

SHEA-konferensen 2026

22–23 april, Ekonomihögskolan, Lund

Konferensen arrangeras av Svensk förening för hälsoekonomi (SHEA) i samarbete med Lunds universitet, Högskolan i Kristianstad, HTA Syd Region Skåne och Institutet för Hälso- och Sjukvårdsekonomi (IHE).



Programöversikt

ONSDAG, 22 april

Tid	PARALLELL 1: Crafoordsalen	PARALLELL 2: EC3:210	PARALLELL 3: EC1:135
9:00	Fika och registrering		
9:45	Välkommen		
10:00-11:00	Keynote: Amanda Cole (OHE): Pricing What Matters: Why Value-Based Models Are More Crucial—and More Challenged—Than Ever (<i>Crafoordsalen</i>)		
11:10-12:15	<p>Temasession 1: Frågan om tröskelvärdet (värdet av ett QALY) - Höja ribban eller hindra höjningen?</p> <p>Medverkande: Ulf Persson Jonas Hjelmgren Sara Olofsson Lars-Åke Levin</p>	<p>Metod och mätning Oskar Frisell: Are we underestimating the value of genomics?</p> <p>Anna Philipson: Including Family Spillover Effects in Cost-Effectiveness Analyses: Evidence from Open-Heart Surgical Care</p> <p>Camilla Nystrand: Derivation and Validation of Charlson, Elixhauser and RxRisk cost-based comorbidity indices: a register-based study of 350,000 individuals over 11 years</p>	<p>Applied microeconometrics (English)</p> <p>Gustav Kjellsson: Physician Gatekeeping or Demand-Side Cost-Sharing? Evidence from a Policy Reform in Sweden</p> <p>Gilson Dutra: Ultrasound Timing Standardization, health effects, and long-term outcomes</p> <p>Ylva Moberg: Hur utvecklas hälsa och arbetsmarknadsutfall vid könsbekräftande vård?</p>
12:15-13:30	Lunch på restaurang Inspira		
13:30-14:30	<p>Temasession 2: Spatial ojämlikhet i hälsa: från globala mönster till lokala grannskap och metodologiska utmaningar</p> <p>Medverkande: Erik Grönqvist Mikael Elinder Carl Bonander</p>	<p>Applied cost-effectiveness (English)</p> <p>Mikael Svensson: Can we trust economic evaluations of cancer drugs? A reproducibility assessment of 150 cost-effectiveness models</p> <p>Douglas Lundin: Why EMA and FDA use the wrong measure of rarity in their orphan drug legislations</p> <p>Filipa Sampaio: Cost-effectiveness of interventions for perinatal anxiety and/or depression: A systematic review</p>	<p>Hälsa bland äldre</p> <p>Daniela Andren: Pensionsövergången och dess samband med hälsa och välbefinnande</p> <p>Jennifer Zilling: The hidden labour market outcomes of dementia in Sweden: A longitudinal register study covering 20 years before and 6 years after diagnosis</p> <p>Alexander Dozet: Assessing horizontal equity in health care utilization near death: evidence from dementia patients in Sweden</p>
14:40-15:20	<p>Efterfrågan av vård Inna Feldman: Prognoser för hälso- och sjukvårdskonsumtion och kostnader: Evidens från Region Uppsala</p> <p>Naimi Johansson: Övåntade konsekvenser av cancerscreening – Leder screening för cancer till ökad efterfrågan av sjukvård?</p>	<p>Metod och mätning Gunnar Brådvik: Hälsa är både livskvalitet och mortalitet: Covid-19 och hälsorelaterad livskvalitet i Sverige och Norge</p> <p>Emil Aho: Varför orsakssamband inte alltid kan påvisas i registerdata: en fallstudie av antibiotikabrist</p>	<p>Screening and AI (English)</p> <p>Martin Fischer: New Approaches to Understanding Screening Participation: Insights from Two Swedish Atrial Fibrillation Trials</p> <p>Shan Huang: AI adoption and decision-making: Evidence from primary care</p>

15:20-16:00	Postersession och fika i Ljussgården		
16:00-17:00	Temasession 3: Ekonomisk utvärdering med fördelningsfokus - hur man gör Medverkande: Gawain Heckley Johannes Lissdaniels Hugo Nordinder Jonathan Siverskog	Digital health technologies (English) Michael Mengesha: Resource use and costs associated with response to internet-delivered cognitive behavioral therapy (ICBT) for common mental disorders: a longitudinal register-based study Ana Rita Santos: Mapping Methodologies for Economic Evaluation of Digital Health Technologies: A Scoping Review Juan Pablo Castiblanco Salgado: 3D-printing techniques in health care: a systematic literature review of the health economic evidence	Åldrande och kronisk sjukdom Emelie Andersson: Hälsoekonomisk analys av en kommunal intervention för aktivt och hälsosamt åldrande Andreas Nilsson: Kostnader för implementering av nya vårdprogram – Exempel för kronisk njursjukdom Matilda Hagman: The economic burden of falls among persons with multiple sclerosis – a societal perspective
17:00-18:00	Årsmöte (Crafoordsalen)		
18:30	Fördrink & middag på Grand Hotell		

TORSDAG, 23 april

Tid	PARALLELL 1: Crafoordsalen	PARALLELL 2: EC3:210
8:30-9:20	Temasession 4: Hur mäter vi bäst det som vi behöver mäta för ekonomiska analyser? Medverkande: Katarina Steen Carlsson Peter Lindgren Sara Olofsson Frida Hjalte	Temasession 5: Ekonomiska utvärderingar av insatser i hälso- och sjukvården och socialtjänsten – ett myndighetsgemensamt kunskapsunderlag framtaget på uppdrag av Rådet för styrning med kunskap Medverkande: Anna Ringborg med flera
9:20-9:40	Fika	
9:40-10:40	Keynote: Petter Lundborg (Lunds universitet): Brain drain och hälsa: konsekvenser av internationell rörlighet bland läkare (Crafoordsalen)	
10:50-11:50	Tillämpad hälsoekonomi Michaela Eklund: Aggregerad fördelningskostnadseffektivitetsanalys av riktlinjebaserad läkemedelsbehandling av Hjärtsvikt Linda Ryen: Påverkan på psykiatrisk vårdkonsumtion vid införande av mobila specialistpsykiatriska omvårdnadsteam Moa Morency: Quantifying the Health Economic Impact of Green Space Quality: A Markov Simulation Model Applied to Urban Planning in Skåne	Applications in health economics (English) Sanjib Saha: Polypharmacy in people with dementia and matched controls: a 30 year longitudinal study using Swedish register data Pol Campos Mercade: Incentives to vaccinate Sergio Flores: Targeting Equity in Early Childhood: Resource Allocation Patterns in Sweden's Extended Home Visiting Programs (2018–2022)
11:50-13:00	Lunch i Ljussgården	
13:00-14:15	Screening and prevention (English)	Ekonomiska utvärderingar i teori och praktik Mimmi Åström: Förstärkt uppföljning och

	<p>Daniela Skalt: Cost-effectiveness of early detection for prostate cancer: evidence from rescreening in the STHLM3-MRI trial</p> <p>Erik Wengström: Behavioral surrogates: Measuring and predicting long-run impacts of vaccination incentives</p> <p>Jan Bietenbeck: Cultural origins of preventive health care utilization</p> <p>Shuang Hao: Health-related quality of life and health anxiety in men undergoing screening for prostate cancer</p>	<p>utvärdering av folkhälsopolitiken – Effektivare folkhälsoinsatser genom hälsoekonomiska analyser</p> <p>Michael Willis: Advancing Cost-Effectiveness Modelling for Precision Oncology: A Flexible, Reusable Open-Source Microsimulation Platform for Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer</p> <p>Mikael Svensson: Godkända men inte alltid tillgängliga: införandet av cancerläkemedel i Sverige 2010–2022</p>
14:20-14:45	Prisutdelning för bästa avhandling i hälsoekonomi och presentation (<i>Crafoordsalen</i>)	
14:45-15:00	Posterpris och avslutning (<i>Crafoordsalen</i>)	

Blå färg indikerar att sessionen sker på engelska.

Huvudtalare

Pricing What Matters: Why Value-Based Models Are More Crucial - and More Challenged - Than Ever

Amanda Cole is a Director at the Office of Health Economics (OHE), Honorary Professor of Practice at UCL and a member of ISPOR's Health Science Policy Council. Her keynote examines how "paying for value" in pharmaceuticals is being redefined by scientific breakthroughs, rising uncertainty, and major global pricing policy shifts - particularly reforms in the United States. She will explore why conventional reimbursement approaches are no longer sufficient and how value-based payment models, enabled by real-world evidence, can better balance access, affordability, and innovation. Finally, she will address the global shake-up in pricing dynamics, driven by major changes in global policies, and argue that the future depends not on abandoning value-based principles, but on modernising them to remain fit for purpose in an evolving innovation ecosystem.

Brain drain och hälsa: Konsekvenser av internationell rörlighet bland läkare

Petter Lundborg är professor i nationalekonomi vid Ekonomihögskolan i Lund och har gjort många välpublicerade bidrag inom hälsoekonomi, avseende såväl hälsans bestämningsfaktorer som effekter av sjukvårdens organisation och läkares arbetsmarknad. Petters keynote-föredrag kommer belysa konsekvenser av internationell rörlighet bland läkare med fokus på en nyligen publicerad studie som visar att en extern lönechock i Norge gjorde det mer lönsamt för svenska läkare att ta uppdrag där, vilket minskade den faktiska läkartillgången i Sverige. Denna omfördelning av högkvalificerad arbetskraft ökade dödligheten i Sverige, särskilt bland äldre och i regioner med redan svag vårdkapacitet, utan att ge motsvarande hälsovinster i Norge. Studien belyser hur även begränsad internationell rörlighet kan få stora samhällskostnader när den gäller kritiska och svårersättliga yrken inom välfärdsstaten.

Postrar

Isabelle Immendorf: Use & Acceptance of Surrogate Endpoints in Oncology Health ‘

Oskar Frisell: A scoping review of economic evaluations of theranostics

Technology Assessments: A Systematic Literature Review

Kalliopi Aikaterini Giantsi: Applications and challenges of digital twins in oncology and rare diseases

André Sjöberg: ReQoL-UI: Erfarenheter från den första svenska hälsoekonomiska utvärderingen

Sofi Varg: Health economic consequences of an emergency department sepsis alert system: a quasi-experimental study in a Swedish tertiary hospital

Olof Mogard: Comparative Policy Analysis of Sweden’s TLV Mandatory Price Reduction Proposal and England’s NICE Budget Impact Test (BIT): Implications for Affordability, Access, and Manufacturer Behaviour

Alexandra Metsini: Relationship between Dermatology Life Quality Index scores and EQ-5D-5L utility values in adults with atopic dermatitis: development of a Swedish mapping model.

Mate Szilcz: From Historical Pricing Data to Pricing Strategy: Development and Validation of a Probabilistic Model for Sweden's Generic Substitution System

Mate Szilcz: extRpolateS: A Shiny-Based Interactive Platform for Time-to-Event Data Modeling in Swedish Health Technology Assessments

Jonathan Severin: Hur används arbetsmiljöekonomi bland arbetsgivare i välfärdssektorn?

Ana Rita Santos: Cost-effectiveness analysis of chatbot-supported remote patient monitoring for anticoagulation management: health economic evaluation within a pilot crossover trial

Karoline Magnusdottir: Prevention av grav närsynthet hos barn - Effekt av behandling, kostnadseffektivitet samt kostnadsanalys