

Anexo 5

Abreviaturas

AACP	: Am Acad Child Adolesc Psychiatry
ADHD	: Attention Deficit Hyperactivity Disorder
ATX	: Atomoxetina
CV	: Calidad de vida
DARE	: Database of Abstracts of Reviews of Effects
DEX	: Dextroanfetamina
DSM	: Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders
EA	: Efectos adversos
ECA	: Ensayos clínicos aleatorizados
ECR	: Ensayos clínicos controlados
EEG	: Electroencefalograma
EP	: Estudios primarios
FDA	: Agencia del medicamento de Estados Unidos
HEED	: Health Economic Evaluations Database
HTA	: Health Technology Assessment
IC	: Intervalo de confianza
ICD	: Clasificación internacional de los trastornos mentales
ICG	: Impresión clínica global
ICSI	: Institute for Clinical Systems Improvement
ID	: Discapacidad intelectual

Medwave 2012 Sep;12(8):e5469
Medwave 2012 Sep;12(8):e5470
Medwave 2012 Sep;12(8):e5471
Medwave 2012 Sep;12(8):e5472
Medwave 2012 Sep;12(8):e5473
Medwave 2012 Sep;12(8):e5474
Medwave 2012 Sep;12(8):e5475
Medwave 2012 Sep;12(8):e5476

doi: 10.5867/medwave.2012.07.5469)
doi: 10.5867/medwave.2012.08.5470)
doi: 10.5867/medwave.2012.07.5471)
doi: 10.5867/medwave.2012.08.5472)
doi: 10.5867/medwave.2012.08.5473)
doi: 10.5867/medwave.2012.08.5474)
doi: 10.5867/medwave.2012.08.5475)
doi: 10.5867/medwave.2012.08.5476)

Este anexo corresponde a ocho revisiones sistemáticas publicadas por Medwave en Septiembre de 2012

IH : Índice de hiperactividad
MeSH : Medical Subject Headings
MPH : Metilfenidato
MPH IR : Immediate-release Methylphenidate
MPH MR : Modified-release Methylphenidate
MPH OROS : Extended-release Methylphenidate
MTA : Methylthioamphetamine
NHS EED : NHS Economic Evaluation Database
NND : Número necesario para dañar
NNT : Número necesario para tratar
RMN : Resonancia magnética
RS : Revisiones sistemáticas
RUPPAN : Research Units on Pediatric Psychopharmacology Autism Network
SCI : Science Citation Index
SIGN : Scottish Intercollegiate Guidelines Network
TAC : Tomografía Axial Computarizada
TDAH : Trastorno por déficit de atención e hiperactividad
TICs : Movimientos involuntarios convulsivos
TOD : Trastorno de oposición desafiante
TPC : Test de procesos de comprensión

Medwave 2012 Sep;12(8):e5469
Medwave 2012 Sep;12(8):e5470
Medwave 2012 Sep;12(8):e5471
Medwave 2012 Sep;12(8):e5472
Medwave 2012 Sep;12(8):e5473
Medwave 2012 Sep;12(8):e5474
Medwave 2012 Sep;12(8):e5475
Medwave 2012 Sep;12(8):e5476

doi: 10.5867/medwave.2012.07.5469)
doi: 10.5867/medwave.2012.08.5470)
doi: 10.5867/medwave.2012.07.5471)
doi: 10.5867/medwave.2012.08.5472)
doi: 10.5867/medwave.2012.08.5473)
doi: 10.5867/medwave.2012.08.5474)
doi: 10.5867/medwave.2012.08.5475)
doi: 10.5867/medwave.2012.08.5476)