

SEGUNDA EDICIÓN (actualizada al 2016)

2ª ED.

DICCIONARIO DE ENSAYOS CLÍNICOS, METAANÁLISIS Y REVISIONES SISTEMÁTICAS
EN EL TRATAMIENTO Y CONTROL DE LAS DISLIPEMIAS

DICCIONARIO DE ENSAYOS CLÍNICOS, METAANÁLISIS Y REVISIONES SISTEMÁTICAS EN EL TRATAMIENTO Y CONTROL DE LAS DISLIPEMIAS

SEARCH
LRC-CPPT I
HPS2-THRIVE
OSLER
LIPS
CARE
FIELD
ACCORD
JELIS 4S
POST-CABG
ASCOT-LLA-P
ALLIANCE
ASPEN
GREACE
dislipemias
LIPID-P
ILLUMINATE
METEOR
ENHANCE
IMPROVE-IT
ARBITER
SANDS
ODYSSEY
AVERT
REVERSAL
LEADER
HELSENKI
ASCOT-LLA

AUTORES

Mariano Blasco Valle
José María Ferreras Amez
Fernando Lago Deibe
Salvador Lou Arnal

COLABORADORES

Belén Arribas Entrala
Mercedes Jiménez Casado
Marta Jordán Domingo
Iria Bermejo Gestal

DICCIONARIO DE ENSAYOS CLÍNICOS,
METAANÁLISIS Y REVISIONES SISTEMÁTICAS
**EN EL TRATAMIENTO Y CONTROL
DE LAS DISLIPEMIAS**

SEGUNDA EDICIÓN (actualizada al 2016)

DICCIONARIO DE ENSAYOS CLÍNICOS, METAANÁLISIS Y REVISIONES SISTEMÁTICAS **EN EL TRATAMIENTO Y CONTROL DE LAS DISLIPEMIAS**

SEGUNDA EDICIÓN (actualizada al 2016)

AUTORES

Mariano Blasco Valle
José María Ferreras Amez
Fernando Lago Deibe
Salvador Lou Arnal

COLABORADORES

Belén Arribas Entrala
Mercedes Jiménez Casado
Marta Jordán Domingo
Iria Bermejo Gestal

Cualquier forma de reproducción, distribución, comunicación pública o transformación de esta obra solo puede ser realizada con la autorización de sus titulares, salvo excepción prevista por la ley. Dirijase a CEDRO (Centro Español de Derechos Reprográficos, www.cedro.org) si necesita fotocopiar o escanear algún fragmento de esta obra.

© 2016 Los autores

Edita: ERGON. C/ Arboleda, 1. 28221 Majadahonda (Madrid)

ISBN: 978-84-16270-71-2

Depósito Legal: M-572-2016

AUTORES

Blasco Valle, Mariano

Doctor en Medicina. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. Tutor de la Unidad Docente de MFyC. Profesor asociado de la Facultad de Medicina de Zaragoza. C.S. Delicias Sur. Zaragoza.

Ferreras Amez, José María

Doctor en Medicina. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. Servicio de Urgencias. Hospital Royo Villanova. Zaragoza.

Lago Deibe, Fernando

Doctor en Medicina. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. Tutor de la Unidad Docente de MFyC. C.S. Sárdoma. Vigo.

Lou Arnal, Salvador

Médico. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. Tutor de la Unidad Docente de MFyC. Zaragoza.

COLABORADORES EN ESTA EDICIÓN

Arribas Entrala, Belén

Médico. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. Sector I. Zaragoza.

Jiménez Casado, Mercedes

Médico. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. C.S. Delicias Sur. Zaragoza.

Jordán Domingo, Marta

Médico. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. C.S. Delicias Sur. Zaragoza.

Bermejo Gestal, Iria

Médico. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. C.S. Sárdoma. Vigo.

AUTORES DE LA PRIMERA EDICIÓN

Blasco Valle, Mariano

Doctor en Medicina. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. Tutor de la Unidad Docente de MFyC.
Profesor asociado de la Facultad de Medicina de Zaragoza. C.S. Delicias Sur. Zaragoza.

Ferreras Amez, José María

Doctor en Medicina. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. Servicio de Urgencias.
Hospital Royo Villanova. Zaragoza.

Lago Deibe, Fernando

Doctor en Medicina. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. Tutor de la Unidad Docente de MFyC.
C.S. Sárdoma. Vigo.

Lou Arnal, Salvador

Médico. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. Tutor de la Unidad Docente de MFyC. Zaragoza.

Vicente Molinero, Ángel

Médico. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. Especialista en Medicina Preventiva. Zaragoza.

COLABORADORES DE LA PRIMERA EDICIÓN

Benedicto González, Marta

Médico. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. C.S. Delicias Sur. Zaragoza.

Guillén Lorente, Sara

Médico. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria. Zaragoza.

Rodríguez Álvarez, Daniel

Médico. Especialista en Medicina de Familia y Comunitaria.

Sanjuán Domingo, Raquel

Médico. Especialista en MFyC. C.S. Delicias Sur. Zaragoza.

Visiedo Sánchez, Sara

Médico. Especialista en MFyC. C.S. Delicias Sur. Zaragoza.

PRESENTACIÓN

En la primera y anterior edición decíamos:

“Ni son todos los que están, ni están todos los que son”

Dicho este de procedencia ignorada pero que expresa una característica de esta obra. No se han recogido todos los ensayos o metaanálisis porque muchos de ellos son reiterativos, están desfasados o no aportan nada al conocimiento científico. Pero seguro que también se nos ha escapado alguno que debería figurar. Con seguridad, la herramienta que les ofrecemos, contendrá inexactitudes e incluso algún error, pero es que, como herramienta útil, es incompleta y con seguridad mejorable.

Está en el empeño de los autores y colaboradores ir añadiendo a este diccionario los nuevos logros que aparezcan así como cuántas aportaciones y correcciones puedan hacer los que tengan a bien utilizarla. El trabajo y el tiempo empleado en su elaboración se habrá justificado si estas páginas sirven de ayuda para sus lectores y junto a nuestra satisfacción irá también el agradecimiento a todos los que la han hecho posible.

Esta introducción sigue siendo válida para esta nueva edición por útil y porque, añadiendo que hemos recogido en un formato similar los nuevos ensayos y estudios surgidos desde entonces y que no pudieron ser nombrados, apuntamos también, como decíamos, que no todos han sido reseñados al no aportar avances o resultados significativos.

En aquella primera edición creamos un correo electrónico para recoger “aportaciones y correcciones con agradecimiento anticipado”: diccionarioestatinas@gmail.com

Ciertamente sirvió para recibir críticas y objeciones que mejoraron esta obra que, como en aquellas fechas, solo quiere ser un instrumento de ayuda. Gracias anticipadas, por tanto, a los que con sus nuevas observaciones harán mejor nuestro empeño.

Mariano Blasco Valle

*Coordinador del Diccionario de Ensayos Clínicos, Metaanálisis y
Revisiones Sistemáticas en el Tratamiento y Control de las Dislipemias*

ACRÓNIMOS MÁS USADOS

ACTP: Angioplastia coronaria trasluminal percutánea.
ACV: Accidente cerebrovascular.
AE: Acontecimientos adversos.
AGPI: Ácidos grasos poliinsaturados
AHA: American Heart Association.
AIT: Accidente isquémico transitorio.
ALA: Ácido alfa-linoleico.
ALT: Aspartato levulino transferasa (GPT Glutámico Pirúvico Transaminasa)
AST: Aspartato aminotransferasa. (GOT Glutámico Oxalacético Transaminasa)
CABG: Coronary Artery Bypass Graft.
CEPT: Proteína que transfiere ésteres de colesterol
CI: Cardiopatía isquémica.
CV: Cardiovascular
CK: Creatinquinasa.
CPK: Creatin fosfo kinasa
CT: Colesterol total
CV: Cardiovascular
c-HDL: Colesterol ligado a lipoproteínas de alta densidad
c-no HDL: Diferencia entre el CT y colesterol HDL
c-LDL: Colesterol ligado a lipoproteínas de baja densidad
c-VLDL: Colesterol ligado a lipoproteínas de muy baja densidad
DM: Diabetes mellitus
DEH: Dihidroepiandrosterodiona.
DHA: Ácido docosahexaenoico.
EAP: Enfermedad arterial periférica.
EC: Enfermedad coronaria.
ECM: Evento cardíaco mayor.
EIMC: Espesor de la íntima-media de la arteria carótida común.
ECG: Electrocardiograma.
EPA: Ácido eicosapentaenoico.

FDA: U.S. Food and Drug Administration.
FEVI: Fracción de eyección de ventrículo izquierdo.
GIMC: Grosor íntima-media de la arteria carótida común.
HbA_{1c}: Glucohemoglobina. Hemoglobina glucosilada.
HCF: Hipercolesterolemia familiar
HR: Hazard ratio
HTA: Hipertensión arterial.
IMC: Índice de masa corporal.
IM: Infarto de miocardio
IAM: Infarto agudo de miocardio.
IC: Intervalo de confianza.
ICC: Insuficiencia cardíaca congestiva.
ICP: Intervencionismo coronario percutáneo.
IVUS: Técnica de ultrasonidos intravascular.
MLD: Diámetro mínimo de luz de los vasos coronarios.
MSD: Diámetro medio del segmento coronario.
MVI: Masa ventricular izquierda.
NCEP: The National Cholesterol Education Program.
NCEP-ATPIII: The National Cholesterol Education Program (Adult treatment panel III).
NNT: Número necesario a tratar
NYHA: New York Heart Association
ns: No significativo
OMS: Organización Mundial de la Salud.
OR: Odds ratio
PA: Presión arterial.
PCR: Proteína C reactiva.
PCRhs: Proteína C reactiva de alta sensibilidad.
PUFA: Ácidos grasos poliinsaturados.
RR: Riesgo relativo
RRA: Reducción de riesgo absoluto.
RRR: Reducción riesgo relativo.
SCA: Síndrome coronario agudo.
TG: Triglicéridos.

LISTADO POR ORDEN ALFABÉTICO Y ACTUACIÓN

ENSAYOS CON FÁRMACOS (ESTATINAS)

A TO Z.....	18
AFCAPS/TexCAPS.....	24
ALERT.....	30
ALLHATT-LLT.....	34
ALLIANCE.....	36
ASCOT-LLA.....	48
ASCOT-LLA-P.....	50
ASPEN.....	52
AURORA.....	60
CARDS.....	80
CARE.....	82
CORONA.....	96
4D.....	102
4S.....	104
GISSI-HF.....	122
GOLDBERG.....	126
GREACE.....	128
HPS.....	140
HPS DIABETES.....	142
IDEAL.....	150
ILLUMINATE.....	152
IMPROVE-IT.....	154
JUPITER.....	164
LIPID.....	184
LIPID-P.....	186
LIPS.....	188
MEGA.....	204
ODYSSEY.....	222
OSLER.....	226
PROSPER.....	246
PROVE-IT-TIMI 22.....	248
SAGE.....	266
SEARCH.....	280
SHARP.....	284
SPARCL.....	288
TNT.....	306

WOSCOPS.....	312
WOSCOPS-P.....	314

ENSAYOS CON FÁRMACOS (RESINAS)

LRC-CPPT I.....	192
LRC-CPPT II.....	196

ENSAYOS CON FÁRMACOS (FIBRATOS)

BIP.....	68
DAIS.....	106
FIELD.....	118
HELSINKI.....	134
LEADER.....	178
VA-HIT.....	308

ENSAYOS CON FÁRMACOS (ÁCIDO NICOTÍNICO)

AIM-HIGH.....	26
CORONARY DRUG PROJECT.....	98
HPS2-THRIVE.....	144

ENSAYOS CON OTROS FÁRMACOS

DEFINE.....	110
REALIZE.....	256
RISK AND PREVENTION STUDY.....	262
STABILITY.....	290

ENSAYOS CON TRATAMIENTO COMBINADO

ACCORD.....	20
AIM-HIGH.....	26
GOLDBERG.....	126
IMPROVE-IT.....	154
JELIS.....	158
POST-CABG.....	236
PREVEND IT.....	244
SHARP.....	284
SU.FOL.OM3.....	296

ENSAYOS CON TRATAMIENTO NO FARMACOLÓGICO

ALFA-OMEGA TRIAL	32
DART	108
GISSI-PT	124
INDIO (Estudio)	156
LYON (Estudio de)	198
POSCH	234
PREDIMED	240

ESTUDIOS DE REGRESIÓN

ACTIVATE	22
ARBITER	40
ARBITER 2	42
ARBITER 6-HALTS	44
ASAP	46
ASTEROID	54
ASTRONOMER	56
AVERT	62
BECAIT	66
CCAIT	84
CLAS	94
ENHANCE	114
ESTOCOLMO	116
HARP	130
HATS	132
HYRIM	148
L-CAD	176
LIFESTYLE HEART TRIAL	180
LIPS (Subestudio Stent)	190
METEOR	206
MIRACL	212
PLAC I	230
PLAC II	232
PQRST	238
RAAVE	252
REGRESS	258

REVERSAL	260
SALTIRE	270
SANDS	272
SCIMO	276
SCOR	278
SEAS	282
STARS	292
STATIN (Therapy in children with familial hypercholesterolemia)	294

METAANÁLISIS Y REVISIONES SISTEMÁTICAS: INTERVENCIONES NO FARMACOLÓGICAS

BRUNNER (Revisión sistemática de)	76
EBRAHIM (Revisión sistemática de)	112
FLEMING (Metaanálisis de)	120
HOOOPER (Revisión sistemática de)	136
MURAD (Metaanálisis de)	216
TANG (Revisión sistemática de)	300
THREAPLETON (Metaanálisis de)	304
WANG (Metaanálisis de)	310

METAANÁLISIS Y REVISIONES SISTEMÁTICAS: INTERVENCIONES FARMACOLÓGICAS

ARAMBEPOLA (Metaanálisis de)	38
AUNG (Metaanálisis de)	58
AVIS (Metaanálisis de)	64
BOEKHOLDT (Metaanálisis de)	70
BRADLEY (Metaanálisis de)	72
BRUGTS (Metaanálisis de)	74
BUKKAPATNAM (Metaanálisis de)	78
CTT (Baigent Metaanálisis de)	86
CTT-DIABETES (Metaanálisis de)	88
CTT METAANÁLISIS DE 2010	90
CTT (Metaanálisis de)	100
HOU (Metaanálisis de)	138
JUN (Metaanálisis de)	162
KEENE (Metaanálisis de)	168

KOSTIS (Metaanálisis de).....	170	O'GORMAN (Metaanálisis de)	228
KWAK (Metaanálisis de).....	172	PREISS (Metaanálisis de).....	242
LAW (Metaanálisis de).....	174	RAY (Metaanálisis de).....	254
MACEDO (Metaanálisis de)	200	RIZOS (Metaanálisis de).....	264
McKINNEY (Metaanálisis de)	202	SAHA (Metaanálisis de).....	268
MILLS (Metaanálisis de).....	208	SAVARESE (Metaanálisis de).....	274
MILLS 2 (Metaanálisis de).....	210	SILVA (Metaanálisis de).....	286
MULDOON 2001 (Metaanálisis de).....	214	TAYLOR (Revisión Cochrane)	298
NACI (Metaanálisis de).....	218	THAVENDIRANATHAN (Metaanálisis de).....	302
NAVARESE (Metaanálisis de).....	220	ZHANG (Metaanálisis de)	316