



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΙΑΤΡΩΝ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ
ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ Β΄**

Ταχ. Δ/νση: Μακεδονίας 8
Ταχ.Κώδικας: 10433-Αθήνα
Πληροφορίες: Σ. Κωνσταντή
Τηλ. 2108208839
E-mail: dey@moh.gov.gr

ΦΕΚ 910/Β΄/7-2-2024

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**Αθήνα, 16 - 1 - 2024
Αρ. Πρωτ. Γ5β/Γ.Π. οικ. 6241**

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της υπό στοιχεία Γ5α/Γ.Π. οικ.27057/5-4-2019 υπουργικής απόφασης «Εκπαίδευση στην ιατρική ειδικότητα της Εργαστηριακής Γενετικής» (Β΄ 1355)"».

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΥΓΕΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1.Τις διατάξεις:

α. του ν. 1278/1982 « Για σύσταση Κεντρικού Συμβουλίου Υγείας» (Α΄ 105),

β. της παρ. 1 του άρθρου 31 του ν. 1397/1983 « Εθνικό Σύστημα Υγείας» (Α΄ 143).

γ. της παρ. 1 του άρθρου 20 του ν. 4999/2022 «Μετεκπαίδευση ιατρών ή οδοντιάτρων, ειδικότητες και μετεκπαιδεύσεις επιστημόνων και επαγγελματιών υγείας-Τροποποίηση παρ. 5 άρθρου 21 ν. 3580/2007» (Α΄ 225).

δ. του π.δ. 121/2017 «Οργανισμός του Υπουργείου Υγείας» (Α΄ 148).

ε. του π.δ. 79/2023 «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών» (Α΄ 131).

2. Την υπό στοιχεία 37310/9-7-2023 κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Υγείας «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Υγείας, Μάριο Θεμιστοκλέους» (Β΄ 4435).

3. Την υπό στοιχεία Γ5α/Γ.Π. οικ.27057/5-4-2019 υπουργική απόφαση «Εκπαίδευση στην ειδικότητα της Εργαστηριακής Γενετικής» (Β΄ 1355).

4. Την υπό στοιχεία Γ5α/Γ.Π. οικ. 45851/12-6-2019 υπουργική απόφαση «Συμπλήρωση και τροποποίηση της Γ5α/Γ.Π. οικ. 27057/5-4-2019 υπουργικής απόφασης «Εκπαίδευση στην ειδικότητα της Εργαστηριακής Γενετικής» (ΦΕΚ 1355 Β΄)» (Β΄ 2661) και διορθώσεις σφαλμάτων Β΄ 3065, 3164 και 3362/2019).

5. Την υπό στοιχεία αριθμ. Γ5β/Γ.Π. οικ. 33174/20-5-2022 «Τροποποίηση του άρθρου 9 της υπό στοιχεία Γ5α/Γ.Π.οικ.27057/5-4-2019 υπουργικής απόφασης «Εκπαίδευση στην ειδικότητα της Εργαστηριακής Γενετικής» (Β΄ 1355), όπως τροποποιήθηκε με την υπό στοιχεία Γ5α/Γ.Π.

οικ.45851/12-6-2019 υπουργική απόφαση «Συμπλήρωση και τροποποίηση της Γ5α/Γ.Π. οικ.27057/5-4-2019 υπουργικής απόφασης «Εκπαίδευση στην ειδικότητα της Εργαστηριακής Γενετικής (ΦΕΚ 1355 Β')» (Β' 2661)» (Β' 2926).

6. Την υπ' αρ. 1307/13-10-2023 απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του Κεντρικού Συμβουλίου Υγείας (ΚΕ.Σ.Υ.), η οποία διαβιβάστηκε στη Διεύθυνση Ιατρών, Λοιπών Επιστημόνων και Επαγγελματιών Υγείας με το από 13-10-2023 Υπηρεσιακό Σημείωμα της Διεύθυνσης Επιστημονικής Τεκμηρίωσης και Διοικητικής και Γραμματειακής Υποστήριξης ΚΕ.Σ.Υ.-Τμήμα Β' και έγινε δεκτή από τον Υφυπουργό Υγείας.

7. Το γεγονός ότι από την απόφαση αυτή δεν προκύπτει δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, σύμφωνα με την υπό στοιχεία Β2α,Β1α/οικ. 5846/29-1-2024 εισήγηση της περ ε. της παρ. 5 του άρθρου 24 του ν. 4270/2014, όπως αντικαταστάθηκε με τη διάταξη της παρ. 1 του άρθρου 34 του ν. 4484/2017, της Διεύθυνσης Προϋπολογισμού και Δημοσιονομικών Αναφορών του Υπουργείου Υγείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Την τροποποίηση του άρθρου 9 «Μεταβατικές διατάξεις» της Γ5β/Γ.Π. οικ. 33174/20-5-2022 Υπουργικής Απόφασης «Τροποποίηση του άρθρου 9 της υπό στοιχεία Γ5α/Γ.Π. οικ.27057/5-4-2019 υπουργικής απόφασης «Εκπαίδευση στην ειδικότητα της Εργαστηριακής Γενετικής» (Β' 1355), όπως τροποποιήθηκε με την υπό στοιχεία Γ5α/Γ.Π.οικ.45851/12-6-2019 υπουργική απόφαση «Συμπλήρωση και τροποποίηση της Γ5α/Γ.Π.οικ.27057/5-4-2019 υπουργικής απόφασης «Εκπαίδευση στην ειδικότητα της Εργαστηριακής Γενετικής (ΦΕΚ 1355 Β')» (Β' 2661)» (Β' 2926), σύμφωνα με την υπό στοιχεία (6) σχετική, ως ακολούθως:

« Άρθρο 9

ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Α. Μέλη Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.) Πανεπιστημίων της ημεδαπής ή της αλλοδαπής με γνωστικό αντικείμενο που περιλαμβάνει τους όρους Γενετική ή Ιατρική Γενετική ή Μοριακή Γενετική ή Ιατρική Μοριακή Γενετική ή Νευρογενετική ή Φαρμακογενωμική, των οποίων το εκπαιδευτικό και ερευνητικό έργο είναι συναφές με το εκπαιδευτικό πρόγραμμα της ειδικότητας της Εργαστηριακής Γενετικής, όπως αυτό περιγράφεται στο ΦΕΚ Τεύχος Β' 1355/19.04.2019, οι οποίοι διενεργούν εργαστηριακές διαγνωστικές εξετάσεις γενετικής και έχουν υπογράψει απαντητικές εκθέσεις σε Πανεπιστημιακά εργαστήρια ή εργαστήρια Πανεπιστημιακών Νοσοκομείων ή σε συνεργαζόμενα ιδιωτικά εργαστήρια παροχής υπηρεσιών, για τουλάχιστον πέντε (5) έτη.

Β. Πτυχιούχοι του άρθρου 1 της παρούσας, οι οποίοι απέκτησαν την ειδικότητα της Εργαστηριακής Γενετικής σε χώρα του εξωτερικού μετά από επιτυχή παρακολούθηση πλήρους εκπαιδευτικού προγράμματος ειδικότητας τετραετούς (4) διάρκειας κατόπιν αξιολόγησης του παρεχόμενου εκπαιδευτικού προγράμματος σε σύγκριση με το εκπαιδευτικό πρόγραμμα της ειδικότητας της Εργαστηριακής Γενετικής, όπως αυτό περιγράφεται στο ΦΕΚ Τεύχος Β' 1355/19.04.2019. Σε περίπτωση που ο προβλεπόμενος χρόνος εκπαίδευσης υπολείπεται των τεσσάρων (4) ετών, αξιολογούνται και εργαστηριακές διαγνωστικές εξετάσεις γενετικής που έχουν διενεργήσει και οι απαντητικές εκθέσεις που έχουν υπογράψει οι ανωτέρω σε Πανεπιστημιακά εργαστήρια ή εργαστήρια Πανεπιστημιακών Νοσοκομείων ή σε συνεργαζόμενα ιδιωτικά εργαστήρια παροχής υπηρεσιών, για τουλάχιστον πέντε (5) έτη.

Γ. Πτυχιούχοι Τμήματος Βιολογίας Α.Ε.Ι., πτυχιούχοι Τμήματος Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, πτυχιούχοι Τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, πτυχιούχοι Τμήματος Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και ιατροί Διευθυντές ή εκτελούντες χρέη Διευθυντή ή επιστημονικά υπεύθυνου Εργαστηρίων ή Τμημάτων με αντικείμενο σχετιζόμενο με το εκπαιδευτικό πρόγραμμα της ειδικότητας της Εργαστηριακής Γενετικής εντός Νοσοκομείων του Ε.Σ.Υ, οι οποίοι υπογράφουν απαντητικές εκθέσεις γενετικής στο Νοσοκομείο για τουλάχιστον πέντε (5) έτη, προσδιορίζοντας λεπτομερώς το είδος και τον αριθμό των γενετικών εξετάσεων που έχουν πραγματοποιήσει ανά έτος και υπό την προϋπόθεση ότι η σύσταση των εργαστηρίων προβλέπεται από τους δημοσιευμένους στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, Οργανισμούς των Νοσοκομείων.

Δ. Πτυχιούχοι Τμήματος Βιολογίας Α.Ε.Ι., πτυχιούχοι Τμήματος Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, πτυχιούχοι Τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, πτυχιούχοι Τμήματος Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, Διευθυντές εργαστηρίων Γενετικής που εργάζονται σε Ερευνητικά Ινστιτούτα (Ν.Π.Ι.Δ. ή Ν.Π.Δ.Δ., όπως Δημόκριτος, Ινστιτούτο Υγείας Παιδιού), οι οποίοι παρέχουν διαγνωστικές υπηρεσίες γενετικής σε μονάδες στο αντικείμενο της γενετικής, όπως περιγράφεται στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα της ειδικότητας της Εργαστηριακής Γενετικής και οι οποίοι υπογράφουν τις απαντητικές εκθέσεις γενετικής στις παραπάνω μονάδες για τουλάχιστον πέντε (5) έτη, προσδιορίζοντας λεπτομερώς το είδος και τον αριθμό των γενετικών εξετάσεων που έχουν πραγματοποιήσει ανά έτος και υπό την προϋπόθεση ότι η σύσταση των εργαστηρίων προβλέπεται από τους δημοσιευμένους στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, Οργανισμούς των Κέντρων ή Ινστιτούτων.

Ε. Πτυχιούχοι Τμήματος Βιολογίας Α.Ε.Ι., πτυχιούχοι Τμήματος Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, πτυχιούχοι Τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, πτυχιούχοι Τμήματος Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, κάτοχοι Μεταπτυχιακού Τίτλου Ειδίκευσης (Μάστερ) στο αντικείμενο της Γενετικής του ανθρώπου ή κάτοχοι Διδακτορικού Διπλώματος σπουδών στο αντικείμενο της Γενετικής του Ανθρώπου, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένα σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, οι οποίοι να πληρούν τις παρακάτω προϋποθέσεις:

- 1) Κατέχουν θέση εργασίας, τα τελευταία επτά (7) έτη για τους κατόχους Μεταπτυχιακού Τίτλου Ειδίκευσης (Μάστερ) και τα τελευταία πέντε (5) έτη για τους κατόχους Διδακτορικού Διπλώματος, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένα σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, σε Εργαστήριο στο αντικείμενο της Γενετικής, όπως περιγράφεται στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα της ειδικότητας της Εργαστηριακής Γενετικής σε Πανεπιστημιακό Νοσοκομείο ή Νοσοκομείο του Ε.Σ.Υ. ή σε Ερευνητικά Κέντρα (Ν.Π.Ι.Δ. ή Ν.Π.Δ.Δ.) και υπό την προϋπόθεση ότι η σύσταση των εργαστηρίων προβλέπεται από τους δημοσιευμένους στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, Οργανισμούς των ανωτέρω.
- 2) Συμμετέχουν ενεργά στη διενέργεια εργαστηριακών διαγνωστικών εξετάσεων γενετικής και υπογράφουν απαντητικές εκθέσεις γενετικών εξετάσεων στα παραπάνω Ιδρύματα για τουλάχιστον πέντε (5) έτη, προσδιορίζοντας λεπτομερώς επίσης το είδος και τον αριθμό των γενετικών εξετάσεων που έχουν πραγματοποιήσει ανά έτος.
- 3) Έχουν αποδεδειγμένη συνεχιζόμενη εκπαίδευση σε αντικείμενο συναφές με το περιεχόμενο της ειδικότητας της Εργαστηριακής Γενετικής με παρακολούθηση εξειδικευμένων σειρών μαθημάτων ή σεμιναρίων με πιστοποιητικό που αποδεικνύει την

επιτυχή ολοκλήρωσή τους ή έχουν αποκτήσει τον τίτλο του European Registered Clinical Laboratory Geneticist (ErCLG).

ΣΤ. Πτυχιούχοι Τμήματος Βιολογίας Α.Ε.Ι., πτυχιούχοι Τμήματος Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, πτυχιούχοι Τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, πτυχιούχοι Τμήματος Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, κάτοχοι Μεταπτυχιακού Τίτλου Ειδίκευσης (Μάστερ) ή κάτοχοι Διδακτορικού Διπλώματος στο αντικείμενο της Γενετικής του Ανθρώπου, της ημεδαπής ή της αλλοδαπής, αναγνωρισμένα σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, οι οποίοι:

1) Κατέχουν θέση εργασίας τα τελευταία επτά (7) έτη για τους κατόχους Μεταπτυχιακού Τίτλου Ειδίκευσης (Μάστερ) και τα τελευταία πέντε (5) έτη για τους κατόχους Διδακτορικού Διπλώματος, σε ιδιωτικό εργαστήριο που παρέχει εξειδικευμένες διαγνωστικές εξετάσεις γενετικής του Ανθρώπου και το οποίο πληροί τις παρακάτω προϋποθέσεις:

i) Η δραστηριότητα του εργαστηρίου σχετίζεται με το εκπαιδευτικό πρόγραμμα της ειδικότητας της Εργαστηριακής Γενετικής, όπως αποδεικνύεται από το καταστατικό ίδρυσης και σύστασης του ιδιωτικού εργαστηρίου και έχει πέντε (5) έτη τουλάχιστον λειτουργίας στο πεδίο της Εργαστηριακής Γενετικής του Ανθρώπου, ή

ii) είναι ενταγμένο σε μεγαλύτερο Κέντρο, οι δραστηριότητες του οποίου συμπεριλαμβάνουν αντικείμενα σχετικά με το εκπαιδευτικό πρόγραμμα της ειδικότητας της Εργαστηριακής Γενετικής όπως αποδεικνύεται από το καταστατικό ίδρυσης και σύστασης του Κέντρου και έχει πέντε (5) έτη τουλάχιστον εργαστηριακή διαγνωστική δραστηριότητα στη Γενετική του Ανθρώπου, ή

iii) διαθέτει διαπίστευση στο επιστημονικό πεδίο της γενετικής για τα τελευταία πέντε (5) έτη λειτουργίας του από το Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης.

2) Συμμετέχουν ενεργά στη διενέργεια εργαστηριακών διαγνωστικών εξετάσεων γενετικής και υπογράφουν απαντητικές εκθέσεις γενετικής στο ιδιωτικό εργαστήριο τουλάχιστον τα τελευταία πέντε (5) έτη, προσδιορίζοντας λεπτομερώς επίσης το είδος και τον αριθμό των γενετικών εξετάσεων που έχουν πραγματοποιήσει ανά έτος.

3) Έχουν αποδεδειγμένη συνεχιζόμενη εκπαίδευση σε αντικείμενο συναφές με το περιεχόμενο της ειδικότητας της Εργαστηριακής Γενετικής με παρακολούθηση εξειδικευμένων σειρών μαθημάτων ή σεμιναρίων με πιστοποιητικό που αποδεικνύει την επιτυχή ολοκλήρωσή τους ή έχουν αποκτήσει τον τίτλο του European Registered Clinical Laboratory Geneticist (ErCLG).

Ζ. Πτυχιούχοι Τμήματος Βιολογίας Α.Ε.Ι., πτυχιούχοι Τμήματος Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, πτυχιούχοι Τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, πτυχιούχοι Τμήματος Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, οι οποίοι πληρούν τις παρακάτω προϋποθέσεις:

1) Κατέχουν θέση εργασίας σε Δημόσιο ή σε ιδιωτικό εργαστήριο στο αντικείμενο της γενετικής, οι δραστηριότητες του οποίου συμπεριλαμβάνουν αντικείμενα όπως περιγράφονται στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα της ειδικότητας της Εργαστηριακής Γενετικής. Η σύσταση του εργαστηρίου στο Δημόσιο προβλέπεται από τους δημοσιευμένους στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως, Οργανισμούς και του ιδιωτικού εργαστηρίου από το καταστατικό σύστασης ή διαθέτει διαπίστευση στο επιστημονικό

πεδίο της γενετικής για τα τελευταία πέντε (5) έτη λειτουργίας του από το Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης και παρέχει εργαστηριακές διαγνωστικές εξετάσεις γενετικής πάνω από δέκα (10) έτη.

2) Συμμετέχουν ενεργά στη διενέργεια γενετικών εργαστηριακών διαγνωστικών εξετάσεων και υπογράφουν απαντητικές εκθέσεις γενετικής τουλάχιστον τα τελευταία δέκα (10) έτη, προσδιορίζοντας λεπτομερώς επίσης το είδος και τον αριθμό των γενετικών εξετάσεων που έχουν πραγματοποιήσει ανά έτος.

3) Έχουν αποδεδειγμένη συνεχιζόμενη εκπαίδευση σε αντικείμενο συναφές με το περιεχόμενο της ειδικότητας της Εργαστηριακής Γενετικής με παρακολούθηση εξειδικευμένων σειρών μαθημάτων ή σεμιναρίων με πιστοποιητικό που αποδεικνύει την επιτυχή ολοκλήρωσή τους ή έχουν αποκτήσει τον τίτλο του European Registered Clinical Laboratory Geneticist (ErCLG).

Στους υποψηφίους όλων των προαναφερόμενων παραγράφων συμπεριλαμβάνονται και δύνανται να αιτηθούν την απόδοση του τίτλου της εργαστηριακής γενετικής, οι κατέχοντες τίτλους σπουδών της αλλοδαπής, αναγνωρισμένων ως ισότιμων με τα ελληνικά Α.Ε.Ι. και αντίστοιχων με τις ανωτέρω αναφερόμενες Σχολές ή Τμήματα, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

Η βεβαίωση περί των απαντητικών εκθέσεων γενετικών νοσημάτων για τους Διευθυντές ή εκτελούντες χρέη Διευθυντή ή επιστημονικά υπεύθυνου Εργαστηρίων ή Τμημάτων στο αντικείμενο της Γενετικής θα πρέπει να αναφέρει το πλήθος και το είδος των απαντητικών εκθέσεων διάγνωσης γενετικών εξετάσεων που βεβαιώνει και να υπογράφεται από τον Διευθυντή της Ιατρικής Υπηρεσίας και σε κάθε άλλη περίπτωση από τον Διευθυντή του εργαστηρίου σύμφωνα με τις προαναφερόμενες παραγράφους. Σε περίπτωση που αιτών είναι Διευθυντής Ιατρικής Υπηρεσίας, η σχετική βεβαίωση υπογράφεται από τον Πρόεδρο του Επιστημονικού Συμβουλίου.

Σε κάθε άλλη περίπτωση η βεβαίωση υπογράφεται από τον επιστημονικά υπεύθυνο ή τον Διευθυντή του ιδιωτικού εργαστηρίου ή Κέντρου. Αν ο επιστημονικά υπεύθυνος ή ο Διευθυντής είναι ο αιτών, η βεβαίωση θα συνοδεύεται από υπεύθυνη δήλωση περί της αλήθειας των υποβαλλόμενων στοιχείων.

Όσοι υποψήφιοι συμπληρώνουν τις παραπάνω αναφερόμενες προϋποθέσεις, δύνανται να υποβάλλουν αίτηση στη Διεύθυνση Ιατρών, Λοιπών Επιστημόνων και Επαγγελματιών Υγείας του Υπουργείου Υγείας και με απόφαση του Υπουργού Υγείας μετά από γνώμη του Κεντρικού Συμβουλίου Υγείας να αποκτήσουν τον τίτλο της ειδικότητας της Εργαστηριακής Γενετικής, χωρίς εξετάσεις.

Όσοι, εκ των υποψηφίων έχουν ήδη καταθέσει αίτηση που εκκρεμεί, αξιολογούνται σύμφωνα με τις διατάξεις της παρούσας και δεν απαιτείται η υποβολή νέας αίτησης, δύνανται ωστόσο να καταθέσουν συμπληρωματικά στοιχεία ή βεβαιώσεις σύμφωνα με τις διατάξεις της παρούσας.

Δυνατότητα υποβολής των αιτήσεων ή συμπληρωματικών δικαιολογητικών για τις εκκρεμείς αιτήσεις παρέχεται για τρεις (3) μήνες από τη δημοσίευση της παρούσας.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΥΓΕΙΑΣ

ΜΑΡΙΟΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΕΟΥΣ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:

- 1.Γραφείο Υπουργού
- 2.Γραφείο Γενικής Γραμματέα Υπηρεσιών Υγείας
- 4.Γραφείο Προϊσταμένης Γενικής Διεύθυνσης Υπηρεσιών Υγείας
- 5.Δ/νση Γ5β(2)