

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ Announcement

ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ (2021-2022 - Εαρινό)

Αγαπητοί συνάδελφοι όπως γνωρίζετε από τις 16. έως 27. Μαΐου 2022 θα λάβει χώρα το παραπάνω μάθημα. Η επιδημιολογική κατάσταση επιτρέπει δια ζώσης μάθημα με χρήση μάσκας. ο χώρος διεξαγωγής του μαθήματος είναι το αμφιθέατρο του Ανατομείου. Το μάθημα αρχίζει στις 19.00 (7 μ.μ.) ! Συνημμένα το πρόγραμμα του μαθήματος.
Σύνολο μηνυμάτων: 47 , Απεστάλησαν επιτυχώς: 47, Απέτυχαν: 0
Αποστολέας: Κτενίδης Κυριάκος

HEMODYNAMIC PATHOPHYSIOLOGY OF VASCULAR DISEASES (2021-2022 – Spring semester)

Dear colleagues, as you know, from May 16 to 27, 2022, the above course will take place.

The epidemiological situation allows a live lesson using a mask. the venue of the course is the amphitheater of the Anatomy, University campus.

The lesson starts at 19.00 (7 pm)!

Attached is the course syllabus.

Sender: Ktenidis Kyriakos



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ: ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ Δ. ΚΤΕΝΙΔΗΣ

ARISTOTLE UNIVERSITY
OF THESSALONIKI

SCHOOL FOR HEALTH SCIENCES
FACULTY OF MEDICINE

CLINIC FOR VASCULAR SURGERY

DIRECTOR: PROFESSOR KYRIAKOS D. KTENIDIS



ΑΙΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΑΘΟΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΑΓΓΕΙΑΚΩΝ ΠΑΘΗΣΕΩΝ (ΙΑ0411)

Πρόγραμμα Μαθημάτων

1. Δευτέρα, 16 Μαΐου 2020
Εισαγωγή – Δομή και στόχοι του μαθήματος, Βασικές έννοιες ρευστοδυναμικής
ΚΤΕΝΙΔΗΣ Κ / ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ Α
2. Τρίτη, 17 Μαΐου 2020
Αρχές υδροδυναμικής -Αιμοδυναμικής
ΚΤΕΝΙΔΗΣ Κ
3. Τετάρτη, 18 Μαΐου 2020
Αιμοδυναμική θεώρηση της αρτηριακής απόφραξης
ΚΤΕΝΙΔΗΣ Κ / ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ Α
4. Πέμπτη, 19 Μαΐου 2020
Αιμοδυναμική θεώρηση της ανευρυσματικής νόσου
ΚΤΕΝΙΔΗΣ Κ / ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ Α
5. Παρασκευή, 20 Μαΐου 2020
Αιμοδυναμική θεώρηση της φλεβικής νόσου
ΚΤΕΝΙΔΗΣ Κ / ΓΚΙΩΝΗΣ Μ
6. Δευτέρα, 23 Μαΐου 2020
Αιμοδυναμική της θεώρηση της εγκεφαλικής και νεφρικής κυκλοφορίας
ΤΕΓΟΣ Θ / ΚΤΕΝΙΔΗΣ Κ
7. Τρίτη, 24 Μαΐου 2020
Αιμοδυναμική θεώρηση αρτηριοφλεβικής επικοινωνίας
ΚΤΕΝΙΔΗΣ Κ / ΠΙΤΟΥΛΙΑΣ Γ
8. Τετάρτη, 25 Μαΐου 2020
Αιμοδυναμική θεώρηση των σύγχρονων αγγειακών μοσχευμάτων
ΚΤΕΝΙΔΗΣ Κ
9. Πέμπτη, 26 Μαΐου 2020
Αρχές αναίμακτης αγγειοδιαγνωστικής-σύγχρονα αγγειοδιαγνωστικά εργαλεία
ΚΤΕΝΙΔΗΣ Κ / ΛΥΚΟΠΟΥΛΟΣ Δ
10. Παρασκευή, 27 Μαΐου 2020
Ανασκόπηση, Εξετάσεις.

Κυριάκος Δ. Κτενίδης
Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής Α.Π.Θ.



AHEPA UNIVERSITY HOSPITAL 1, KYRIAKIDI, 54636 THESSALONIKI, GREECE
Phone: Center 2310 993.310, Director: 2310.994-914/-793, Fax: 2310.994910, e-mail: info@kktenidis.gr, kktenidis@auth.gr





ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΑΓΓΕΙΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΚΛΙΝΙΚΗ

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ: ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ Δ. ΚΤΕΝΙΔΗΣ

ARISTOTLE UNIVERSITY
OF THESSALONIKI

SCHOOL FOR HEALTH SCIENCES
FACULTY OF MEDICINE

CLINIC FOR VASCULAR SURGERY

DIRECTOR: PROFESSOR KYRIAKOS D. KTENIDIS



PATHOPHYSIOLOGY OF VASCULAR DISEASES (IA0411)

Curriculum

1. Monday, 16 May 2020
Introduction - Structure and objectives of the course, Basic concepts of fluid dynamics
KTENIDIS K / GIANNOPOULOS A.
2. Tuesday, 17 May 2020
Principles of hydrodynamics - Hemodynamics
KTENIDIS K.
3. Wednesday, 18 May 2020
Hemodynamic consideration of arterial occlusion
KTENIDIS K / GIANNOPOULOS A.
4. Thursday, 19 May 2020
Hemodynamic view of aneurysmal disease
KTENIDIS K / GIANNOPOULOS A.
5. Friday, May 20, 2020
Hemodynamic consideration of venous disease
KTENIDIS K / GIONIS M.
6. Monday, 23 May 2020
Hemodynamic view of cerebral and renal circulation
TEGOS TH / KTENIDIS K.
7. Tuesday, May 24, 2020
Hemodynamic consideration of arteriovenous communication
KTENIDIS K / PITOULIAS G.
8. Wednesday, 25 May 2020
Hemodynamic consideration of modern vascular grafts
KTENIDIS K.
9. Thursday, May 26, 2020
Principles of bloodless vascular diagnostics-modern vascular diagnostic tools
KTENIDIS K / LYKOPOULOS D.
10. Friday, May 27, 2020 Review, Exams.

Κυριάκος Δ. Κτενίδης
Καθηγητής Αγγειοχειρουργικής Α.Π.Θ.