

<b>Publications</b>	<b>Author</b>	<b>Title</b>	<b>Date of Publication</b>
<b>Refereed Scientific Journals</b>			
Vet. Immunol. Immunopathol 146, 27-34.	Leitner J, Reutner K., Essler SE, Popow I, Gerner W, Steinberger W, Saalmüller A	Porcine SWC1 is CD52 - final determination by use of a retroviral cDNA expression library	2012
Dev. Comp. Immunol. 38, 321-331	Reutner K, Leitner J, Essler SE, Witter K, Patzl M, Steinberger P, Saalmüller A, Gerner W	Porcine CD27: Identification, expression and functional aspects in lymphocyte subsets in swine.	2012
Food Anal. Meth.	Mann E, Hein I, Mester P, Stessl B, Rossmanith P, Wagner M, Dzieciol M	A robust and Poisson validated quantitative 5' nuclease TaqMan® real-time PCR assay targeting fimA for the rapid detection of Salmonella spp. in food	2013
Veterinary Research 44, 18	REUTNER, K., LEITNER, J., MÜLLEBNER, A., LADINIG, A., ESSLER, S.E., DUVIGNEAU, J. C., RITZMANN, M., STEINBERGER, P., SAALMÜLLER, A. & GERNER, W.	CD27 expression discriminates porcine T helper cells with functionally distinct properties.	2013
Dev. Comp. Immunol. 40, 51-68.	Talker S, Käser T, Reutner K, Sedlak C, Mair C, Koinig H, Graage K, Viehmann K, Klinger E, Ladinig A, Ritzmann M, Saalmüller A, Gerner W	Phenotypic maturation of porcine NK T- and NK T -cell subsets in blood during the first six months of life.	2013

Veterinary Research 44, 13.	Mair KH, Müllebner A, Essler SE, Duvigneau JC, Storset AK, Sallmüller A, Gerner W	Porcine CD8 $\alpha$ dim <sup>-</sup> -NKp46high NK cells are in a highly activated state.	2013
European Journal of Immunology 42, 1261-1271	Mair KH, Essler SE, Patzl M, Sorsett AK, Saalmüller A, Gerner W	NKp46 expression discriminates porcine NK cells with different functional properties.	2012
PLOS One	Mann E, Schmitz-Esser S, Zebeli Q, Wagner M, Ritzmann, Metzler-Zebeli BU	Pyrosequencing reveals shifts in gut mucosa-associated bacteria linked to dietary calcium-phosphorus in weaned pigs.	Submitted
Applied Environmental Microbiology	Metzler-Zebeli BU, Mann E, Schmitz-Esser S, Wagner M, Ritzmann M, Zebeli Q	Gastrointestinal microbiota and metabolites respond differently to high dietary calcium-phosphorus level in weaned pigs fed various cereal sources	In press
Applied Environmental Microbiology	Mann E, Dzieciol M, Metzler-Zebeli BU, Wagner M, Schmitz-Esser S	Microbiome of unreactive and pathologically altered ileocaecal lymph nodes of slaughter pigs. AEM	In press
BMC Veterinary Research	Mann E, Pommer K, Mester P, Wagner M, Rossmannith P	Quantification of gram positive bacteria: Adaptation and evaluation of a preparation strategy by usage of a high amount of clinical tissue	Submitted
Toxin	Zutz C, Gacek A, Sulyok M, Strauss J, Wagner M; Rychli K	Small chemical chromatin effectors alter secondary metabolite production in <i>Aspergillus fumigatus</i>	In press
PLOS One	Guerriero G, Silvestrini L, Obersriebnig M, Salerno M, Pum D, Strauss J	Sensitivity of <i>Aspergillus nidulans</i> to the cellulose synthase inhibitor dichlobenil: insights from wall-related genes' expression and ultrastructural hyphal morphologies	In press
Veterinary Microbiology	Pommer K, Mann E, Klinger S, Hein, Schmoll F, Wagner M, Stessl	Novel approach for <i>Yersinia enterocolitica</i> detection from biological sources	Submitted

Preventive Veterinary Medicine	Schleicher C, Scheriau S, Kopacka I, Hofrichter J, Wanda S, Köfer J	Analysis of the variation in meat inspection of pigs using variance partitioning	<a href="http://dx.doi.org/10.1016/j.prevetmed.2013.05.018">http://dx.doi.org/10.1016/j.prevetmed.2013.05.018</a>
International Journal of Food Microbiology	Reisp K, Revilla-Fernández S, Schleicher C, Schmoll F	Prevalence of Hepatitis E Virus Genotype 3 and Antibodies against Hepatitis E in different clinical samples of Austrian domestic pigs	Submitted
Berl. Münch. Tierärztl. Wochenschrift	Scheriau S, Schleicher C, Raith J, Köfer J	Auswirkung von Tiergesundheitsparameter auf die tägliche Zunahme bei Mastschweinen	In submission
Preventive Veterinary Medicine	Raith J, Scheriau S, Schleicher C, Köfer J	Influence of porcine circovirus to 2-vaccination and pulmonary post-mortem findings in slaughter pigs	In submission
Preventive Veterinary Medicine	Trauffler M, Fuchs K, Griesbacher A, Köfer J	Antimicrobial consumption in pig production in Austria: Quantification and plausibility estimate of data	
Berl. Münch. Tierärztl. Wochenschrift	Wanda S, Schleicher C, Scheriau S, Hofrichter J, Köfer J	Entwicklung von Schulungen als Qualitätssicherungsmerkmal in der Schlachttier- und Fleischuntersuchung	In submission
Research in Veterinary Science	Mann E, Wagner M, Schmoll F, Schönenbrücher H, Slaghuis J, Mester P	Rapid testing and quantification of <i>Salmonella</i> in ileocaecal lymph nodes of Austrian pigs slaughtered for consumption	Submitted
to be submitted after patenting	F. Spitzer, W. Vahjen, Beatriz Martinez Vallespin, J. Zentek	Effect of feed additives on diarrhea and health in weaning piglets orally challenged with <i>Escherichia coli</i> K88;	
to be submitted after patenting	F. Spitzer, S. Speiser, W. Vahjen, J. Zentek	Effect of feed ingredients and additives on IPEC-J2 cells challenged with enterotoxigenic <i>Escherichia coli</i> Abbotstown	

to be submitted after patenting	S. Speiser, L. Tedin, A. Mader, A. Saalmüller, W. Gerner, K. Männer, K. Stadler, J. Zentek	Immune response of piglets fed different feed additives after vaccination against Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome	
<b>Conference Papers</b>			
Proceedings XVth International Congress on Animal Hygiene, 3-7 July 2011 Vienna, p591-593, ISBN 978-80-263-0008-3	Wanda, Hofrichter, Köfer	Validity of meat inspection data- a novel approach to assess the quality of feedback systems in the pig slaughter line	03.07.2011
Proceedings DACH Epidemiologietagung 31.08. – 2.9.2011 Vienna, p. 80, ISBN 978-3-9502042-5-4	Wanda, Hofrichter, Schleicher, Köfer	Validierung von Rückmeldesystemen in der Schweineproduktion	31.08.2011
52. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes „Lebensmittelhygiene“ der DVG; Garmisch – Partenkirchen, Germany	Wanda, S., Hofrichter, J., Schleicher, C., Köfer, J.	Validität von Fleischuntersuchungsbefunden als Qualitätskriterium in Rückmeldesystemen in der Schweineproduktion.	30.09.11
53. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes „Lebensmittelhygiene“ der DVG; Garmisch – Partenkirchen, Germany	Sabine Wanda, Harald Fötschl, Josef Köfer	Valide Datenerfassung in der Schlachttier- und Fleischuntersuchung durch Schulungsmaßnahmen	27.09.12
53. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes „Lebensmittelhygiene“ der DVG; Garmisch – Partenkirchen, Germany	Corina Schleicher, Josef Köfer, Sabine Wanda, Sabrina Scheriau, Johannes Hofrichter	Validierung von Schlachtbefundrückmeldesystemen in der Schweineproduktion	27.09.12
Workshop: Integrierte Nutztiermodelle und Zoonosen, Berlin	A. Saalmüller	Möglichkeiten zur Analyse des Immunsystems bei Schwein und Wiederkäuern	05.10.11
Veterinärimmunologisches Treffen “Schwein und Hund”, Vienna, Austria	K. Reutner	Phenotypic and functional analyses of CD27 expressing porcine T cells.	07.11.11
Veterinärimmunologisches Treffen “Schwein und Hund”, Vienna, Austria	C. Sedlak	Characterisation of porcine $\gamma\delta$ T-cells	07.11.11

3 <sup>rd</sup> Autumn School, German Society for Immunology (Dgfl), Bad Schandau, Germany.	H. Koinig	Characterisation of cellular immune response to vaccination against porcine circovirus type 2	14.10.11
Annual meeting of the French Society for Immunology, Montpellier, France	A. Saalmüller	Novel aspects of porcine NK cells and T cells	09.11.11
12.-Veterinärimmunologischer Arbeitskreis (VIA) in der Deutschen Gesellschaft für Immunologie (Dgfl), Munich, Germany	K. Reutner	Phenotypic and functional analyses of Swine Workshop Cluster 2 (SWC2) expressing porcine T helper cells.	12.11.11
45 <sup>th</sup> Annual meeting of the ÖGTP, Vienna, Austria	A. Saalmüller	Porcine lymphocyte populations – swine is not a big mouse	17.11.11
42. Tagung des Arbeitskreises Tiergarten, Hannover, Germany	A. Saalmüller	Zelluläre Immunität des Schweines – Grundlagen und praxisrelevante Aspekte	12.05.12
4 <sup>th</sup> European Veterinary Immunology Workshop (EVIW), Edinburgh, Scotland	K. Reutner	CD27 expression discriminates porcine T helper cells with functionally distinct properties.	04.09.12
53. DVG Arbeitstagung Lebensmittelhygiene in Garmisch-Partenkirchen	Katharina Pommer, Sonja Klinger, Evelyne Mann, Friedrich Schmoll, Martin Wagner, Beatrix Stessl	Novel approach for Yersinia enterocolitica detection from biological sources	28.9.2012
53. DVG Arbeitstagung Lebensmittelhygiene in Garmisch-Partenkirchen	Evelyne Mann, Patrick Mester, Martin Wagner und Peter Rossmannith	Erstmalige Anwendung, Adaptierung und Evaluierung des Probenvorbereitungssystems Matrix-Lysis für die direkte Quantifizierung von Pathogenen aus klinischen Proben von lebensmittelliefernden Tieren	28.9.2012
Offener / Allgemeiner Info Tag im Rahmen der jährlichen AMA Gütesiegel – Kontrollstellenschulung; Bad Aussee	Sabine Wanda , Franz Rauch	K-Projekt: „Preventive Veterinary Medicine (PVM)“ - Wie kann die Wissenschaft Schweinegesundheit verbessern?	07.05.2012

DVG Tagung – Garmisch Partenkirchen	Pommer K., Klinger S., Schmoll F., Wagner M., Stessl B.	Novel approach for Yersinia enterocolitica detection from biological sources.	28.09.2012
4th European Veterinary Immunology Workshop, SEP 2-4, 2012, Edinburgh, GB. Page: 37-	Reutner, K; Leitner, J; Müllebnner, A; Ladinig, A; Essler, SE; Duvigneau, JC; Ritzmann, M; Steinberger, P; Saalmüller, A; Gerner, W	CD27 expression discriminates porcine T helper cells with functionally distinct properties.	02.09.2012
ÖGAI Symposium 2012, NOV 30, 2012, Klosterneuburg, AUSTRIA. Page: 83-	Reutner, K; Leitner, J; Müllebnner, A; Ladinig, A; Essler, SE; Duvigneau, JC; Ritzmann, M; Steinberger, P; Saalmüller, A; Gerner, W	CD27 expression discriminates porcine T helper cells with functionally distinct properties.	30.11.2012
EuroPPRS 2012 Budapest COST action FA0902 Understanding and combating porcine Reproductive and respiratory syndrome in Europe, OCT 12, 2012, Budapest, HUNGARY	Saalmüller, A	Immune response against PRRSV ¿ some additional aspects and questions from Vienna.	12.10.2012
4th European Veterinary Immunology Workshop, SEP 2-4, 2012, Edinburgh, UK. Page: 26-26	Talker, S; Stadler, M; Reutner, K; Mair, K; Koinig, H; Graage, R; Klingler, E; Ladinig, A; Ritzmann, M; Dürrwald, R; Saalmüller, A; Gerner, W	Characterization of the cellular immune response in Swine Influenza infected pigs.	02.09.2012
Jenaer Fachgespräche ¿Integrierte Nutztiermodelle für die Tierseuchen- und Zoonoseforschung, MAY 25-28, 2011, Jena	Essler, SE	MHC typing assays in swine - an important tool for disease control.	25.05.2011
Jenaer Fachgespräche Integrierte Nutztiermodelle für die Tierseuchen- und Zoonoseforschung, MAY 25-28, 2011, Jena	Essler, SE	RNA Nachweis von Cytokinen, Chemokinen und funktionsassoziierten Leukozyten-Differenzierungsantigenen.	25.05.2011
Jenaer Fachgespräche ¿Integrierte Nutztiermodelle für die Tierseuchen- und Zoonoseforschung, MAY 25-28, 2011, Jena	Gerner, W	Funktionelle und phänotypische Charakterisierung von Effektor- und Memory T-Zellen ex vivo oder nach in vitro Restimulation.	25.05.2011

Veterinär Immunologischer Arbeitskreis (VIA), In der Deutschen Gesellschaft für Immunologie, NOV 11-12, 2011, München, GERMANY. Page: 10-10	Gerner, W; Sedlak, C; Patzl, M; Sallmueller, A	Phenotypic and Functional Characterisation of porcine CD4 <sup>+</sup> CD8 <sup>+</sup> T-cells.	11.11.2012
Veterinär Immunologischer Arbeitskreis (VIA), In der Deutschen Gesellschaft für Immunologie, NOV 11-12. 2011, München, GERMANY	Kaeser, T; Gerner, W; Saalmueller, A	Discrimination of porcine iTregs and nTregs by the differential expression of the transcription factor Helios.	11.11.2012
Veterinärimmunologisches Treffen "Schwein und Hund", OCT 6-7, 2011, Vienna, AUSTRIA	Mair K; Essler, SE; Patzl, M; Storset, AK; Saalmueller, A; Gerner, W	NKp46 discriminates distinct subsets of porcine NK cells with different functional properties.	06.10.2011
Veterinär Immunologischer Arbeitskreis (VIA), In der Deutschen Gesellschaft für Immunologie, NOV 11-12, 2011, München, GERMANY	Mair, K; Essler, SE; Patzl, M; Storset, AK; Saalmueller, A; Gerner, W	NKp46 discriminates distinct subsets of porcine NK cells with different functional properties.	11.11.2011
Veterinärimmunologisches Treffen "Schwein und Hund", OCT 6-7, 2011, Vienna, AUSTRIA	Reutner, KE; Essler SE; Patzl, M; Lading, A; Ritzmann, M; Leitner, J; Steinberger, P; Saalmueller, A; Gerner, W	Phenotypic and functional analyses of swine workshop cluster 2 (SWC2) expressing porcine T-helper cells	06.10.2011
Veterinär Immunologischer Arbeitskreis (VIA), In der Deutschen Gesellschaft für Immunologie, NOV 11-12, 2011, München, GERMANY	Reutner, KE; Stadler, M; Patzl, M; Essler, SE; Lading, A; Ritzmann, M; Saalmueller, A; Gerner, W	Phenotypic and functional analyses of swine workshop cluster 2 (SWC2) expressing porcine T-helper cells.	11.11.2011
Integrierte Nutztiermodelle Nationale Forschungsplattform für Zoonosen, OCT 5, 2011, Berlin, GERMANY	Saalmueller, A	Möglichkeiten zur Analyse des Immunsystems bei Schwein und Wiederkäuern.	05.10.2011
Annual Meeting of the French Society for Immunology, NOV 8-10, 2011, Montpellier, FRANCE. Page: 189-189	Saalmüller, A	Novel aspects of porcine NK cells and T cells.	08.11.2011

45. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, NOV 17, 2011, Vienna, AUSTRIA. Page: 49-49	Saalmüller, A	Porcine lymphocyte subpopulations ¿ Swine is not a big mouse.	17.11.2011
Veterinärimmunologisches Treffen Schwein und Hund, OCT 6-7, 2011, Vienna, AUSTRIA	Sedlak, C; Patzl, M; Saalmueller, A; Gerner, W	Phenotypic and Functional Characterisation of porcine &#947;&#948; T-cells	06.10.2011
2nd Autumn School Current Concepts in Immunology, OCT 3-8, 2010, Bad Schandau, GERMANY	Gugerell, KE; Stadler, M; Patzl, M; Hammer, SE; Ladinig, A; Ritzmann, M; Saalmüller, A; Gerner, W	Phenotypic and functional analyses of swine workshop cluster 2 (SWC2) expressing porcine lymphocytes.	03.10.2010
15. Tagung der Schweinegesundheitsdienste, epidemiologischen Dienste sowie der TierseuchenbekämpfungsdiensteLauen hain/ Deutschland,	Univ. Prof. Dr. Friedrich Schmoll	Hepatitis E beim Schwein	20. – 21. October 2011
AGES Akademie, Austria,	Univ. Prof. Dr. Friedrich Schmoll	Vorkommen von HEV im Tierbestand in Österreich	09. February 2012
37. Leipziger Fortbildungsveranstaltung, Labordiagnostik in der Bestandsbetreuung, Leipzig,	Dr. Tatjana Sattler	Untersuchungen zu Hepatitis-E-Antikörpern im Blutserum von Nutz- und Wildtieren	22.06.2012
Arbeitskreis Veterinärmedizinische Infektionsdiagnostik (AVID) Tagung „Virologie“, Kloster Banz, Staffelstein,	Patrik Buholzer	Erfahrungen mit dem PrioCHECK® HEV Ab porcine zur Identifizierung infizierter Bestände	26. – 28. September 2012
26. Internationale SGD-Tagung Linz,	Dr. Tatjana Sattler	Toxoplasmen bei Hausschweinen – Antikörperprävalenz im Vergleich diagnostischer Methoden	6. bis 8. Mai 2013



67. Jahrestagung der Gesellschaft für Ernährungsphysiologie in Göttingen	Stefanie Speiser, Wilfried Vahjen, Jürgen Zentek	Einfluss von Futterzusatzstoffen auf den transepithelialen elektrischen Widerstand einer intestinalen Schweinezelllinie (IPEC-J2) infiziert mit enterotoxischen Escherichia coli	21.03.2013
BfR-Symposium: "Zur Weiterentwicklung der Fleischuntersuchung - Stand und Perspektiven"; Berlin, Germany	Wanda, S.	Valide Datenerfassung in der Schlacht- und Fleischuntersuchung durch Schulungsmaßnahmen	07.02.2013
BfR-Symposium: "Zur Weiterentwicklung der Fleischuntersuchung - Stand und Perspektiven"; Berlin, Germany	Schleicher, C.	Validierung von Schlachtbefund-Rückmeldesystemen in der Schweineproduktion	07.02.2013
26. Internationale SGD – Tagung; Linz, Austria	Köfer, J.	Einfluss der PCV2 Impfung auf die Lungengesundheit von Schweinen	6.-8. Mai 2013
XVIth International Congress on Animal Hygiene (ISAH 2013); Nanjing, China	Trauffler, M., Schobesberger, H., Fuchs, K., Köfer	Acquisition of drug consumption in pig production in Austria.	5.-9. Mai 2014
DACH Epidemiologietagung: Veterinärmedizinische Epidemiologie in Klinik und Bestandsmedizin"; Hannover, Germany	Scheriau, S., Schleicher, C., Wanda, S., Köfer, J.	Einfluss der PCV2 Impfung auf die Lungengesundheit von Schweinen	4.-6. Sept 2013
DACH Epidemiologietagung: Veterinärmedizinische Epidemiologie in Klinik und Bestandsmedizin"; Hannover, Germany	Schleicher, C., Scheriau, S., Wanda, S., Köfer, J.	Analyse der Variabilität in der post-mortem Befundung von Schweinen	4.-6. Sept 2013

Amtstierärztlicher Dienst und Lebensmittelkontrolle (Sonderausg. 2013)	Mann, E; Dzieciol, M; Metzler-Zebeli, B.U; Wagner, M; Schmitz-Esser, S (2013):	Erstmalige Beschreibung des Kernmikrobioms ileocaecaler Lymphknoten bei Schlachtschweinen und Verschiebungen im Mikrobiom assoziiert mit pathologischen Lymphknotenveränderungen.	2013
Biospektrum (Sonderausgabe) 145-145.	Mann, E; Schmitz-Esser S; Zebeli, Q; Wagner, M; Ritzmann, M; Metzler-Zebeli, B (2013):	Deep sequencing reveals promotion of gastric lactobacilli in weaned pigs by increased dietary calcium-phosphorus levels.	2013
Proceedings of the Society of Nutrition Physiology; Göttingen, GERMANY.	Metzler-Zebeli, BU; Mann, E; Schmitz-Esser, S; Wagner, M; Ritzmann, M; Zebeli, Q	Alterations in gastro-intestinal bacterial microbiota and fermentation end-products in weaned pigs fed different dietary cereals and CaP levels	19-21.3.2013
Proceedings of the Society of Nutrition Physiology; Göttingen, GERMANY.	Metzler-Zebeli, BU; Schmitz-Esser, S; Mann, E; Wagner, M; Ritzmann, M; Zebeli, Q	Evaluation of effects among dietary cereals and calcium-phosphorus level on nutrient digestibility and serum parameters in weaned pigs	19-21.3.2013

<b>Other Publications</b>			
Poster at 6th International Symposium on Emerging and Re-emerging Pig Diseases	Katharina Reisp, Sandra Revilla-Fernández, Adolf Steinrigl <sup>1</sup> , Josef Köfer, and Friedrich Schmoll	High through-put Detection of Hepatitis E viral RNA in Faeces of Austrian Domestic Pigs	12.06.2011
invited lecture, IDT Biologika GmbH, Dessau-Rosslau, Germany	A. Saalmüller	Immunsystems des Schweines - Möglichkeiten zur Analyse einer Immunantwort	24.04.12
invited lecture, Institute of Animal Nutrition, Department of Veterinary Medicine, Freie Universität Berlin, Berlin	A. Saalmüller	Novel aspects of porcine NK cells and T cells – swine is not a big mouse	06.07.12

Poster: Joint Annual Meeting, Italian Society of Immunology, Clinical Immunology and Allergology (SIICA) and German Society for Immunology (DGfI), Riccione, Italy	K. Reutner, M. Stadler, M. Patzl, S. Essler, A. Ladinig, M. Ritzmann, A. Saalmüller, W. Gerner;	Phenotypic and functional analyses of Swine Workshop Cluster 2 (SWC2) expressing porcine T helper cells.	01.10.11
Poster: Joint Annual Meeting, Italian Society of Immunology, Clinical Immunology and Allergology (SIICA) and German Society for Immunology (DGfI), Riccione, Italy	C. Sedlak, M.Patzl, A. Saalmüller, W. Gerner;	Phenotypic and functional characterisation of porcine $\gamma\delta$ -T cells.	01.10.11
5 <sup>th</sup> International $\gamma\delta$ -T cells Conference, Freiburg im Breisgau, Germany	C. Sedlak, M.Patzl, A. Saalmüller, W. Gerner;	Phenotypic and functional characterization of porcine $\gamma\delta$ -T cells.	02.06.12
FWF Hearing - Preventing infectious diseases in Pigs and Poultry, Vienna, Austria	C. Sedlak, M.Patzl, A. Saalmüller, W. Gerner;	Phenotypic and functional characterization of porcine $\gamma\delta$ -T cells.	18.06.12
Poster: 4 <sup>th</sup> European Veterinary Immunology Workshop (EVIW), Edinburgh, Scotland	K. Reutner, J. Leitner, S.E. Essler, K. Witter, M. Patzl, P. Steinberger, A. Saalmüller, W. Gerner;	Porcine CD27: Identification, expression and functional aspects in lymphocyte subsets in swine.	04.09.12
Poster: 4 <sup>th</sup> European Veterinary Immunology Workshop (EVIW), Edinburgh, Scotland	H. Koinig, M.Stadler, A. Ladinig, R. Graage, C. Weissenbacher-Lang, H. Söllner, P. Lakits, K. Reutner, T. Käser, W. Gerner, M. Ritzmann, A. Saalmüller;	Characterisation of the cellular immune response to vaccination against porcine circovirus type 2.	04.09.12
Poster: 4 <sup>th</sup> European Veterinary Immunology Workshop (EVIW), Edinburgh, Scotland	C. Sedlak, M.Patzl, W. Gerner, A. Saalmüller;	Phenotypic and functional characterization of porcine $\gamma\delta$ -T cells.	04.09.12
Poster: 4 <sup>th</sup> European Veterinary Immunology Workshop (EVIW), Edinburgh, Scotland	S.E. Essler, A. Müllebnner, A. Ondracwk, S. Rosenthaler, F. Steudle, K. Mair, K. Reutner, J.C. Duvigneau, W. Gerner, A. Saalmüller;	Expanding the immunological tool box in swine – qPCR detection of chemokine receptors.	04.09.12
Oral presentation in the AGES	Fritz Schmoll	Vorkommen von HEV im Tierbestand in	09. 02. 2012

Akademy		Österreich	
Poster 13th conference of the International Society for Veterinary Epidemiology and Economics (ISVEE XIII) (Maastricht)	K. Reisp, S. Revilla-Fernández, E. Wodak, F. Schmoll	Prevalence of Hepatitis E Virus Antibodies in serum samples of Austrian domestic pigs	24.08.12
Poster: Arbeitskreis Veterinärmedizinische Infektionsdiagnostik (AVID) Tagung "Virologie" (Kloster Banz, Staffelstein)	Katharina Reisp, Sandra Revilla-Fernández, Friedrich Schmoll	High-throughput RT-qPCR zum Nachweis vom Hepatitis E Virus in Leber und Kot österreichischer Hausschweine	28.09.12
Poster beim 64th Annual Meeting of the German Society for Hygiene and Microbiology (DGHM), in Hamburg:	E. Mann, I. Hein, B. Stessl, P. Mester, P. Rossmanith, M. Wagner, M. Dzieciol,	A robust and advanced Poisson validated quantitative 5' nuclease TaqMan® real-time PCR assay targeting fimA for the rapid detection of Salmonella spp. in food	03.10.12
Intact Newsletter	Franz Rauch	Forschung zum Tiergesundheitsmanagement in Markenprogrammen	27.10.10
13th ISVEE Conference (International Society for Veterinary Epidemiology and Economics), Maastricht, Netherlands	Tatjana Sattler, Louis Fischer, Katharina Reisp, Beatrix Grünberger, Friedrich Schmoll	Distribution of Hämophilus parasuis serotypes in several regions of Austria	24.08.12
Intact Newsletter	Franz Rauch	Sicheres Schweinefleisch durch Verbesserung der Tiergesundheit - aktuelle Forschungsergebnisse	01.07.2013
Intact Newsletter	Franz Rauch	Eindrucksvolle Steigerung der Lebensmittelsicherheit bei Schweinefleisch durch vorsorgliche Qualitätssicherung auf Erzeugerstufe und Rückmeldung von Schlachtbefunden.	22.08.2013
AGES Mitarbeitermagazin	Katharina Reisp, Hermann Schobesberger	Das K-Projekt: Hepatitis E bei Schweinen	Apr 10
AGES Mitarbeitermagazin	Katharina Reisp, Friedrich Schmoll	K-Projekt PVM „Preventive Veterinary	2013

		Medicine“	
Poster: ÖGAI Symposium 2012	H. Koinig, M.Stadler, A. Ladinig, R. Graage, C. Weissenbacher-Lang, H. Söllner, P. Lakits, K. Reutner, T. Käser, W. Gerner, M. Ritzmann, A. Saalmüller;	Characterisation of the cellular immune response to vaccination against porcine circovirus type 2.	30.11.12
Poster: Veterinärimmunologischer Arbeitskreis Annual Meeting 2013	H. Koinig, M.Stadler, A. Ladinig, R. Graage, C. Weissenbacher-Lang, H. Söllner, P. Lakits, K. Reutner, T. Käser, W. Gerner, M. Ritzmann, A. Saalmüller;	Characterisation of the cellular immune response to vaccination against porcine circovirus type 2.	05.04.13
Poster: 10th International Veterinary Immunology Symposium	H. Koinig, M.Stadler, A. Ladinig, R. Graage, C. Weissenbacher-Lang, H. Söllner, P. Lakits, K. Reutner, T. Käser, W. Gerner, M. Ritzmann, A. Saalmüller;	Activation of cytolytic T cells following vaccination against porcine circovirus type 2	29.08.13
Schirhofer QS – Landwirte Informationsveranstaltung; Ebersdorf, Austria,	Köfer, J.	Tiergesundheit – Schlüssel zu wirtschaftlichem Betriebserfolg	08.11.2012