

ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ		ΦΑΡΜΑΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΗΣ ΣΚΛΗΡΥΝΗΣ ΚΑΤΑ ΠΛΑΚΑΣ										
Σημεία	DIMETHYL FUMARATE (Tecfidera® / Dimtraxa® / Dimax® / Dimethyl Fumarate/Sandoz® / Dimethyl Fumarate/GenePharm® / Dimethyl Fumarate/Ebena® / Dimethyl Fumarate/Teva® / Dimethyl Fumarate/Mylan® / Dimethyl Fumarate/Accord®)	FAMPİRINE (Ampyra® / Fampyra® / Fadis® / Fampir® / Fampirin® / Fampinor® / Fampiridine/Accord®)	FINGOLIMOD (Gilenya® / Fingolimod Accord® / Fingolimod/Medochron® / Fingolimod Mylan® / Fingolimod/Rafam® / Fingolix®, Finitax®, Ginoimod®, Lognif®)	GLATIRAMER ACETATE (Copaxone®, Glatiramer/Mylan®, Gilt®)	INTERFERON BETA-1A Rebif®	(Avenova®, OFATUMUMAB (Kesimpta®)	ΟΖΑΝΙΜΟD (Zeposia®)	PEGINTERFERON BETA-1A (Pegifry®)	BETA-1A (Ocrevus®)	SIPONIMOD (Mylazet®)	TERIFLUNOMIDE (Aubagio® / Aregalo®, Terebyo®, Fampor®, Anisip® / Teriflunomide/GenePharm®, Teriflunomide/Stada®, Teriflunomide/Accord®)	PONESIMOD (Ponory®)
Μορφή	Σκληρό φακόδιο των 120mg και 240mg	Δισκία παρατεταμένης αποδέσμευσης των 120mg	Σκληρό φακόδιο των 0,5mg	Υγρό διαλύμα σε προγεωμετρικό σύριγγα (Copaxone 20mg / Glatiramer 40mg, CIJF 20mg) ενέσιμο διάλυμα σε προγεωμετρικό σύριγγα	AVONEX 30 mg, 40mg και διάλυμα για ενέσιμο διάλυμα. REBIF 8 mg, 24mg, 40mg, 60mg, 130mg ενέσιμο σε προγεωμετρικό σύριγγα	Κερίματα 20 mg ενέσιμο διάλυμα σε προγεωμετρικό σύριγγα (ICI)	0,23mg, 0,46mg, 0,92 mg ανάδρα καθάριση ενέσιμο διάλυμα σε προγεωμετρικό σύριγγα	Pegifry 63, 94, 125 mg παραγεωμετρικό ενέσιμο διάλυμα σε προγεωμετρικό σύριγγα	Ocrevus 300 mg πυκνό διάλυμα για ενέσιμο διάλυμα. Mylazet 1 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία, Mylazet 2 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία, Mylazet 4 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία	Myazet 0,25 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία, Myazet 1 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία, Myazet 2 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία	14 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία	Ponory 10 mg επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία
Δόση/συχνότητα	120 mg 5x εβδομάδα για 7 ημέρες και στη συνέχεια 240 mg 5x εβδομάδα. Ηλικία με τροφή για βέλτιστη της αποτελεσματικότητας	120mg από 12ωρο με άδειο στομάχι	Ένα φακόδιο 0,5mg την ημέρα, με 1 ώρα τροφή	Μία προγεωμετρική σύριγγα 20mg 1 φορά την ημέρα για 6 εβδομάδες (M) REBIF: 8 mg δόση έναжды 1-2 εβδομάδες και έπειτα 3-4 εβδομάδες 24mg, συνολικά δόση 48mg 4 φορές την εβδομάδα ανάλογα με προτίμηση ασθενούς. 24mg που αποτελούν το 50% της δόσης	AVONEX: Μία ενέσιμη σύριγγα (M) REBIF: 8 mg δόση έναжды 1-2 εβδομάδες και έπειτα 3-4 εβδομάδες 24mg, συνολικά δόση 48mg 4 φορές την εβδομάδα ανάλογα με προτίμηση ασθενούς. 24mg που αποτελούν το 50% της δόσης	20 mg υποδόλιας ενέσιμης 4, 1 και 2 φορές την εβδομάδα	<b>Υπερδοσολογία/Οξείδηση (7 ημέρες): 0,23mg 1-4, 0,46 mg 4-6, 0,92 mg 6-8 φορές εβδομάδα. 2,3mg 1-2, 4,6 mg 2-4, 9,2 mg 2-4, 18,4 mg 2-4, 36,8 mg 2-4, 73,6 mg 2-4, 147,2 mg 2-4, 294,4 mg 2-4, 588,8 mg 2-4, 1177,6 mg 2-4, 2355,2 mg 2-4, 4710,4 mg 2-4, 9420,8 mg 2-4, 18841,6 mg 2-4, 37683,2 mg 2-4, 75366,4 mg 2-4, 150732,8 mg 2-4, 301465,6 mg 2-4, 602931,2 mg 2-4, 1205862,4 mg 2-4, 2411724,8 mg 2-4, 4823449,6 mg 2-4, 9646899,2 mg 2-4, 19293798,4 mg 2-4, 38587596,8 mg 2-4, 77175193,6 mg 2-4, 154350387,2 mg 2-4, 308700774,4 mg 2-4, 617401548,8 mg 2-4, 1234803097,6 mg 2-4, 2469606195,2 mg 2-4, 4939212390,4 mg 2-4, 9878424780,8 mg 2-4, 19756849561,6 mg 2-4, 39513699123,2 mg 2-4, 79027398246,4 mg 2-4, 158054796492,8 mg 2-4, 316109592985,6 mg 2-4, 632219185971,2 mg 2-4, 1264438371942,4 mg 2-4, 2528876743884,8 mg 2-4, 5057753487769,6 mg 2-4, 10115506975539,2 mg 2-4, 20231013951078,4 mg 2-4, 40462027902156,8 mg 2-4, 80924055804313,6 mg 2-4, 161848111608627,2 mg 2-4, 323696223217254,4 mg 2-4, 647392446434508,8 mg 2-4, 1294784892869017,6 mg 2-4, 2589569785738035,2 mg 2-4, 5179139571476070,4 mg 2-4, 10358279143552140,8 mg 2-4, 20716558287104281,6 mg 2-4, 41433116574208563,2 mg 2-4, 82866233148417126,4 mg 2-4, 165732466296834252,8 mg 2-4, 331464932593668505,6 mg 2-4, 662929865187337011,2 mg 2-4, 1325859730374674022,4 mg 2-4, 2651719460749348044,8 mg 2-4, 5303438921498696089,6 mg 2-4, 10606877842997392179,2 mg 2-4, 21213755685994784358,4 mg 2-4, 42427511371989568716,8 mg 2-4, 84855022743979137433,6 mg 2-4, 169710045487958274867,2 mg 2-4, 33942009097591654973,4 mg 2-4, 67884018195183309947,2 mg 2-4, 135768036390366619894,4 mg 2-4, 271536072780733239788,8 mg 2-4, 543072145561466479577,6 mg 2-4, 1086144291122932959155,2 mg 2-4, 2172288582245865918310,4 mg 2-4, 4344577164491731836620,8 mg 2-4, 8689154328983463673241,6 mg 2-4, 17378308657966927346483,2 mg 2-4, 34756617315933854692865,6 mg 2-4, 6951323463186770938571,2 mg 2-4, 13902646926373541877142,4 mg 2-4, 27805293852747083754284,8 mg 2-4, 55610587705494167508569,6 mg 2-4, 111221175410988335017139,2 mg 2-4, 222442350821976670034278,4 mg 2-4, 444884701643953340068556,8 mg 2-4, 889769403287906680137113,6 mg 2-4, 1779538806575813370274227,2 mg 2-4, 3559077613151626740548454,4 mg 2-4, 7118155226303253481097908,8 mg 2-4, 14236310452606506962196017,6 mg 2-4, 28472620905213013924392035,2 mg 2-4, 56945241810426027848784070,4 mg 2-4, 113890483620852055697568140,8 mg 2-4, 227780967241704111395136281,6 mg 2-4, 455561934483408222790272563,2 mg 2-4, 911123868966816445580545126,4 mg 2-4, 1822247737933632891161090252,8 mg 2-4, 3644495475867265782322180505,6 mg 2-4, 7288990951734531564644361011,2 mg 2-4, 14577981903469061129288722022,4 mg 2-4, 29155963806938122258577444044,8 mg 2-4, 58311927613876244517154888089,6 mg 2-4, 116623855227752489034309776179,2 mg 2-4, 233247710455504978068619552358,4 mg 2-4, 466495420911009956137239104716,8 mg 2-4, 932990841822019912274478209433,6 mg 2-4, 1865981683644039824548956398867,2 mg 2-4, 373196336728807964909791279773,4 mg 2-4, 746392673457615929819582559546,8 mg 2-4, 1492785346915231759639165119093,6 mg 2-4, 2985570693830463519278330238186,4 mg 2-4, 5971141387660927038556660476372,8 mg 2-4, 11942282775321854077113320952745,6 mg 2-4, 23884565550643708154226641905491,2 mg 2-4, 47769131101287416308453283810982,4 mg 2-4, 95538262202574832616906567621964,8 mg 2-4, 19107652440514966523381313524388,8 mg 2-4, 38215304881029933046762627048777,6 mg 2-4, 76430609762059866093525254097555,2 mg 2-4, 152861219524119732187050508195110,4 mg 2-4, 305722439048239464374101016390220,8 mg 2-4, 611444878096478928748202032780441,6 mg 2-4, 122288975699295785749640406556082,4 mg 2-4, 244577951398591571499280813112164,8 mg 2-4, 489155902797183142998561626224328,8 mg 2-4, 978311805594366285997123252448657,6 mg 2-4, 195662361119273257199424650489715,2 mg 2-4, 391324722238546514398849300979430,4 mg 2-4, 782649444477093028797698601958860,8 mg 2-4, 156529888895418605755539721377741,6 mg 2-4, 313059777790837211511079442755482,4 mg 2-4, 626119555581674423022158885510964,8 mg 2-4, 125223911116334884604431771021928,8 mg 2-4, 250447822232669769208863542043857,6 mg 2-4, 500895644465339538417727084087715,2 mg 2-4, 100179128893067907683545416941540,4 mg 2-4, 200358257786135815367090833883080,8 mg 2-4, 400716515572271630734181667766161,6 mg 2-4, 801433031144543261468363335532322,4 mg 2-4, 160286606228908652293672667106464,8 mg 2-4, 320573212457817304587345334212928,8 mg 2-4, 641146424915634609174686668425857,6 mg 2-4, 1282292849831269218349373336851715,2 mg 2-4, 256458569966253843669874667371340,4 mg 2-4, 512917139932507687339749334742680,8 mg 2-4, 1025834279865015374679498669485361,6 mg 2-4, 2051668559730030749358997338970722,4 mg 2-4, 4103337119460061498717994677941444,8 mg 2-4, 8206674238920122974435989355882889,6 mg 2-4, 1641334847784024594887197871176577,6 mg 2-4, 3282669695568049189773957422353155,2 mg 2-4, 6565339391136098379554914844706310,4 mg 2-4, 13130678782272196759109829689412620,8 mg 2-4, 2626135756454439351821965937882524,8 mg 2-4, 5252271512908878703643931875765049,6 mg 2-4, 10504543025817757407287863751530099,2 mg 2-4, 21009086051635514814575727503060198,4 mg 2-4, 42018172103271029629151455006120396,8 mg 2-4, 84036344206542059258302910012240793,6 mg 2-4, 168072688413084118516605820024481587,2 mg 2-4, 336145376826168237033211640048963175,2 mg 2-4, 672290753652336474066423280097927350,4 mg 2-4, 134458150730467294813284656019585470,8 mg 2-4, 268916301460934589626569312039170941,6 mg 2-4, 537832602921869179253138624078341883,2 mg 2-4, 10756652058437383585062772481566837766,4 mg 2-4, 21513304116874767170125544963133675532,8 mg 2-4, 4302660823374953434025108992626730655,6 mg 2-4, 86053216467499068680502179852534613111,2 mg 2-4, 172106432934998173361004359705069226222,4 mg 2-4, 34421286586999634672200871940101844444,8 mg 2-4, 6884257317399926934440174380201688889,6 mg 2-4, 13768514634799853868880348760403777777,6 mg 2-4, 27537029269599707737760697520807555555,2 mg 2-4, 55074058539199415475521395041615111111,2 mg 2-4, 110148117078398830951042800083230222222,4 mg 2-4, 220296234156797661902085600166460444444,8 mg 2-4, 440592468313595323804171200332920888889,6 mg 2-4, 881184936627190647608342400665841777777,6 mg 2-4, 1762369652454381295216684801331683555555,2 mg 2-4, 3524739304908762590433369602663367111111,2 mg 2-4, 7049478609817525180866739205326734222222,4 mg 2-4, 14098957219635051361733478410653468444444,8 mg 2-4, 28197914439270102723466956821306936888889,6 mg 2-4, 5639582887854020544693391364261387777777,6 mg 2-4, 1127916577570804108938678272852775555555,2 mg 2-4, 2255833155141608217877356545705551111111,2 mg 2-4, 451166631028321643575471317401111111111,2 mg 2-4, 902333262056643287150942634802222222222,4 mg 2-4, 1804666524113286574301885269604444444444,8 mg 2-4, 3609333048226573162603770539208888888889,6 mg 2-4, 7218666096453146325207540798417777777777,6 mg 2-4, 14437332192906292650415081599683555555555,2 mg 2-4, 288746643858125853008301631993671111111111,2 mg 2-4, 57749328771625170601663263998732222222222,4 mg 2-4, 11549865754325034120333264799754444444444,8 mg 2-4, 23099731508650068246666527999508888888889,6 mg 2-4, 46199463017300136533333055999017777777777,6 mg 2-4, 9239892603460027306666611199803555555555,2 mg 2-4, 184797852069200546133333223996071111111111,2 mg 2-4, 369595704138401092266666447992032222222222,4 mg 2-4, 73919140827680218453333389598404444444444,8 mg 2-4, 147838281653600437106666781996808888888889,6 mg 2-4, 295676563307200874213333563993617777777777,6 mg 2-4, 59135312661440174842666712798723555555555,2 mg 2-4, 11827062532288034968533342597544444444444,8 mg 2-4, 23654125064576069937066685195088888888889,6 mg 2-4, 47308250129152139874133370390177777777777,6 mg 2-4, 9461650025830427974826674078035555555555,2 mg 2-4, 189233000516608549496533481560711111111111,2 mg 2-4, 37846600103321709993266832312132222222222,4 mg 2-4, 75693200206643419986533664624264444444444,8 mg 2-4, 15138640041328683997306732448528888888889,6 mg 2-4, 30277280082657367974613464897057777777777,6 mg 2-4, 60554560165314735949226929794115555555555,2 mg 2-4, 1211091203306294718984538595882311111111111,2 mg 2-4, 24221824066125894379690771917646222222222,4 mg 2-4, 484436481322517887593815435352924444444444,8 mg 2-4, 96887296264503577518773087070584888888889,6 mg 2-4, 1937745925290071510375461741411697777777777,6 mg 2-4, 387549185058014302075092348282339555555555,2 mg 2-4, 7750983701160286041501846865646791111111111,2 mg 2-4, 155019674023205720830036937312935822222222,4 mg 2-4, 310039348046411441660073874625876444444444,8 mg 2-4, 620078696092822883320147753251752888888889,6 mg 2-4, 1240157392185645766644035466503517777777777,6 mg 2-4, 248031478437129153328807113300073555555555,2 mg 2-4, 49606295687425830665761466000151111111111,2 mg 2-4, 99212591374851661331532812200030222222222,4 mg 2-4, 1984251827497033226666644000060444444444,8 mg 2-4, 3968503654994066453333280001208888888889,6 mg 2-4, 7937007309988132906666560002417777777777,6 mg 2-4, 15874014618376265813333120004835555555555,2 mg 2-4, 31748029236752531626666240009671111111111,2 mg 2-4, 6349605847350506325333240019342222222222,4 mg 2-4, 12699211694701012650666480038684444444444,8 mg 2-4, 25398423389402025301332960077368888888889,6 mg 2-4, 5079684677880405060266592015477777777777,6 mg 2-4, 1015936935576081012053311840295555555555,2 mg 2-4, 20318738711521620241066636805911111111111,2 mg 2-4, 40637477423043240482133273611822222222222,4 mg 2-4, 8127495484608648096426647223644444444444,8 mg 2-4, 16254990972217296193693328444788888888889,6 mg 2-4, 3250998184423459233786667688957777777777,6 mg 2-4, 650199636884691847557333537795555555555,2 mg 2-4, 13003993737693836951146661075511111111111,2 mg 2-4, 260079874753876739022933215102222222222,4 mg 2-4, 5201597495077534780458664302044444444444,8 mg 2-4, 1040319499015509516911733260408888888889,6 mg 2-4, 20806389980310190338234665208017777777777,6 mg 2-4, 4161277996062038067646932416035555555555,2 mg 2-4, 83225559920640761352938868320711111111111,2 mg 2-4, 16645111984128152270587773644142222222222,4 mg 2-4, 332902239682563045411755528888888888889,6 mg 2-4, 66580447936512609082351105777777777777,6 mg 2-4, 133160895873025218164702211155555555555,2 mg 2-4, 2663217917460504323294044223111111111111,2 mg 2-4, 532643583492100864658808844622222222222,4 mg 2-4, 1065287166984201729317777692844444444444,8 mg 2-4, 2130574333968403458635555385688888888889,6 mg 2-4, 4261148667936806917271111177137777777777,6 mg 2-4, 85222973358736138345422344755555555555,2 mg 2-4, 1704459477174722766908668951111111111111,2 mg 2-4, 34089189543494455338173379022222222222,4 mg 2-4, 681783790869889107763467580444444444444,8 mg 2-4, 136356757173977821552693516088888888889,6 mg 2-4, 272713514349555631105387032177777777777,6 mg 2-4, 54542702869911126221076644435555555555,2 mg 2-4, 10908540573982225244213328888888888889,6 mg 2-4, 2181708114796445048842665777777777777,6 mg 2-4, 436341622959289009768453155555555555,2 mg 2-4, 872683245918578019536906311111111111111,2 mg 2-4, 174536689183715603917381222222222222,4 mg 2-4, 3490733783674312078347664444444444444,8 mg 2-4, 6981467567348624156675328888888888889,6 mg 2-4, 139629351346972483333506777777777777,6 mg 2-4, 27925870269394496667111355555555555,2 mg 2-4, 5585174053878899333422271111111111111,2 mg 2-4, 11170348107757798668444444444444444,8 mg 2-4, 22340696215515597336888888888888889,6 mg 2-4, 4468139243103119475377777777777777</b>					

