



1ος Κύκλος διαδικτυακών σεμιναρίων
Οκτώβριος 2021-Ιούνιος 2022

The Role of CMR in Clinical Practice

Υπό την αιγίδα της 2ης Καρδιολογικής Κλινικής του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ιωαννίνων

Αγαπητές/οί συνάδελφοι,

Η δεύτερη ομιλία στον κύκλο μαθημάτων “*CMR Webinars: The Role of CMR in Clinical Practice*”, έχει τίτλο “**Ο ρόλος της μαγνητικής καρδιάς στη Μυοκαρδίτιδα και στις Φλεγμονώδεις Νόσους του μυοκαρδίου**” και είναι προγραμματισμένη για τις **9/11/2021** και ώρα **20:00**. Ομιλητής θα είναι ο **κ. Κωνσταντίνος Σαββάτης**, PhD FHFA, Consultant Cardiologist in Inherited Cardiac Diseases, Barts Heart Centre, UK.

Για να συνδεθείτε ακολουθήστε το link:

Join Zoom Meeting

<https://us06web.zoom.us/j/89686545404?pwd=aFdMOUNzbnFWOU5yVUd2M1Q5RVJrdz09>

Meeting ID: 896 8654 5404

Passcode: 538162

Σας περιμένουμε και ελπίζουμε να το βρείτε ενδιαφέρον.

Με εκτίμηση,

Οι διοργανωτές

Λάμπρος Κ Μιχάλης, FRCP, FESC
Καθηγητής Καρδιολογίας

Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων
Διευθυντής 2^{ης} Καρδιολογικής Κλινικής ΠΓΝΙ, 45500 Ιωάννινα
Τηλ: +30 26510 99847 (Γραμματέας Κα Γιωτίτσα), Fax: + 30 26510 99676
email: lamprosmihalis@gmail.com, Assistant: artemisgiotitsa@yahoo.gr

Κατερίνα Νάκα, MD, PhD, FESC

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Καρδιολογίας
Τμήμα Ιατρικής, Σχολή Επιστημών Υγείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, 45110 Ιωάννινα
Τηλ: +30 265100 7843, Fax: +30 265100 7865
email: anaka@uoi.gr , drkknaka@gmail.com

Αθηνά Χασάπη, MD, PhD

Cardiology Consultant with Special Interest in Multimodality Cardiovascular Imaging
Lister Hospital, East&North Hertfordshire NHS Trust, Coreys Mill Ln, Stevenage, SG1 4AB,
UK

email: chasapiath@gmail.com , athina.chasapi1@nhs.net

Δήμητρα Αντωνακάκη, MD

Post-CCT Cardiac Imaging Fellow with Special Interest in Inherited Cardiac Conditions and
Sports Cardiology, Barts Heart Centre, West Smithfield, City of London, EC1A 7BE, UK &
St George's University of London, Cranmer Terrace London SW17 0RE

email: demianton@gmail.com, dimitra.antonakaki@nhs.net