

J NEPHROL 2011; 24(02): 250-253

DOI:10.5301/JN.2011.6370

## Risk for chronic kidney disease in high school students: Italian report for World Kidney Day 2008-2009

Russo D., Del Prete M., Battaglia Y., Russo L.; and Local Coordinators\*

WORLD KIDNEY DAY

J NEPHROL 2012; 25(05): 843-846

DOI: 10.5301/JN.2012.9486

## Awareness of kidney diseases in general population and in high school students. Italian report for World Kidney Days 2010-2011

Y. Battaglia<sup>1</sup>, L. Russo<sup>1</sup>, R. Spadola<sup>1</sup>, D. Russo<sup>1</sup>; and Local Coordinators\*

ORIGINAL INVESTIGATION

J NEPHROL 2007; 20: 36-42

## A project to prevent renal diseases in the general population

Domenico Russo, Paola Napolitano, Maria Luisa Sirico, Vittorio E. Andreucci

WORLD KIDNEY DAY

J NEPHROL 2013; 26(5): 949-952

DOI: 10.5301/JN.2013.11454

## Risk factors for kidney diseases and awareness of blood pressure and proteinuria in general population and in high school students: Italian report for World Kidney Days 2012-2013

Pasquale Esposito<sup>1</sup>, Alessandro Balducci<sup>2</sup>, Vittorio E. Andreucci<sup>3</sup>; and Local Coordinators\*

Giornale di Tecniche Nefrologiche & Dialitiche 2013; 25 (3): 220-224

DOI: 10.5301/GTND.2013.11439

RASSEGNA



## Prevenzione delle infezioni catetere venoso centrale correlate (CRBSI)

Marina Cornacchiari<sup>1</sup>, Maurizio Gallieni<sup>2</sup>, Antonella Stasi<sup>1</sup>, Maria Giuseppina Ponticelli<sup>1</sup>, Barbara Gidaro<sup>1</sup>, Carlo Guastoni<sup>1</sup>

## Individuazione dei fattori responsabili dell'alta incidenza di Terapia Dialitica Sostitutiva Cronica nella Regione Campania: dati di registro

Bruno Cianciaruso<sup>1</sup>, Vincenzo Bellizzi<sup>2</sup>, Salvatore Coppola<sup>3</sup>, Silvio Borrelli<sup>4</sup>.

Original Article

The children of dialysis: live-born babies from on-dialysis mothers in Italy—an epidemiological perspective comparing dialysis, kidney transplantation and the overall population

Piccoli Giorgina Barbara<sup>1</sup>, Cabiddu Gianfranca<sup>2</sup>, Daidone Giuseppe<sup>3</sup>, Guzzo Gabriella<sup>1</sup>, Maxia Stefania<sup>2</sup>, Ciniglio Ida<sup>1</sup>, Postorino Valentina<sup>4</sup>, Loi Valentina<sup>2</sup>, Ghiotto Sara<sup>1</sup>, Nichelatti Michele<sup>5</sup>, Attini Rossella<sup>6</sup>, Coscia Alessandra<sup>6</sup>, Postorino Maurizio<sup>7</sup> and Pani Antonello<sup>2</sup> Italian Study Group “Kidney and Pregnancy”<sup>\*</sup>

**Università degli Studi di Milano**  
*Dipartimento di Medicina del Lavoro*

**CAPACITÀ DI LAVORO IN  
PAZIENTI SOTTOPOSTI A  
TRATTAMENTO DIALITICO**

**LUCA NERI, MD**

DOTTORATO DI RICERCA IN MEDICINA DEL LAVORO E IGIENE INDUSTRIALE, UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO  
ADJUNCT INSTRUCTOR OF HEALTH MANAGEMENT AND POLICY – SAINT LOUIS UNIVERSITY, USA

Luca Neri, MD, Diego Brancaccio, MD, Claudio Colosio, MD, Antonio Colombi, MD, Gabri Brambilla, MD, Francesco Rossa, Irene Priamo, MD, Vittorio E. Andreucci, MD, and the MigliorDialisi Study Group.

Original Report: Patient-Oriented, Translational Research

Am J Nephrol  
DOI: 10.1159/000351334

Received: November 21, 2012  
Accepted: April 4, 2013  
Published online: ■■■■

**Inequalities in Transplant Waiting List  
Activation across Italian Dialysis Centers**

Luca Neri<sup>a,b</sup>, Maurizio Gallieni<sup>c</sup>, Lisa Allegra Rocca Rey<sup>d</sup>, Silvio Volmer Bertoli<sup>d</sup>,  
Vittorio Andreucci<sup>f</sup>, Diego Brancaccio<sup>e</sup>  
and the MigliorDialisi Study Group (see Appendix)

<sup>a</sup>Dipartimento di Scienze Mediche e di Comunità, Clinica del Lavoro Luigi Devoto, Università degli Studi di Milano, <sup>b</sup>Fondazione IRCCS Ca' Granda – Ospedale Maggiore Policlinico, <sup>c</sup>Ospedale San Carlo Borromeo, Unit of Nephrology, <sup>d</sup>IRCCS Multimedica, Unit of Nephrology, Sesto San Giovanni, and <sup>e</sup>Centro Assistenza Limitata (CAL) Simone Martini, Progetto Salute, Milan, and <sup>f</sup>University Federico II, Naples, Italy

ORIGINAL RESEARCH

**The Effect of Psychological Intervention on Thirst  
and Interdialytic Weight Gain in Patients on Chronic  
Hemodialysis: A Randomized Controlled Trial**

Gianni Bellomo, MD, Pamela Cozetta, PhD, Franca Pastici, MS, RD, Davide Rossi, MD,  
and Antonio Selvi, MD

*Journal of Renal Nutrition*, Vol ■, No ■ (■), 2015: pp 1-7

## IL DOLORE NEI PAZIENTI CON MALATTIA RENALE CRONICA



Diego Brancaccio, *Bassorilievo in pietra*, 1988

Documento Informativo per Pazienti  
Stampato e distribuito a cura della  
FONDAZIONE ITALIANA DEL RENE ONLUS



## Trained breathing-induced oxygenation acutely reverses cardiovascular autonomic dysfunction in patients with type 2 diabetes and renal disease

Pasquale Esposito<sup>1</sup> · Roberto Mereu<sup>2</sup> · Giacomo De Barbieri<sup>2</sup> · Teresa Rampino<sup>1</sup> ·  
Alessandro Di Toro<sup>2</sup> · Per-Henrik Groop<sup>3,4,5</sup> · Antonio Dal Canton<sup>1</sup> ·  
Luciano Bernardi<sup>2,4</sup>

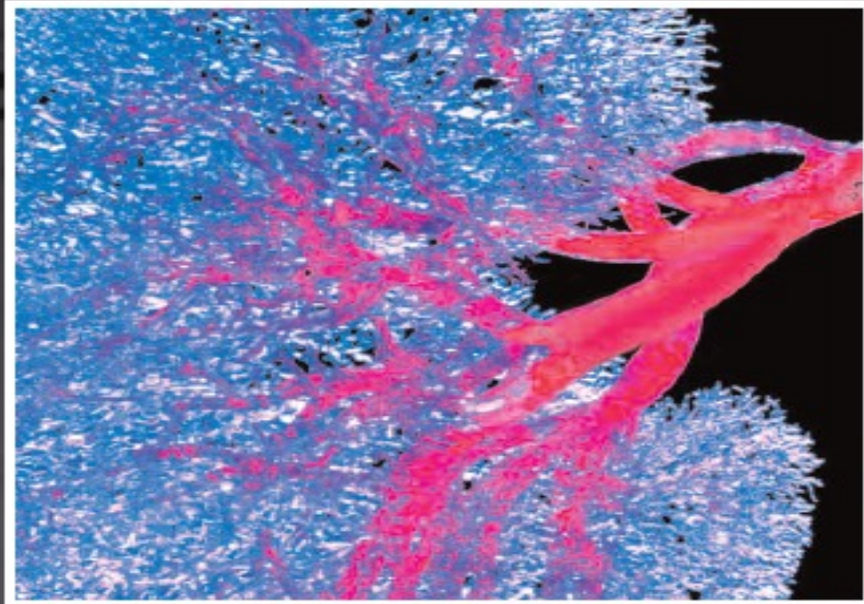


2010-13 Distribuiti euro 162.000  
come Borse di Studio



**Centro Nazionale Trapianti**  
*Roma*

# **TRAPIANTO DI RENE DA DONATORE VIVENTE**



**Documento Informativo per Medici, Pazienti  
e Personale addetto alla cura  
dei soggetti nefropatici**

*Stampato e distribuito a cura della*  
**FONDAZIONE ITALIANA DEL RENE ONLUS**

