-Ongey, M., et al., Chlamydia pneumoniae, heat shock proteins 60 and risk of secondary cardiovascular events in patients with coronary heart disease under special consideration of diabetes: a prospective study. BMC Cardiovascular Disorders, 2006. **6**: S. 17.
15. Heesemann, J., A. Sing und K. Trülsch, Yersinia`s stratagem: targeting innate and adaptive immune defence. Curr. Opin. Microbiol., 2006. **9**: S. 55-61 (JIF 8,2).
16. Hupfer, C. und U. Busch, Molekularbiologischer Nachweis von Sellerie in Lebensmitteln – Entwicklung, Validierung und Anwendung einer neuen Real-Time PCR-Methode. Lebensmittelchemie, 2006. **60**(5-2006): S. 123.
17. Kellert, M., et al., Quantitation of mercapturic acids from acrylamide and glycidamide in human urine using a column switching tool with two trap columns and electrospray tandem mass spectrometry. Journal of Chromatography A, 2006. **1131**: S. 58-66.
18. Kemper, N., A. Aschfalk und C. Höller, Campylobacter spp., Enterococcus spp., Escherichia coli, Salmonella spp., Yersinia spp., and Cryptosporidiumo

- ocysts in semi-domesticated reindeer (*Rangifer tarandus tarandus*) in Northern Finland and Norway *Acta Veterinaria Scandinavica*, 2006. **48**: S. 7.
19. Koenig, W., et al., Lipoprotein-associated phospholipase A2 predicts future cardiovascular events in patients with coronary heart disease independently of traditional risk factors, markers of inflammation, renal function, and hemodynamic stress. *Arteriosclerosis, Thrombosis, and Vascular Biology*, 2006. **26**: S. 1586-1593.
 20. Kohlhuber, M., et al., Children's environmental health: Why should social disparities be considered? *Acta Paediatrica*, 2006. **95**(Suppl 453): S. 26-30.
 21. Kohlhuber, M., et al., Social inequality in perceived environmental exposures in relation to housing conditions in Germany. *Environmental Research*, 2006. **101**: S. 246-255.
 22. Kollerits, B., et al., Lipoprotein(a) as a predictor of cardiovascular disease in a prospectively followed cohort of patients with type I diabetes. *Diabetes Care*, 2006. **29**: S. 1661-1663.
 23. Koppe, J.G., et al., Exposure to multiple environmental agents and their effect. *Acta Paediatrica*, 2006. **95**(Suppl 453): S. 106-113.
 24. Krause, D., et al., Mutation typing in patients with medium chain AcylCoA dehydrogenase deficiency (MCADD) and PCR based mutation screening in SIDS victims. *International Congress Series*, 2006. **1288**: S. 682-684.
 25. Kuhn, J., Das Präventionsgesetz. *Soziale Arbeit*, 2006 (3/2006): S. 104-107.
 26. Kuhn, J., Taten ohne Daten? Ein Kommentar zur Rolle der Gesundheitsberichterstattung in der Prävention. *Jahrbuch für Kritische Medizin*, 2006. **43**: S. 25-39.
 27. Kuhn, J., Nationale Arbeitsschutzstrategie: Ein Kommentar zur Sache. *Gute Arbeit*, 2006 (4/2006): S. 6-7.
 28. Kuhn, J., Das Präventionsgesetz kommt (hoffentlich) – eine Zwischenbilanz. *Verhaltenstherapie und psychosoziale Praxis*, 2006. **38**(2): S. 424-427.
 29. Kuhn, J., Gesundheitsberichterstattung – Stand und Perspektiven. *Zahnärztlicher Gesundheitsdienst*, 2006 (2/2006): S. 14-16.
 30. Kuhn, J., Sozialstaat und demografischer Wandel (Rezension), 2006. **163** (9/2006): S. 75.
 31. Kuhn, J., Routinedaten im Gesundheitswesen (Rezension), 2006. **159** (1/2006): S. 59-60.

32. Kuhn, J., Die Kunst des Fragens (Rezension). Prävention – Zeitschrift für Gesundheitsförderung, 2006 (3/2006): S. 94.
33. Kuhn, J. and A. Böhm, Der Krankenstand. Praktische Arbeitsmedizin, 2006. **5**: S. 32-35.
34. Kuhn, J., et al., Regionale Sterblichkeitsunterschiede in Bayern. Gesundheitswesen, 2006. **68**: S. 551-556.
35. Laubereau-Klinke, B., SIDS Plötzlicher Säuglingstod: Prävention ist möglich. Konzertierte Informationskampagne in Bayern. Frauenarzt, 2006. **47**: S. 222-227.
36. Laubereau, B., et al., Prävention des plötzlichen Säuglingstodes: Potential noch nicht ausgeschöpft! Kinderärztliche Praxis, 2006. **77**: S. 204-211.
37. Ludwig, M.S., W. Hautmann und M. Wildner, Meldepflichtige Infektionskrankheiten. Bayerisches Ärzteblatt, 2006. **5**: S. 254-255.
38. Möbius, P., et al., Comparative macrorestriction and RFLP Analysis of Mycobacterium avium ssp. avium and M. avium ssp. hominissuis isolates from man, pig and cattle. Veterinary Microbiology, 2006. **117**: S. 284-291.
39. Moreano, F., et al., Ligation-dependent probe amplification for the simultaneous event-specific detection and relative quantification of DNA from two genetically modified organisms. Eur. Food Res. Technol., 2006. **222**: S. 479-485.
40. Moreano, F., S. Pecoraro, und U. Busch, Entwicklung neuer Nachweisverfahren für die Analyse von gentechnisch veränderten Lebensmitteln und Futtermitteln. Lebensmittelchemie, 2006. **60** (5-2006): S. 124.
41. Nennstiel-Ratzel, U., et al., The model project "newborn auditory screening" in: the Upper Palatinate High process and result quality of an interdisciplinary concept. HNO, 2006. **55**: S. 128-134.
42. Nennstiel-Ratzel, U., M. Wildner und B. Liebl, Neugeborenen-Stoffwechselscreening. Public Health Forum, 2006. **50**: S. 10-11.
43. Nennstiel-Ratzel, U., et al., Neugeborenen-Stoffwechselscreening, Elternfragebögen zu Grenzsteinen der kindlichen Entwicklung im Alter von 1-5

- Jahren, Normierung an einer großen repräsentativen Stichprobe. Public Health Forum, 2006. **50**: S. 10-11.
44. Neudorfer-Schwarz, I., Transmissionsmessungen als analytische Verfahren zur Bestimmung der UV-Schutzwirkung von Lichtschutzpräparaten. Lebensmittelchemie, 2006. **60** (5): S. 123.
45. Orstavik, K., et al., Abnormal function of C-fibers in patients with diabetic neuropathy. J Neurosci, 2006. **26** (44): S. 11287-11294.
46. Pecoraro, S., S. Estendorfer-Rinner und U. Busch, Kennzeichnung von gentechnisch veränderten Lebensmitteln – Analytik und Betriebskontrollen. Lebensmittelchemie, 2006. **60** (5-2006): S. 120.
47. Raab, U., et al., Prevalence of and Risk Factors for Carriage of Pantone-Valentine Leukocidin–Positive Methicillin-Resistant Staphylococcus aureus Among Residents and Staff of a German Nursing Home. Infection Control and Hospital Epidemiology, 2006. **27**: S. 208-211.
48. Reischl, U., et al., Mycobacterium monacense sp. novi. Intern. Journal of Systematic and Evolutionary Microbiology, 2006. **56**: S. 2575-2578.
49. Reisig, V., et al., Evidenzbasierung und Evaluation in der Gesundheitsförderung am Beispiel „Gesund.Leben.Bayern.“. Med. Klinik, 2006. **101**: S. 964-971.
50. Roscher, E. und W. Arnholdt, Ältere Bodenbelastungen und Human-Biomonitoring – zwei Fallbeispiele. Das Gesundheitswesen, 2006. **68**: S. 787-795.
51. Rothenbacher, D., et al., Strategien und Ansatzpunkte der Sekundärprävention kardiovaskulärer Erkrankungen. Ergebnisse aus der KAROLA-Studie. Herzmedizin, 2006. **23**: S. 78-83.
52. Schauer, U.M., W. Völkel und W. Dekant, Toxicokinetics of tetrabromobisphenol A in humans and rats after oral administration. Toxicological Sciences, 2006. **91**: S. 49-58.

53. Schauer, U.M., et al., Kinetics of 3-(4-methylbenzylidene)camphor in rats and humans after dermal application. *Toxicology and Applied Pharmacology* 216: 331-338, 2006. **216**: S. 339-346.
54. Scheuringer, M., et al., Stationäre Inanspruchnahme bei muskuloskelettalen Erkrankungen und Verletzungen: Vorausberechnung für Deutschland bis zum Jahr 2010. *Der Chirurg*, 2006. **3**: S. 80-89.
55. Schramek, N. und G. Wanninger, Sicherheit von Arzneimitteln und nicht-aktiven Medizinprodukten gegenüber der Variante der Creutzfeldt-Jakob-Krankheit (vCJK). *pharmind*, 2006. **68** (3): S. 281-287.
56. Sing, A. und J. Heesemann, Verbreitung von *Corynebacterium diphtheriae*. *Kinderärztliche Praxis*, 2006. **77**: S. 118.
57. Trösken, E.R., et al., Comparison of lanosterol-14 alpha-demethylase (CYP51) of human and *Candida albicans* for inhibition by different antifungal azoles. *Toxicology and Applied Pharmacology* 216: 331-338, 2006. **228**: S. 24-32.
58. Trösken, E.R., et al., Inhibition of human CYP19 by azoles used as antifungal agents and aromatase inhibitors, using a new LC-MS/MS method for the analysis of estradiol product formation. *Toxicology and Applied Pharmacology* 216: 331-338, 2006. **219**: S. 33-40.
59. Twardella, D., et al., The impact of body weight on smoking cessation - Gender-specific analyses in an unselected cohort of 4 270 German adult smokers. *Preventive Medicine*, 2006. **42**: S. 109-113.
60. Twardella, D., et al., Diagnosis of a smoking-related disease is a prominent trigger for smoking cessation in a retrospective cohort study. *Journal of Clinical Epidemiology*, 2006. **59**: S. 82-89.
61. Twardella, D., et al., Long-term adherence to dietary recommendations after in-patient rehabilitation: prospective follow-up study in patients with coronary heart disease. *Heart*, 2006. **92**: S. 635-640.
62. Twardella, D., et al., The underestimated impact of smoking and smoking cessation on the risk of secondary cardiovascular disease events in patients with stable coronary heart disease: prospective cohort study. *Journal of the American College of Cardiology*, 2006. **47**: S. 887-889.

63. Van den Hazel, P., et al., Today's epidemics in children: Possible relations to environmental pollution and suggested preventive measures. *Acta Paediatrica*, 2006. **95** (Suppl 453): S. 18-25.
64. Völkel, W., et al., Toxicokinetics and biotransformation of 3-(4-methylbenzylidene)camphor in rats after oral administration. *Toxicology and Applied Pharmacology* 216: 331-338, 2006. **216**: S. 331-338.
65. Völkel, W., et al., Increased brain levels of 4-hydroxy-2-nonenal glutathione conjugates in severe Alzheimer's disease. *Neurochemistry International*, 2006. **48**: S. 679-686.
66. von Eynatten, M., et al., Relationship of adiponectin with markers of systemic inflammation, atherogenic dyslipidemia and heart failure in patients with coronary heart disease. *Clinical Chemistry*, 2006. **52**: S. 853-859.
67. Wagner, S., et al., Metabonomics and biomarker discovery: LC-MS metabolic profiling and constant neutral loss scanning combined with multivariate data analysis for mercapturic acid analysis. *Analytical Chemistry*, 2006. **78**: S. 1296-1305.
68. Werber, D., et al., Surveillance of infectious foodborne diseases after enactment of the German Protection against Infection Act in 2001. Potentials and requirements. *Bundesgesundheitsblatt Gesundheitsforschung Gesundheitsschutz*, 2006. **49**: S. 1020-1026.
69. Wildner, M., Volkskrankheit Osteoporose. *Kinderärztliche Praxis*, 2006. Sonderheft „Kinderernährung und gesunder Lebensstil“: S. 8-9.
70. Wildner, M., R. Fischer, und G. Bolte, Grundlagen der epidemiologischen Bewertung räumlicher und zeitlicher Häufungen – das Fallbeispiel Diabetes-Cluster. *Umweltmedizin in Forschung und Praxis*, 2006. **11**: S. 223-230.
71. Zutavern, A., et al., Timing of solid food introduction in relation to atopic dermatitis and atopic sensitization: results from a prospective birth cohort study. *Pediatrics*, 2006. **117**: S. 401-411.

1.7 Veröffentlichungen in der Tagespresse, Magazinen und Zeitschriften

1. Kuhn, J., Gesundheitsmanagement im Betrieb (Rezension), Gute Arbeit. 2006.
2. Kuhn, J., Routinedaten im Gesundheitswesen (Rezension), Info-Dienst für Gesundheitsförderung. 2006.
3. Kuhn, J., Gesundheitsmanagement im Betrieb (Rezension), Info-Dienst für Gesundheitsförderung. 2006.
4. Kuhn, J., Lebenserwartung in Bayern, Gesund in Bayern. 2006.
5. Kuhn, J., Modelle von Gesundheit und Krankheit (Rezension), Info-Dienst für Gesundheitsförderung. 2006.
6. Kuhn, J., Der bayerische Gesundheitsindikatorensetz, Bayerisches Ärzteblatt. 2006.
7. Kuhn, J., Nationale Arbeitsschutzstrategie: ein Kommentar zur Sache, Info-Dienst für Gesundheitsförderung. 2006.
8. Kuhn, J. und K. Scherer, Schülerunfälle in Bayern, Gesund in Bayern. 2006.
9. Nennstiel-Ratzel, U. und A. Muntau, Neugeborenen-Stoffwechsel-Screening, Zeitschrift der Ersatzkassen Bayern. 2006.
10. Reiter-Nüssle, A., Gesunde Lebensmittel – Ist Bio immer besser? Fach- und Verbandszeitschrift des Bayerischen Jugendringes. 2006.

1.8 Schriften

1. Arndt, M., Leitfaden für die Zulassung von Grenzwertabweichungen gem. § 9 Abs. 6 und 7 Trinkwasserverordnung (TrinkwV 2001), Leitfaden. 2006: Oberschleißheim.
2. Bischoff, H., et al., Infektionen des Menschen mit aviären Influenzaviren – Maßnahmen und Vorgehen, LGL Veröffentlichungen. 2006: Erlangen.
3. Bischoff, H., et al., Fußball-Weltmeisterschaft 2006 – Informationen und Empfehlungen für den ÖGD, LGL Veröffentlichungen. 2006: Erlangen.
4. Egert, M., et al., Konzept zur Analytik von gentechnisch veränderten Futtermitteln, LGL-Schriftenreihe, hg. vom Verband Deutscher Landwirt-

- schaftlicher Untersuchungs- und Forschungsanstalten. 2006: Erlangen, S. 40.
5. Fromme, H., Phthalate. Vorkommen und gesundheitliche Bedeutung, Chemikalien in der Umwelt. Vorkommen, Belastungspfade, Regelungen, hg. vom LGL. 2006: Augsburg.
 6. Fromme, H. und G. Bolte, Aktuelle umweltmedizinische Probleme in Innenräumen, Teil 1, Gesundheit und Umwelt – Materialien zur Umweltmedizin, hg. vom LGL. 2006: Erlangen.
 7. Fromme, H., et al., Umweltmedizinische Bedeutung perfluorierter Kohlenwasserstoffe (PFC), Gesundheit und Umwelt – Materialien zur Umweltmedizin, hg. vom LGL. 2006: Erlangen.
 8. Fromme, H. und U. Schwegler, Aktuelle umweltmedizinische Probleme in Innenräumen, Teil 2, Gesundheit und Umwelt – Materialien zur Umweltmedizin, hg. vom LGL. 2006: Erlangen.
 9. Kuhn, J., et al., Vorsorge- und Früherkennungsuntersuchungen, Gesundheitsmonitor, hg. vom LGL. 2006: Erlangen.
 10. Kuhn, J., et al., Demenzerkrankungen, Gesundheitsmonitor, hg. vom LGL. 2006: Erlangen.
 11. Kuhn, J., A. Zirngibl und M. Wildner, Daten zur Lebenserwartung in Bayern, Gesundheitsmonitor, hg. vom LGL. 2006: Erlangen.
 12. Morlock, G., et al., Gesundheit der Vorschulkinder in Bayern; Ergebnisse der Schuleingangsuntersuchung zum Schuljahr 2004/2005, Fachpublikation, hg. vom LGL. 2006: Oberschleißheim, S. 48.
 13. Morlock, G., et al., Der Impfstatus der Kinder in Bayern, Gesundheitsmonitor, hg. vom LGL. 2006: Erlangen.
 14. Pecoraro, S., Das Europäische Netzwerk für GVO Laboratorien – Neue Wege in der EU, LGL-Schriftenreihe, hg. vom LGL, 2006: Erlangen, S. 148.
 15. Schwegler, U., et al., Literaturstudie zu möglichen Expositionspfaden, zum kanzerogenen Potential und zu Ergebnissen von Human-Biomonitoring-

Untersuchungen bei Acrylamid und aromatischen Aminen, Gesundheit und Umwelt – Materialien zur Umweltmedizin, hg. vom LGL. 2006: Erlangen.

2. Lebensmittelsicherheit

2.1 Buchbeiträge

1. Bauer-Christoph, C., Spirituosen und spirituosenhaltige Getränke, in: Taschenbuch für Lebensmittelchemiker, hg. von W. Frede. 2006: Hamburg.
2. Christoph, N., et al., Authentication using stable isotope ratio analysis – Significance of geographic origin, climate, and viticultural parameters, in: ACS Symposiums Series 952 Authentication of Food and Wine, hg. von S. Ebeler, G.R. Takeoka und P. Winterhalter. 2006: Washington.

2.2 Fachvorträge, Präsentationen und Kongressbeiträge

1. Bauer-Christoph, C., Aktuelle Informationen zu Cyanid und Ethylcarbamat unter Berücksichtigung von HACCP und Rückverfolgbarkeit, Informationstag des Fränkischen Klein- und Obstbrennerverband e. V. Würzburg. 2006: Veitshöchheim bei Würzburg.
2. Burghart, J., Die Grauzone Lebensmittel/Arzneimittel – eine unendliche (auch lukrative) Geschichte, Schleißheimer Forum, LGL. 2006: Oberschleißheim.
3. Busch, U. und G. Schulze, Amtliche Lebensmittelüberwachung Nachweis gentechnisch veränderter Lebensmittel, 43. Tagung der Deutschen Veterinärmedizinischen Gesellschaft. 2002: Garmisch-Patenkirchen.
4. Christoph, N., Möglichkeiten und Grenzen des Einsatzes der Stabilisotopenanalytik zur Authentizitätsprüfung von Spirituosen, 4. IfGB-Forum des Instituts für Gärungsgewerbe und Biotechnologie Berlin. 2006: Wolfenbüttel.
5. Christoph, N., Stein oder nicht Stein – Maßnahmen und Verfahren zur Reduzierung von Cyanid und Ethylcarbamat in Steinobstbränden, 12. Rheinland-Pfälzischer Brennertag. 2006: Neustadt/Weinstrasse.
6. Christoph, N., Önologische Verfahren, traditionelle Weinbereitung und Reinheitsgebot für Wein in der Diskussion. Neue Herausforderungen für die amtliche Weinanalytik?, 45. Arbeitstagung des Forschungsrings des

- Deutschen Weinbaus bei der Deutschen Landwirtschaftsgesellschaft (DLG). 2006: Neustadt/Weinstraße.
7. Christoph, N., Maßnahmen und Verfahren zur Reduzierung von Blausäure (Cyanid) und Ethylcarbamat in Steinobstbränden, Brennkurs des Obstbrennerverbandes Nordbayern. 2006: Veitshöchheim bei Würzburg.
 8. Christoph, N., Möglichkeiten und Grenzen der Authentizitäts- und Herkunftsprüfung von Wein über stabile Isotope, Fachtagung Pro-Riesling e.V. 2006: Trier.
 9. Elmer-Englhard, D., Campylobacter-Diagnostik, Campylobacter-Symposium-Bedeutung bei Mensch und Tier. AGEV. 2006: Oberschleißheim.
 10. Elmer-Englhard, D., et al., Mikrobiologische Untersuchung von Tattoo-Farben im Rahmen der Amtlichen Lebensmittelüberwachung, 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittel der DVG. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
 11. Estendorfer-Rinner, S., Fette, Öle, Sensorikpanel, Seminar für Praktikanten der Lebensmittelchemie, LGL. 2006: Oberschleißheim.
 12. Gottschalk, C., et al., Trichothecene in Getreide und Getreideprodukten – Nachweis mittels LC-MS/MS, 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittelhygiene der Deutschen Veterinärmedizinischen Gesellschaft in Zusammenarbeit mit dem LGL. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
 13. Gottschalk, C., et al., Determination of type A trichothecenes in cereals and cereal products by LC-MS/MS, 28. Mykotoxin – Workshop. 2006: Bydgoszcz, Polen.
 14. Hauner, G., Kühlbedingungen beim Inverkehrbringen von frischen Fischereierzeugnissen im Einzelhandel, Arbeitskreis der auf dem Gebiet der Lebensmittelhygiene und der vom Tier stammenden Lebensmittel tätigen Sachverständigen. 2006: Berlin.
 15. Holtmannspötter, H., Acrylamidgehalte in der Frauenmilch und ihre gesundheitliche Bedeutung, Muttermilchuntersuchungen im Rahmen des Human-Biomonitorings: Erkenntnisse und künftige Entwicklungen. 2006: Würzburg.

16. Jezussek, M., Rückstandsuntersuchungen im Gemüsebau, Arbeitsbesprechung der Gemüsebauberater. 2006: Landshut.
17. Jezussek, M., Rückstandsuntersuchungen im Gemüsebau, Gemüsebautag. 2006: Kitzingen.
18. Jezussek, M., Rückstandsuntersuchungen bei Tafeltrauben, 2. Veitshöchheimer Tafeltraubentag. 2006: Veitshöchheim bei Würzburg.
19. Jezussek, M., Rückstandsuntersuchungen in pflanzlichen Lebensmitteln, Eurofins-Pestizid-Seminar. 2006: Hamburg.
20. Jezussek, M., Rückstände von Pflanzenschutzmitteln in Lebensmitteln pflanzlicher Herkunft, Bayerisch-slowakische Zusammenarbeit im Gesundheitswesen. 2006: Bratislava.
21. Jezussek, M. und F. Münch, LC-MS/MS-Determination of Pesticide Residues in Red Wine – Comparison of Direct Measurement with Two Work-Up Procedures, 6th European Pesticide Residues Workshop. 2006: Korfu.
22. Kraemer, I., et al., *Enterobacter sakazakii* - Etablierung einer PCR-Nachweismethode für den Einsatz in der Routinediagnostik, 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittel der DVG. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
23. Lander, V., teeähnliche Erzeugnisse, Seminar für Praktikanten der Lebensmittelchemie, LGL. 2006: Oberschleißheim.
24. Lander, V., Functional Food, Seminar für Praktikanten der Lebensmittelchemie, LGL. 2006: Oberschleißheim.
25. Lander, V., M. Stürtz und P. Winterhalter, Beitrag zur Analytik von Isoflavonen in Nahrungsergänzungsmitteln, Regionaltagung Nord. 2006: Weihenstephan.
26. Lassek, E., Unerwünschte Stoffe in Getränken, 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittelhygiene – Dreiländertagung. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
27. Lick, S., et al., Vergleich der Spezifität einer Reihe von qualitativen PCR-Methoden und 5'-Nuklease-Assays zum Nachweis von thermophilen *Campylobacter jejuni*, *coli* und *lari*, 8. Fachsymposium Lebensmittel-mikrobiologie. 2006: Suhl.

28. Mayr, A., et al., Molekularbiologische Methoden zum Nachweis und zur Differenzierung thermophiler *Campylobacter* spp, Arbeitstagung Lebensmittelhygiene. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
29. Messelhäuser, U., *Campylobacter*-Diagnostik in Lebensmitteln und erste Ergebnisse aus quantitativen Untersuchungen, 2. Sachverständigen-gespräch *Campylobacter* in Geflügel, Lebensmittelmikrobiologie. 2006: Berlin.
30. Messelhäuser, U., Vorkommen von *Campylobacter* in Milch am Beispiel von Almkühen, *Campylobacter*-Symposium — Bedeutung bei Mensch und Tier, AGEV. 2006: Oberschleißheim.
31. Messelhäuser, U., Lebensmittelhygienische Untersuchung von lebensmittelbedingten Ausbrüchen, Untersuchung lebensmittelbedingter Ausbrüche, BfR. 2006: Berlin.
32. Messelhäuser, U., Entnahme von Lebensmittelverdachtsproben, Interdisziplinärer Workshop zur epidemiologischen Untersuchung von lebensmittelbedingten Ausbrüchen. 2006: Wasserburg.
33. Messelhäuser, U., Übersicht über pathogene Mikroorganismen in Lebensmitteln, Molekularbiologische Nachweismethoden für pathogene Mikroorganismen in Lebensmitteln. 2006: Oberschleißheim.
34. Messelhäuser, U., et al., Untersuchung von Wildfleischproben im Rahmen der Amtlichen Überwachung, 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittel der DVG 2006: Garmisch-Partenkirchen.
35. Messelhäuser, U., et al., Nachweis von *C. botulinum*-Sprossen in Honig — Vergleich der Methode gem. § 64 LFGB und molekularbiologischer Nachweisverfahren, 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittel der DVG 2006: Garmisch-Partenkirchen.
36. Messelhäuser, U., et al., *Clostridium perfringens* – Nachweis mittels Real-Time-PCR-Verfahren, 8. Fachsymposium der DGHM-Fachgruppe Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene, DGHM. 2006: Suhl.
37. Messelhäuser, U., et al., *Clostridium perfringens* – Einsatz einer Real-Time-PCR-Methode in der Routinediagnostik, 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittel der DVG. 2006: Garmisch-Partenkirchen.

38. Rapp, M., Aktuelle Themen aus der Lebensmittelüberwachung; Mykotoxine in Lebensmitteln – Fachliches und Rechtsgrundlagen, Fortbildungsveranstaltung für Lebensmittelkontrolleurinnen und Lebensmittelkontrolleure, AGEV am 14.03.2006, LGL. 2006: München.
39. Schlagintweit, B., Nahrungsergänzungsmittel – Probleme und Ergebnisse aus Sicht der Lebensmittelüberwachung, 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittelhygiene, Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft e. V. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
40. Schlicht, C., Authentizitätsprüfung bei Lebensmitteln und deren Inhaltsstoffen, Informations- und Fortbildungsveranstaltung für die wissenschaftlichen Sachverständigen des Landesbetriebes Hessisches Landeslabor (LHL) am 22.03.2006. 2006: Wiesbaden.
41. Schlicht, C., Sind geschützte Herkunftsbezeichnungen analytisch überprüfbar? Stabilisotopenuntersuchungen (H, O, N, C, S) bei Karpfen und anderen Lebensmitteln, GDCh-Fortbildungskurs Stabilisotopen am 18.-19.10.2006: Neufahrn bei München.
42. Schlicht, C., Möglichkeiten und Grenzen der Authentizitätskontrolle mit Hilfe der Multielement-Multikomponent-IRMS am Beispiel Spargel, Fränkische Regionaltagung der Spargelanbauer am 16.03.06. 2006: Nürnberg-Neuenhof.
43. Schlicht, C., Authentizitätsprüfung mit Hilfe der Multielement-Multikomponenten-Stabilisotopenmassenspektroskopie (IRMS), Grundlagen und Bestimmungen der geografischen Herkunft von pflanzlichen Lebensmitteln, 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittelhygiene der Deutschen Veterinärmedizinischen Gesellschaft in Zusammenarbeit mit dem LGL. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
44. Schlicht, C., Herkunftsbestimmung von Obst und Gemüse: Methoden, Datensammlung und Anwendung in der Praxis am Beispiel von Kartoffeln und Spinat, GDCh-Fortbildungskurs Stabilisotopen am 18.-19.10.2006: Neufahrn bei München.
45. Schlicht, C. und V. Lander, Authenticity control at juices from "morinda citrifolia" (Noni-fruit), proof of addition of water, sugar and/or acids with the

- aid of the stable isotope technique, Workshop "water in food" am 27.-28.03.2006. 2006: Brüssel.
46. Schlicht, C. und V. Lander, Authenticity control at juices from "morinda citrifolia" (Noni-fruit), proof of addition of water, sugar and/or acids with the aid of the stable isotope technique, 35. Deutscher Lebensmittelchemikertag. 2006: Dresden.
 47. Schuhegger, R., et al., Optimierung und Validierung von Methoden zum Nachweis von *Arcobacter* spp. aus Lebensmitteln und Wasser, 8. Fachsymposium der Fachgruppe Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene. 2006: Suhl.
 48. Schuhegger, R., et al., Nachweis von *Arcobacter* spp. mittels Real-Time PCR aus Lebensmitteln und Wasser, Arbeitstagung Lebensmittelhygiene. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
 49. Stürtz, M., V. Lander, und P. Winterhalter, Analytik von Isoflavonen aus Rotklee (*Trifolium pratense* L.), Lebensmittelchemikertag Dresden. 2006: Dresden.
 50. Stürtz, M., V. Lander, und P. Winterhalter, Beitrag zur Analytik von Isoflavonen in Nahrungergänzungsmitteln, Regionaltagung Oldenburg. 2006: Oldenburg.
 51. Wachter, H., Neue analytische und methodische Entwicklungen in der Authentizitätsprüfung am Beispiel Wein, 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittelhygiene der Deutschen Veterinärmedizinischen Gesellschaft e.V. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
 52. Wallner, P., Vorstellung der Spezialeinheit Lebensmittelsicherheit am LGL, Dienstbesprechungen bei den Regierungen. 2006: Bayreuth, Ansbach, Würzburg, Augsburg, Landshut, Regensburg.

2.3 Lehre und Gremientätigkeit

1. Banspach, L., Monitoring, Gremium. 2006, Expertengruppe Monitoring Pflanzenschutz-, Schädlingsbekämpfungsmittel und Biozide.
2. Barth, G., Arbeitskreis Lebensmittelchemischer Sachverständiger der Länder und des BVL, Gremium. 2006.
3. Barth, G., ALS/ALTS Arbeitsgruppe KKP/BÜP, Arbeitsgruppe. 2006.

4. Butz, B., Bestrahlung, Gremium. 2006, Arbeitsgruppe zu § 64 LFGB „Bestrahlung“.
5. Carl, A., Nachweis von Rotaviren mittels RT-PCR, Gremium. 2006, Arbeitsgruppe "Lebensmittelassoziierte Viren".
6. Carl, A., Stammsammlung Noroviren, Gremium. 2006, Arbeitsgruppe "Lebensmittelassoziierte Viren".
7. Carl, A., Nachweis von Noroviren Genogruppe I und II mittels RT-PCR, Gremium. 2006, Arbeitsgruppe "Lebensmittelassoziierte Viren".
8. Carl, A., Verschiedene Primersysteme zum Nachweis von Noroviren, Gremium. 2006, Arbeitsgruppe "Lebensmittelassoziierte Viren": Workshop "Nachweis von Noroviren in Lebensmitteln und Umgebungsproben".
9. Christoph, N., Weinforschung, Gremium. 2006, Bundesausschuss für Weinforschung.
10. Christoph, N., Aromastoffe, Gremium. 2006, Lebensmittelchemische Gesellschaft in der GDCh.
11. Christoph, N., Stabilisotopenanalytik, Gremium. 2006, Lebensmittelchemische Gesellschaft in der GDCh.
12. Christoph, N., Weinforschung/Kellerwirtschaft, Gremium. 2006, Arbeitskreis Kellerwirtschaft, Forschungsring des Deutschen Weinbaus bei der DLG.
13. Christoph, N., Aromastoffanalytik, Gremium. 2006, § 64 LFGB Arbeitsgruppe Aromastoff-Analytik am BVL.
14. Dienelt, W., Back- und Teigwaren, Kontrolle von Backbetrieben, 25. Lehrgang zur Vorbereitung auf die Anstellungsprüfung für die Laufbahn des mittleren technischen Überwachungsdienstes zum Schutz der Verbraucher. 2006, LGL, Oberschleißheim.
15. Dienelt, W., Prüfungsvorsitzender und Prüfer, 25. Lehrgang zur Vorbereitung auf die Anstellungsprüfung für die Laufbahn des mittleren technischen Überwachungsdienstes zum Schutz der Verbraucher. 2006, LGL, Oberschleißheim.
16. Dienelt, W., Untersuchung und Beurteilung von Back- und Teigwaren, Vorbereitung zum 2. Staatsexamen des staatlich geprüften Lebensmittelchemikers. 2006, LGL, Oberschleißheim.

17. Diepolder, H., Qualitätswettbewerb Schinken und Wurst, Gremium. 2006, DLG.
18. Diepolder, H., Lebensmittel, Gremium. 2006, Arbeitskreis der auf dem Gebiet der Lebensmittelhygiene und der Lebensmittel tierischer Herkunft tätigen Sachverständigen (ALTS).
19. Diepolder, H., Mikrobiologische Milchuntersuchung, Gremium. 2006, DIN.
20. Diepolder, H., Lebensmittelhygiene, Gremium. 2006, Lenkungskreis Lebensmittel.
21. Diepolder, H., Mikrobiologische Untersuchungen einschließlich Schnellverfahren, Gremium. 2006, DIN.
22. Diepolder, H., Lebensmittel, Vortrag: Beurteilung von Lebensmitteln mit mikrobiell bedingten Kontaminationen im Sinne von Art. 14 Abs. 5 VO (EG) Nr. 178/2002. 2006, Arbeitskreis der auf dem Gebiet der Lebensmittelhygiene und der Lebensmittel tierischer Herkunft tätigen Sachverständigen (ALTS).
23. Diepolder, H., Lebensmittelrechtliche Beurteilungen, Gremium. 2006, ALTS ad hoc Arbeitsgruppe.
24. Einreiner, F., Diätverordnung, Nährwertkennzeichnungsverordnung, Seminar für Praktikanten der Lebensmittelchemie. 2006: Oberschleißheim.
25. Einreiner, F., Arbeitsgruppe "Diätetische Lebensmittel, Ernährungs- und Abgrenzungsfragen", ALS. 2006: Mainz.
26. Einreiner, F., Diätverordnung, Nährwertkennzeichnungsverordnung, 25. Lehrgang zur Vorbereitung auf die Anstellungsprüfung für die Laufbahn des mittleren technischen Überwachungsdienstes zum Schutz der Verbraucher. 2006: Oberschleißheim.
27. Estendorfer-Rinner, S., Speisefette, Speiseöle, 25. Lehrgang zur Vorbereitung auf die Anstellungsprüfung für die Laufbahn des mittleren technischen Überwachungsdienstes zum Schutz der Verbraucher. 2006: LGL, Oberschleißheim.
28. Estendorfer-Rinner, S., Gentechnisch veränderte Lebensmittel, Seminar für Praktikanten der Lebensmittelchemie. 2006: LGL, Oberschleißheim.

29. Groß, J., Monitoring, Gremium. 2006, Expertengruppe Monitoring Pflanzenschutz-, Schädlingsbekämpfungsmittel und Biozide.
30. Hauner, G., ALTS-Arbeitsgruppe Kochschinkenverfälschungen, Gremientätigkeit. 2006, Arbeitskreis der auf dem Gebiet der Lebensmittelhygiene und der vom Tier stammenden Lebensmittel tätigen Sachverständigen.
31. Hauner, G., ff-Qualitätswettbewerb der Bayerischen Fleischerinnung, Gremientätigkeit. 2006, Bayerische Fleischerinnung.
32. Hauner, G., DLG-Qualitätswettbewerb für Fertiggerichte, Gremientätigkeit. 2006, Deutsche Landwirtschaftliche Gesellschaft.
33. Hauner, G., DLG-Qualitätswettbewerb für Brühwürste, Gremientätigkeit. 2006, Deutsche Landwirtschaftliche Gesellschaft.
34. Hauner, G., Unterrichtung der Gastwirte (Lebensmittelrecht), Vortrag. 2006, Industrie- und Handelskammer für München und Oberbayern.
35. Hauner, G., Lebensmittelrecht, Lebensmittelüberwachung, Lehrgang zur Vorbereitung auf die Prüfung für den höheren Gesundheitsdienst. 2006, AGEV.
36. Hauner, G., Probenahme für Amtstierärzte und amtliche Tierärzte, Vortrag. 2006, AGEV.
37. Holtmannspötter, H., Pharmakologisch wirksame Stoffe, Gremium. 2006, Arbeitsgruppe der Lebensmittelchemischen Gesellschaft – Fachgruppe in der Gesellschaft Deutscher Chemiker.
38. Holtmannspötter, H., Honiguntersuchung, Gremium. 2006, Normenausschuss Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte.
39. Holtmannspötter, H., Toxische Reaktionsprodukte, Gremium. 2006, Monitoring-Expertengruppe.
40. Jezussek, M., Rückstände von Pflanzenschutzmitteln, Gremium. 2006, Arbeitsgruppe "Pestizide" der Gesellschaft deutscher Chemiker.
41. Jezussek, M., Analytik von Pflanzenschutzmittelrückständen, Gremium. 2006, Working Group 4 „Pesticides in non fatty foods“ at CEN/TC 275 "Food analysis – Horizontal methods".

42. Kleih, W., Staatliche Akkreditierungsstelle der Lebensmittelüberwachung (SAL), Gremium. 2006, Sal, Hessen.
43. Krämer, G., § 64 LFGB-Arbeitsgruppe „Süßungsmittel in Lebensmitteln“, Gremium. 2006, Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL).
44. Krämer, G., Arbeitsausschuss Süßungsmittel, Gremium. 2006, Normenausschuss Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte (NAL) im DIN.
45. Krämer, G., Arbeitsgruppe „Zusatzstoffe“, Gremium. 2006, Lebensmittelchemische Gesellschaft, Fachgruppe in der GDCh.
46. Krause, H., Arbeitsausschuss Kaffee, Gremium. 2006, Normenausschuss Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte (NAL) im DIN.
47. Krause, H., Arbeitsgruppe „Lebensmittel auf Getreidebasis“, Gremium. 2006, Lebensmittelchemische Gesellschaft, Fachgruppe in der GDCh.
48. Krause, H., Arbeitsausschuss Tee, Gremium. 2006, Normenausschuss Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte (NAL) im DIN.
49. Lander, V., Neuartige Lebensmittel, 25. Lehrgang zur Vorbereitung auf die Anstellungsprüfung für die Laufbahn des mittleren technischen Überwachungsdienstes zum Schutz der Verbraucher. 2006, LGL, Oberschleißheim.
50. Lander, V., teeähnliche Erzeugnisse, 25. Lehrgang zur Vorbereitung auf die Anstellungsprüfung für die Laufbahn des mittleren technischen Überwachungsdienstes zum Schutz der Verbraucher. 2006, LGL, Oberschleißheim.
51. Lander, V., Functional Food, Seminar für Praktikanten der Lebensmittelchemie. 2006, LGL, Oberschleißheim.
52. Lander, V., Methodenentwicklung sekundäre Pflanzenstoffe, Arbeitskreise der Lebensmittelchemischen Gesellschaft deutscher Chemiker (GDCh). 2006.
53. Lassek, E., Lebensmittelrecht, Vorlesung. 2006, Julius-Maximilians-Universität Würzburg.
54. Lassek, E., Sensorik, Gremium. 2006, Expertenfachgruppen des DIN.
55. Lassek, E., Amtliche Qualitätsschaumweinprüfung, Gremium. 2006, Arbeitskreis der Regierung von Unterfranken.

56. Leutner, G., Beurteilung von Wasser für den menschlichen Gebrauch, Vollzug der Trinkwasserverordnung, Lehrgang zur Vorbereitung auf die Prüfung für den höheren Gesundheitsdienst. 2006, LGL, AGEV.
57. Leutner, G., Trinkwasser, 25. Lehrgang zur Vorbereitung auf die Anstellungsprüfung für die Laufbahn des mittleren technischen Überwachungsdienstes zum Schutz der Verbraucher. 2006, LGL, Oberschleißheim.
58. Leutner, G., Qualitätszirkel Trinkwasser, Gremientätigkeit. 2006, LGL, Oberschleißheim.
59. Leutner, G., Beurteilung von Trinkwasser, Vorbereitung zum 2. Staatsexamen des staatlich geprüften Lebensmittelchemikers. 2006, LGL, Oberschleißheim.
60. Leutner, G., Trinkwasserchemie und Trinkwasseraufbereitung, Lehrgang zur Vorbereitung auf die Prüfung für den höheren Gesundheitsdienst. 2006, LGL, AGEV.
61. Leutner, G., Sachkundes Schulung Probenehmer Wasser, Praxistag und Prüfung, Sachkundes Schulung Probenehmer Wasser. 2006, DVGW / LGL.
62. Leutner, G., Steuerungsgruppe "Lebensmittelchemie", Gremientätigkeit. 2006, LGL.
63. Leutner, G., Lenkungskreis "Wasserchemie", Gremientätigkeit. 2006, LGL.
64. Leutner, G., Entnahme von Wasserproben für die Trinkwasseruntersuchung - Geruchsprüfung von Wasser (Theorie und Praxis), Probenehmer Wasser - Weiterbildung. 2006, DVGW / LGL.
65. Leutner, G., Entnahme von Wasserproben für die Trinkwasseruntersuchung - Probenahme Hausinstallation, Probenehmer Wasser - Weiterbildung. 2006, DVGW / LGL.
66. Messelhäuser, U., CEN/TC 275/WG 6/TAG 3 "PCR for the detection of food-borne pathogens in food", Gremium. 2006, CEN.
67. Messelhäuser, U., DIN/NAL NA 057-01-06-01 AK Arbeitskreis Polymerase Kettenreaktion zum Nachweis von Mikroorganismen, Gremium. 2006, DIN.
68. Messelhäuser, U., Kontrolle auf regionaler, nationaler und internationaler Ebene — die amtliche Lebensmittelüberwachung, Vorlesung. 2006, Ludwig-Maximilian-Universität.

69. Messelhäuser, U., Lebensmittelinfektionen und -intoxikationen, Vorlesung. 2006, TU München.
70. Niemetz, R., Käseherstellung, Vorlesung. 2006, LGL.
71. Niemetz, R., Die Aufgaben des Milchlabors, Vorlesung. 2006, LGL.
72. Niemetz, R., Käseverordnung, Vorlesung. 2006, LGL.
73. Niemetz, R., Recht zu Käse, Vorlesung. 2006, LGL.
74. Pflaum, M., Fruchtsaft und fruchtsafthaltige Getränke, Gremium. 2006, Arbeitsgruppen der Fachgruppe Lebensmittelchemische Gesellschaft in der GDCh.
75. Pflaum, M., Prüfungsausschuss Chemielaborant/Chemielaborantin der IHK Würzburg-Schweinfurt, Gremium. 2006, Prüfungsausschüsse.
76. Pflaum, M., Unterausschuss Richtwerte und Schwankungsbreiten bestimmter Kennzahlen für Fruchtsäfte und Nektare (RSK-Werte) des Verbands der deutschen Fruchtsaftindustrie e.V. (VdF), Gremium. 2006, Sonstige Arbeitskreise.
77. Pudich, U., DLG-Qualitätswettbewerb Feine Backwaren und Süßwaren, Gremientätigkeit. 2006, Deutsche Landwirtschaftsgesellschaft e.V.
78. Rapp, M., DIN Arbeitsausschuss „Biotoxine“, Gremium. 2006, DIN; Fachgruppe von Experten des Bundes und der Länder sowie der beteiligten Wirtschaft.
79. Rapp, M., § 64 LFGB Arbeitsgruppe „wirkungsbezogene Analytik“, Gremium. 2006, Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit; Fachgruppe von Experten des Bundes und der Länder sowie der beteiligten Wirtschaft.
80. Rapp, M., § 64 LFGB Arbeitsgruppe „Mykotoxin-Analytik“, Gremium. 2006, Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit; Fachgruppe von Experten des Bundes und der Länder sowie der beteiligten Wirtschaft.
81. Rapp, M., Lebensmittel-Monitoring Expertengruppe „Pharmakologisch wirksame Stoffe“, Gremium. 2006, Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit; Experten des Bundes und der Länder.

82. Rapp, M., GDCh Arbeitsgruppe „Pharmakologisch wirksame Stoffe, Gremium. 2006, GDCh; Fachgruppe von Experten der GDCh.
83. Rapp, M., § 64 LFGB Arbeitsgruppe „Tierarzneimittelrückstände“, Gremium. 2006, Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit; Fachgruppe von Experten des Bundes und der Länder sowie der beteiligten Wirtschaft.
84. Resch, P., Muscheltoxine, § 64 LFGB Arbeitsgruppe. 2006, Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit.
85. Resch, P., Biotoxine, DIN-Arbeitsgruppe. 2006, DIN.
86. Resch, P., Microcystine, DIN-Arbeitsgruppe. 2006.
87. Resch, P., Das Olivenöl-Sensorikpanel, Lange Nacht der Museen. 2006, LGL, München.
88. Resch, P., AG Fisch, Fachgruppe der GDCh. 2006, GDCh.

89. Sandmeier, T., Arbeitsausschuss Gewürze und würzende Zutaten, Gremium. 2006, Normenausschuss Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte (NAL) im DIN.
90. Schindler, P., NA 119-01-03-03 UA Unterausschuss Mikrobiologie, Gremientätigkeit. 2006, DIN.
91. Schlagintweit, B., Nahrungsergänzungsmittel — Probleme und Ergebnisse aus Sicht der Lebensmittelüberwachung, Fortbildung. 2006, LGL, AGEV: Oberschleißheim.
92. Schlagintweit, B., Säuglings- und Kleinkindernahrung, bilanzierte Diäten, Sportlernahrung, Nahrungsergänzungsmittel, 25. Lehrgang zur Vorbereitung auf die Anstellungsprüfung für die Laufbahn des mittleren technischen Überwachungsdienstes zum Schutz der Verbraucher. 2006: Oberschleißheim.
93. Schlagintweit, B., Säuglings- und Kleinkindernahrung, bilanzierte Diäten, Sportlernahrung, Nahrungsergänzungsmittel, Seminar für Praktikanten der Lebensmittelchemie. 2006: Oberschleißheim.
94. Schlagintweit, B., Arbeitsgruppe "Diätetische Lebensmittel, Ernährungs- und Abgrenzungsfragen" des ALS, Arbeitsgruppe 2006: Mainz.

95. Schlagintweit, B., Ausbildungsbegleitender Fachunterricht Chemie inklusive Vermittlung labortechnischer Grundlagen, Ausbildung von Chemielaboranten. 2006: Oberschleißheim.
96. Schleifer, G., Lebensmittelrecht III, Vorlesung. 2006, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg.
97. Schleifer, G., Datenverarbeitung in der Lebensmittelüberwachung, Gremium. 2006, Bund-Länder Arbeitsgruppe Allgemeine Datenverarbeitung (ADV) beim BVL.
98. Schmid, W., 25. Lehrgang zur Vorbereitung auf die Anstellungsprüfung für die Laufbahn des mittleren technischen Überwachungsdienstes zum Schutz der Verbraucher, LGL, Lehrgang. 2006: Oberschleißheim.
99. Schmid, W., Arbeitsgruppe "Aromastoffe, Lebensmittelchemische Gesellschaft der GDCh, Arbeitsgruppe. 2006: Frankfurt am Main.
100. Schmid, W., Lebensmittelrecht, Vorlesung. 2006, TU München, Wissenschaftszentrum Weihenstephan: Freising-Weihenstephan.
101. Schmid, W., Pakt für sichere Lebensmittel, Arbeitsgruppe "Lebensmittelzusätze, Kennzeichnung, Verbraucherempfehlungen", Gremium. 2006: Oberschleißheim.
102. Schulze, G., Zur Problematik der maschinellen Restfleischgewinnung am Beispiel „Drehspieß aus zerkleinertem Fleisch“, Gremium. 2004, ALTS.
103. Schulze, G. and U. Busch, Kennzeichnung und Überwachung gentechnisch veränderter Lebensmittel, Gremium. 2002, ALTS.
104. Schwank, U., Butter und Streichfette, Vorlesung. 2006, 25. Lehrgang mittlerer technischer Überwachungsdienst zum Schutz der Verbraucher.
105. Schwank, U., Fischerzeugnisse, Muscheln, Schnecken, Vorlesung. 2006, 25. Lehrgang mittlerer technischer Überwachungsdienst zum Schutz der Verbraucher.
106. Schwank, U., Praktikum zur Vorbereitung auf die 2. Staatsprüfung für Lebensmittelchemiker: Seminar Eier, Fisch, Butter und Streichfette, Seminar. 2006, LGL.
107. Schwank, U., Praktikum zur Vorbereitung auf die 2. Staatsprüfung für Lebensmittelchemiker: Einführungsseminar: Gutachtenaufbau, Seminar. 2006, LGL.

108. Schwank, U., Muscheltoxine, Gremium. 2006, §64 LFGB Arbeitsgruppe im Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit.
109. Schwank, U., Lebensmittelgesetzeskunde II, Vorlesung. 2006, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen.
110. Siegl, T., IHK-Prüfungsausschuss Naturwissenschaftliche Berufe, Gremium. 2006, IHK Nürnberg für Mittelfranken.
111. Steger, U., Milch und Erzeugnisse aus Milch – chemische Untersuchung und rechtliche Beurteilung, Vorbereitung zum 2. Staatsexamen des staatlich geprüften Lebensmittelchemikers. 2006, AGEV.

112. Wachter, H., Weinanalytik, Gremium. 2006, Arbeitsausschuss „FTIR-Kalibrierung“.
113. Wachter, H., Wein, Erzeugnisse aus Wein, Gremium. 2006, Arbeitsgruppe „Wein“ der Lebensmittelchemischen Gesellschaft – Fachgruppe der GDCh.
114. Wachter, H., Wein, Spirituosen, Erzeugnisse aus Wein, Gremium. 2006, Arbeitsgruppe „Wein und Spirituosen“ des ALS.
115. Werkmeister, K., Durchführung der 2. Staatsprüfung für Lebensmittelchemiker. 2006, LGL.
116. Werkmeister, K., Die Kennzeichnung von Lebensmitteln, Vorlesung. 2006, Weiterbildung der Berufsschullehrer.
117. Werkmeister, K., Lebensmittelgesetzeskunde I, Vorlesung. 2006, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen.
118. Werkmeister, K., Sitzung des Prüfungsausschusses für Chemielaboranten, Gremientätigkeit. 2006, IHK Nürnberg.
119. Wobst, C., AG Fleisch und Fleischerzeugnisse, Fachgruppe der GDCh. 2006, GDCh.
120. Wobst, C., Lebensmittelrecht — Einführung in das LFGB und die EG-Basisverordnung, Vorbereitung zum 2. Staatsexamen des staatlich geprüften Lebensmittelchemikers. 2006, LGL Oberschleißheim.
121. Wobst, C., Die Lebensmittelkennzeichnungsverordnung (LMKV), 25. Lehrgang zur Vorbereitung auf die Anstellungsprüfung für die Laufbahn des mittleren technischen Überwachungsdienstes zum Schutz der Verbraucher. 2006, LGL Oberschleißheim.

122. Wobst, C., Die Lebensmittelkennzeichnungsverordnung (LMKV), Vorbereitung zum 2. Staatsexamen des staatlich geprüften Lebensmittelchemikers. 2006, LGL Oberschleißheim.
123. Wobst, C., Fleisch und Fleischerzeugnisse, 25. Lehrgang zur Vorbereitung auf die Anstellungsprüfung für die Laufbahn des mittleren technischen Überwachungsdienstes zum Schutz der Verbraucher. 2006, LGL Oberschleißheim.
124. Wobst, C., Fleisch und Fleischerzeugnisse, Vorbereitung zum 2. Staatsexamen des staatlich geprüften Lebensmittelchemikers. 2006, LGL Oberschleißheim.
125. Wobst, C., Fleisch und Fleischerzeugnisse, § 64 LFGB Arbeitsgruppe. 2006, Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit.

126. Zeiler-Hilgart, G., Arbeitsgruppe Sensorik – Native Öle des Gemeinschaftsausschusses für die Analytik von Fetten, Ölen, Fettprodukten, verwandten Stoffen und Rohstoffen des DIN und der Deutschen Gesellschaft für Fettwissenschaft (DGF), Arbeitsgruppe 2006.
127. Zeiler-Hilgart, G., Gemeinschaftsausschuss für die Analytik von Fetten, Ölen, Fettprodukten, verwandten Stoffen und Rohstoffen des DIN und der DGF. 2006: Stuttgart.
128. Zeiler-Hilgart, G., Meeting of experts in the organoleptic assessment of olive oil, IOC in Madrid, Arbeitsgruppe. 2006: Madrid.
129. Zeiler-Hilgart, G., E. Bumberger, and P. Resch, IOC-akkreditiertes Sensorikpanel des LGL, Gremium. 2006.

2.4 Beiträge in wissenschaftlichen Zeitschriften

1. Bauer-Christoph, C., et al., Positionspapier der AG Spirituosen zum Thema „Ethylcarbammat in Steinobstbränden“: Lebensmittelchemie. Zeitschrift der Lebensmittelchemischen Gesellschaft, Fachgruppe in der Gesellschaft, 2006. **60**(2): S. 26-27.
2. Bürk, G., W. Höbel und A. Richt, Ergot alkaloids in cereal products: results from the Bavarian Health and Food Safety Authority. Molecular Nutrition & Food Research, 2006. **50**(4-5): S. 437-42.

3. Butz, B., Bleichen von Walnüssen und Pistazien – Einfluss auf den Bestrahlungsnachweis mittels ESR und GC/MS. Deutsche Lebensmittel-Rundschau, 2006. **4**: S. 154-157.
4. Ehrmann, N., et al., Zuverlässige Bestimmung von Acrylamid in gering belasteten Lebensmitteln. Chemie plus, 2006. **1-2**: S. 46-48.
5. Engelhardt, G., J. Barthel, and D. Sparrer, Fusarium mycotoxins and ochratoxin A in cereals and cereal products. Mol Nutr Food Res, 2006. **50**: S. 401-405.
6. Hiebl, J., et al., Identification and quantification of polybrominated hexahydroxanthene derivatives and other halogenated natural products in commercial fish and other marine samples. J Agric Food Chem, 2006. **54**: S. 2652-2657.
7. Holtmannspötter, H., T. Göllner und R. Kochmann, Probenvorbereitung für die Morphinbestimmung in Mohn. Laborpraxis, 2006. **04**: S. 44-46.
8. Messelhäuser, U., et al., Untersuchung von Wildfleischproben im Rahmen der Amtlichen Überwachung. Amtstierärztlicher Dienst und Lebensmittelkontrolle, 2006. **13**(4): S. 210-214.
9. Messelhäuser, U., et al., Etablierung von Real-Time-PCR-Verfahren für den Nachweis von *C. perfringens* in Lebensmitteln. Archiv für Lebensmittelhygiene, 2006. **57**: S. 102-105.
10. Schlicht, C., A. Roßmann und E. Brunner, Anwendung der Multielement-Multikomponenten Isotopenverhältnismassenspektrometrie (IRMS) zur Prüfung der geographischen Herkunft von Spargel. J Verbr Lebensm, 2006. **1**: S. 97-105.
11. Stürtz, M., et al., Quantitative determination of isoflavones in soy based nutritional supplements by high-Performance Liquid Chromatography. Mol. Nutr. Food Res.2006, 2006(50): S. 356-361.

2.5 Beiträge in der Tagespresse, Magazinen und Zeitschriften

1. Christoph, N. und C. Bauer-Christoph, Ethylcarbamat und Blausäure, Kleinbrennerei. 2006.

2.6 Schriften

1. Estendorfer-Rinner, S., S. Pecoraro, and U. Busch, Überwachung gentechnisch veränderter Lebensmittel und Betriebskontrollen in Bayern (Fachvortrag), 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittelhygiene, D.V.G. e.V., Editor. 2006, ADZ Süd, Nahrungsergänzung, Novel Food S2: Garmisch-Partenkirchen.
2. Lander, V., „Noni-Produkte – rechtlicher Stand und Marktsituation“, Fachvortrag. 2006, Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft e. V. 47. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes Lebensmittelhygiene Garmisch-Partenkirchen.
3. Reindl, B., et al., Calcitlösekapazität – Ein Survey zur Berechnung, Pilotstudie unter Einbindung der Unabhängigen Stellen Deutschlands nach Trinkwasserverordnung 2001, Fachpublikation, Schriftenreihe Systeme, Prozesse, Konformität, hg. vom LGL. 2006: Erlangen. S. 56.
4. Schwarz, S., Entwicklung von Analysemethoden zur Identifizierung und Quantifizierung von anabol-androgenen Steroiden in Nahrungsergänzungsmitteln, Abschlussbericht, hg. vom LGL. 2006: Oberschleißheim.
5. Werkmeister, K., Praktikum zur Vorbereitung auf die 2. Staatsprüfung für Lebensmittelchemiker: Seminar Milch und Milcherzeugnisse, Speiseeis, Seminar. 2006, LGL.
6. Werkmeister, K., Gesellschaft Deutscher Chemiker, Lebensmittelchemische Gesellschaft, Fachgruppe in der GDCh, Arbeitsgruppe „Milch“, Gremientätigkeit. 2006, GDCh.
7. Werkmeister, K., Die Kennzeichnung von Lebensmitteln, Amt für Landwirtschaft und Forsten in Fürth/Bayern 2006, Weiterbildung der Direktvermarkter.

8. Werkmeister, K., Milcherzeugnisse und Desserts, Vorlesung. 2006, 25.
Lehrgang mittlerer technischer Überwachungsdiensnt zum Schutz der
Verbraucher.

3. Veterinärmedizin

3.1 Bücher

1. Banzhaf, K. und E. Bucher, Mikrobiologische Beschaffenheit von Extraktionsschroten und Futtergetreide. Veredelungsproduktion. Vol. 11. 2006.
2. Banzhaf, K. und E. Bucher, Kein verkeimtes Futter. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt. Vol. 196. 2006.
3. Felsner, M. und E. Bucher, Fumonisine in der Tierernährung. Bayerisches Landwirtschaftliches Wochenblatt. Vol. 196. 2006.

3.2 Buchbeiträge

1. Büttner, M., Allgemeine Virologie in der medizinischen Mikrobiologie, Infektions- und Seuchenlehre, in: E.V. Stuttgart, 8. Auflage, hg. von M. Rolle und A. Mayr, 2006: S. 60-135.

3.3 Fachvorträge, Präsentationen und Kongressbeiträge

1. Deischl, K., Vorstellung der Geflügelpest-Untersuchungsergebnisse, Runder Tisch Geflügelpest. 2006: StMUGV.
2. Hellwig, M., BVD-Bekämpfung, Mitgliederversammlung des LBR. 2006: Grub.
3. Hellwig, M., Studie zur Eignung von Ohrgewebe für die BVDV-Diagnostik, Besprechung Alpenweideviehverkehr. 2006: Salzburg.
4. Hellwig, M., R. Birlbauer und G. Wolf, BVDV-Bekämpfung in Bayern, DVG-Kongress. 2006: Garmisch-Partenkirchen.
5. Hellwig, M., R. Birlbauer und G. Wolf, BVDV-Diagnostik an Ohrgewebeproben mittels Ag-ELISA als Massenuntersuchung, 25. AVID-Tagung. 2006: Kloster Banz.
6. Mc Loughlin, D., Probleme bei der Begutachtung von Arzneimittelabgaben, DVG-Kongress. 2006: Garmisch-Partenkirchen.

7. Mc Loughlin, D., Schutzimpfungen bei Nutztieren – ein aktiver Beitrag zu Umwelt- und Verbraucherschutz, Erlanger Runde. 2006: Erlangen.
8. Mc Loughlin, D., Arzneimitteleinsatz durch Tierärzte in Bayern, 58. Fachtagung des Bayerischen Landesamtes für Umwelt. 2006: München.
9. Popp, G., Erfahrungen in der Tierarzneimittelüberwachung, Zusammenarbeit der Verwaltungs- und Strafverfolgungsbehörden im Bereich des Lebensmittel- und Veterinärrechts; Zentrale Fortbildungsveranstaltungen am 14. und 16.11.2006. 2006: Ansbach, Oberschleißheim.

3.4 Lehre und Gremientätigkeit

1. Deischi, K., Leiterin Projektgruppe BSE-Ausschreibung. 2006.
2. Hellwig, M., BVDV-Bekämpfung, Amtstierarzt-Lehrgang. 2006.
3. Mayer, J., 12. Sitzung der Deutschen Arzneibuch-Kommission, Gremientätigkeit. 2006, Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, Geschäftsstelle der Arzneibuch-Kommission.
4. Mayer, J., Gruppenarbeit Arzneimittelrecht, Vorlesung. 2006, Akademie für Gesundheit, Ernährung und Verbraucherschutz, Lehrgang zur Vorbereitung auf die Anstellungsprüfung für die Laufbahn des höheren Veterinärdienstes.
5. Mc Loughlin, D., Tierimpfstoffe, Gremium. 2006, Expertenfachgruppe 16 der Zentralstelle der Länder für Gesundheitsschutz bei Arzneimitteln und Medizinprodukten.
6. Popp, G., 2. Sitzung der Facharbeitsgruppe Tierarzneimittelüberwachung der Arbeitsgruppe der Länder zur Entwicklung eines integrierten EDV-gestützten Informationssystems für das Veterinärwesen und die Lebensmittelüberwachung (BALVI), Gremienarbeit. 2006, Ministerium für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Verbraucherschutz des Landes Brandenburg.

3.5 Beiträge in wissenschaftlichen Zeitschriften

1. Amselgruber WM, S.M., A. Didier, E. Pfaff, M. Büttner, Prion protein expression in bovine podocytes and extraglomerular mesangial cells. Cell Tissue Res, 2006. **324**: S. 497-505.
2. Bucher, E. und A. Thalmann, Mikrobiologische Untersuchung von Futtermitteln. Feed Magazine / Kraftfutter, 2006. **6**: S. 16-23.
3. Nitsche A., B.M. Wilhelm, S. Pauli, G. Meyer und H. Resl, Real Time-PCR detection of Parapoxvirus DNA. Clin Chem, 2006 **52**: S. 316-319.

4. Recht

4.1 Bücher

1. Ehmann, E., Obdachlosigkeit. Ein Leitfaden für Kommunen. 2006, Stuttgart: Boorberg.

4.2 Buchbeiträge

1. Ehmann, E., Kommentierung der §§ 10, 29, 30, 43 BDSG, in: Bundesdatenschutzgesetz, hg. von S. Simitis. 2006, Baden-Baden.

4.3 Lehre und Gremientätigkeit

1. Ehmann, E., Ausschuss für Datenschutz. 2006, Bayerische Krankenhausgesellschaft.
2. Ehmann, E., Rechtsausschuss. 2006, Bayerische Krankenhausgesellschaft.
3. Ehmann, E., Datenschutz, Vorlesung. 2006, Fachhochschule München.
4. Ehmann, E., Recht und Internet, Vorlesung. 2006, Fachhochschule Nürnberg.

4.4 Beiträge in wissenschaftlichen Zeitschriften

1. Wustmann, U., Zur Gutachtens- und Sachverständigentätigkeit einer staatlichen Behörde und deren Bediensteter. Zeitschrift für das gesamte Lebensmittelrecht, 2006. **6**: S. 691-708.
2. Wustmann, U., Nachrangige Dienstleistungen im Sinne des Anhangs II B der KoordRL und nationales Vergaberechtsregime nach der VOL/A. Vergaberecht, 2006. **5**: S. 720-731.

Abkürzungsverzeichnis

ADV	Allgemeine Datenverarbeitung
ADZ	Analyse- und Diagnostikzentrum
AGEV	Akademie für Gesundheit, Ernährung und Verbraucherschutz
AKM	Arbeitskreis Mykobakterien
ALS	Arbeitskreis Lebensmittelchemischer Sachverständiger der Länder und des BgVV
ALTS	Arbeitskreis Lebensmittelhygienischer Tierärztlicher Sachverständiger
AVID	Arbeitskreis Veterinärmedizinische Infektionsdiagnostik
BÄMI	Berufsverband der Ärzte für Mikrobiologie und Infektions-epidemiologie
BDSG	Bundesdatenschutzgesetz
BfR	Bundesinstitut für Risikobewertung
BgVV	Bundesinstitut für gesundheitlichen Verbraucherschutz
BMC	Bundesverband Managed Care e.V.
BVDV	Bovine Virusdiarrhoe
BVL	Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit
BVS	Bayerische Verwaltungsschule
CEN	Europäisches Komitee für Normung
DFG	Deutsche Forschungsgemeinschaft
DGEpi	Deutsche Gesellschaft für Epidemiologie
DGF	Deutsche Gesellschaft für Fettwissenschaft
DGHM	Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie
DGK	Deutsche Gesellschaft für wissenschaftliche und angewandte Kosmetik
DGKJ	Deutsche Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin
DGKL	Deutsche Vereinte Gesellschaft für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin e. V.
DGNS	Deutsche Gesellschaft für das Neugeborenen-Screening
DGPI	Deutsche Gesellschaft für Pädiatrische Infektiologie
DGPR	Deutsche Gesellschaft für Prävention und Rehabilitation von Herz-Kreislaufkrankungen e.V.
DGPT	Deutsche Gesellschaft für Psychoanalyse, Psychotherapie, Psychosomatik und Tiefenpsychologie
DGSMP	Deutsche Gesellschaft für Sozialmedizin und Prävention
DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
DLG	Deutsche Landwirtschaftsgesellschaft
DNA	Desoxyribonukleinsäure
DVG	Deutsche Veterinärmedizinische Gesellschaft
DVGW	Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V.
DWA	Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e.V.
EHEC	Enterohämorrhagische Escherichia coli
ENGL	European Network of GMO Laboratories
ESBIO	Expert Team to Support Biomonitoring in Europe
FTIR	Fourier-Transformations-IR-Spektroskopie
FZTB	Fachzirkel Tuberkulose Bayerns
GAB	Gesellschaft zur Altlastensanierung in Bayern mbH (GAB mbH)

GDCh	Gesellschaft Deutscher Chemiker
GDL	Gesellschaft Deutscher Lebensmitteltechnologe n e.V.
GenTG	Gentechnikgesetz
GME	Gesundheits-Monitoring-Einheiten
GMO	genetically modified organism (Gentechnisch veränderter Organismus)
GVO	Gentechnisch veränderter Organismus
IEA-EEF	European Congress of Epidemiology
IfSG	Infektionsschutzgesetz
INES	Integrated Exposure Assessment Survey
JRC	Joint Research Centre
LAG	Länderarbeitsgemeinschaft Gentechnik
LAGI	Bayerische Landesarbeitsgemeinschaft Impfen
LASI	Länderausschuss für Arbeitsschutz und Sicherheitstechnik
LBR	Landesverband bayerischer Rinderzüchter e.V.
LC-MS/MS	Flüssigchromatographie mit MS-Kopplung
LfL	Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft
LfU	Bayerisches Landesamt für Umwelt
LFGB	Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch
LGL	Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit
LMBG	Lebensmittel- und Bedarfsgegenständegesetz
LMKV	Lebensmittel-Kennzeichnungsverordnung
LÖGD	Landesinstitut für den Öffentlichen Gesundheitsdienst
MRSA	Methicillin-resistentes Staphylococcus aureus
MUVA	Milchwirtschaftliche Untersuchungs- und Versuchsanstalt
NAL	Normenausschuss Lebensmittel und landwirtschaftliche Produkte
NHRS	Normenausschuss Heiz- und Raumluftechnik
ÖGD	Öffentlicher Gesundheitsdienst
PCR	Polymerase Chain Reaction (Polymerasekettenreaktion)
RFLP	Restriktionsfragmentlängenpolymorphismus
RGU	Referat für Gesundheit und Umwelt
RKI	Robert-Koch-Institut
RLT	Raumluftechnik
SEPAWA	Vereinigung der Seifen-, Parfüm- und Waschmittelfachleute
SMA	Sozialmedizinische Assistentinnen
SSPE	Subakute sklerosierende Panenzephalitis
STEC	Shiga Toxin-bildende Escherichia coli
StMAS	Bayerisches Staatsministerium für Arbeit und Sozialordnung, Familie und Frauen
StMUGV	Bayerisches Staatsministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz
UAM	Unterausschuss Methodenentwicklung
UVP	Umweltverträglichkeitsprüfung und strategische Umweltprüfung
vCJK	Creutzfeldt-Jakob-Krankheit
VdF	Verband der deutschen Fruchtsaftindustrie e.V.
VDI	Verein Deutscher Ingenieure
VHBB	Verband der höheren Verwaltungsbeamten in Bayern
VIS	Verbraucherinformationssystem Bayern
VMTA	Lehranstalt für veterinärmedizinisch-technische Assistenten
WaBoLu	Wasserhygiene Bodenhygiene Lufthygiene e.V.



91058 **Erlangen**
Eggenreuther Weg 43
Telefon: 09131/764-0



85764 **Oberschleißheim**
Veterinärstraße 2
Telefon: 089/31560-0



97082 **Würzburg**
Luitpoldstraße 1
Telefon: 0931/41993-0



80538 **München**
Pfarrstraße 3
Telefon: 089/2184-0

www.lgl.bayern.de

**Bayerisches Landesamt für
Gesundheit und Lebensmittelsicherheit**
Eggenreuther Weg 43, 91058 Erlangen

Telefon: 09131/764-0
Telefax: 09131/764-102

Internet: www.lgl.bayern.de
E-Mail: poststelle@lgl.bayern.de

Gestaltung & Druck: Osterchrist, Druck und Medien

ISSN 1865-0724 Print Version
ISBN 978-3-939652-33-5
ISBN 978-3-939652-34-2