



**Φυσικός Ιατρικής με αρμοδιότητες στο Τμήμα Διαγνωστικής,
Επεμβατικής Ακτινολογίας και Πυρηνικής Ιατρικής
Ογκολογικό Κέντρο Τράπεζας Κύπρου**

Περιεχόμενα	Σελίδα
1. Πληροφορίες σχετικά με το Ογκολογικό Κέντρο Τράπεζας Κύπρου	2
2. Σχέδιο Υπηρεσίας Φυσικού Ιατρικής με αρμοδιότητες στο Τμήμα Διαγνωστικής, Επεμβατικής Ακτινολογίας και Πυρηνικής Ιατρικής	4
3. Κριτήρια Επιλογής	6
4. Διαδικασία υποβολής και αξιολόγησης αιτήσεων	7



Σχετικά με το Ογκολογικό Κέντρο Τράπεζας Κύπρου:

Το Ογκολογικό Κέντρο Τράπεζας Κύπρου (ΟΚΤΚ) που εδρεύει στη Λευκωσία, ιδρύθηκε το 1998 και αποτελεί καταπίστευμα μεταξύ του Ιατρικού Ιδρύματος Τράπεζας Κύπρου (ΙΙΤΚ) και της Κυπριακής Δημοκρατίας (η Δημοκρατία), οι οποίοι είναι και οι “Ιδρυτές” του.

Από την ημέρα λειτουργίας του μέχρι και σήμερα, το Κέντρο έχει καθιερωθεί ως ο κύριος πάροχος ογκολογικών υπηρεσιών στο νησί, έχοντας εξυπηρετήσει πέραν των 52.000 ασθενών.

Το Κέντρο εργοδοτεί πέραν των 290 εργαζομένων ενώ λειτουργεί με τρεις Κλινικές:

- α) Κλινική Παθολογίας Ογκολογίας
- β) Κλινική Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας και Πυρηνικής Ιατρικής
- γ) Κλινική Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας

Το Ογκολογικό Κέντρο Τράπεζας Κύπρου αποτελεί το πρώτο νοσηλευτήριο σε Κύπρο και Ελλάδα, που έχει εξασφαλίσει διαπίστευση από τον οργανισμό CHKS (Casp Healthcare Knowledge Systems) σύμφωνα με τα εξειδικευμένα πρότυπα που εκδίδει ο CHKS τα οποία αφορούν τις δραστηριότητες και λειτουργίες Ιατρικών Ιδρυμάτων και Νοσηλευτηρίων καθώς και πιστοποίηση σύμφωνα με το διεθνές πρότυπο ISO 9001.

Όραμα και αποστολή του Κέντρου:

Πρωταρχικός στόχος του Κέντρου είναι η διάγνωση και θεραπεία όλων των τύπων καρκίνου, έτσι ώστε να επιτευχθούν τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα προς όφελος των ασθενών.

Επιπρόσθετα, η αποστολή του Κέντρου αφορά:

- Στην ανάπτυξη σύγχρονων υπηρεσιών για την αντιμετώπιση και θεραπεία του Καρκίνου.
- Στην ανάπτυξη πρωτοβουλιών και συμμετοχή σε προγράμματα πρόληψης και έγκαιρης διάγνωσης του Καρκίνου.
- Στην ανάπτυξη ερευνητικών και εκπαιδευτικών προγραμμάτων που αφορούν τον Καρκίνο
- Στη συνεργασία με τα εγχώρια νοσηλευτήρια καθώς και ΜΚΟ υποστήριξης ασθενών.
- Στη δημιουργία και σύσφιξη επιστημονικών δεσμών με αναγνωρισμένα ογκολογικά κέντρα.
- Στην εξέλιξη του σε κέντρο παραπομπής στην ευρύτερη γεωγραφική περιοχή.

Για την επίτευξη των πιο πάνω στόχων το Κέντρο παρέχει τη δυνατότητα στους ασθενείς να αξιοποιήσουν ένα μεγάλο εύρος Ογκολογικών Υπηρεσιών που περιλαμβάνουν:

- Τμήμα εσωτερικής νοσηλείας που περιλαμβάνει, δύο θαλάμους εσωτερικών ασθενών δυναμικότητας 17 κλινών έκαστος.



- Τμήμα εξωτερικών ασθενών μέσω του οποίου παρέχονται υπηρεσίες χορήγησης χημειοθεραπείας, υπηρεσίες Ακτινοθεραπείας, Πυρηνικής Ιατρικής και Ακτινολογίας/Επεμβατικής Ακτινολογίας.
- Τμήμα Φυσικών Ιατρικής
- Φαρμακείο
- Υπηρεσία Ψυχολογικής Υποστήριξης ασθενών και των οικογενειών τους.

Τμήμα Ιατρικής Φυσικής:

Το Τμήμα Ιατρικής Φυσικής του Κέντρου απαρτίζεται από τη Διευθύντρια του Τμήματος, τρεις (3) Ανώτερους Φυσικούς Ιατρικής στην Ακτινοθεραπεία και (1) Ανώτερο Φυσικό Ιατρικής με αρμοδιότητες στην Ακτινοδιαγνωστική και Πυρηνική Ιατρική, τρεις (3) Φυσικούς Ιατρικής και ένα (1) τεχνικό Ιατρικής Φυσικής.

Το τμήμα Ιατρικής Φυσικής παρέχει επιστημονική, τεχνική και ρυθμιστική εμπειρογνωμοσύνη σε ένα ευρύ φάσμα κλινικών και υποστηρικτικών υπηρεσιών στο Ογκολογικό Κέντρο Τράπεζας Κύπρου.

Το τμήμα Ιατρικής Φυσικής αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της ομάδας Ακτινοθεραπείας, Διαγνωστικής Ακτινολογίας και Πυρηνικής Ιατρικής και συνεργάζεται στενά με το ιατρικό, παραϊατρικό και νοσηλευτικό προσωπικό για να προσφέρουν τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα διάγνωσης και θεραπείας σε όλους τους ασθενείς του Κέντρου.

Υπηρεσίες που παρέχονται από το τμήμα Ιατρικής Φυσικής:

- Δοσιμετρία και ποιοτικός έλεγχος για την αποτελεσματική και ασφαλή χρήση
 - (α) των ραδιοισοτόπων για διαγνωστικούς και θεραπευτικούς σκοπούς
 - (β) των ακτινοδιαγνωστικών μηχανημάτων και μηχανημάτων Πυρηνικής Ιατρικής
 - (γ) των ακτινοθεραπευτικών μηχανημάτων
- Ανάπτυξη και εφαρμογή νέων σύνθετων μεθόδων και τεχνικών διάγνωσης και θεραπείας
- Βελτιστοποίηση της ακτινοπροστασίας των ασθενών και του προσωπικού



Σχέδιο Υπηρεσίας Φυσικού Ιατρικής με αρμοδιότητες στο Τμήμα Διαγνωστικής Επεμβατικής Ακτινολογίας και Πυρηνικής Ιατρικής

Αναφέρεται:	Στη Διευθύντρια του Τμήματος Ιατρικής Φυσικής
Συνεργάζεται με:	Το ιατρικό προσωπικό του Κέντρου και άλλων ιδιωτικών και δημόσιων νοσηλευτηρίων, το παραϊατρικό, νοσηλευτικό και άλλο προσωπικό του Κέντρου
Απολαβές:	A9-A11-A12
Τόπος απασχόλησης:	Ογκολογικό Κέντρο Τράπεζας Κύπρου

Επισκόπηση εργασίας:

Κύριο αντικείμενο της εργασίας του/της αποτελεί η παροχή αποτελεσματικών υπηρεσιών ιατρικής φυσικής στο Τμήματα Διαγνωστικής, Επεμβατικής Ακτινολογίας και Πυρηνικής Ιατρικής του Κέντρου (το 'Τμήμα').

Καθήκοντα και ευθύνες:

1. Πραγματοποιεί ή/και συντονίζει τις βαθμονομήσεις, ποιοτικούς ελέγχους και επιθεωρήσεις ασφάλειας των μονάδων ακτίνων Χ, ακτινoscόπησης, αξονικών τομογράφων, υπερήχων, SPECT/CT, MRI και PET scanners, καθώς και άλλου εξοπλισμού και πηγών ανίχνευσης ή παραγωγής ιονίζουσας και μη ιονίζουσας ακτινοβολίας, με τη συχνότητα που απαιτείται από τους κανονισμούς ή/και όπως υποδεικνύεται στις πολιτικές και διαδικασίες του τμήματος.
2. Παρακολουθεί και μετρά τη δόση που χορηγείται σε ασθενείς στη διαγνωστική ακτινολογία και την πυρηνική ιατρική π.χ. μέτρηση της έκθεσης από ασθενείς που έλαβαν θεραπεία με ραδιονουκλίδια. Συμμετέχει επίσης στη διαχείριση των ραδιενεργών αποβλήτων.
3. Συμμετέχει στην αξιολόγηση της επάρκειας και ακεραιότητας της θωράκισης ακτινοπροστασίας υφιστάμενων ή νέων εγκαταστάσεων όπου εγκαθίσταται εξοπλισμός ακτίνων Χ και πυρηνικής ιατρικής καθώς και όπου αποθηκεύονται ραδιονουκλίδια.
4. Συμμετέχει στην αξιολόγηση ποιότητας όλου του τεχνολογικού εξοπλισμού του τμήματος Πυρηνικής Ιατρικής και Ακτινοδιαγνωστικής και συμβάλλει στη διασφάλιση της συμμόρφωσης με τις νομικές απαιτήσεις που σχετίζονται με τη χρήση ιονίζουσας ακτινοβολίας στο Κέντρο.
5. Συμμετέχει στο σχεδιασμό των προδιαγραφών αγοράς εξοπλισμού που αφορά τα Τμήματα Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας, και Πυρηνικής Ιατρικής και όλων των συστημάτων ποιοτικού ελέγχου που χρησιμοποιούνται στο Τμήμα.
6. Συνεργάζεται με τα υπόλοιπα μέλη του προσωπικού του Τμήματος (Φυσικούς Ιατρικής, Ιατρούς και Τεχνολόγους καθώς και με τους αντιπροσώπους των προμηθευτών του τεχνολογικού εξοπλισμού κατά την εγκατάσταση και τον ποιοτικό έλεγχο του εξοπλισμού.



7. Συμμετέχει στον έλεγχο ραδιενεργών υλικών, συμπεριλαμβανομένης της παραγγελίας, αποθήκευσης, και παρακολούθησης της αποστολής τους από και προς την Κύπρο.
8. Συμμετέχει στην ανάπτυξη και εφαρμογή πολιτικών και διαδικασιών, με γνώμονα την αποτελεσματική και ασφαλή λειτουργία του Τμήματος.
9. Παρέχει επιστημονικές συμβουλές σχετικά με θέματα εξοπλισμού, δοσιμετρίας και ακτινοπροστασίας, σε ιατρικό, νοσηλευτικό και παραϊατρικό προσωπικό.
10. Συμμορφώνεται με όλες τις πολιτικές και διαδικασίες του Κέντρου και των τμημάτων Διαγνωστικής και Επεμβατικής Ακτινολογίας, και Πυρηνικής Ιατρικής καθώς και τις οδηγίες ασφάλειας και υγείας.
11. Μεριμνά για τη δική του συνεχιζόμενη εκπαίδευση και ενημέρωση για τις εξελίξεις στον χώρο της Πυρηνικής Ιατρικής και Διαγνωστικής Ακτινολογίας, μέσω της συμμετοχής σε ενδοτμηματικά, εγχώρια ή/και διεθνή εκπαιδευτικά προγράμματα ή μέσω βιβλιογραφικής ανασκόπησης κλπ
12. Συμμετέχει σε ερευνητικά έργα που δρομολογούνται από το Τμήμα Ιατρικής Φυσικής ή/και άλλα τμήματα του Κέντρου.
13. Εκτελεί οποιαδήποτε άλλα καθήκοντα σχετικά με τη θέση εργασίας του/της ανατεθούν.

Απαιτούμενα Προσόντα:

- Πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος ή ισότιμο προσόν σε ένα από τα ακόλουθα θέματα ή συνδυασμό των θεμάτων αυτών: *Φυσική, Ιατρική Φυσική, Βιο-Ιατρική Μηχανική*, θετικές επιστήμες, επιστήμες μηχανικής
- Μεταπτυχιακό δίπλωμα ή τίτλος στην Ιατρική Φυσική.
- Εγγραφή ή δυνατότητα εγγραφής στο Μητρώο Φυσικών Ιατρικής Κύπρου
- Καλή γνώση της Ελληνικής και πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας*
- Ακεραιότητα χαρακτήρα, διοικητική και οργανωτική ικανότητα, υπευθυνότητα, πρωτοβουλία και ευθυκρισία

***Σημείωση:**

Η κατοχή των γλωσσών στο απαιτούμενο επίπεδο θα πρέπει να τεκμηριώνεται από τους υποψηφίους είτε μέσω αποδεκτών τεκμηρίων είτε μέσω εξετάσεων μέχρι την ημερομηνία λήξης της υποβολής των αιτήσεων. Κατάλογος των «Τεκμηρίων Γνώσης Γλωσσών» υπάρχει αναρτημένος στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Δημόσιας Υπηρεσίας (www.psc.gov.cy).



Κριτήρια Επιλογής Φυσικού Ιατρικής με αρμοδιότητες στο Τμήμα Διαγνωστικής, Επεμβατικής Ακτινολογίας και Πυρηνικής Ιατρικής

Κριτήρια Επιλογής:	Επιθυμητά	Αναγκαία
<p>Ακαδημαϊκά προσόντα:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Πανεπιστημιακό δίπλωμα ή τίτλος ή ισότιμο προσόν σε ένα από τα ακόλουθα θέματα ή συνδυασμό των θεμάτων αυτών: <i>Φυσική, Ιατρική Φυσική, Βιο-Ιατρική Μηχανική, Θετικές επιστήμες, επιστήμες μηχανικής.</i> ▪ Μεταπτυχιακό δίπλωμα ή τίτλος στην Ιατρική Φυσική. ▪ Εγγραφή ή δυνατότητα εγγραφής στο Μητρώο Φυσικών Ιατρικής Κύπρου. ▪ Καλή γνώση της Ελληνικής γλώσσας ▪ Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας 		<p style="text-align: center;">x</p> <p style="text-align: center;">x</p> <p style="text-align: center;">x</p> <p style="text-align: center;">x</p> <p style="text-align: center;">x</p>
<p>Διοικητικές Δεξιότητες:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ικανότητα εργασίας στα πλαίσια ομάδας ▪ Ικανότητα καθοδήγησης συναδέλφων του Τμήματος ή άλλου προσωπικού ▪ Ικανότητα συνεργασίας στην ανάπτυξη υπηρεσιών ▪ Οργάνωση-ορθή διαχείριση του χρόνου 		<p style="text-align: center;">x</p> <p style="text-align: center;">x</p> <p style="text-align: center;">x</p> <p style="text-align: center;">x</p>
<p>Διαπροσωπικές δεξιότητες:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ευαισθησία/κατανόηση των αναγκών των ασθενών ▪ Ενθουσιασμός, ειλικρίνεια, ακεραιότητα χαρακτήρα, αφοσίωση ▪ Άριστες διαπροσωπικές δεξιότητες ▪ Θετικότητα, ευελιξία, αξιοπιστία ▪ Ακεραιότητα χαρακτήρα, Υπευθυνότητα, ευθυκρισία, πρωτοβουλία 		<p style="text-align: center;">x</p> <p style="text-align: center;">x</p> <p style="text-align: center;">x</p> <p style="text-align: center;">x</p> <p style="text-align: center;">x</p>
<p>Άλλα:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Γνώση γλώσσας προγραμματισμού ▪ Κατανόηση της εμπιστευτικότητας που απαιτείται στη διαχείριση ευαίσθητων προσωπικών δεδομένων ασθενών στη βάση των αρχών του GDPR ▪ Επιδεικνύει ευγένεια και ευαισθησία στην επικοινωνία με ασθενείς 	x	<p style="text-align: center;">x</p> <p style="text-align: center;">x</p>



Διαδικασία Υποβολής και Αξιολόγησης Αιτήσεων

Το Ογκολογικό Κέντρο Τράπεζας Κύπρου, δέχεται αιτήσεις για την πλήρωση μίας (1) θέσης Φυσικού Ιατρικής με αρμοδιότητες στο Τμήμα Διαγνωστικής, Επεμβατικής Ακτινολογίας και Πυρηνικής Ιατρικής.

Οι αιτήσεις για πρόσληψη μπορούν να υποβληθούν ηλεκτρονικά μέσω της Ιστοσελίδας του Κέντρου, στην κατηγορία «**Θέσεις Εργασίας**»

Εγκυρότητα Αιτήσεων:

Απαραίτητη προϋπόθεση για να καταστεί μια αίτηση έγκυρη, είναι η συμπερίληψη όλων των απαιτούμενων πιστοποιητικών, όπως αυτά καθορίζονται στα **κριτήρια επιλογής της θέσης**.

Σημείωση:

Οποιοσδήποτε τίτλος σπουδών, πιστοποιητικό, επαγγελματικό προσόν ή άλλη πιστοποίηση αναγράφεται στο βιογραφικό του/της υποψήφιου/φιας θα πρέπει να συνοδεύεται από το αντίστοιχο αντίγραφο. Σε αντίθετη περίπτωση, θα θεωρείται ότι η κατοχή του δεν υφίσταται.

Διαδικασία επιλογής υποψηφίων:

Όλες οι αιτήσεις θα αξιολογηθούν στη βάση των κριτηρίων επιλογής και οι **επικρατέστεροι** υποψήφιοι θα κληθούν σε προφορική συνέντευξη.

Σημειώσεις:

1. Προσωπικά Δεδομένα –Υποβολή αίτησης για πρόσληψη:

Το Ογκολογικό Κέντρο Τράπεζας Κύπρου με βάση τις πρόνοιες του Περί Προστασίας των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα Κανονισμού (ΕΕ) αρ. 2016/679 και της εθνικής νομοθεσίας Ν.125(Ι)/2018, έχει υποχρέωση και ευθύνη να διασφαλίζει ότι τα προσωπικά δεδομένα που θα υποβάλλεται θα τύχουν νόμιμης επεξεργασίας σύμφωνα με το πιο πάνω Κανονισμό.

Το Κέντρο διατηρεί και επεξεργάζεται τα προσωπικά δεδομένα που του παρέχετε, κατ' αίτηση σας με σκοπό την πιθανή σύναψη σύμβασης σύμφωνα με το ισχύον νομικό πλαίσιο και τους εσωτερικούς κανονισμούς του Κέντρου.

Τα δεδομένα αυτά θα διαγραφούν/καταστραφούν από το Κέντρο εντός έξι μηνών από την ολοκλήρωση της διαδικασίας πρόσληψης.

2. Όλες οι αιτήσεις θα τύχουν εμπιστευτικού χειρισμού και επεξεργασίας.

Επικοινωνία:

Επισημαίνεται ότι σε όλα τα στάδια της διαδικασίας, η επικοινωνία θα συνεχίσει να διεκπεραιώνεται ηλεκτρονικά. Ως εκ τούτου, καλείστε όπως ελέγχετε τακτικά το ηλεκτρονικό σας ταχυδρομείο, για αποφυγή απώλειας σημαντικών μηνυμάτων.



Το Ογκολογικό Κέντρο ουδεμία ευθύνη φέρει για τον μη εντοπισμό ή/και ενημέρωση υποψηφίων σε περίπτωση διαφοροποίησης των στοιχείων επικοινωνίας τους ή/και αδυναμίας επικοινωνίας για λόγους που αφορούν ευθύνη υπό τον έλεγχο του υποψηφίου (π.χ. διαφοροποίηση των στοιχείων επικοινωνίας, μη έλεγχος όλων των φακέλων μηνυμάτων του ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, περιλαμβανομένων spam, trash, κ.ά.).

Υπεύθυνοι Επικοινωνίας Ογκολογικού Κέντρου Τράπεζας Κύπρου:

Για περισσότερες πληροφορίες ή διευκρινήσεις, μπορείτε να επικοινωνήσετε με την Διευθύντρια του Τμήματος Ιατροφυσικής, κα. Άντρη Περατικού στο τηλέφωνο +35722847670 ή/και ηλεκτρονική διεύθυνση antri.peraticou@bococ.org.cy ή με την Επιχειρησιακή Διευθύντρια, κα. Κάλια Δημητρίου στο τηλέφωνο +35722847315 ή/και ηλεκτρονική διεύθυνση kalia.demetriou@bococ.org.cy .

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων: Πέμπτη 26 Δεκεμβρίου 2024