

EUPTHEA-PRESCRIPCION: ESTUDIO DE PRESCRIPCIÓN DE ANTIVIRALES EN LA HEPATITIS B CRÓNICA ACTIVA EN ESPAÑA

Requena T, y col.

*Asistencial de Leon
Asistencial de Zamora
Carlos III
Central de Asturias
Clínic Barcelona
Costa del Sol
El Mar
Galdakao-Usansolo
General de Alicante
Granollers
Gregorio Marañón
Hospital de Navarra
Hospitalario A Coruña
Infanta Sofía
Juan Ramón Jimenez
La Fe
La Princesa*



*Marqués de Valdecilla
Miguel Servet
Móstoles
Parc Taulli
Pontevedra
Príncipe de Asturias
Ramón y Cajal
Río Hortega
Son Dureta
Terrassa
Universitario de Badajoz
Universitario de Valladolid
Virgen de la Arrixaca
Virgen de la Salud
Virgen de la Victoria
Virgen de las Nieves
Virgen del Rocío*

Objetivo

Conocer el patrón de prescripción de antivirales en el tratamiento de la hepatitis B crónica en la práctica clínica habitual en España

Material y métodos

- *Estudio observacional, descriptivo, transversal, y multicéntrico*
- ***Población:*** *pacientes en tratamiento antiviral para la hepatitis crónica por virus B, que acudan a las Unidades de Pacientes Externos de los SF.*
 - *Criterios de inclusión:*
 - *mayores de 18 años de edad*
 - *con dispensación de medicación antiviral entre el 1-may-2009 y 30-oct-2009*
 - *Criterios de exclusión:*
 - *coinfectados con el VIH y/o VHC*
 - *en ensayo clínico de un tratamiento para la hepatitis crónica B*
 - *con enfermedad neoplásica y profilaxis antiviral para el VHB*
- ***Método:*** *Corte realizado en el último trimestre de 2009 en SF. Se diseñó y utilizó una aplicación web de la SEFH para la recogida de datos.*
- ***Variables:*** *nº total y porcentaje de pacientes con monoterapia con cada uno de los medicamentos y con terapia combinada de cada una de las combinaciones utilizadas*
- ***Análisis estadístico:*** *Se utilizó el paquete estadístico PASW® 18.0 (Predictive Analytics Software).*

Resultados

	Nacional	Madrid	Andalucía	Cataluña	Valencia	Castilla y León	Galicia	Otros ^{&}
Nº de pacientes	2.614	545	485	460	202	179	135	608
Características demográficas								
Sexo Hombre (%)	75,6	72,1	78,6	76,3	77,2	78,2	80,7	73,2
Edad (media ± DS)	50±13	49,±13	50±12	49±12	50±12	53±14	53±14	50±14
Características clínicas								
Trasplante hep (%)	14,1*	13,2	14,6	12,0	33,7	10,6	27,4	7,7
HBeAg Negativo (%)	55,9*	49,0	48,5	79,8	55,4	54,7	76,3	45,9
Tratamiento								
Monoterapia	76,0	79,3	74,6	78,7	71,8	57,0	77,0	78,9
Terapia combinada	24,0	20,7	25,4	21,3	28,2	43,0	23,0	21,1

[&] Asturias, Aragón, Cantabria, Castilla-La Mancha, Extremadura, Murcia, Navarra, País Vasco: * Sin datos 17,1% trasplante hepático, y 28,3% estatus HBeAg

Resultados: TRATAMIENTOS

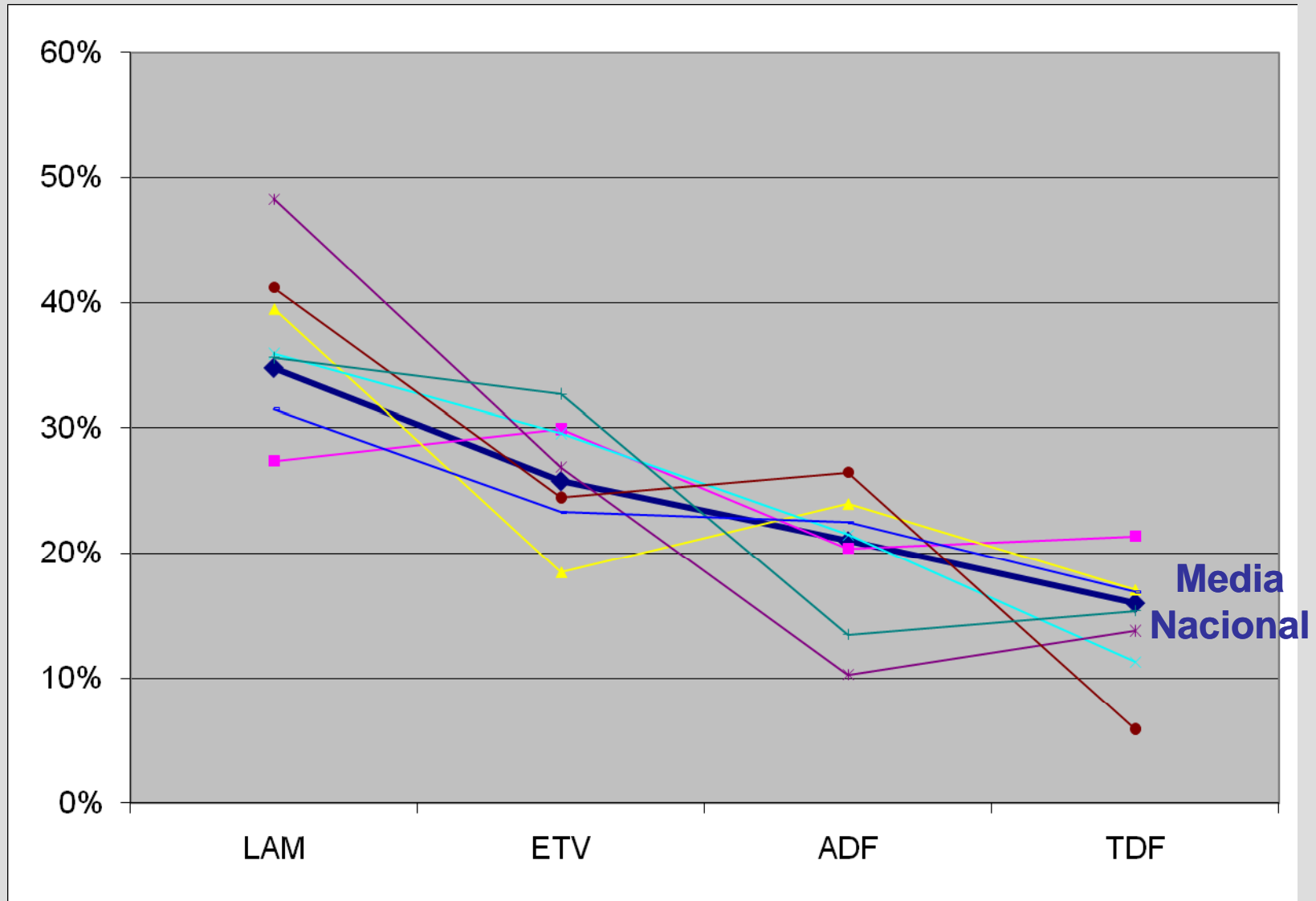
TRATAMIENTOS: % (min CCAA –max CCAA)		
MONOTERAPIA (97,6% a dosis standard)	Lamivudina (LAM)	34,8% (27,4-48,3)
	Entecavir (ETV)	25,8% (18,5-32,7)
	Adefovir (ADV)	21,0% (10,3-26,5)
	Tenofovir (TDF)	16,0% (5,9-21,4)
	Telvibudina (TVB)	0,8% (0,0-1,5)
	Interferón pegilado alfa-2a	1,7% (0,3-4,4)

Resultados: TRATAMIENTOS

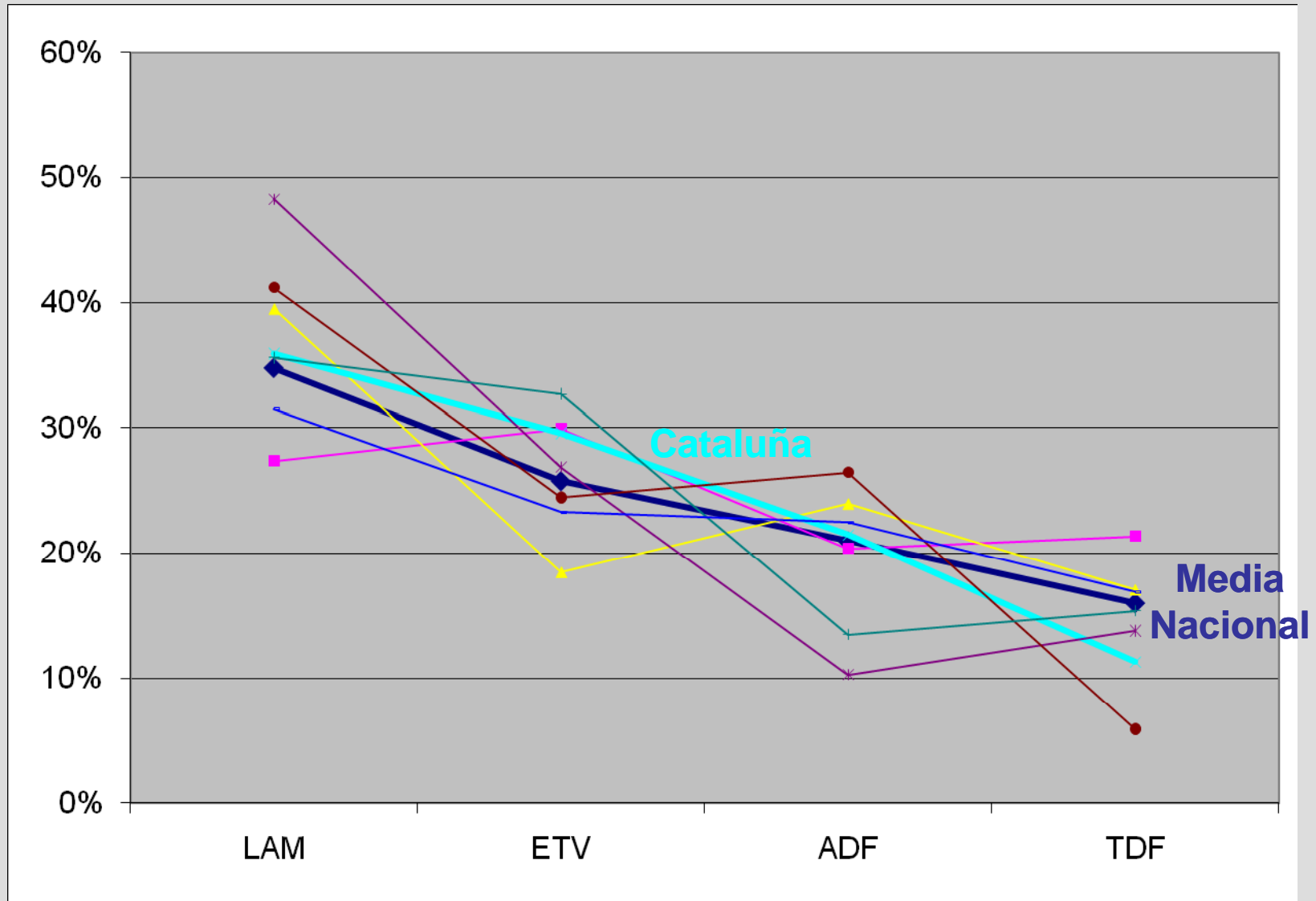
TRATAMIENTOS: % (min CCAA –max CCAA)		
MONOTERAPIA (97,6% a dosis standard)	Lamivudina (LAM)	34,8% (27,4-48,3)
	Entecavir (ETV)	25,8% (18,5-32,7)
	Adefovir (ADV)	21,0% (10,3-26,5)
	Tenofovir (TDF)	16,0% (5,9-21,4)
	Telvibudina (TVB)	0,8% (0,0-1,5)
	Interferón pegilado alfa-2a	1,7% (0,3-4,4)

TERAPIA COMBINADA (5-10)	LAM + ADV	60,4% (42,2-77,9)
	LAM + TDF	22,0% (6,5-35,2)
	ETV + ADV	7,4% (0,0-14,8)
	ETV + TDF	6,6% (0,0-6,5)
	Emtricitabine + TDF (incl combo)	1,6% (0,0-16,1)
	TVB + (ADV o TDF)	1,1% (0,0-2,4)
	Peginterferón alfa-2a + (TDF ó ETV)	0,2% (0,0-0,9)

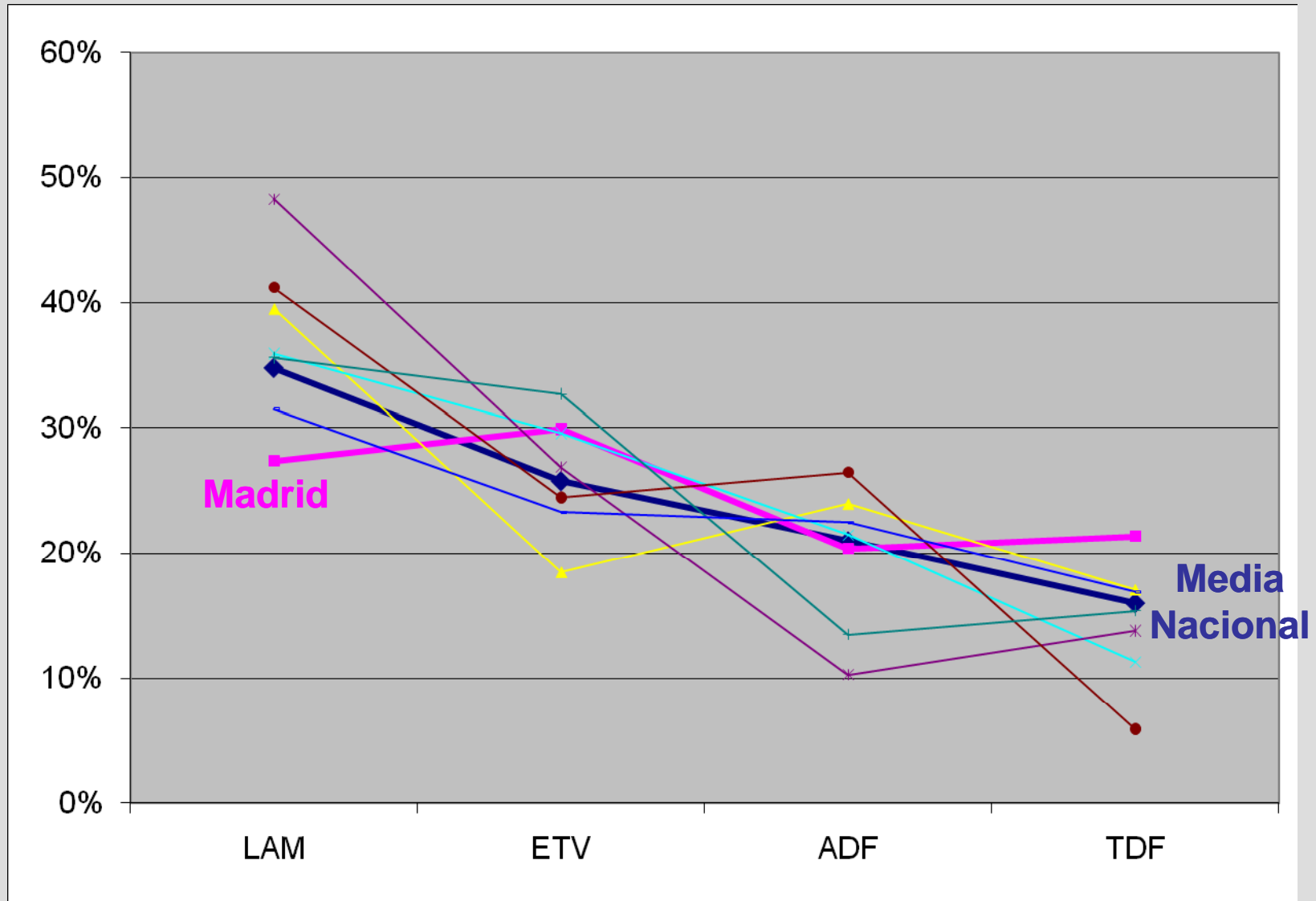
Resultados: MONOTERAPIA por CCAA



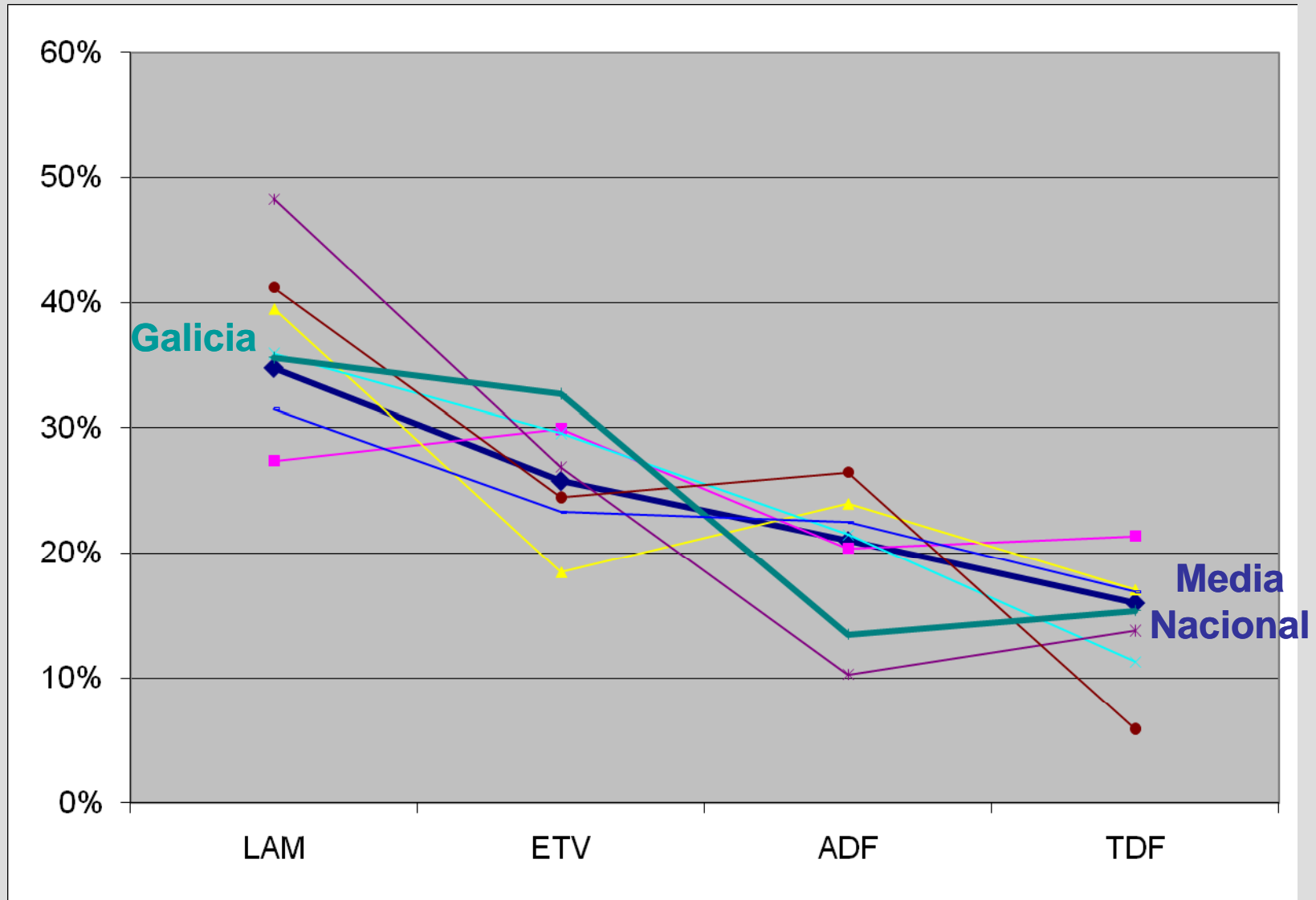
Resultados: MONOTERAPIA por CCAA



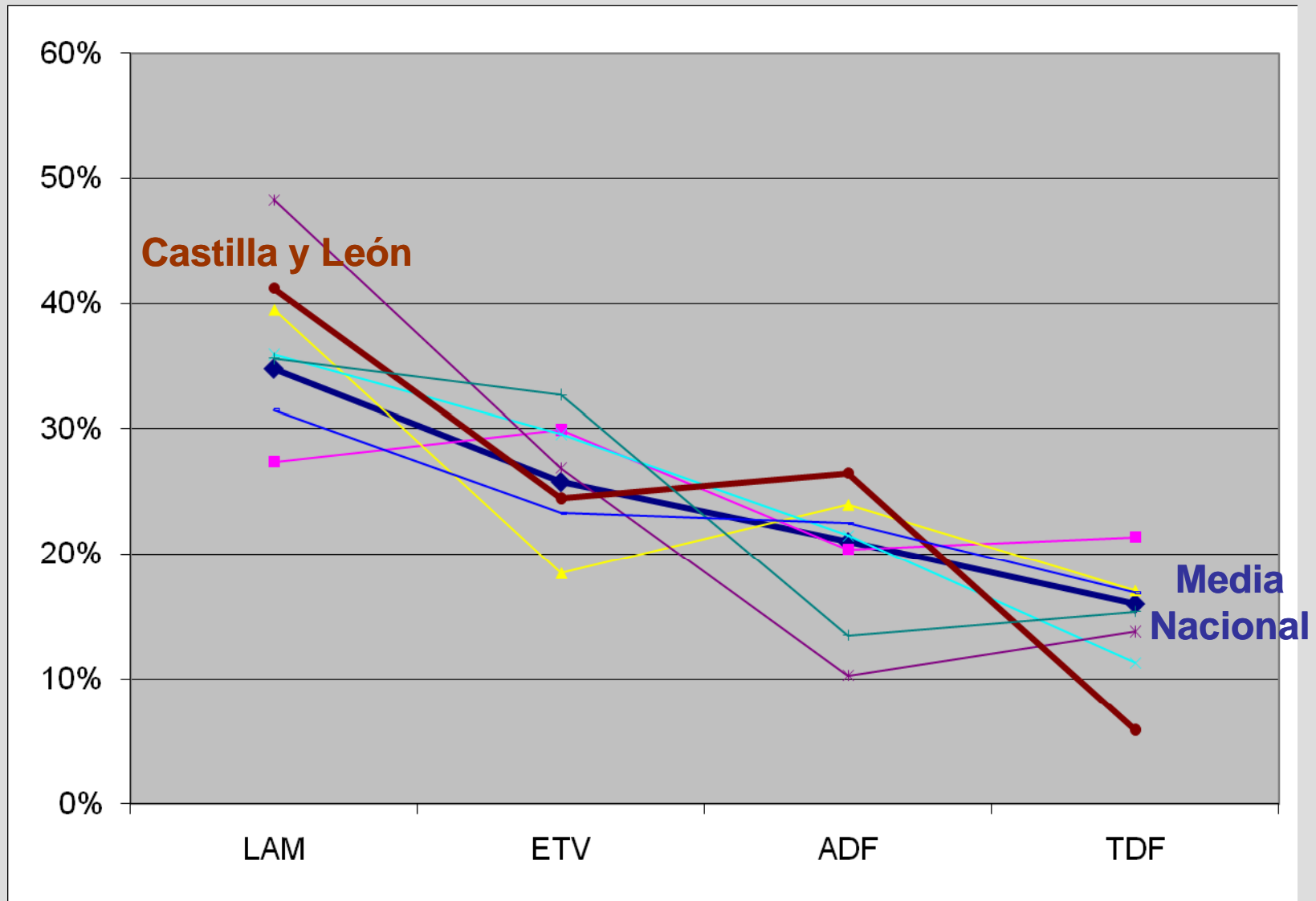
Resultados: MONOTERAPIA por CCAA



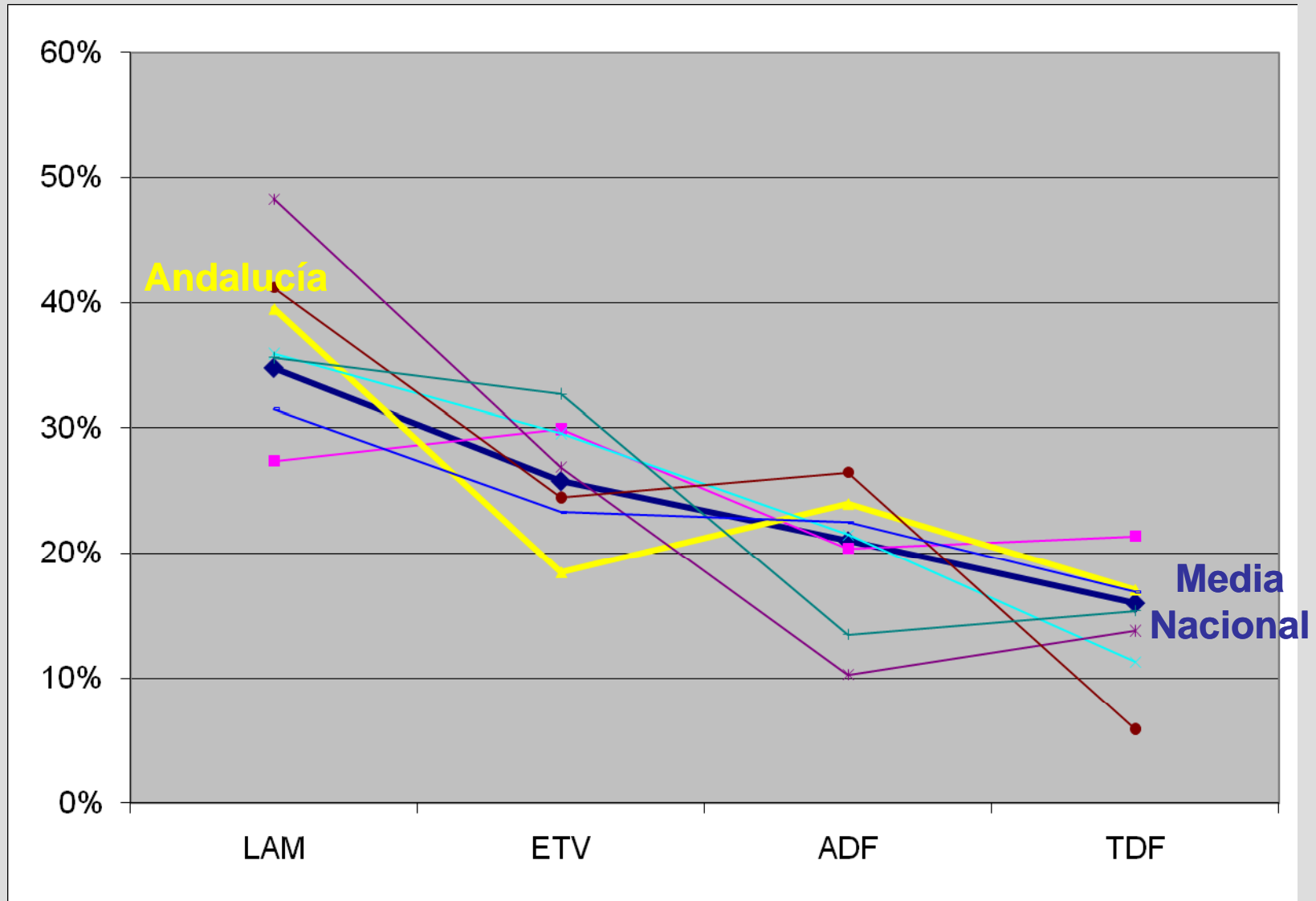
Resultados: MONOTERAPIA por CCAA



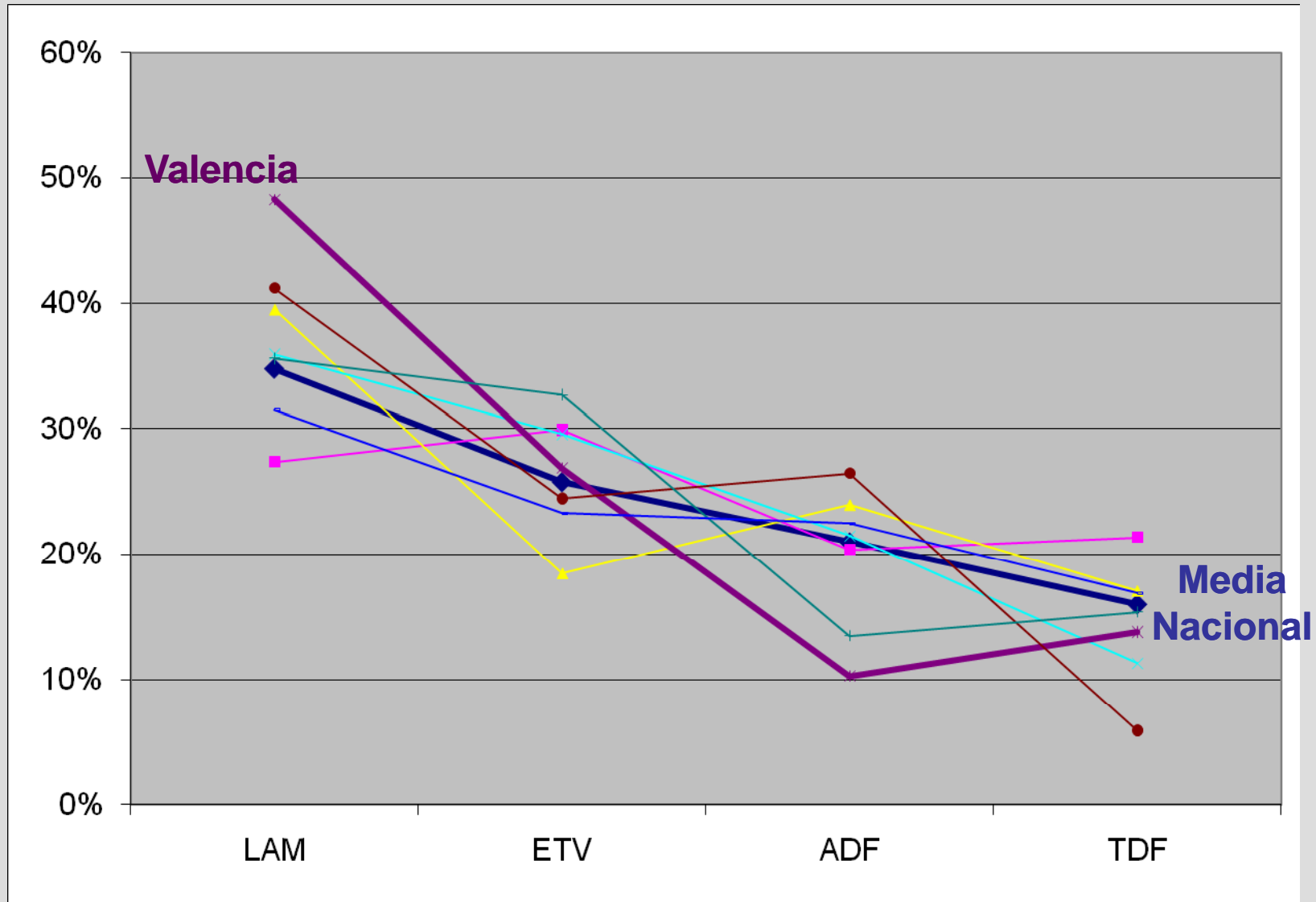
Resultados: MONOTERAPIA por CCAA



Resultados: MONOTERAPIA por CCAA



Resultados: MONOTERAPIA por CCAA



Conclusiones

En la actualidad, para el tratamiento de la hepatitis B en España:

- la MONOTERAPIA es la pauta más utilizada (76,0%)*
- el medicamento más utilizado es la LAMIVUDINA*
- la asociación LAMIVUDINA-ADEFOVIR es la terapia combinada mas frecuente*