



Engender Database extract

GEOGRAPHIC

| Continent |
|-------------|
| Europe (EU) |

| Country |
|---------|
| Italy |

BASIC DETAILS

| Language |
|----------|
| Italian |

Sector:

Health

Title (EN):

Randomized clinical trial to evaluate the efficacy of high dose folic acid to prevent the occurrence of congenital malformations

Abstract description (EN):

Strong evidence shows that the supplementation of folic acid during the preconceptional period reduces the risk of neural tube defects (NTD)

Title (Original Language):

Studio clinico randomizzato per valutare l'efficacia di alte dosi di acido folico nel prevenire l'insorgenza di malformazioni congenite

Abstract description (Original Language):

L'acido folico diminuisce il rischio di insorgenza di difetti del tubo neurale. Pressochè tutti gli studi clinici dal 1981 ad oggi riportano una riduzione sia del rischio di occorrenza che di ricorrenza, pari almeno il 30-70%.

Keywords:

prevention, malformations, folic acid

Engender Database extract

BIBLIOGRAPHICAL INFORMATION

Data type: Web page
Year: 2010
Editor:
Publisher:
Volume:
Edition:
ISBN/ISSN:
Page /Chapter:
City:
Issue:
URL: www.folictrial.org
Authors:

| Lastname | Initial |
|----------|---------|
|----------|---------|

ENGENDER EDITOR

Firstname: Annamaria
Lastname: Bonetti
Email: annamaria.bonetti@ospedaleuniverona.it
Institution: Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata di Verona - sede I
InstitutionURL: <http://www.ospedaleuniverona.it/>