

Greenberg et al (1977)

Tipo di studio	Caso – controllo di popolazione, aspecifico su varie malformazioni. Particolare interesse a schisi orali, difetti del tubo neurale, ipo-agenesie degli arti
Dove	Inghilterra
Quando	1969-1974
Casi	836 nati con alcune malformazioni selezionate, registrate volontariamente agli uffici di statistica e rintracciati, su un totale di 2.867 eleggibili (29%)
Prevalenza dei casi	Non valutabile
Controlli	Appaiati: 836 nati sani, nato entro i precedenti tre mesi del nato con malformazione, e seguito dallo stesso medico di famiglia.
Accertamento esposizione a farmaci	Analisi dei documenti clinici in possesso del medico di famiglia.
Prevalenza esposizione	Non indicata in generale. Singole esposizioni suggeriscono accertamento adeguato.
Analisi	Analizzati 331 farmaci prescritti nel primo trimestre con analisi per dati appaiati
Elementi di robustezza	Accertamento dell'esposizione, libero da bias di accertamento.
Limiti	Dimensione del campione modesta, Bias da confronti multipli
Risultati principali	Associazione aspecifica tra malformazioni e test ormonali di gravidanza (93 casi esposti) e barbiturici (11 casi esposti), questi ultimi utilizzati per epilessia materna.