



PRIX GALIEN GREECE

Prix Galien 2013

Τα βραβεία φαρμακευτικής καινοτομίας έρχονται στην Ελλάδα

Αθήνα, 11 Δεκεμβρίου 2013 - Ο θεσμός των Βραβείων του Γαληνού, γνωστά σε όλο τον κόσμο ως **Prix Galien** (Πρι Γκαλιέν), έρχεται το 2013 και στην Ελλάδα. Τα Prix Galien, θεωρούνται από τη βιομηχανία του φαρμάκου ισότιμα με τα βραβεία Νόμπελ, καθώς αποτελούν την υψηλότερη διάκριση στην φαρμακευτική έρευνα και ανάπτυξη. Επιτροπή που αποτελείται από καταξιωμένους επιστήμονες - γιατρούς, φαρμακολόγους, φαρμακοποιούς, βιολόγους, γενετιστές - βραβεύει φαρμακευτικά προϊόντα και διαγνωστικά εργαλεία ή μηχανήματα, με κριτήριο την προσφορά τους στο κοινωνικό σύνολο.

Τα Prix Galien επινοήθηκαν στη Γαλλία το 1970 από τον φαρμακοποιό Roland Mehl. Έκτοτε, εκδηλώσεις για την απονομή των βραβείων πραγματοποιούνται κάθε χρόνο σε 15 χώρες του κόσμου και συγκεκριμένα στη Γαλλία, τη Γερμανία, το Βέλγιο, το Λουξεμβούργο, την Ιταλία, την Πορτογαλία, την Ισπανία, την Ελβετία, την Ολλανδία, τη Βρετανία, την Πολωνία, το Ισραήλ, τον Καναδά, τις ΗΠΑ και τη Σιγκαπούρη.

Στην Ελλάδα η εκδήλωση για την απονομή των βραβείων θα πραγματοποιηθεί στις **2 Φεβρουαρίου 2013**, στο Μέγαρο Μουσικής Αθηνών (αίθουσα Banquet), με την αιγίδα του Συνδέσμου Φαρμακευτικών Επιχειρήσεων Ελλάδος (ΣΦΕΕ) και του Ιατρικού Συλλόγου Αθηνών (ΙΣΑ). Υποψήφια για βράβευση είναι 12 φαρμακευτικά προϊόντα και 4 διαγνωστικά εργαλεία και μηχανήματα, 12 φαρμακευτικών εταιρειών. Απ' αυτά, θα επιλεγούν τέσσερα από ισάριθμες κατηγορίες (καλύτερο φαρμακευτικό προϊόν, καλύτερο βιοτεχνολογικό προϊόν, καλύτερο «ορφανό» φάρμακο, καλύτερο διαγνωστικό εργαλείο ή μηχανήμα).

Τα κριτήρια για την υποβολή υποψηφιοτήτων έχουν θεσπιστεί βάσει διεθνών οδηγιών από το Galien Foundation, σε συνεργασία με τον Εθνικό Οργανισμό Φαρμάκων (ΕΟΦ).

Επιπλέον, θα απονεμηθεί και το «ανθρωπιστικό» βραβείο **Pro Bono Humanum** στην κυρία **Μαριάννα Β. Βαρδινογιάννη**, για την πολύτιμη συνεισφορά της στον χώρο της υγείας.

Στα πλαίσια της διοργάνωσης, θα πραγματοποιηθεί και το **Galien Forum** για τα οικονομικά της υγείας, με τη συμμετοχή διακεκριμένων επιστημόνων. Στόχος, η ανάδειξη της σημασίας της καινοτομίας και τους οφέλους της στη δημόσια υγεία.

Το Galien Forum αποτελείται από δύο πάνελ. Το πρώτο, με πρόεδρο τον **καθηγητή Παιδιατρικής κ. Γιώργο Χρούσο**, θα ασχοληθεί με την καινοτομία και την έρευνα στην υγεία. Το δεύτερο πάνελ, με πρόεδρο τον **καθηγητή Κοινωνικής Ιατρικής και πρόεδρο του ΕΟΦ κ. Γιάννη Τούντα**, θα ασχοληθεί με θέματα πολιτικής υγείας και ασθενών.

Εφάμιλλα των Νόμπελ

«Τα Prix Galien επιβραβεύουν τις φαρμακευτικές επιχειρήσεις για την ανεκτίμητη προσφορά τους στην κοινωνία. Η ανάπτυξη καινοτόμων φαρμακευτικών προϊόντων και εργαλείων δεν συμβάλλει μόνο στη βελτίωση της ποιότητας ζωής μας. Αναμφισβήτητα σώζει ζωές. Με τα Prix Galien, διακεκριμένοι επιστήμονες από όλο τον κόσμο αναδεικνύουν τα «καλύτερα των καλύτερων» φαρμακευτικά σκευάσματα. Για το λόγο αυτό, τα Prix Galien έχουν δικαίως χαρακτηριστεί εφάμιλλα των βραβείων Νόμπελ», δήλωσε η πρόεδρος των Prix Galien Greece κυρία Τζένη Περγιαλιώτου.

Στο ίδιο πνεύμα μίλησε και ο **πρόεδρος της κριτικής επιτροπής των Prix Galien Greece Δρ. Αριστείδης Α. Ν. Πατρινός**. *«Πέρασαν 11 χρόνια από την ανακοίνωση της πρώτης αποκωδικοποίησης του ανθρῶπινου γονιδιώματος - ένα σημαντικό ορόσημο στη συνεχή μάχη που δίνει η επιστήμη με την ασθένεια. Τα Prix Galien γιορτάζουν εφάμιλλα επιτεύγματα. Ελπίζω ο θεσμός της απονομής των Prix Galien να καθιερωθεί στην Ελλάδα και να οδηγήσει τη φαρμακευτική βιομηχανία της χώρας σε σπουδαίες επιτυχίες», δήλωσε.*

Μοναδική διέξοδος προς την ανάκαμψη, η ανάπτυξη

Η ευκαιρία που δίδεται στη φαρμακευτική βιομηχανία της χώρας να αναδείξει το καινοτόμο και πολυδιάστατο έργο της, ως κλάδος και ως πυλώνας της εθνικής οικονομίας και ανάπτυξης, μέσα από το θεσμό των Prix Galien, επισημάνθηκε από **τον πρόεδρο του ΣΦΕΕ κ. Κωνσταντίνο Φρουζή**.

«Η λέξη "καινοτομία" είναι στενά συνυφασμένη με τη φαρμακευτική βιομηχανία. Η έρευνα και η ανάπτυξη καινοτόμων προϊόντων, αποτελεί ζωτικό χαρακτηριστικό για το χώρο μας. Χωρίς έρευνα και νέα προϊόντα, δεν νοείται φαρμακευτική αγορά», τόνισε ο πρόεδρος του ΣΦΕΕ.

Ο ΣΦΕΕ – σημείωσε - αναγνωρίζει τη σημαντικότητα του ρόλου της στήριξης και της επικοινωνίας του έργου της Έρευνας και Ανάπτυξης – πόσο μάλλον σε μία περίοδο όπως αυτή που διανύουμε ως χώρα, όπου η Ανάπτυξη είναι η μοναδική διέξοδος προς την ανάκαμψη.

Ο κ. Φρουζής ανέφερε στοιχεία τα οποία καταδεικνύουν ότι κανένας άλλος κλάδος δεν επενδύει τόσα πολλά στην έρευνα και ανάπτυξη, με μεγάλο ρίσκο να χαθούν τεράστια κεφάλαια. *«Για να καταλήξει ένα φάρμακο στην αγορά»,* είπε, *«απαιτούνται 10 έως 15 χρόνια ερευνητικής προσπάθειας. Για κάθε 5.000 έως 10.000 πιθανές δραστικές ουσίες που αξιολογούνται, η μία καταλήγει να γίνει φάρμακο».* Πρόσθεσε δε ότι μόνο το 20% των νέων φαρμάκων που είναι σε έρευνα και ανάπτυξη θα καταφέρουν να πάρουν άδεια κυκλοφορίας. Από αυτά που θα πάρουν άδεια κυκλοφορίας, μόνον το ένα στα πέντε θα έχουν εμπορική επιτυχία.

Η φαρμακευτική βιομηχανία δαπανά ετησίως πάνω από 60 δισεκατομμύρια ευρώ για την ανάπτυξη νέων προϊόντων. Για κάθε νέο φάρμακο, αναλογεί κόστος ανάπτυξης πάνω από 1 δισ. ευρώ.

Από την άλλη, το όφελος από την ανάπτυξη νέων σκευασμάτων είναι παραπάνω από εκπληκτικό. Εκτιμάται ότι για κάθε ευρώ μίας συνταγής για φάρμακα, μειώνεται το νοσοκομειακό κόστος κατά 2,06 ευρώ. Το δε όφελος για την ανθρώπινη υγεία είναι ανεκτίμητο. «Χάρη στις καινοτόμες θεραπείες», ανέφερε ο κ. Φρουζής, «μειώθηκε παγκοσμίως κατά 26,4% η επίπτωση των καρδιαγγειακών νοσημάτων από το 1999 έως το 2005. Έχει, επίσης, αυξηθεί κατά 83% ο δείκτης επιβίωσης ασθενών με καρκίνο και έχουν μειωθεί κατά 70% οι θάνατοι από AIDS».

Η κοινωνική συνεισφορά των εταιρειών

«Είναι τιμή για την Ελλάδα να φιλοξενεί τον θεσμό των Prix Galien και ιδιαίτερη τιμή για εμάς σαν εταιρία να τον στηρίζουμε. Η MSD συμμετέχει με μεγάλο ενθουσιασμό στον θεσμό αυτό, ο οποίος εδώ και περίπου 42 χρόνια αναδεικνύει και επιβραβεύει τη σημασία που έχει η καινοτομία, στον χώρο του φαρμακευτικού κλάδου», δήλωσε ο **αντιπρόεδρος και διευθύνων σύμβουλος της MSD κ. Karim Mikhail**.

Μέσα από τα Prix Galien - τόνισε - αναδεικνύεται η πραγματική κοινωνική συνεισφορά των φαρμακευτικών εταιρειών, η οποία αφορά στην ανακάλυψη καινοτόμων θεραπειών για την αντιμετώπιση των ασθενειών και τη βελτίωση της υγείας του πληθυσμού. «Η MSD ενισχύει την προσπάθεια αυτή, έχοντας τα τελευταία 150 χρόνια αποδείξει ότι πυρήνας της επιχειρηματικής της δραστηριότητας αποτελεί η καινοτόμος έρευνα. Θα συνεχίσουμε να εργαζόμαστε εντατικά προκειμένου να εξασφαλίσουμε ότι τα φάρμακα που παρέχουμε θα βοηθήσουν τους ανθρώπους σε όλο τον κόσμο να είναι καλά».

Η ύπαρξη του θεσμού Prix Galien στην Ελλάδα σηματοδοτεί μια άλλη Ελλάδα: της προόδου και της επιστήμης

Τη στήριξή του στο θεσμό των Prix Galien εξέφρασε ο **πρόεδρος του Ιατρικού Συλλόγου Αθηνών (ΙΣΑ) κ. Γιώργος Πατούλης**.

Ο πρόεδρος του ΙΣΑ μίλησε για τη αναγκαιότητα ύπαρξης αυτού του θεσμού τη συγκεκριμένη χρονική περίοδο των ιστορικών αλλαγών στη συνταγογράφηση και στη χορήγηση φαρμάκων. Ο σημαντικός αυτός θεσμός – σημείωσε - μπορεί να συμβάλλει στην ανάδειξη του σπουδαίου έργου των φαρμακευτικών εταιριών στη χώρα μας, μέσα από την έρευνα για νέες θεραπείες, νέες τεχνολογίες, επιστημονικές καινοτομίες, που θα δώσουν νέα ώθηση στο ιατρικό λειτούργημα και θα βελτιώνουν την ποιότητα ζωής των ασθενών.

«Η ζωή και η υγεία των πολιτών, με τη θεσμοθέτηση των φθηνότερων φαρμάκων τριτοκοσμικών χωρών στην ελληνική αγορά», πρόσθεσε, «τίθεται σε κίνδυνο στο κατώφλι του 2013. Αποτελεί πλήγμα στην ιστορία της ιατρικής που κατατάσσει την Ελλάδα σε ένα κοινωνικό, επιστημονικό και υγειονομικό τριτοκοσμικό επίπεδο. Δηλώσαμε επανειλημμένα ότι η εφαρμογή του μέτρου αυτού αποτελεί βαρύ επιστημονικό ατόπημα, διότι απομακρύνει την ευθύνη της θεραπείας από το γιατρό και τη μεταθέτει στις γκριζες ζώνες του φθηνού εμπορίου. Θεωρούμε κοινωνικό έγκλημα τη σημερινή πραγματικότητα που ξεκινάει για τη χώρα μας, μέσα από πολιτικές και πολιτικούς που βάζουν πάνω από τη ζωή του Έλληνα Πολίτη, τα λογιστικά κριτήρια των οριζόντιων περικοπών».

Τα μέλη της Κριτικής Επιτροπής

Πρόεδρος ο κ. **Αριστείδης Πατρινός** (αντιπρόεδρος εταιρικών υποθέσεων της Synthetic Genomics, Inc (SGI) με ιστορικό ρόλο στο ερευνητικό έργο χαρτογράφησης του ανθρώπινου γονιδιώματος, και μέλη οι κ.κ.:

- **Στυλιανός Ε. Αντωναράκης**, καθηγητής με έδρα Γενετικής Ιατρικής στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου της Γενεύης και πρόεδρος του Ινστιτούτου Γενετικής και Γενομικής iGE3 της Γενεύης
- **Δρ. Στάθης Γκόνος**, πτυχιούχος Φαρμακευτικής του Πανεπιστημίου Αθηνών, διδάκτωρ βιοχημείας του Πανεπιστημίου Γλασκώβης στη Βρετανία και Docent Βιοϊατρικής του Πανεπιστημίου Ορεμπρο στη Σουηδία
- **Αχιλλέας Γραβάνης**, καθηγητής Φαρμακολογίας της Ιατρικής του Πανεπιστημίου της Κρήτης, συνεργαζόμενος ερευνητής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, μεταδιδακτορικός ερευνητής στην Ιατρική Σχολή Mount Sinai Νέας Υόρκης
- **Μελέτιος Α. Δημόπουλος**, αιματολόγος – ογκολόγος, καθηγητής Θεραπευτικής, διευθυντής της Θεραπευτικής Κλινικής της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών, πρόεδρος της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών
- **Δημήτριος Κούβελας**, καθηγητής Φαρμακολογίας και Κλινικής Φαρμακολογίας, διευθυντής του ομώνυμου εργαστηρίου στην Ιατρική Σχολή του ΑΠΘ
- **Νικόλαος Δ. Μαζαράκης**, «Lukas – Lee» καθηγητής Μοριακής Βιοϊατρικής, διευθυντής του τμήματος Γονιδιακής Θεραπείας των Επιστημών του Εγκεφάλου της Ιατρικής Σχολής στο Πανεπιστήμιο Imperial College του Λονδίνου
- **Ιωάννης Ματσούκας**, καθηγητής Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών και του Πανεπιστημίου του New Brunswick, Fredericton, Καναδάς, όπου ασχολήθηκε με τη βιολογία και τη σύνθεση πεπτιδίων με μιμητών
- **Νίκος Κ. Μοσχονάς**, καθηγητής Ιατρικής Μοριακής Γενετικής, διευθυντής του Εργαστηρίου Γεν. Βιολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών
- **Κλεομένης Μπάρλος**, καθηγητής Οργανικής Χημείας στο Πανεπιστήμιο Πατρών, έχει αναπτύξει πρωτοποριακές μεθόδους σύνθεσης πεπτιδίων και πρωτεϊνών. Ειδικότερα, η ρητίνη, γνωστή και ως «Barlos Resin» θεωρείται η σημαντικότερη εξέλιξη διεθνώς στον τομέα των ρητινών και χαρακτηρίστηκε ως σταθμός στην εξέλιξη της σύνθεσης φαρμάκων σε στερεά φάση και ένα εξαιρετικά αποτελεσματικό εργαλείο για την ανακάλυψη νέων φαρμάκων
- **Γεώργιος Χρούσος**, καθηγητής και διευθυντής της Α΄ Παιδιατρικής Κλινικής στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Αθηνών και κατέχει την Έδρα της UNESCO στην Εφηβική Ιατρική

Πλατινένιος Χορηγός



Χρυσός Χορηγός



Αργυροί Χορηγοί



Απλός Χορηγός



Χορηγοί Φιλοξενίας



Χορηγός Έρευνας



Με την αιγίδα:



ΙΑΤΡΙΚΟΣ
ΣΥΛΛΟΓΟΣ
ΑΘΗΝΩΝ

Χορηγός Επικοινωνίας

TheDoctor

Υποστηρικτές Επικοινωνίας

