

MATERIAL SUPLEMENTARIO

Tabla S1. Análisis por pacientes del efecto de la intervención sobre las recomendaciones aconsejables y sobresalientes					
	Antes		Después		p
	N	n (%)	N	n (%)	
Recomendaciones generales					
Especificar objetivos de presión arterial ^a	387	30 (7,7)	381	41 (10,8)	0,171
Especificar objetivos de lípidos ^a	386	24 (6,2)	368	31 (8,4)	0,264
Especificar y justificar cambios de tratamiento ^a	377	239 (63,4)	378	277 (73,3)	0,003
Recomendar rehabilitación respiratoria/cardíaca ^b	387	11 (2,8)	388	36 (9,3)	<0,001
Recomendaciones sobre EPOC					
Disnea con escala mMRC ^a	387	71 (18,3)	390	145 (37,2)	<0,001
Caracterización según GOLD o GesEPOC ^b	390	93 (23,8)	390	110 (28,2)	0,192
Características de fenotipo mixto EPOC/asma ^b	390	58 (14,8)	389	100 (25,7)	<0,001
TC en caso de bronquiectasias o enfisema ^a	266	55 (20,7)	250	89 (35,6)	<0,001
Determinación alfa-1-antitripsina en caso de enfisema ^b	238	5 (2,1)	243	39 (16,0)	<0,001
Gasometría al alta en caso de hipercapnia ^a	248	62 (25,0)	274	97 (35,4)	0,010
Instrucción del paciente sobre síntomas de alerta de inicio de agudización ^b	388	36 (9,3)	387	69 (17,8)	<0,001
Plan de crisis-actuación en las agudizaciones ^b	388	42 (10,8)	387	59 (15,2)	0,070
Recomendaciones sobre cardiopatía isquémica					
Revascularización ^a	222	17 (7,7)	217	27 (12,4)	0,112
Recomendaciones sobre insuficiencia cardíaca					
Tratamiento con inhibidores de la aldosterona ^a	291	44 (15,1)	321	67 (20,9)	0,074
Recomendaciones sobre diabetes					
Valor reciente de microalbuminuria ^a	285	26 (9,1)	299	47 (15,7)	0,017
Educación diabetológica durante el ingreso ^b	273	15 (5,5)	295	27 (9,1)	0,109
Objetivos de control glucémico al alta ^a	280	9 (3,2)	281	26 (9,2)	0,004
Necesidad y frecuencia de controles de glucemia ^b	281	22 (7,8)	279	42 (15,0)	0,008
^a Aconsejable; ^b Sobresaliente ARA-2: antagonistas del receptor de la angiotensina-2; EPOC: enfermedad pulmonar obstructiva crónica; GesEPOC: guía española de la EPOC; GOLD: global obstructive lung disease; IECA: inhibidores de la enzima de conversión de la angiotensina; mMRC: modified Medical Research Council; NYHA: New York Heart Association					

Tabla S2. Análisis por hospitales del efecto de la intervención sobre los ítems aconsejables y sobresalientes de las recomendaciones			
	Antes	Después	p
Recomendaciones generales			
Especificar objetivos de presión arterial ^a	7,9 (23,6)	10,6 (23,4)	0,692
Especificar objetivos de lípidos ^a	6,6 (23,0)	8,0 (21,6)	0,823
Especificar y justificar cambios de tratamiento ^a	64,4 (37,6)	73,9 (35,3)	0,169
Recomendar rehabilitación respiratoria/cardiaca ^b	2,8 (5,0)	9,2 (20,6)	0,151
Recomendaciones sobre EPOC			
Disnea con escala mMRC ^a	18,5 (25,0)	37,1 (33,7)	0,027
Caracterización según GOLD o GesEPOC ^b	23,8 (24,8)	28,2 (22,5)	0,507
Características de fenotipo mixto EPOC/asma ^b	14,8 (19,8)	25,7 (21,1)	0,015
TC en caso de bronquiectasias o enfisema ^a	29,9 (35,2)	46,2 (33,5)	0,055
Determinación alfa-1-antitripsina en caso de enfisema ^b	3,0 (8,6)	18,3 (32,6)	0,031
Gasometría al alta en caso de hipercapnia ^a	34,5 (37,2)	44,9 (36,3)	0,368
Instrucción del paciente sobre síntomas de alerta de inicio de agudización ^b	9,3 (20,5)	20,0 (31,0)	0,075
Plan de crisis-actuación en las agudizaciones ^b	11,4 (22,0)	17,4 (27,9)	0,300
Recomendaciones sobre cardiopatía isquémica			
Revascularización ^a	20,1 (33,5)	30,2 (43,3)	0,381
Recomendaciones sobre insuficiencia cardiaca			
Tratamiento con inhibidores de la aldosterona ^a	20,8 (23,4)	26,2 (25,4)	0,280
Recomendaciones sobre diabetes mellitus			
Valor reciente de microalbuminuria ^a	18,3 (29,8)	24,8 (32,6)	0,438
Educación diabetológica durante el ingreso ^b	14,0 (30,6)	17,8 (31,6)	0,643
Especificar objetivos de HbA1c ^a	5,7 (20,9)	7,8 (21,3)	0,731
Objetivos de control glucémico al alta ^a	6,5 (20,2)	14,8 (28,2)	0,243
Necesidad y frecuencia de controles de glucemia ^b	12,5 (21,2)	26,3 (36,3)	0,064
Los datos se presentan como media (desviación estándar) del % de pacientes de cada hospital			
^a Aconsejable; ^b Sobresaliente			
ARA-2: antagonistas del receptor de la angiotensina-2; EPOC: enfermedad pulmonar obstructiva crónica; GesEPOC: guía española de la EPOC; GOLD: global obstructive lung disease; Hb: hemoglobina; IECA: inhibidores de la enzima de conversión de la angiotensina; mMRC: modified Medical Research Council; NYHA: New York Heart Association			