

## Publikationsliste Gesundheitsökonomie

### Posterpräsentationen

#### 2009

Claes C (2009): Die Bedeutung von Herdenimmunität bei der gesundheitsökonomischen Evaluation und Bewertung (HTA) von Impfprogrammen, präsentiert auf der 1. Nationalen Impfkongferenz, 05.-07. März, Mainz.

Claes C, Kuchenbecker U, Reinert RR, Rose MA (2009), Gesundheitsökonomische Modellierung des 13-valenten Pneumokokken Konjugatimpfstoffes im Rahmen der generellen Impfempfehlung für Kinder, 105. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin e.V (DGKJ), 03.-06. September, Mannheim, Posternummer: DGKJ-PO-234.

Claes C, Mittendorf T, Kuchenbecker U, Rose M, Reinert RR (2009): Cost-Effectiveness of Switching Strategies from a 7-valent to a 13-valent Pneumococcal Vaccine, 12. Annual European Meeting der International Society of Pharmaceutical and Outcomes Research (ISPOR), 24.-27. Oktober, Paris, Posternummer: PIN42.

Claes C, Pletz M, van der Linden M, Theidel U, Welte T, Schulenburg JM (2009): Gesundheitsökonomische Modellierung einer Impfung von Erwachsenen mit dem 13-valenten Pneumokokken-Konjugat-Impfstoff, eingereicht für den 51. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Pneumologie vom 17.-20. März 2010, Hannover.

Kotowa W, Kuchenbecker U, Reichelt A, Jürgensen JS (2009): Cost-effectiveness of immunosuppressive regimens in renal transplant recipients in Germany – a Markov Model approach based upon meta-analytic data, 18. Jahrestagung der Deutschen Transplantationsgesellschaft (DTG), 29.-31. Oktober, Berlin, Posternummer: P146.

Lebmeier M, Shaw J, Koscielny V, Deeg M, Non-responders to rituximab or tocilizumab after tnfr-alpha inhibitor failure in the treatment of rheumatoid arthritis in the united kingdom. Congress des American College of Rheumatology 2009, Philadelphia, USA.

Lloyd A, Patel R, Kuchenbecker U, Rose M (2009): The Cost-Effectiveness of 13-Valent Pneumococcal Conjugate Vaccine (PCV13) Compared to 7-valent Pneumococcal Conjugate Vaccine (PCV7) for childhood vaccination in Germany, 27. Annual Meeting der European Society of Pediatric Infectious Diseases (ESPID), 09.-13. Juni, Brussel, Posternummer: 100.

Neilson A, Sieper J, Deeg M, Runge C, Cost-Effectiveness of Etanercept in patients with severe Ankylosing Spondylitis in Germany, Annual European Congress of Rheumatology 2009, Kopenhagen, Dänemark.

Neilson A, Sieper J, Deeg M, Runge C, Kosten-Effektivität von Etanercept in der Behandlung der schweren aktiven ankylosierenden Spondylitis in Deutschland. Z Rheumatol 68 Suppl 1: 1-104.

Prenzler A, Mittendorf T, Kuchenbecker U, Montag T, Mueller-Busch C (2009): Palliative care and its reimbursement for outpatient services in Germany – a survey among office-based physicians, 12. Annual European Meeting der International Society of Pharmaceutical and Outcomes Research (ISPOR), 24.-27. Oktober, Paris, Posternummer: PHP49.

Prenzler A, Mittendorf T, von der Schulenburg JM, Müller-Busch HC (2009): Versorgungssituation von Palliativpatienten in Deutschland – eine Befragung ambulant tätiger Ärzte und Pflegekräfte, 8. Deutschen Kongress für Versorgungsforschung, 01.-03. Oktober, Heidelberg.

Strutton DR, Kuchenbecker U, Hwang S, Earnshaw SR, Farkouh RA (2009): Impact of 13-Valent Pneumococcal Conjugate Vaccination on Costs and Outcomes in Germany and the United States, 27. Annual Meeting der European Society of Pediatric Infectious Diseases (ESPID), 09.-13. Juni, Brussel, Posternummer: 445.

#### 2008

Deeg M, Langer HE, Langer A, Wasem J, Lebensqualität von Patienten mit rheumatoider Arthritis in einer rheumatologischen Schwerpunktpraxis unter besonderer Berücksichtigung des Versicherungsstatus, Kongress der Deutschen Rheumatologischen Gesellschaft 2008, Berlin, Deutschland.

Deeg M, Langer HE, Langer A, Wasem J, Quality of life among outpatients with rheumatoid arthritis in a real-life setting in Deutschland, International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR), 2008, Toronto, Kanada.

Deeg M, Langer HE, Persistenz der Therapie mit Etanercept bei rheumatoider Arthritis in einer rheumatologischen Schwerpunktpraxis in Deutschland, Kongress der Deutschen Rheumatologischen Gesellschaft 2008, Berlin, Deutschland.

Hass B, Arns W, Kuchenbecker U, Juergensen JS (2008): Cost-effectiveness of immunosuppressive regimens in renal transplant recipients in Germany, 13. Annual European Meeting der International Society of Pharmaceutical and Outcomes Research (ISPOR), 3.-7. Mai, Toronto, Posternummer: PUK 7.

Hass B, Arns W, Kuchenbecker U, Juergensen JS (2008): Cost-effectiveness of immunosuppressive regimens in renal transplant recipients in Germany, in: Value in Health, 11; 3, A302.

Kuchenbecker U, Brock E, Steiner T (2008): The Cost of ICU Treatment in Patients with Renal Cell Carcinoma in Germany, Gemeinsame Jahrestagung der Deutschen, Österreicherischen und Schweizerischen Jahrestagung für Hämatologie und Onkologie (DGHO), 10. - 14. Oktober, Wien, Posternummer: P687.

Schulze-Koops H, Deeg M, Runge C, Volmer T, Brecht JG, Die Kosten-Effektivität von Etanercept in Kombination mit MTX im Vergleich zu MTX in der Therapie der aktiven rheumatoiden Arthritis in Deutschland, Kongress der Deutschen Rheumatologischen Gesellschaft 2008, Berlin, Deutschland.

## **2007**

Deeg M, Ekelund M, Runge C, Adalimumab, Etanercept or Infliximab: What is the most cost-effective anti-tnf-alpha therapy in RA in a real-world setting? International Society for Pharmacoeconomics and Outcomes Research (ISPOR), 2007, Dublin, Irland.

Deeg M, Langer HE, Wasem J, Management rheumatoider Arthritis in Deutschland – Bestehen Unterschiede in der Versorgung von gesetzlich und privat versicherten Patienten? Kongress der Deutschen Rheumatologischen Gesellschaft 2007, Hamburg, Deutschland.

Kuchenbecker U, Runge C, Krueger WA (2007): Cost-Effectiveness of Tigecycline in the Treatment of Complicated Intra-Abdominal Infections in Germany, 9. Annual European Meeting der International Society of Pharmaceutical and Outcomes Research (ISPOR), 20.-23. Oktober 2007, Dublin, Posternummer: PIN 5.

Kuchenbecker U, Runge C, Krueger WA (2007): Cost-Effectiveness of Tigecycline in the Treatment of Complicated Intra-Abdominal Infections in Germany, in: Value in Health, 10; 6: A436.

Kuchenbecker U, Runge C, Krueger WA (2007): Cost-Effectiveness of Tigecycline in the Treatment of Complicated Intra-Abdominal Infections in Germany, 59. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie (DGHM), 30. September - 04. Oktober, Goettingen, Posternummer: FTP 16.

## **2006**

Juenger V, Fritze J, Hoeffler J, Ruether E, Schreiber W, Schwarzer W, Runge C (2006): A cost-effectiveness-analysis of different antidepressants based on remission rates.

Gothe H, Volmer T, Höer A, Mangiapane S, Häussler B (2006): Versorgungsepidemiologie der Depression – Eine Analyse von Antidepressiva-Verordnungen anhand von Routineabrechnungsdaten einer Krankenversicherung, präsentiert auf der 1. Jahrestagung DGEpi, 21.-23. September 2006.

Gothe H, Volmer T, Höer A, Häussler B (2006): Inanspruchnahme von Antidepressiva unter Berücksichtigung verschiedener Wirkstoffklassen – Eine Analyse von Routineabrechnungsdaten einer gesetzlichen Krankenversicherung, präsentiert auf der 51. Jahrestagung GMDS, 11.-13. September 2006.

## ***Vollpublikationen***

Schulze-Koops H, Deeg M, Runge C, Volmer T, Brecht JG, Die Kosten-Effektivität von Etanercept in Kombination mit MTX im Vergleich zu MTX in der Therapie der aktiven rheumatoiden Arthritis in Deutschland, Zeitschrift für Rheumatologie, 10.1007/s00393-009-0506-7.

Jürgensen JS, Arns W, Haß B (2009): Cost-effectiveness of immunosuppressive regimens in renal transplant recipients in Germany: a model approach, in: Eur J Health Econ, online first.

Voelkl M, Fritze J, Hoeffler J, Roth G, Ruether E, Schreiber W, Schwarzer W (2007): Treatment of depression in Germany. An analysis of cost-effectiveness with remission, in: Gesund ökon Qual manag; 12:35-43.

Gerne senden wir Ihnen die Veröffentlichungen bzw. weitere Informationen zu den einzelnen Studien zu. Senden Sie uns hierzu eine kurze Mail an [gesundheitsoekonomie@wyeth.com](mailto:gesundheitsoekonomie@wyeth.com).