



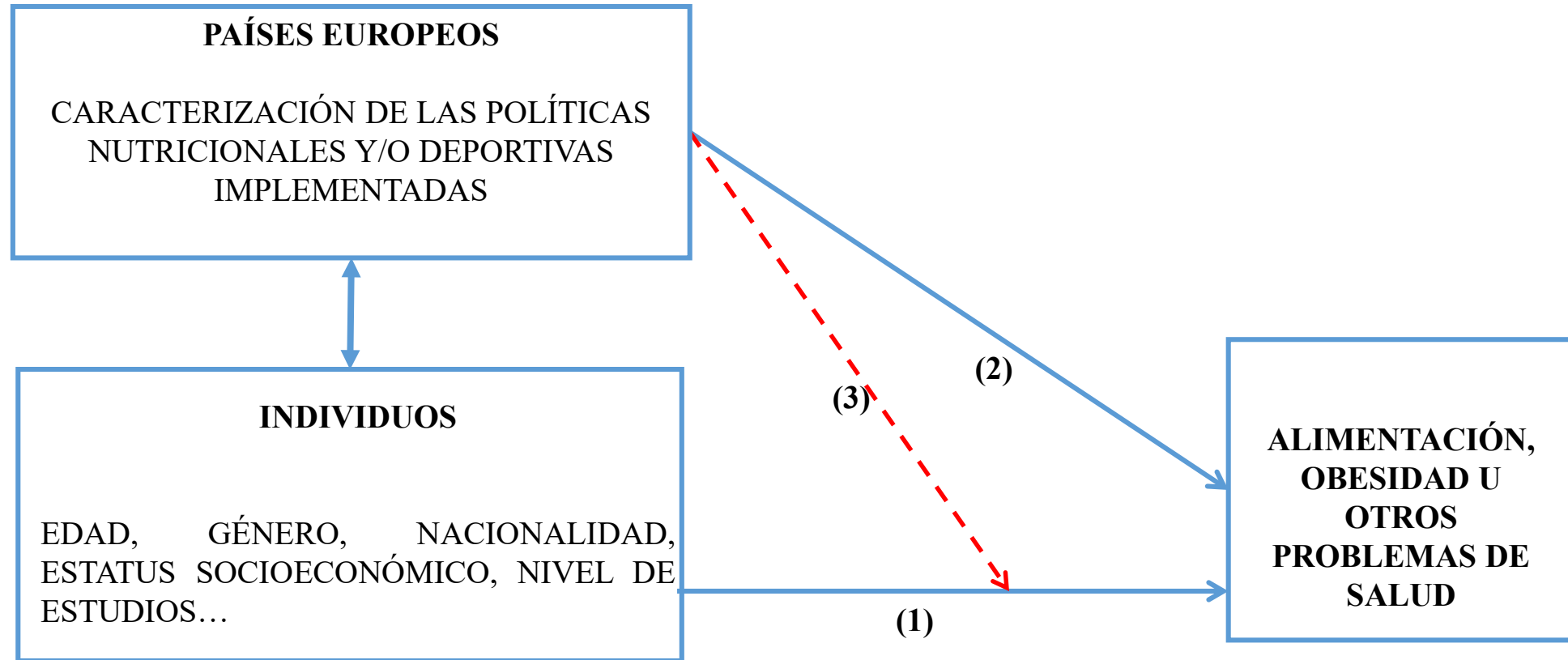
Trabajos Fin de Grado GNHD



**Área de Medicina Preventiva y Salud Pública.
Dpto. Antropología Social, Psicología básica y Salud Pública**

Profesor: Ángel R. Zapata Moya

Línea 666: El impacto de las políticas nutricionales en el ámbito escolar de los países europeos sobre la obesidad y prácticas relacionadas con la alimentación



OBJETIVOS 666:

1. Explorar las diferencias entre países en las prácticas relacionadas con la nutrición y/o problemas de salud asociados
2. Analizar la posible influencia de las políticas nutricionales y de promoción de la actividad física
3. Estudiar como influyen dichas políticas en las tendencias temporales de las prácticas asociadas a la alimentación
4. Identificar fortalezas y debilidades de las políticas nutricionales implementadas por los distintos países

METODOLOGÍA 666:

DATOS: Olas deL HBSC study | Health Behaviour in School-aged Children study

VARIABLES DEPENDIENTES: indicadores de prácticas relacionadas con la alimentación (en función del interés del alumnado)

VARIABLES INDEPENDIENTES PRINCIPALES: indicadores políticas nutricionales implementadas por los países en el entorno escolar

ANÁLISIS: modelado multivariante con ayuda del profesor

Original

Los esfuerzos preventivos de las comunidades autónomas y la desigualdad socioeconómica en la obesidad o el sobrepeso infantil

Luis Carmona-Rosado^{a,*} y Ángel Ramón Zapata-Moya^b

^a Centro de Sociología y Políticas Locales/The Urban Governance Lab, Universidad Pablo de Olavide, Sevilla, España

^b Departamento de Antropología Social, Psicología Básica y Salud Pública, Área de Medicina Preventiva y Salud Pública, Centro de Sociología y Políticas Locales/The Urban Governance Lab, Universidad Pablo de Olavide, Sevilla, España

INFORMACIÓN DEL ARTÍCULO

Historia del artículo:

Recibido el 18 de marzo de 2021

Aceptado el 5 de agosto de 2021

On-line el xxx

Palabras clave:

Obesidad

Sobrepeso infantil

Políticas públicas

Desigualdades en salud

R E S U M E N

Objetivo: Explorar las tendencias del sobrepeso y la obesidad infantil según la posición socioeconómica y en relación con el esfuerzo preventivo desarrollado por las comunidades autónomas.

Método: Se trata de una serie de estudios transversales multinivel a partir de la información ofrecida por distintas olas de la Encuesta Nacional de Salud, específicamente las de 2003, 2006, 2011 y 2017. Se estimaron modelos de regresión logística jerárquica, con los individuos (nivel 1) anidados en la comunidad autónoma-periodo de estudio (nivel 2) y estos, a su vez, en las comunidades autónomas (nivel 3). Las principales variables independientes fueron el esfuerzo medio realizado por las comunidades autónomas en políticas de prevención del sobrepeso/obesidad infantil y el cambio en el esfuerzo en dichas políticas a lo largo de los periodos estudiados.

Resultados: La probabilidad de obesidad o sobrepeso infantil se incrementa sustancialmente si el adulto entrevistado en el hogar también presenta obesidad o sobrepeso. El efecto conjunto de las políticas implementadas por las comunidades autónomas se asocia con una disminución significativa de la prevalencia solo para la población infantil que pertenece a clases sociales altas y medias (*odds ratio* [OR]: 0,89, intervalo de confianza del 95% [IC95%]: 0,82-0,96, y OR: 0,93, IC95%: 0,88-0,97, respectivamente).

Conclusiones: Las políticas implementadas por las comunidades autónomas parecen tener una capacidad limitada para conseguir reducciones significativas de la prevalencia de sobrepeso y de obesidad infantil. Los resultados sugieren que serían los grupos de clase media y alta los que parecen obtener mayores beneficios de estas políticas, lo cual podría contribuir indirectamente a aumentar las desigualdades en la obesidad infantil.

© 2021 SESPAS. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Este es un artículo Open Access bajo la licencia CC BY-NC-ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).

School food policy country factsheets

PAGE CONTENTS

[Details](#)

[Description](#)

Details

Publication date 28 May 2015

Description

In light of the growing childhood obesity epidemic, the European Commission and Member States have developed the [EU Action Plan on Childhood Obesity 2014-2020](#). Supporting its implementation, the JRC has been facilitating knowledge exchange by [mapping national school food policies](#) and [fostering stakeholder dialogue](#).

School food policy factsheets in EU 28 plus Norway and Switzerland

Austria	Belgium-Flanders	Belgium-Wallonia	Bulgaria	Croatia
Cyprus	Czech Republic	Denmark	Estonia	Finland
France	Germany	Greece	Hungary	Ireland
Italy	Latvia	Lithuania	Luxembourg	Malta
Netherlands	Norway	Poland	Portugal	Romania
Slovakia	Slovenia	Spain	Sweden	Switzerland
UK-England	UK-Northern Ireland	UK-Scotland	Wales	

GRACIAS

Ángel R. Zapata Moya

Email: arzapmoy@upo.es

Edificio 11, Planta 3, Despacho 05.