

Πρακτικά Ημερίδας Παρουσίασης Πρωτοκόλλων Ποιοτικού Ελέγχου

Τοποθεσία:	Ξενοδοχείο Σεμέλη, Πετράκη Γιάλλουρου 10, 1077, Λευκωσία
Ημερομηνία:	28/01/2023
Ώρα:	10:30-14:00

Παρόντες

Τα άτομα που παρευρέθηκαν στην Ημερίδα φαίνονται στο Παράρτημα Α – Εγγραφές Ημερίδας.

Χαιρετισμοί

Την Ημερίδα άνοιξαν οι Προέδροι του ΣΦΙΚ και CAMPBE με σύντομους χαιρετισμούς. Οι παρευρισκόμενοι ενημερώθηκαν για το πρόγραμμα της Ημερίδας (βλ. Παράρτημα Β) καθώς επίσης και για τα πιστοποιητικά παρακολούθησης που θα είναι διαθέσιμα με το τέλος της Ημερίδας (βλ. Παράρτημα Γ).

Τις απολογίες του έστειλε ο Δρ. Αριστόδημος Οικονομίδης, Αναπληρωτής Διευθυντής Τμήματος Επιθεώρησης Εργασίας ο οποίος δεν μπόρεσε να παρευρεθεί στην Ημερίδα, εκ μέρους του οποίου ο κ. Δημήτρης Σακκάς ανέγνωσε το χαιρετισμό του.

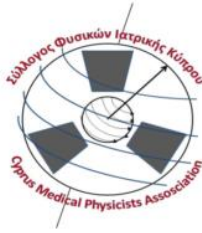
Ομιλίες

Αναγκαιότητα Πρωτοκόλλων Ποιοτικού Ελέγχου

Ο κ. Δημήτρης Σακκάς επισήμανε τη σημαντική δουλειά που είχε γίνει για τη δημιουργία των Πρωτοκόλλων Ποιοτικού Ελέγχου από το ΣΦΙΚ και τον Κλάδο Ιατρικής Φυσικής του Γενικού Νοσοκομείου Λευκωσίας. Επίσης ενημέρωσε για την πρόθεση του Τμήματος Επιθεώρησης Εργασίας να προχωρήσει το συντομότερο δυνατόν σε διαβούλευση, πριν την τελική γνωστοποίηση των Πρωτοκόλλων Ποιοτικού Ελέγχου. Θα δοθεί εύλογος χρόνος για υποβολή σχολίων/παρατηρήσεων πριν την τελική γνωστοποίηση των Πρωτοκόλλων.

Έπειτα από ερώτηση της κα Μόνικας Κυριάκου (εκπρόσωπος ΟΑΥ), διευκρινίστηκε ότι:

- Η διαβούλευση θα σχετίζεται με τα Πρωτόκολλα που αφορούν Ιονίζουσες Ακτινοβολίες
- Θα δοθεί περιθώριο 1-2 μηνών μέχρι τη τελευταία ημερομηνία υποβολής σχολίων/παρατηρήσεων
- Στην παρούσα φάση τα Πρωτόκολλα Ποιοτικού Ελέγχου δεν προβλέπονται από την Νομοθεσία. Ωστόσο, αυτό θα γίνει με το πέρας της προθεσμίας της διαβούλευσης όπου ενδεχόμενος θα γνωστοποιηθούν μέσω Κανονισμού ως ελάχιστες απαιτήσεις/κριτήρια για την αποδοχή και έλεγχο ποιότητας ακτινολογικού εξοπλισμού που χρησιμοποιείται για Ιατρική Έκθεση.



Έπειτα από ερώτηση της Δρ Χρύσας Τζιακούρη (Πρόεδρος Ακτινολογικής Εταιρίας Κύπρου), διευκρινίστηκε ότι:

- Αντίστοιχα Πρωτόκολλα Ποιοτικού Ελέγχου που να αφορούν εξοπλισμό Μη-Ιονίζουσων Ακτινοβολιών δεν είναι έτοιμα στην παρούσα φάση και είναι κάτι που πρέπει να υλοποιηθεί στο μέλλον.

Τέλος διευκρινίστηκε ότι ευθύνη για επιθεώρηση εάν ο Ποιοτικός Έλεγχος που διενεργείται θα συμφωνεί με τα ελάχιστα κριτήρια, έχει το Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας.

Πρωτόκολλο Ψηφιακών Ακτινογραφικών Συστημάτων

Η Δρ. Isabelle Χρυσάνθου παρουσίασε περιληπτικά το Πρωτόκολλο των ψηφιακών ακτινογραφικών συστημάτων, συμπεριλαμβανομένου των ψηφιακών ανιχνευτών.

Ακολούθησε σύντομη συζήτηση κατά την οποία διευκρινίστηκε ότι:

- Τους ποιοτικούς ελέγχους διενεργούν οι Ιατροφυσικοί με κατάλληλο εξοπλισμό.

Πρωτόκολλο Υπολογιστικών Τομογράφων

Ο Δρ. Γιώργος Μενοίκου παρουσίασε περιληπτικά το Πρωτόκολλο των Υπολογιστικών Τομογράφων.

Πρωτόκολλο Μαστογραφικών Συστημάτων

Η κα Γεωργιάνα Κοκονά παρουσίασε περιληπτικά το Πρωτόκολλο των Μαστογραφικών Συστημάτων. Κατά την ομιλία διευκρινίστηκε ότι:

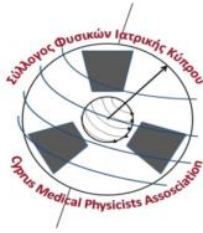
- Στο Πρωτόκολλο συμπεριλαμβάνονται έλεγχοι σημαντικών παραμέτρων που αφορούν τα μαστογραφικά συστήματα όπως για παράδειγμα compression force καθώς και κριτήρια που θα κρίνουν εάν οι μετρήσεις είναι αποδεκτές ή μη.

Συζήτηση

Ο Πρόεδρος του ΣΦΙΚ διευκρίνισε ότι λόγω περιορισμένου χρόνου το Πρωτόκολλο Ποιοτικού Ελέγχου Ακτινοσκοπικών Επεμβατικών Συστημάτων δεν συμπεριλήφθηκε στο πρόγραμμα της Ημερίδας, ωστόσο το Πρωτόκολλο είναι έτοιμο και θα συμπεριληφθεί στη διαβούλευση.

Η Δρ. Χρύσα Τζιακούρη επισήμανε ότι τα Κέντρα Μαστού Πληθυσμιακού Ελέγχου, διαθέτουν πλέον μόνο ψηφιακά συστήματα μαστογραφίας καθώς και συστήματα τομοσύνθεσης, το οποίο αποτελεί θετικό γεγονός.

Ο κ. Γιάννης Αργυρίδης (Ιατροφυσικός) ανέφερε το γεγονός ότι στην Κύπρο υπάρχει αυξημένος αριθμός εξοπλισμού ιατρικής έκθεσης σε σχέση με την αναλογία του πληθυσμού και κατέληξε πως αυτό δημιουργεί το ερώτημα κατά πόσο ο εξοπλισμός αυτός είναι ηλικιακά κατάλληλος και αν η ποιότητα εικόνας που παράγουν είναι κατάλληλη. Έθεσε επίσης το ερώτημα κατά πόσον τα Ιδιωτικά Νοσηλευτήρια είναι διατεθειμένα να αποζημιώσουν κατάλληλα έναν Ιατροφυσικό που θα διενεργήσει



τέτοιου είδους Πρωτόκολλα Ποιοτικών Ελέγχων. Τέλος, ανέφερε τη σημαντικότητα ότι εκτός από Πρωτόκολλα Ποιοτικών Ελέγχων θα πρέπει να υπάρξει πρόνοια για ιατρικά πρωτόκολλα και κυρίως σε αυτά που αφορούν παιδιατρικές εξετάσεις.

Η κα Δήμητρα Κωνσταντή (Ιατροφυσικός) ανέφερε πως για τα ιατρικά πρωτόκολλα θα πρέπει να ασχοληθεί η Ακτινολογική Εταιρία και τέλος πως έχουν γίνει τεράστια βήματα στην αναγνώριση του επαγγέλματος του Ιατροφυσικού καθώς και τη σημαντικότητα του Ποιοτικού Ελέγχου από τα Ιδιωτικά Νοσηλευτήρια.

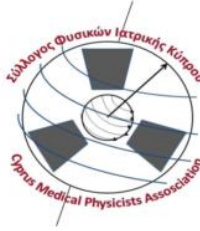
Ο κ. Δημήτρης Λαμπριανίδης (εκπρόσωπος ΟΣΑΚ) θέλησε να τονίσει πως η εμπειρία του ασθενή είναι εξίσου σημαντική και ότι θα πρέπει εκτός την κατάρτιση ελάχιστων κριτηρίων για τον ποιοτικό έλεγχο του εξοπλισμού, τα νοσηλευτήρια να συμφωνούν και με τις προδιαγραφές που πρέπει να τηρούνται σχετικά με τους χώρους εξέτασης κ.τ.λ.

Ο Δρ. Μάριος Καραϊσκάκης (Πρόεδρος Παγκυπρίου Συνδέσμου Ιδιωτικών Νοσηλευτηρίων) ανέφερε πως τα Ιδιωτικά Νοσηλευτήρια είναι σε στενή συνεργασία με τον ΟΑΥ για την κατάρτιση ποιοτικών κριτηρίων του εξοπλισμού ιατρικής έκθεσης. Ανέφερε επίσης ότι τα ιδιωτικά νοσηλευτήρια, λόγω και του Νόμου Περί Ιδιωτικών Νοσηλευτηρίων, επενδύουν σε νέο, σύγχρονο εξοπλισμό (όχι μόνο μεταχειρισμένο) και τόνισε τη σημαντικότητα των επίσημων συστάσεων από την Αρμόδια Αρχή, πέραν των συστάσεων του Ιατροφυσικού, σε περίπτωση που ο εξοπλισμός δεν τηρεί τα κριτήρια των ποιοτικών ελέγχων.

Τέλος, ο Πρόεδρος του ΣΦΙΚ επισήμανε πως λόγω του Περί της Ρύθμισης Διαδικασιών Σύναψης Δημοσίων Συμβάσεων Νόμο, ο ΟΚΥΠΥ είναι υποχρεωμένος να εξοπλίζεται μόνο με καινούργιο και σύγχρονο εξοπλισμό, κάτι το οποίο πολλές φορές δημιουργεί αθέμιτο ανταγωνισμό. Ο Πρόεδρος του ΣΦΙΚ κατέληξε στο γεγονός πως με τα νέα Πρωτόκολλα Ποιοτικού Ελέγχου οι χρεώσεις του ποιοτικού ελέγχου θα αυξηθούν αφού οι έλεγχοι θα είναι πιο χρονοβόροι και σε κάποιες περιπτώσεις θα διενεργούνται πέραν της μιας φοράς το χρόνο.

Τέλος Ημερίδα

Την Ημερίδα έκλεισε η Πρόεδρος του Ιδρύματος Βιο-Ιατρικών Ερευνών. Ακολούθησε γεύμα και η κοπή της Βασιλόπιτσας.



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α – ΕΓΓΡΑΦΕΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

ΗΜΕΡΙΔΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΠΡΟΤΟΚΟΛΛΩΝ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
28 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2023
ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ ΣΕΜΕΛΗ, ΛΕΥΚΩΣΙΑ

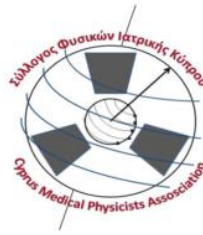
ΕΓΓΡΑΦΕΣ

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΙΔΙΟΤΗΤΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ
✓ 1	Ελένη Σκουρίδη	ιατρικό φυσικός ΓΠ Λευκωσίας	eskouridou@gmail.com
✓ 2	Πρόδρομος Α. Καρίδης	Φυσικός Ιατρικού	prodranis@gmail.com
✓ 3	Μαρία Γιωργίου	Ιατροφυσικός ΓΠ	maria-giorgiou@hotmail.com
✓ 4	Αναστασία Πηλυκουσανίδου	Ιατροφυσικός	anastasiastou1984@unic.ac.cy
✓ 5	Αντρέα Παπαγιάννη	ιατροφυσικός	antipapad@hcc.org.cy
✓ 6	Γεωργία Βασιλείου	ιατροφυσικός	gvasileiou@hotmail.com
✓ 7	Βασιλίκης Μεταξάς	ιατροφυσικός	bmetaxas@iprotas.gr
✓ 8	Γιώργος Χριστοδουλάκης	"	gchristodoulakis5545@yahoo.com
✓ 9	Παναγιώτη Χατζηθεοδωρού	ιατροφυσικός	panpatz.hatzithedora@gmail.com
✓ 10	ΓΙΑΝΝΗΣ ΡΟΥΣΣΑΚΗΣ	ΙΑΤΡΟΦΥΣΙΚΟΣ	Y-ROUSSAKIS@HOTMAIL.COM
✓ 11	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΔΗΣ	"	
✓ 12	ΜΑΡΙΑ ΜΚΟΛΑΟΥ	"	

ΗΜΕΡΙΔΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΠΡΟΤΟΚΟΛΛΩΝ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
28 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2023
ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ ΣΕΜΕΛΗ, ΛΕΥΚΩΣΙΑ

✓ 13	ΑΝΤΡΙΑ Χ'ΑΝΤΕΛΗ	ΙΑΤΡΟΦΥΣΙΚΟΣ	
✓ 14	PAUL DOLAN	"	
✓ 15	ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ	"	
✓ 16	ΧΡΥΣΑΝΘΗ ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ	"	
✓ 17	ΜΙΧΑΗΛΗΣ ΣΤΗΡΓΙΟΥ	"	
✓ 18	ΒΡΥΩΝΙΤΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ	"	vryonis@gmail.com
✓ 19	Μικόλης Μιχαήλ	ΦΥΣΙΚΟΣ	n.nicolaidis@shs.org
✓ 20	Γιάννης Αγγελίδης	ιατροφυσικός	ioannis.angelidis@gmail.com
✓ 21	Νατάλη Παπαγιώτα	Φυσικός/Βιοφυσικός	natalie.papagiota@zuebor.com
✓ 22	Άννα Αντωνίου	Φυσικός/Βιοφυσικός	anna.antoniou1991@gmail.com
✓ 23	Αλέξανδρος Αλεξάνδρου	ιατροφυσικός	alex-alexandrou@hotmail.com
✓ 24	Σίβυλλα Ποδοκάρου	ιατροφυσικός	i-podokaru@eur.ac.cy
✓ 25	Γεώργιος Γεωργίου	ιατροφυσικός	g.georgios.a@gmail.com
✓ 26	Γεωργίου Γεωργίου	ιατροφυσικός	
✓ 27	Νίκος Παπαδόπουλος	ιατροφυσικός	nic.papadopoulos@hcc.org.cy





ΗΜΕΡΙΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΩΝ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
28 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2023
ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ ΣΕΜΕΛΗ, ΛΕΥΚΩΣΙΑ

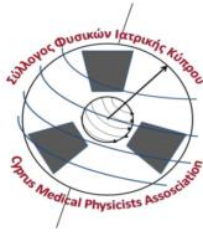
✓ 28	Nassos Eliopoulos	Medvision LTD	alkisalkiviades@medvision.com.cy
✓ 29	Χαρίσα Θεοτόκη	Medvision Ltd	charalatheotoki@medvision.com.cy
✓ 30	Δημήτρα Κωνσταντινίδου	ιατροφυσικός	demdepp@hotmail.com
✓ 31	Χρύσα Τζιακούλη	ΠΡΟΕΔΡΟΣ Ακτινοφυσικής Επιτροπής	
32	Μόνικα Κυριακού	ΟΑΥ	
✓ 33	Ερατώ Στυλιανού	ιατροφυσικός	
✓ 34	Κώστας Μικαήλ	ιατροφυσικός	
35	Γιώργος Μετοίκου	ιατροφυσικός	
36	Isabelle Χρυσαίνου	ιατροφυσικός	
37	Αημίτσης Παμπριανίδης	ΟΣΑΚ	
38		ΟΚΥΠΥ	
39		ΟΑΥ	
40	Μάριος Καραϊγκάκης	ΠΡΟΕΔΡΟΣ Πρόεδρος Επιτροπής Ιατρικών Μετρήσεων	

- ~~41~~ Ερατώ Στυλιανού - BRF, CAMPE
- ~~42~~ Χρύσα Τζιακούλη - Ακαδημική Έκπαιξη.
- ~~43~~ Γιώργος Μετοίκου - ΟΚΥΠΥ



T.K 16283, 2087 Λευκωσία, Κύπρος

P.O Box 16283, 2087 Nicosia, Cyprus



Σύλλογος Φυσικών Ιατρικής Κύπρου

Cyprus Medical Physicists Association

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β – ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ



ΣΑΒΒΑΤΟ, 28 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2023



ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ ΣΕΜΕΛΗ, ΠΕΤΡΑΚΗ ΓΙΑΛΛΟΥΡΟΥ 10, 1077, ΛΕΥΚΩΣΙΑ

10:30 – 10:55

ΕΓΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΦΛΗΣΗ ΕΤΗΣΙΑΣ ΣΥΝΔΡΟΜΗΣ

10:55 – 11:10

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΙ

*ΔΡ ΕΙΡΗΝΗ ΠΟΛΥΚΑΡΠΟΥ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΥ ΙΑΤΡΟΦΥΣΙΚΗΣ ΚΑΙ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΚΥΠΡΟΥ
ΔΡ ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ ΚΑΠΛΑΝΗΣ, ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΥ ΦΥΣΙΚΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΚΥΠΡΟΥ
ΔΡ ΑΡΙΣΤΟΔΗΜΟΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΗΣ, ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ*

11:10 – 11:20

ΑΝΑΓΚΑΙΟΤΗΤΑ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΩΝ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ

Κ. ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΣΑΚΚΑΣ, ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ, ΚΛΑΔΟΣ ΑΚΤΙΝΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ, ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

11:20 – 11:40

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΑΚΤΙΝΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

ΔΡ ISABELLE BAUSTERT-ΧΡΥΣΑΝΘΟΥ, ΙΑΤΡΟΦΥΣΙΚΟΣ, ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ

11:40 – 12:00

ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

12:00 – 12:20

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΜΟΓΡΑΦΩΝ

ΔΡ. ΓΙΩΡΓΟΣ ΜΕΝΟΙΚΟΥ, ΙΑΤΡΟΦΥΣΙΚΟΣ, ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ

12:20 – 12:40

ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΜΑΣΤΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

ΚΑ ΓΕΩΡΓΙΑΝΑ ΚΟΚΟΝΑ, ΙΑΤΡΟΦΥΣΙΚΟΣ, ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ

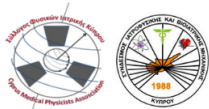
12:40 – 13:00

ΣΥΖΗΤΗΣΗ

13:00 – 14:00

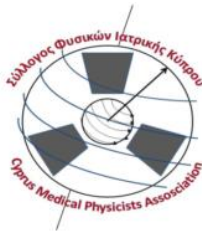
ΓΕΥΜΑ

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΜΕ ΤΗ ΣΤΗΡΙΞΗ





ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ – ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

Με το παρόν βεβαιώνεται ότι ο/η:

παρακολούθησε την Ημερίδα, διάρκειας 3 ωρών, με θέμα
**ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΑΚΤΙΝΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ,**
που πραγματοποιήθηκε το Σάββατο, 28 Ιανουαρίου 2023.

ΔΡ. ΕΙΡΗΝΗ ΠΟΛΥΚΑΡΠΟΥ

Πρόεδρος Συλλόγου
Ιατροφυσικής και Βιοϊατρικής
Μηχανικής Κύπρου



ΔΡ. ΠΡΟΔΡΟΜΟΣ Α. ΚΑΠΛΑΝΗΣ

Πρόεδρος Συλλόγου
Φυσικών Ιατρικής
Κύπρου

