



La partecipazione al convegno è libera e gratuita.

Per ragioni organizzative si prega di iscriversi entro
il 20 settembre, presso:
micaelaghisleni@yahoo.it

Commissione Bioetica della Tavola Valdese
www.chiesavaldese.org

Con il contributo dell'Otto per Mille della
Chiesa Valdese.

Predizione e Incertezza

La diffusione dei test genetici nella pratica clinica

CONVEGNO

Coordinamento scientifico:
dr.ssa Micaela Ghisleni, PhD
Telefono 339.6204055
E-mail: micaelaghisleni@yahoo.it

Venerdì 6 ottobre 2006
Salone Valdese
Corso Vittorio Emanuele II, 23 - Torino

Siamo alla mercé del caso e della natura (*casus et natura in nobis dominatur*), scriveva l'amico Servio a Cicerone.

Le tecniche mediche hanno oggi aggiunto una terza variabile: quella appunto della conoscenza scientifica e delle sue potenziali applicazioni. In essa ha assunto un posto nuovo la *predizione*. Qualche cosa di naturale, e per di più di casuale, può ora essere predetto con una certa approssimazione.

Ma la lotteria tra predizione e incertezza non è per questo del tutto allontanata. Si pongono numerose questioni sia nella pratica sia nella teoria. Che cosa è giusto predire? Che cosa siamo in grado di predire? Che cosa è giusto comunicare al "paziente" di tale predizione? Chi e come lo farà? Quali saranno le reazioni? Come affrontare le conseguenze?

Il Convegno si prefigge di approfondire questi temi.

Goethe già avvertiva:

*L'uomo può guardare e scegliere.
Ma spesso a che gli serve la scelta
Dotti esitano, prudenti sbagliano,
doppia è allor la loro pena.
Rettamente agire
Drittamente camminare
Questa la scelta dell'uomo onesto sia
Penare deve
E non scegliere.
Anche il caso, per una volta, dica la sua.*

Possiamo noi accontentarci di questo?

Programma

9,30 Introduzione: **Sergio Rostagno**,
Commissione di Bioetica della Tavola Valdese.

TEOLOGIA E FILOSOFIA

9.45 *Genetica, predizione, libertà,*
Ulrich Körtner, (Università di Vienna)
10.15 *Genetica, predizione, incertezza,*
Carlo Augusto Viano (Consulta di
Bioetica)
10.40 Discussione: coordina **Sergio Rostagno**
11.00 Coffe break

DIAGNOSI E CURA

11.30 *Patologie genetiche oncologiche,*
Barbara Pasini (Università di Torino)
12.00 *Test genetici predittivi e test prenatali,*
Enrico Grosso (Dirigente Medico, ASO S.
Giovanni Battista di Torino, SCUD Genetica
Medica)
12.30 Discussione: coordina **Anna Rollier**
13.00 Buffet

ETICA E NORMA

14.30 *Procreative beneficence and the social construction of
disability: the nature of the moral obligation to have the
best child,*
Julian Savulescu (Director, Program on
Ethics of the New Biosciences, 21st Century
School University of Oxford)
15.00 *Ethical objections to the duty to choose the child
with the best opportunity of the best life,*
Michael Parker (Professor of Bioethics
and Director of the Ethox Center, Oxford
University)
15.30 *La tutela della privacy genetica e gli interessi di terzi
non estranei,*
Stefano Rodotà (Università di Roma)
16.00 Discussione: coordina **Marco Bouchard**
17.15 Conclusione dei lavori:
Ermanno Genre (Facoltà Valdese di
Teologia)