

# Perinatal epidemiologi

**Svensk Förening för Neonatologi**, en delförening inom BLF, ordnar i samarbete med **Svensk Epidemiologisk Förening** (SVEP) en utbildningsdag om perinatal epidemiologi

**Plats** föreläsningssalen, Drottning Silvias barn- och ungdomssjukhus, SU/Östra, Göteborg,

**Tid** torsdagen 10 mars 2011 kl. 10.30 - 15.

Programmet kommer att handla om möjligheter att bedriva forskning inom pediatrika och obstetriska register och om resultat av forskning inom svensk perinatologi. Vi kommer att presentera medicinska födelseregistret och de perinatala databaserna PNQ och PRS. Vi kommer att ta upp EXPRESS-studien (Extremely Preterm Infants in Sweden Study) och hur det går för de prematurfödda barnen på längre sikt. Vidare får vi höra om asfyxi och malpractice samt om kylbehandling efter förlossningsasfyxi.

Internationell gästföreläsare är Michael Kramer från McGill University, Montreal , Kanada, som ska tala om ämnet "Breast is Best: The Evidence". Kramer är mest känd för den så kallade PROBIT-studien (Promotion of Breastfeeding Intervention Trial) som omfattade 31 förlossningssjukhus och sammanlagt 17.000 barn i Vitryssland, där sjukhusen randomiserades antingen till standardvård eller till ett program för att understödja amning. Man uppnådde en klart högre frekvens av fullständig bröstuppfödning vid 3 månader i interventionsgruppen (43%) än i kontrollgruppen (6%) och kunde verifiera att bröstuppfödning är associerat med minskad risk för gastrointestinala infektioner och eksem under spädbarnsåret. Vid 6,5 års ålder fanns ingen skillnad mellan grupperna avseende längd, vikt, blodtryck, allergi eller astma, men däremot hade man högre IQ och bättre skolresultat i interventionsgruppen, talande för att det finns ett kausalsamband mellan längre tid med fullständig bröstuppfödning och bättre utveckling av hjärnan.

Alla intresserade hälsas välkomna till detta som vi hoppas spännande möte. Ett fullständigt program kommer inom kort att finnas tillgängligt via BLF:s och SVEP:s hemsidor.

Jonas Ludvigsson  
Svensk Epidemiologisk Förening

Lars Björklund  
Svensk Förening för Neonatologi

**Seminarier är kostnadsfritt.**

**Du kan anmäla dig [här](#)**