

## EURO-PERISTAT

### PROJECT COORDINATION

Institut national de la santé et de la recherche médicale (INSERM) U149  
Paris, France Tel: +33 (0)1 42 34 55 70  
Gérard BREART – Project Leader  
Jennifer ZEITLIN – Scientific Coordinator  
Meg ZIMBECK – Project Coordinator

### STEERING COMMITTEE

Sophie ALEXANDER  
Henrique BARROS  
Marie-Hélène BOUVIER-COLLE  
István BERBIK  
Béatrice BLONDEL  
Simone BUITENDIJK  
Christine CANS  
Mika GISSLER  
Alison MACFARLANE  
Ziva NOVAK-ANTOLIC

### SCIENTIFIC COMMITTEE

**Austria**  
Christian VUTUC  
**Belgium**  
Sophie ALEXANDER  
**Cyprus**  
Pavlos PAVLOU  
**Czech Republic**  
Petr VELEBIL  
**Denmark**  
Jens LANGHOFF ROOS  
**Estonia**  
Luule SAKKEUS  
**Finland**  
Mika GISSLER  
**France**  
Béatrice BLONDEL  
**Germany**  
Nicholas LACK  
**Greece**  
Aris ANTSAKLIS  
**Hungary**  
István BERBIK, István SZABÓ  
**Ireland**  
Sheelagh BONHAM  
**Italy**  
Marina CUTTINI  
**Latvia**  
Jautrite KARASKEVICA  
**Lithuania**  
Aldona GAIŽAUSKIENĖ  
**Luxembourg**  
Yolande WAGENER  
**Malta**  
Miriam GATT, Kathleen ENGLAND  
**Netherlands**  
Simone BUITENDIJK  
**Norway**  
Lorentz IRGENS  
**Poland**  
Katarzyna SZAMOTULSKA  
**Portugal**  
Henrique BARROS  
**Slovak Republic**  
Frantisek BAUER  
**Slovenia**  
Ziva NOVAK-ANTOLIC  
**Spain**  
Francisco BOLÚMAR  
**Sweden**  
Gunilla LINDMARK  
**United Kingdom**  
Alison MACFARLANE  
**SCPE Register Members**  
Pat BAIRNE  
Audrone PRASAUSKIENE

### IN PARTNERSHIP WITH:



Directorate-General for  
Health & Consumers

## Lecturis Salutem! Üdvözet az Olvasónak!

A biztonságos szülés körülményeinek megteremtése minden európai egészségügyi rendszer egyik fő célja. A fejlett országok egyre jobb ellátási lehetőségei ellenére anyák és magzatok manapság is veszélybe kerülhetnek szülés előtt, alatt és után. A mellékelt **European Perinatal Health Report** olyan alapmű, amely először hasonlítja össze az Európai Unió 25 tagországa és Norvégia 103 megbízható statisztikájának legutóbbi, 2004. évi adatait. Hazánkat, sikeres pályázat alapján a kiemelten közhasznú Magyar Nőorvos Társaság képviselhette az EURO-PERISTAT tudományos projektben, a Központi Statisztikai Hivatal, a Veszélyeztetett Rendellenességek Országos Nyilvántartása és a 2005-ben sajnos megszűnt Országos Szülészeti és Nőgyógyászati Intézet nyilvános adatbázisának elemzésével. A részvevő országok között jelentős különbségek mutatkoznak az anyai és magzati indikátorok meghatározásában, az adatgyűjtés terjedelmében, a várandós gondozásában, a szülészeti gyakorlatban, az újszülöttek ellátásában. Egyetlen ország sem emelkedik ki a többi közül saját eredményeivel. A különbségek ellenére a kiadvány átfogó képet ad az Európai Unió országai, így hazánk szülészeti egészségügyi helyzetéről.

### Mit jelent nekünk a Report?

-2004-ben hazánk az európai középmezőny vége felé található. Véleményünk szerint ez tükrözi a hosszú ideje vegetáló és általános forráshiányban szenvedő egészségügyi ellátó rendszerünk negatív hatásainak, valamint a szülészeti és újszülött ellátó szakszemélyzet jobbtó hatású, elhivatott, lelkiismeretes munkájának.

-az adatgyűjtés és feldolgozás terén büszkék lehetünk múltunkra, Tauffer Vilmos professzor életművére, az 1930-as évektől létező magyar szülészeti rendtartásra, amely a hetvenes évektől az Országos Szülészeti és Nőgyógyászati Intézet kereteiben fejlődött tovább. Ma nincs intézményes háttér az összegyűlt szülészeti szakmai adatok kezelésének.

-meg kell vizsgálni, hogy 2004 óta az ország és az egészségügy általános állapotának változása hogyan tükröződik a szülés- és születéskörüli eredményekben?

-elemzést igényel a fogamzások magas aránya a fiatalok között, az első gyermek vállalásának egyre idősebb korra való halasztása, a megszületett gyermekek fogyatkozó száma, amely már régen kevés a természetes népszaporulat biztosításához, a meg nem született magzatok magas aránya, benne a terhességmegszakítások tömegével. Fokozottan kell figyelni a dohányzás, alkohol, drog, rossz táplálkozás, növekvő szegénység okozta szövődeményeket. Fel kell készülni a növekvő számú, más kultúrájú bevándorlók gyermekvállalására. Értékelni kell a koraszülés, alacsony súllyal való születés, a magzati, újszülött és csecsemő veszteség alig változó, átlagosnál magasabb arányát és a műtétes szülések növekvő számát. Halaszthatatlan a mesterséges megtermékenyítéssel fogant gyermekek, a veszélyeztetett rendellenességgel világra jött, az intenzív ellátást igénylő, különösen a nagyon kis súlyú koraszülöttek, az agykárosodott gyermekek adatainak gyűjtése, ellátásuk fejlesztése.

- európaihoz illeszthető adatszolgáltatási rendszert kell felélesztenünk, intézményi háttérrel, amely az alapadatokat, a javasolt adatokat és a jövőben kimunkálásra váró adatokat harmonizált gyűjtésére épül, tartalmazza a várandósok szociális körülményeinek felmérését, a gondozás adatait, egységesen gyűjtött magzati és anyai egészségi és veszteségi mutatókat. Csatolni kell a mesterséges megtermékenyítés és az intenzív újszülött ellátás adatgyűjtését és kezelését. Nem hagyható ki az adatok elemzése a szoptatás, anyatejjel való táplálás lankadatlan szorgalmazása érdekében, amely a jövő generáció egészségének forrása.

-az eredményekre alapozva új szemlélettel kell újraszervezni a hajdan szebb időket megélt hazai várandós-gondozás rendszerét.

-sokkal nagyobb hangsúlyt kell kapnia a családtervezésnek, a várandós-gondozásnak, a szülés- és születéskörüli ellátás jobb körülményeinek az évek óta készülő "Közös kincsünk a gyermek" népegészségügyi programban.

-át kell értékelni a mai szülészeti gyakorlatot, el kell várni a természetes szülés arányának növelését. Ehhez lényegesen változtatni kell a finanszírozási, szervezési és humán-erőforrásbeli feltételeken, vezérfonalként szem előtt tartva az anyák és gyermekeik, a család biztonságát és egészségét.

Íme az adatok rendelkezésre állnak. A következő lépésekhez tisztelettel várjuk szakemberek, döntéshozók és döntéshozók segítségét:

**Dr. Berbiik István**

nemzetközi koordinátor, Esztergom

**Prof. Dr. Szabó István**

magyarországi projekt-vezető, Pécs

**EURO-PERISTAT Project**