

D.T.P.

 <p>Dimitris T. Papadimitriou, MD, MSc., PhD Pediatric Endocrinologist DIU, DU, CCU α. Chef de Clinique des Universités Joseph Fourier University, Grenoble, France</p> <p>58, Kifissias av. 15225, Marousi, Athens-Greece Tel: (+30) 700 700 3636 (ENDO) Fax: (+30) 210 6906 406 Mob: (+30) 6932 454 225 E-mail: info@pedoendo.gr</p>	 <p>ATHENS MEDICAL GROUP Pediatric Center of Athens</p> <p>Dimitris T. Papadimitriou, MD, MSc., PhD Pediatric Endocrinologist DIU, DU, CCU</p> <p>Director Department of Pediatric - Adolescent Endocrinology & Diabetes</p> 
 <p>Δρ. Δημήτρης Θ. Παπαδημητρίου Παιδοενδοκρινολόγος DIU, DU, CCU τ. Λέκτορας Πανεπιστημίου Joseph-Fourier, Grenoble, France</p> <p>Α. Κηφισίας 58, 15225 Μαρούσι, Αθήνα Τηλέ 700 700 3636 (ENDO) Φαξ 210 6906 406, Κινη 6932 454 225 E-mail: info@pedoendo.gr</p>	 <p>ΟΜΙΛΟΣ ΙΑΤΡΙΚΟΥ ΑΘΗΝΩΝ Παιδιατρικό Κέντρο Αθηνών</p> <p>Δρ. Δημήτρης Θ. Παπαδημητρίου Παιδοενδοκρινολόγος DIU, DU, CCU</p> <p>Διευθυντής Τμήματος Παιδιατρικής - Εφηβικής Ενδοκρινολογίας & Διαβήτη</p> 

I, Dimitrios T. Papadimitriou, corresponding author of the manuscript entitled: Association between population vitamin D status and SARS-CoV-2 related serious-critical illness and deaths: an ecological integrative approach, submitted to the World Journal of Virology, affirm and on behalf of my co-authors that the manuscript was fully edited by a native English speaker, Professor Mickael F. Holick chief author.

Dimitrios T. Papadimitriou

