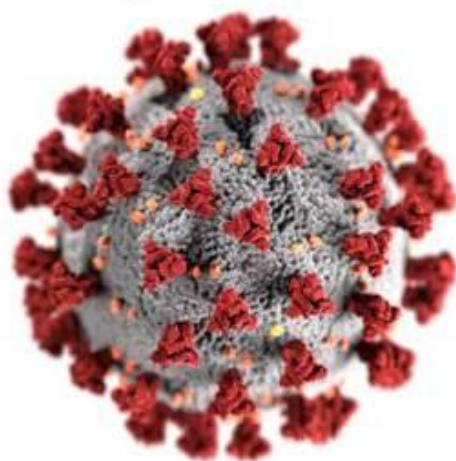


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ

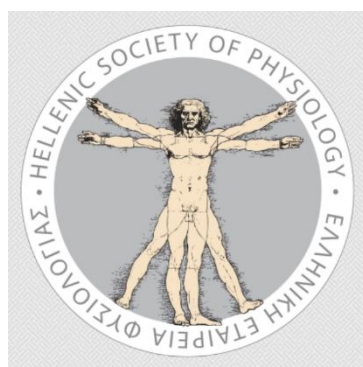
13 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2021

17:00-19:00

**«SARS/CoV2: Από τη Φυσιολογία στη
Θεραπεία»**



ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟ ΣΥΜΠΟΣΙΟ



Η Ελληνική Εταιρεία Φυσιολογίας (<https://hps.org.gr/>) διοργανώνει στις 13 Φεβρουαρίου 2021 στις 17:00 μ.μ. διαδικτυακό συμπόσιο με θέμα: «**SARS/CoV2: Από τη Φυσιολογία στη θεραπεία**».

Παρακολουθείστε ζωντανά το συμπόσιο στον σύνδεσμο: <https://upatras-gr.zoom.us/j/93769438771?pwd=MFVKNjdDZ0RkVTNwZU81aC8wOGZodz09> και στο κανάλι της εταιρείας στο youtube (<https://www.youtube.com/channel/UCxT7V4VhSZ03IY6oAtLqXNQ>).

Πρόγραμμα

Συντονιστές

Καθηγητής Μιχάλης Κουτσιλιέρης
Καθηγητής Σταύρος Ταραβήρας

Εισηγήσεις:

Hyaluronan Prevents SARS/CoV-2S (Spike) Protein entry and Proteomic changes in human microvascular endothelial cells

Prof Sadis Matalon, Ph.D., Dr.Sc. (Hon.), FAPS

Distinguished Professor and Alice McNeal Endowed Chair

Vice Chair for Research

Department of Anesthesiology & Perioperative Medicine, School of Medicine, UAB | The University of Alabama at Birmingham

Covid-19: Φυσική και επίκτητη ανοσολογική απόκριση

Δρ. Κλειώ Μαυραγάνη

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Εργαστήριο Πειραματικής Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή, ΕΚΠΑ

Επισκόπηση της παθοφυσιολογίας της COVID-19: Μηχανισμοί και προκλήσεις

Δρ. Σωτήριος Ζαρογιάννης

Αναπληρωτής Καθηγητής, Εργαστήριο Φυσιολογίας, Ιατρική Σχολή, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

**Διοικητικό Συμβούλιο
Ελληνικής Εταιρείας Φυσιολογίας**

Πρόεδρος

Σ. Ταραβήρας

Αντιπρόεδρος

Μαρία Αλμπάνη

Γραμματέας

Αντώνιος Χατζηγεωργίου

Ταμίας

Αντιγόνη Λάζου

Μέλος

Κλειώ Μαυραγάνη

Μέλος

Μιχαήλ Κουτσιλιέρης

Μέλος

Β. Ασημακόπουλος