

Newsletter 26

Περιεχόμενα

Καλωσορίσατε.
Η Remedica Ανά Το παγκόσμιο.
Προϊόντα μας.
Τα νέα μας.

Περιβαλλοντικά θέματα.
Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη.
Το Αλφαβητάριο της Φαρμακευτικής
Οι άνθρωποι μας.
Ματιά στην Κύπρο.

Καλωσορίσατε

Αγαπητοί αναγνώστες,
Καλωσορίσατε στο 26^ο τεύχος του Ενημερωτικού μας Δελτίου στο οποίο παρουσιάζουμε τους συνεργάτες μας στην Αντίγκουα και Μπαρμπούντα, τον Οικονομικό Διευθυντή μας και το νέο μας προϊόν **Finarem[®]**.

Στα Περιβαλλοντικά Θέματα περιγράφουμε το πρόβλημα της όξινης βροχής, και συνεχίζουμε το Αλφαβητάριο της Φαρμακευτικής με τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Φαρμάκων. Στα θέματα Κοινωνικής Ευθύνης έχουμε τη βοήθεια μας προς τους πλημυροπαθείς της Σερβίας, την απονομή της Υποτροφίας της Οικογένειας Παττίχη, τη στήριξη των εκδηλώσεων για το Telethon 2014, τη χορηγία της φιλανθρωπικής εκδήλωσης «Κωπηλατώ για τα Παιδιά», και τις βραβεύσεις φοιτητών.

Στα Νέα μας αναφερόμαστε στην επιτυχία της Remedica στα Ευρωπαϊκά Επιχειρηματικά Βραβεία, στην έγκριση της Remedica από τις υγειονομικές αρχές της Ιαπωνίας, την αναφορά του έγκυρου Κυπριακού επιχειρηματικού περιοδικού "IN BUSINESS" στη Remedica ως «τιτάνα» της Κυπριακής βιομηχανίας μαζί με τη δημοσίευση συνέντευξης του Διευθύνων Συμβούλου της Remedica κ. Αιμίλιου Σαββίδη, και την Επίσκεψη από τον Ινδό Υπάτο Αρμοστή.

Τέλος ρίχνουμε μια ματιά στον αρχαίο κόσμο της Κύπρου. ■

Η Remedica ανά το παγκόσμιο: CARIBBEAN PHARMACEUTICALS SUPPLIES LTD (Αντίγκουα & Μπαρμπούντα)



Η εταιρεία Caribbean Pharmaceutical Supplies Ltd βρίσκεται στη νησιωτική χώρα της Καραϊβικής, Αντίγκουα και Μπαρμπούντα. Έχει έκταση 170 τετρ. μίλια, είναι πεδινή με τροπικό κλίμα με τις ακτές της να πλαισιώνονται κατά μεγάλο μέρος από κοραλλιογενείς υφάλους. Ο πληθυσμός ανέρχεται σε περίπου 89.000 με τους κατοίκους να έχουν κυρίως αφρικανική καταγωγή (95%) και άλλες εθνότητες να αποτελούν το 5% του πληθυσμού. Η επίσημη γλώσσα είναι η Αγγλική.

Το Πολίτευμα της χώρας είναι Βασιλευόμενη Κοινοβουλευτική Δημοκρατία με ομοσπονδιακό σύστημα στα πλαίσια της Κοινοπολιτείας. Το επίσημο νόμισμα της χώρας είναι το Δολάριο Ανατολικής Καραϊβικής (EC\$), το οποίο χρησιμοποιείται από τα μέλη της Νομισματικής Ένωσης Ανατολικής Καραϊβικής και είναι συνδεδεμένο με το δολάριο ΗΠΑ ως EC\$ 2,7169 = US\$ 1.00. Το ΑΕΠ της χώρας είναι (2010 εκτίμηση) US \$1,433 δισεκατομμύρια με το κατά κεφαλήν ΑΕΠ (2010) να είναι στα US \$16.500. Η κύρια βιομηχανία της Αντίγκουα & Μπαρμπούντα είναι ο τουρισμός, η οποία αντιπροσωπεύει περισσότερο από το 75% του ξένου συναλλάγματος της χώρας.

Η εταιρεία Caribbean Pharmaceutical Supplies Ltd ιδρύθηκε το 1986. Βασική δραστηριότητα της εταιρείας είναι η προώθηση και διανομή προϊόντων υγείας και ομορφιάς συμπεριλαμβανομένων και φαρμάκων για ανθρώπινη χρήση.

Η αποστολή της εταιρείας είναι «να συμβάλει στην βελτίωση της υγείας της κοινωνίας μας: αξιοποιώντας το πιο προστό και αποτελεσματικό σύστημα πληροφόρησης για να παρέχουμε ποιοτικά προϊόντα υγείας, προσφέροντας εξυπηρέτηση στους πελάτες μας, καλό εργασιακό περιβάλλον και ανταγωνιστικές αμοιβές για τους εργαζομένους μας και μια ικανοποιητική απόδοση των επενδύσεων των μετόχων μας. Όλα αυτά βασισμένα σε ηθικά πρότυπα».



Το όραμα της εταιρείας είναι «να γίνει η κορυφαία φαρμακευτική εταιρεία διανομής στις Υπήνεμες Νήσους (Leeward Islands), παρέχοντας στους πελάτες της προϊόντα υψηλής ποιότητας, σε λογικές τιμές και εντός χρονοδιαγραμμάτων». Οι Υπήνεμες Νήσοι είναι μια ομάδα νησιών στις Δυτικές Ινδίες και περιλαμβάνουν τα νησιά Άγιος Χριστόφορος και Νέβις, Μοντσερράτ, Ντομίνικα, Αγία Λουκία, Γρενάδα και Αγίου Βικεντίου.

Για την υλοποίηση του οράματος, όλοι οι εργαζόμενοι της εταιρείας θεωρούνται πωλητές, ωστόσο η εταιρεία έχει δύο πωλητές ειδικά για αυτό τον σκοπό που επικοινωνούν καθημερινά με τα διάφορα κανάλια διανομής, όπως φαρμακεία, σουπερμάρκετ, γιατρούς και νοσοκομεία. Επιπλέον, η εταιρεία εργοδοτεί έναν εγγεγραμμένο φαρμακοποιό που

ασχολείται με τα τεχνικά ζητήματα. Συνολικά η Caribbean Pharmaceutical Supplies Ltd εργοδοτεί δώδεκα άτομα.

Η Caribbean Pharmaceutical Supplies Ltd υπερηφανεύεται για τη μέχρι τώρα συνεργασία που έχει με την Remedica, που χρονολογείται από το 1999. Με την πάροδο των χρόνων η συνεργασία μεταξύ των δυο εταιρειών έχει συμβάλει στο σεβασμό και την αποδοχή των ποιοτικών προϊόντων της Remedica στην τοπική αγορά. Η αγορά του φαρμάκου στην Αντίγκουα και Μπαρμπούντα προσφέρει πολλές ευκαιρίες παρά το μεγάλο ανταγωνισμό ενώ η απουσία τοπικού παραγωγού βοηθά στην εισαγωγή φαρμάκων.



Σήμερα ο μεγαλύτερος πελάτης για τα προϊόντα της Remedica είναι το Εθνικό Σύστημα Υγείας (The Medical Benefits Scheme) καθώς το κράτος παρέχει το 90% της ιατροφαρμακευτικής φροντίδας. Παρ' όλα αυτά η εταιρεία έχει αναπτύξει πολύ καλές σχέσεις και με τα ιδιωτικά φαρμακεία με έντονη παρουσία των προϊόντων της Remedica. ■

Προϊόντα μας: Finarem®

Finarem®, 1mg, επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία.

Τα επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία Finarem® περιέχουν τη δραστική ουσία φιναστερίδη, η οποία ανήκει στην κατηγορία των αναστολέων της 5-α-αναγωγής της τεστοστερόνης.

Το προϊόν ενδείκνυται για τη θεραπεία ανδρών με ανδρογενετική αλωπεκία για την αύξηση της ανάπτυξης των μαλλιών και την προφύλαξη από περαιτέρω απώλεια.

Το Finarem® δεν ενδείκνυται για χρήση σε γυναίκες ή παιδιά και εφήβους.

Η φιναστερίδη αναστέλλει μια διαδικασία που είναι υπεύθυνη για την σμίκρυνση των τριχοθυλακίων στο τριχωτό της κεφαλής, η οποία μπορεί να οδηγήσει σε αναστροφή της διαδικασίας αραίωσης των μαλλιών.

Η φιναστερίδη είναι ένας συναγωνιστικός και εξειδικευμένος αναστολέας της 5-α-ρεδουκτάσης. Η φιναστερίδη δεν καταδεικνύει συγγένεια για τον ανδρογονικό υποδοχέα, ενώ δεν ασκεί ανδρογονικές, αντι-ανδρογονικές, οιστρογονικές, αντι-οιστρογονικές ή προγεστερονικές (επι)δράσεις. Η αναστολή αυτού του ενζύμου εμποδίζει την περιφερική αναγωγή της τεστοστερόνης σε διυδροτεστοστερόνη (DHT), με αποτέλεσμα σημαντικές μειώσεις στον ορό και στις συγκεντρώσεις της διυδροτεστοστερόνης στον

ορό και τους ιστούς. Η φιναστερίδη επάγει μία ταχεία μείωση στη συγκέντρωση της διυδροτεστοστερόνης στον ορό, φθάνοντας σε σημαντικά επίπεδα καταστολής εντός 24 ωρών από τη χορήγηση.

Οι θύλακες των τριχών περιέχουν το ένζυμο 5-α-ρεδουκτάση τύπου II. Σε άνδρες που πάσχουν από τριχόπτωση, το τριχωτό της κεφαλής περιέχει συρρικνωμένα τριχοθυλάκια και αυξημένα επίπεδα διυδροτεστοστερόνης. Η χορήγηση της φιναστερίδης μειώνει την τριχόπτωση και τις συγκεντρώσεις της διυδροτεστοστερόνης στον ορό. Οι άνδρες με γενετική ανεπάρκεια του ενζύμου 5-α-ρεδουκτάση τύπου 2 δεν εμφανίζουν τριχόπτωση.

Η συνιστώμενη δοσολογία είναι ένα δισκίο 1mg ημερησίως. Το Finarem® μπορεί να ληφθεί με ή χωρίς τροφή. Δεν υπάρχει καμία απόδειξη ότι η αύξηση στη δοσολογία θα οδηγήσει σε αυξημένη αποτελεσματικότητα.

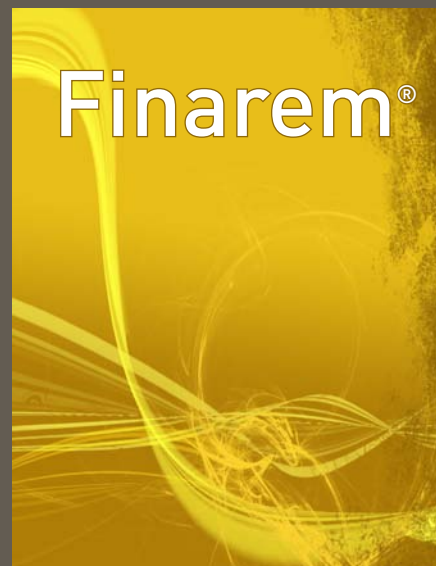
Η αποτελεσματικότητα και η διάρκεια της θεραπείας θα πρέπει να αξιολογούνται συνεχώς από τον θεράποντα γιατρό. Γενικά, απαιτούνται τρεις έως έξι μήνες θεραπείας προτού εμφανιστούν τα πρώτα σημάδια σταθεροποίησης της τριχόπτωσης. Συνιστάται η τακτική λήψη, για να διατηρηθεί το όφελος. Εάν η θεραπεία διακοπεί, τα ευεργετικά αποτελέσματα θα αντιστραφούν

στους 6 μήνες, ενώ θα επιστρέψουν στην αρχική κατάσταση εντός διαστήματος 9-12 μηνών.

Δεν απαιτείται προσαρμογή της δοσολογίας σε ασθενείς με νεφρική ανεπάρκεια.

Το Finarem® διατίθεται σε επικαλυμμένα με λεπτό υμένιο δισκία των 1mg.

References:
Summary of Product Characteristics of Finarem® Tablets. ■



Τα νέα μας

1) Η Remedica στις κορυφαίες εταιρείες της Ευρώπης. (ΦΩΤΟ 1)

Η Remedica επιλέχθηκε ως «Εθνικός Πρωταθλητής» της Κύπρου στα European Business Awards που χορηγούνται από την RSM 2014/2015. Συγκεκριμένα, η Remedica περνά στην επόμενη φάση του Ευρωπαϊκού αυτού θεσμού διεκδικώντας το βραβείο The Import/Export Award (Βραβείο Εισαγωγών/Εξαγωγών) όπου θα αναδειχθούν οι 100 κορυφαίες επιχειρήσεις της Ευρώπης. Το συγκεκριμένο βραβείο αναδεικνύει εταιρείες που έχουν αναπτύξει τις εξαγωγικές τους δραστηριότητες μέσω δημιουργικών και καινοτόμων διαδικασιών, έχουν παρουσιάσει ευρωστία στην ανάπτυξη διεθνούς εμπορίου και έχουν βελτιώσει την θέση τους έναντι των ανταγωνιστών.

Αξίζει να σημειωθεί ότι ο θεσμός των European Business Awards ξεκίνησε το 2007 και φέτος έλαβαν μέρος συνολικά 24.000 επιχειρήσεις από 33 χώρες της Ευρώπης. Η κριτική επιτροπή των European Business Awards, η οποία απαρτίζεται από πρόσωπα του ακαδημαϊκού και επιχειρηματικού κόσμου της Ευρώπης επέλεξαν 709 εταιρείες ως «Εθνικούς Πρωταθλητές» που περνάνε στην επόμενη φάση.

2) Έγκριση της Remedica από τις αρχές της Ιαπωνίας. (ΦΩΤΟ 2)

Η Remedica πέρασε πρόσφατα με επιτυχία επιθεώρηση από τις Ιαπωνικές υγειονομικές αρχές (PMDA) και πλέον ο δρόμος για την αγορά αυτή είναι πλέον ανοικτός. Οι επιθεωρητές διεξήγαγαν μια ενδελεχή επιθεώρηση του νέου εργοστασίου της εταιρείας για ογκολογικά προϊόντα καθώς επίσης και στο όλο σύστημα ποιότητας και κατέληξαν στο συμπέρασμα ότι η εταιρεία πληροί τα επίπεδα της Καλής Παρασκευαστικής Πρακτικής (GMP) που εφαρμόζουν οι Ιαπωνικές αρχές, κάτι που είναι προϋπόθεση για την εγγραφή προϊόντων.

3) Η Remedica «πιτάνας» της Κυπριακής βιομηχανίας. (ΦΩΤΟ 3)

Πρόσφατο άρθρο του έγκυρου Κυπριακού επιχειρηματικού περιοδικού "IN BUSINESS magazine" αναφέρθηκε στη Remedica ως «πιτάνα» της Κυπριακής βιομηχανίας και δημοσίευσε συνέντευξη του Διευθύνων Συμβούλου της Remedica κ. Αιμίλιου Σαββίδη ο οποίος, αφού περιέγραψε το ιστορικό του οργανισμού από την ίδρυση του το 1960 μέχρι σήμερα και τις παγκόσμιες δραστηριότητες του και τις τεχνικές operations, τόνισε τη σημασία της προσφοράς του τομέα στην Κυπριακή οικονομία και έκανε ιδιαίτερη αναφορά στις εργασίες έρευνας και ανάπτυξης της εταιρείας καθώς επίσης και στις καινοτομίες που εφαρμόζει η εταιρεία.

4) Επίσκεψη από τον Ινδό Ύπατο Αρμοστή. (ΦΩΤΟ 4)

Ο Ύπατος Αρμοστής της Ινδίας στην Κύπρο Κ. Ravi Bangar επισκέφθηκε την Remedica στα πλαίσια σύσφιξης των εμπορικών και οικονομικών σχέσεων μεταξύ Ινδίας και Κύπρου. Ο Ύπατος Αρμοστής συνομίλησε με το Διευθύνων Σύμβουλο της Remedica Κ. Αιμίλιο Σαββίδη για περεταίρω ανάπτυξη των εμπορικών δραστηριοτήτων της Remedica με την Ινδία, ενώ εντυπωσιάστηκε από την ξενάγηση στις υπερσύγχρονες εγκαταστάσεις της εταιρείας. ■



Pattihis Family Scholarship

2015 - 2016

for the MSc Management degree in the department of
Management Science and Innovation at
University College London (UCL).

Περιβαλλοντικά θέματα.

Όξινη Βροχή



Ως όξινη βροχή αναφέρεται η βροχόπτωση που αποτελείται από νερό χαμηλού pH, δηλαδή νερού που χαρακτηρίζεται από αυξημένη οξύτητα. Η οξύτητα που μετατρέπει την κανονική βροχή σε όξινη σχηματίζεται λόγω της παρουσίας ρύπων στην ατμόσφαιρα και ειδικά εξαιτίας των διοξειδίου του θείου και νιτρικού οξέως. Αφού φθάσει στο έδαφος, η όξινη βροχή προκαλεί σημαντικές επιπτώσεις στο φυσικό και δομημένο περιβάλλον.

Σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Περιβάλλοντος, ο όρος όξινη βροχή χρησιμοποιείται από το 1858 για να περιγράψει τη βροχή που ήταν είναι πιο όξινη από το κανονικό. Ωστόσο, δεν ήταν μέχρι τα τέλη της δεκαετίας του 1960 που η επιστημονική κοινότητα αντιλήφθηκε το μέγεθος του προβλήματος και εργάστηκε για την αντιμετώπιση του. Θα πρέπει να σημειωθεί ότι, όπως αναφέρουν οι Wright και Nebel, ο Σουηδός επιστήμονας Svante Oden τεκμηρίωσε για πρώτη φορά την αύξηση της οξύτητας των λιμνών στη Σκανδιναβία και κατέληξε στο γεγονός ότι οι ρύποι που προκαλούν το φαινόμενο προέρχονται από άλλα μέρη της Ευρώπης. Έκτοτε, αρκετές μελέτες είχαν δείξει ότι οι περισσότερες από τις βιομηχανικές περιοχές του κόσμου αντιμετώπιζαν βροχή που ανακαλύφθηκε να είναι από 10 έως 1000 φορές πιο όξινη από τα συνήθη επίπεδα.

Οι ανθρωπογενείς εκπομπές θειικών και νιτρικών οξέων στην ατμόσφαιρα τα οποία οφείλονται για τον σχηματισμό της όξινης βροχής, προέρχονται από την καύση των ορυκτών καυσίμων. Αφού συσσωρευτούν στην κατώτερη ατμόσφαιρα, τα εν λόγω οξέα οξειδώνονται από ρίζες υδροξυλίου από τα οποία απορρέουν οξείδια του θείου και του αζώτου. Έπειτα τα παραγόμενα οξείδια διαλύονται σε υδρατμούς στην ατμόσφαιρα μέσω των οποίων μια εβδομάδα αργότερα θα επιστρέψουν στη γη ως μορφή βροχής ή άλλης εναπόθεσης. Λόγω του γεγονότος ότι οι εκπομπές των εν λόγω ρύπων συγκεντρώνονται κυρίως στις βιομηχανικές περιοχές, η όξινη βροχή θεωρείται κυρίως ως τοπικό πρόβλημα. Παρά το γεγονός αυτό, σε πολλές περιπτώσεις αποδείχτηκε ότι η αιτία της όξινης βροχής ήταν ρύποι που παρήχθησαν σε γειτονικές χώρες και μεταφέρθηκαν μέσω των καιρικών φαινομένων.

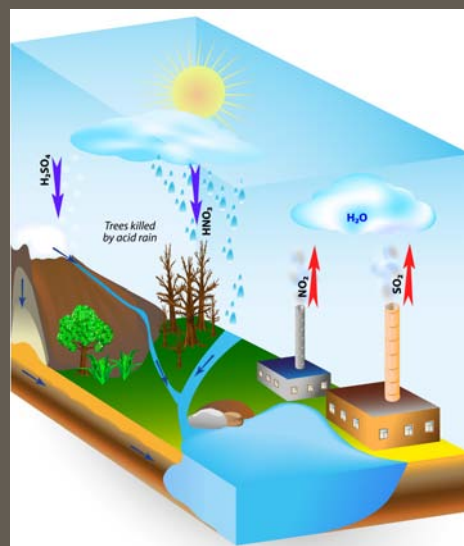


Οι επιπτώσεις της όξινης βροχής στο περιβάλλον περιλαμβάνουν επιπτώσεις στα υδατικά οικοσυστήματα και τα δάση καθώς και στα κτίρια και τα μνημεία. Σύμφωνα με τον Wright και Nebel, η αλλοίωση των φυσικών επιπέδων pH των λιμνών και των ποταμών έχει ως αποτέλεσμα την μείωση του πληθυσμού των ψαριών και άλλων υδρόβιων οργανισμών. Αυτό οφείλεται κυρίως στο γεγονός ότι οι εν λόγω οργανισμοί έχουν προσαρμοστεί σε συγκεκριμένες συνθήκες pH που το οποίο όταν μεταβληθεί απότομα, προκαλεί επιπτώσεις στην ποιότητα των αυγών και της υγείας των απογόνων τους. Επιπλέον, καθώς τα επίπεδα του pH στα υδατικά οικοσυστήματα μειώνονται λόγω της όξινης εναπόθεσης, οι πλήρεις ανεπτυγμένοι υδρόβιοι οργανισμοί δεν είναι σε θέση να επιβιώσουν και να αναπαραχθούν.

Επιπλέον, η όξινη βροχή προκαλεί σημαντικές επιπτώσεις στα δάση, κυρίως εξαιτίας της αποσταθεροποίησης των χημικών ενώσεων και θρεπτικών ουσιών που βρίσκονται εντός του εδάφους, και τα οποία είναι ζωτικής σημασίας για την ανάπτυξη, την υγεία και την ανοσία των δέντρων σε έντομα και ασθένειες. Τα χαμηλά επίπεδα pH του εδάφους δύναται να οδηγήσουν σε ολοκληρωτική καταστροφή των δασών που επηρεάζονται. Παρά τις επιπτώσεις στο φυσικό περιβάλλον, θα πρέπει να σημειωθεί ότι τόσο τα μνημεία όσο και τα κτήρια είναι ευάλωτα στην όξινη βροχή. Αυτό οφείλεται κυρίως στο γεγονός ότι το χαμηλό pH του νερού είναι σε θέση να διαβρώσει με μεγάλο ρυθμό κατασκευαστικά υλικά, όπως τον ασβεστόλιθο και το μάρμαρο.

Για την αντιμετώπιση του φαινομένου της όξινης βροχής, η τότε Ευρωπαϊκή Κοινότητα και τα κράτη της Βόρειας Αμερικής υιοθέτησαν το 1979 τη Σύμβαση για την διακρατική μεταφορά της ατμοσφαιρικής ρύπανσης. Με την εν λόγω σύμβαση θεσμοθετήθηκε η ανάγκη για μείωση των ατμοσφαιρικών ρύπων, που προκαλούν την όξινη βροχή, καθώς και των ρύπων που προκαλούν το σχηματισμό του όζοντος κοντά στα επίπεδα του εδάφους. Σύμφωνα με το Ινστιτούτο Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και Αξιολόγησης, το 1970 είχε επιτευχθεί στο Ηνωμένο Βασίλειο μείωση 84% των εκπομπών διοξειδίου του θείου και μείωση 37% των εκπομπών οξειδίων του αζώτου.

Παρά το γεγονός ότι το φαινόμενο της όξινης βροχής δεν θεωρείται ότι είναι πλέον στην κορυφή της λίστας των περιβαλλοντικών ζητημάτων, η αποφασιστική διαχείριση του αντικατοπτρίζει την ικανότητα της ανθρωπότητας να αντιμετωπίζει αποτελεσματικά τα εθνικά και διεθνή περιβαλλοντικά ζητήματα. ■



Εταιρική Κοινωνική Ευθύνη.

Η Remedica νοιάζεται

1) Remedica: Φάρμακα €55.000 για τους πλημυροπαθείς της Σερβίας. (ΦΩΤΟ 1)

Δύο τόνους τρόφιμα και δύο τόνους φάρμακα αξίας €55.000, παρέδωσαν ο Κυπριακός Ερυθρός Σταυρός (ΚΕΣ) σε συνεργασία με τη φαρμακευτική βιομηχανία Remedica για τα θύματα των πρόσφατων πλημμυρών στη Σερβία. Σε ειδική τελετή στα κεντρικά γραφεία του ΚΕΣ, ο γενικός διευθυντής του Κυπριακού Ερυθρού Σταυρού Τάκης Νεοφύτου και ο διευθυντής Μάρκετινγκ της Remedica Ανδρέας Χατζηπαναγή, παρέδωσαν τη βοήθεια στη Deputy Chief of mission της Πρεσβείας Ivana Golubović Duboka η οποία εξέφρασε την βαθιά εκτίμηση της για την πρωτοβουλία που αναλήφθηκε από τον Κυπριακό Ερυθρό Σταυρό και τη Remedica για να μαζευτεί και να παραδοθεί αυτή η ανθρωπιστική βοήθεια για τη Σερβία αναφέροντας ότι η όλη περιοχή κτυπήθηκε άσχημα από τη θεομηνία και ότι σ' αυτές τις δύσκολες στιγμές η Σερβία χρειάζεται βοήθεια από όλους.



1

2) Απονομή της Υποτροφίας Οικογένειας Παττίχη 2014 - 2015. (ΦΩΤΟ 2)

Η Υποτροφία της Οικογένειας Παττίχη για το μεταπτυχιακό στη Διοίκηση Επιχειρήσεων στο τμήμα Management Science and Innovation του University College London (UCL) δημιούργησε αρκετό ενδιαφέρον σε άτομα από διάφορες χώρες και ακαδημαϊκά προσόντα και, για το ακαδημαϊκό έτος 2014 - 2015, απονεμήθηκε στον Αντρέα Χατζηγεωργίου. Ο Αντρέας είναι απόφοιτος της Σχολής Μηχανολογίας του Πανεπιστημίου Κύπρου έχοντας πάρει το πτυχίο του Πολιτικού Μηχανικού και είναι επίσης κάτοχος μεταπτυχιακού στο Engineering Project Management, από το Faculty of Mechanical, Aerospace and Civil Engineering του Πανεπιστημίου του Μάντσεστερ στο Ηνωμένο Βασίλειο. Στις καλοκαιρινές διακοπές του εργάστηκε σε διάφορες εταιρείες και, μέχρι πρόσφατα, είχε τη θέση του Πολιτικού Μηχανικού υπευθύνου για διάφορα έργα σε εταιρεία κατασκευών στη Λεμεσό. Του ευχόμαστε κάθε επιτυχία στις σπουδές του.



2

Αντρέας Χατζηγεωργίου (αριστερά), Μαρτίνος Δημοσθένους, Διευθυντής Ανθρώπινου Δυναμικού Remedica

3) Φιλανθρωπική συναυλία Telethon 2014. (ΦΩΤΟ 3)

Το Ινστιτούτο Νευρολογίας και Γενετικής Κύπρου και ο Σύνδεσμος Μυοπαθών Κύπρου, στα πλαίσια των εκδηλώσεων του φετινού Telethon, διοργάνωσαν συναυλία στο Προεδρικό Μέγαρο. Η εκδήλωση τελούσε υπό την αιγίδα του προέδρου της κυπριακής Δημοκρατίας, κύριου Νίκου Αναστασιάδη και της συζύγου του κυρίας Άντρες Αναστασιάδη. Η Remedica στήριξε την προσπάθεια με την αγορά εισιτηρίων τα οποία διάθεσε στο προσωπικό της.

ΦΙΛΑΝΘΡΩΠΙΚΗ ΣΥΝΑΥΛΙΑ
Η Ελένη Τσαλιγοπούλου
 τραγουδά για το TELETHON
 συνοδεία στο πιάνο ο συνθέτης
Πιώργος Ανδρέου
 Η εκδήλωση τελεί υπό την αιγίδα
 του Προεδρικού Ζεύγους
 Θυ.μ. Cocktail Martini Royale
 Θυ.μ. Έναρξη Συναυλίας
ΕΙΣΟΔΟΣ €30
 Όλα τα έσοδα θα διατεθούν στο TELETHON
Τηλέφωνο κρατήσεων 99122472

TELETHON 2014
 «ς ψήφισε η καρδιά μας!»

Μεγάλλος χορηγός: **οναν KYPPOY**
 Σπώνσορ: **KLAS**

ΧΟΡΗΓΟΙ ΕΜΒΛΕΜΑΤΩΝ: **vttv flexia**
 ΥΠΟΤΗΡΗΤΕΣ: **VERSACE**, **ARMANI**, **APOLLO**, **ANATY**, **KARL LAGERFELD**, **PRADA**, **HERMÈS**

3



5

4) «Κωπηλατώ για τη ζωή, κωπηλατώ για τα παιδιά». (ΦΩΤΟ 4)

Με σκοπό την οικονομική ενίσχυση του Κέντρου Προληπτικής Παιδιατρικής, ο Κώστας Συμεωνίδης δένυσε σε όρθια σανιδοκωπηλασία SUP, την απόσταση των 400 χιλιομέτρων, καλύπτοντας μια διαδρομή από το Καστελόριζο μέχρι τη Λεμεσό. Το Κέντρο Προληπτικής Παιδιατρικής είναι ένας φιλανθρωπικός οργανισμός που προσφέρει δωρεάν προληπτικό έλεγχο νεογνών που στόχο έχει την έγκαιρη διάγνωση ανωμαλιών του μεταβολισμού στα νεογνήντα. Η Remedica συνέβαλε στην προσπάθεια αυτή με οικονομική στήριξη.

5) Βράβευση φοιτητών. (ΦΩΤΟ 5, 6)

Μέσα στο πλαίσιο της κοινωνικής της προσφοράς και προσπαθειών για την προώθηση της παιδείας και της υγείας στην Κύπρο η Remedica βράβευσε τους καλύτερους απόφοιτους:

Την κ. Πάπα Στάλυ απόφοιτο με την υψηλότερη βαθμολογία του Κλάδου Ιατρικών Επισκεπτών του KES COLLEGE και την κ. Φεκκά Άντρια απόφοιτο του Κλάδου Ιατρικών Επισκεπτών του Cyprus College για την ακαδημαϊκή χρονιά 2013 - 2014. Η απονομή έγινε από το Διευθυντή Marketing της εταιρείας κ. Ανδρέα Χατζηπαναγή.



6

Kastellorizo to Limassol 400km for Life PADDLING for Children
 CENTER FOR PREVENTIVE PAEDIATRICS
25-30/8/14

Paddling for Life, Paddling for Children
 Costas Symeonides will cover a distance of 400km starting from Kastellorizo-Greece and ending at the Ilioploikos Limassol, on Stand Up Paddling (SUP).

All the fundraising from the donations, will be given directly to "The Center for Preventive Paediatrics"

This event is under the auspices of the Cypriot Minister of Health

MAIN SPONSOR
Guava BEACHS & BAR

BARCLAYS
Das Auto
ufx

Friday afternoon 22/8
 Farewell party at **Guava** with music and drinks and SUP for all those who want to try

Saturday afternoon 30/8
 Welcome party at **Ilioploikos** with music, dancers, dj, games and presents
 Food + Drinks €15

SPONSORS: **Remedica**, **Deloitte**, **PERATHOS**, **SPONSOR**, **PHC**, **RAZINGO**, **GARMIN**, **Garmin**, **Paradisiotis**

4

Το Αλφαβητάριο της Φαρμακευτικής: Ευρωπαϊκός Οργανισμός Φαρμάκων.

Η Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΕ) ιδρύθηκε με την υπογραφή μιας Συνθήκης από τα 6 ιδρυτικά κράτη μέλη (Βέλγιο, Γερμανία, Γαλλία, Ιταλία, Λουξεμβούργο, Κάτω Χώρες), η οποία έβαλε αποτελεσματικά τις βαριές βιομηχανίες τους υπό κοινή διαχείριση το 1951. Η πρωτοβουλία αυτή ήταν η ελπίδα ότι κανένα από τα κράτη-μέλη θα ήταν σε θέση να κατασκευάσει όπλα του πολέμου για χρήση ένας εναντίον άλλου. Αυτό εκπλήρωνε μία από τις κατευθυντήριες αρχές για τη δημιουργία μια ειρηνικής, ενωμένης και ευημερούσας Ευρώπης. Το 1973, τρεις ακόμα χώρες (Δανία, Ιρλανδία και Ηνωμένο Βασίλειο) προσχώρησαν στην Ένωση, η οποία ήταν τότε γνωστή ως Ευρωπαϊκή Οικονομική Κοινότητα ή, πιο συνηθισμένα, Κοινή Αγορά. Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο τέθηκε σε λειτουργία το 1979 και το ευρώ υιοθετήθηκε ως κοινό νόμισμα την 1^η Ιανουαρίου 1999, αλλά όχι από όλα τα Κράτη-Μέλη. Η αποδοχή νέων Κρατών-Μελών έχει συνεχιστεί από το 1973 και σήμερα αποτελείται από 28 χώρες.

Η ΕΕ άρχισε να ιδρύει οργανισμούς (εξειδικευμένα διοικητικά όργανα με νομική ταυτότητα διοικούμενα από Διοικητικό Συμβούλιο) στη δεκαετία του 1970, με την πρώτη ομάδα να αφορά την εφαρμογή των κοινωνικών πολιτικών. Η δεύτερη δόση ξεκίνησε προς το τέλος της δεκαετίας του 1980 και περιλάμβανε τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Αξιολόγησης Φαρμακευτικών Προϊόντων (ΕΜΕΑ) που ιδρύθηκε το 1993. Ο ΕΜΕΑ, που άλλαξε το όνομά του σε Ευρωπαϊκό Οργανισμό Φαρμάκων (ΕΜΑ) το 2009, εγκαταστάθηκε στο Canary Wharf του Λονδίνου το 1995 με χρηματοδότηση από την ΕΕ, τη φαρμακευτική βιομηχανία και τα επιμέρους Κράτη-Μέλη (ΚΜ). Αυτό ήταν μέρος μιας πολιτικής για τη διανομή των Οργανισμών στα διάφορα Κράτη-Μέλη και έχει συχνά υποστηριχτεί ότι το Ηνωμένο Βασίλειο θα προτιμούσε να είχε φιλοξενήσει την Ευρωπαϊκή Κεντρική Τράπεζα, με το πλεονέκτημα της γνώσης, η απόφαση αυτή μπορεί να ήταν προς όφελος του Ηνωμένου Βασιλείου.

Ο ΕΜΑ χρεώνεται με την ευθύνη για την έκδοση Αδειών Κυκλοφορίας (ΑΚ) (βλ. τεύχος 24) για προϊόντα και ιατρικές συσκευές ανθρώπινης και κτηνιατρικής χρήσης, τη συγκέντρωση πληροφοριών για παρενέργειες φαρμάκων και το συντονισμό του ελέγχου υποστατικών τα οποία ασχολούνται με την κατασκευή, συσκευασία, αποθήκευση και διανομή φαρμάκων. Η ικανότητα της Ευρωπαϊκής Επιτροπής να ρυθμίσει τους όρους υπό τους οποίους παράγονται, διανέμονται ή χρησιμοποιούνται τα φάρμακα, εξαρτάται εντελώς από τις επιστημονικές γνωμοδοτήσεις που ο ΕΜΑ πρέπει να παρέχει ενεργά. Μπορεί ως εκ τούτου, να θεωρηθεί ως ρυθμιστική αρχή. Ο ΕΜΑ έχει δύο επιτροπές που μπορεί να συστήσουν την έκδοση ΑΚ, την Επιτροπή για προϊόντα φαρμακευτικών ιδιοσκευασμάτων (CPMP) και την Επιτροπή για κτηνιατρικά φάρμακα (CVMP), οι οποίες υπήρχαν και οι δύο πριν από τη δημιουργία του ΕΜΑ και τις λειτουργίες τους ήταν ουσιαστικά αμετάβλητες. Η κύρια αλλαγή στη διαδικασία υποβολής αιτήσεων ήταν η εισαγωγή του Κοινού Τεχνικού Εγγράφου (ΚΤΕ) το 2003 που είναι εναρμονισμένη με τα έγγραφα που χρησιμοποιούνται από τις ΗΠΑ και την Ιαπωνία.

Μια αίτηση θεωρείται μέσω της Κεντρικής Διαδικασίας (CP) αν υποβάλλεται άμεσα στον ΕΜΑ που στη συνέχεια διορίζει δύο ΚΜ να πραγματοποιήσουν την αξιολόγηση. Ωστόσο, η αίτηση αποστέλλεται σε όλα τα άλλα ΚΜ τα οποία μπορούν να υποβάλουν σχόλια, που ίσως ενσωματωθούν στην έκθεση που θα

κοινοποιηθεί στον αιτούντα, εντός 210 ημερών από την παραλαβή της αίτησης. Αν, συνήθως μετά από μια διαδικασία της αλληλεπίδρασης και διαπραγμάτευσης μεταξύ του ΕΜΑ και του αιτούντα, ένα προϊόν κρίνεται ικανοποιητικό, στη συνέχεια εκδίδεται μια ΑΚ και αυτό επιτρέπει στο προϊόν να διατεθεί σε όλα τα Κράτη-Μέλη της ΕΕ συν την Ισλανδία, το Λιχτενστάιν και τη Νορβηγία, ως μέλη της Ευρωπαϊκής Ζώνης Ελευθέρων Συναλλαγών. Αυτό σημαίνει ότι το προϊόν έχει μια πιθανή βάση πελατών της τάξης των 495 εκατ. κατοίκων και ο ΕΜΑ είναι υπεύθυνος για το ένα τρίτο των νέων προϊόντων που μπαίνουν κάθε χρόνο στην παγκόσμια αγορά. Κατά συνέπεια, φαίνεται παράδοξο ότι παρά το ότι απασχολεί περισσότερους από 400 υπαλλήλους, ο ΕΜΑ δεν έχει κανένα αξιολογητή και πρέπει να βασίζεται πάνω σε αυτούς που εργοδοτούν οι Οργανισμοί στα Κράτη-Μέλη της ΕΕ για τη διεκπεραίωση της εργασίας.

Ο αιτών μπορεί επίσης να πάρει αμοιβαία αναγνώριση σε κάθε Κράτος-Μέλος μέσω μιας αποκεντρωμένης διαδικασίας όταν η αίτηση υποβάλλεται σε κάθε Κράτος-Μέλος την ίδια στιγμή. Υπάρχουν περιορισμοί σχετικά με τον τύπο του προϊόντος που μπορεί να υποβληθεί με αυτή τη διαδικασία και ορισμένα προϊόντα πρέπει να χρησιμοποιούν την Κεντρική Διαδικασία (π.χ. προϊόντα βιοτεχνολογίας και προηγμένων θεραπειών και νέες δραστικές ουσίες για το

HIV και το διαβήτη). Μια αίτηση μπορεί επίσης να γίνει σε ένα μόνο ΚΜ, αλλά, αν εγκριθεί, η ΑΚ η οποία εκδίδεται επιτρέπει την πώληση του προϊόντος μόνο στο κράτος αυτό. Μια τέτοια αίτηση στη συνέχεια μπορεί να υποβάλλεται σε οποιαδήποτε άλλα ΚΜ είτε για επιμέρους έγκριση ή στο σύνολό τους για την αμοιβαία αναγνώριση, όποιο ο αιτών θεωρεί κατάλληλο. Ωστόσο, απλά και μόνο επειδή αυτή έχει εγκριθεί από ένα κράτος δεν σημαίνει απαραίτητα ότι θα γίνει αποδεκτή από οποιοδήποτε ή όλα τα άλλα.

Ένας από τους πιο σημαντικούς ρόλους που κάνει ο ΕΜΑ είναι ο συντονισμός των διαδικασιών παρακολούθησης της ασφάλειας προϊόντων που πραγματοποιούνται από όλους τους φορείς της ΕΕ (αυτό συχνά αναφέρεται και ως Φαρμακοεπαγρύπνηση). Λόγω της πρωταρχικής λειτουργίας του ο ΕΜΑ δύναται να προειδοποιηθεί για αυξημένο κίνδυνο κάποιου φαρμάκου που διατίθεται στο εμπόριο εντός της ΕΕ και αν χρειαστεί να προβεί στην ανάκληση της ΑΚ. Ένα σημαντικό όφελος για τα μέλη της ΕΕ είναι ότι ο ΕΜΑ ενεργεί ως σημείο επαφής των αρχών σε όλα τα μέρη του κόσμου και κατά συνέπεια μπορεί να μοιράζεται πληροφορίες και να προειδοποιείται για προβλήματα. Ως εκ τούτου είναι πιθανό ότι στις σπάνιες περιπτώσεις που ανακαλύπτεται ένα προϊόν να είναι επιβλαβές, θα μπορούσε στη συνέχεια να εφαρμοστεί μια παγκόσμια απαγόρευση.

Ένας άλλος σημαντικός ρόλος που πληρούται από τον ΕΜΑ είναι η παραγωγή Σημειώσεων για



καθοδήγηση (NfG), πράγμα που κάνει μετά από διαβούλευση με τις αρχές στα Κράτη-Μέλη και τις ενδιαφερόμενες βιομηχανίες. Λόγω του αριθμού των μερών που συμμετέχουν, η διαδικασία μπορεί να είναι μακρά, αλλά η κεντρική τους έκδοση εξασφαλίζει μια εναρμονισμένη προσέγγιση από τους διαφόρους οργανισμούς. Αυτές οι κατευθυντήριες γραμμές δεν έχουν οποιαδήποτε νομική ισχύ, αλλά μετά από τις συμβουλές που δίνονται πρέπει να εμποδίζει τον αιτούντα να διαπράξει παράβαση άλλων κανονισμών. Μια εξαίρεση είναι το «Επεξηγηματικό σημείωμα για την καθοδήγηση σχετικά με την ελαχιστοποίηση του κινδύνου μετάδοσης παραγόντων ζωικών σπογγικών εγκεφαλοπαθειών μέσω ανθρώπινων και κτηνιατρικών φαρμάκων» η τήρηση του οποίου είναι υποχρεωτική (η πιο συνηθισμένη μορφή αυτής της κατάστασης αναφέρεται ως νόσος των τρελών αγελάδων και τους περιορισμούς που έχει θέσει σε εφαρμογή εμποδίζει οποιαδήποτε παρουσία της νόσου να μεταφερθεί στον άνθρωπο μέσω ενός φαρμάκου). Οι μονογραφίες στην Ευρωπαϊκή Φαρμακοποιία θέτουν τυποποιημένες προδιαγραφές για φάρμακα συμπεριλαμβανομένων των ενεργών συστατικών, εκδόχων και συσκευασίας. Ωστόσο, πολλές από τις μονογραφίες βασίζονται σε NfGs και η παραπομπή τους επιτρέπει τακτική ενημέρωση ώστε να ενσωματωθούν τεχνολογικές πρόοδοι.

Ο EMA έχει θεσπίσει επίσης διαδικασίες αντιμετώπισης φαρμάκων ή κατηγοριών φαρμάκων που παραπέμπονται σε αυτούς είτε από ένα μεμονωμένο Κράτος-Μέλος ή την ΕΚ ή την εταιρεία που κατέχει, ή έχει υποβάλει αίτηση για τη χορήγηση μιας ΑΚ. Έχουν διαπιστωθεί Επιτροπές από τον EMA, που περιλαμβάνουν επιστημονικούς εμπειρογνώμονες στη σύνθεση των μελών τους, και οι παραπομπές μπορεί είτε να αντιμετωπιστούν ως επείγον, όταν υπάρχει κάποιο ζήτημα ασφάλειας ή ως μέρος της τακτικής εργασίας όταν εγερθούν ανησυχίες σχετικά με την κατασκευή ή άλλα θέματα συναφή με την ποιότητα. Για μία ακόμη φορά ο κύριος σκοπός αυτής της διαδικασίας είναι να εξασφαλιστεί ότι οι αρχές τηρούν μια εναρμονισμένη προσέγγιση στους κανονισμούς.

Τέλος, ο EMA συντονίζει επίσης τους ελέγχους όλων των πτυχών των βιομηχανιών που εμπλέκονται στην εμπορία ενός φαρμακευτικού προϊόντος. Τα θέματα που συμπεριλαμβάνονται είναι:

Καλή Κατασκευαστική Πρακτική
Καλή Εργαστηριακή Πρακτική
Καλή Κλινική Πρακτική
Φαρμακοεπαγρύπνηση

Τέτοιες επιθεωρήσεις μπορούν να διενεργούνται από τους επιθεωρητές που διορίζονται από τις αρχές του συγκεκριμένου Κράτους-Μέλους, αν η λειτουργία πραγματοποιείται στην επικράτεια του και έχει υποβληθεί αίτηση είτε στον EMA ή οποιοδήποτε ΚΜ. Είναι επίσης απαίτηση ότι πρέπει να επιθεωρούνται εγκαταστάσεις σε χώρες εκτός της ΕΕ, αν μια εταιρεία δραστηριοποιείται σε οποιοδήποτε μέρος της ανάπτυξης ή της παραγωγής ενός φαρμακευτικού προϊόντος. Οι εκθέσεις σχετικά με όλες τις επιθεωρήσεις τίθενται στη διάθεση κάθε ΚΜ εμποδίζοντας έτσι την αλληλεπικάλυψη.

Συμπερασματικά, ο EMA, που θεωρείται μεγάλη επιτυχία της οργάνωσης της ΕΕ, είναι ουσιαστικά το κεφάλι μιας ομοσπονδίας αρχών στις οποίες παρέχει ηγεσία μέσω συντονισμού και εναρμόνισης, ενώ την ίδια στιγμή επιτρέπει στη κάθε μια να διεξάγει τις εργασίες της κατά τρόπο ανεξάρτητο.

Βιβλιογραφία

http://www.ema.europa.eu/docs/en_GB/document_library/Scientific_guideline/2009/10/WC500004008.pdf

http://www.ema.europa.eu/ema/index.jsp?curl=pages/about_us/general/general_content_000091.jsp&mid=WC0b01ac0580028a42. ■

Οι Άνθρωποι μας

Σ' αυτό το τεύχος σας παρουσιάζουμε τον Οικονομικό Διευθυντή, κ. Μιχάλη Κοκκώνη

Μετά την διεκπεραίωση των σπουδών του στην Λογιστική και Χρηματοοικονομικά στο Πανεπιστήμιο του Μάντσεστερ, ο κ. Μιχάλης επέστρεψε στην Κύπρο όπου εργάστηκε στο Τμήμα ελέγχου του Λογιστικού Οίκου Deloitte διενεργώντας ελέγχους σε εταιρείες του ιδιωτικού τομέα καθώς και σε τραπεζικά ιδρύματα.

Παράλληλα με την εργασία του ο Μιχάλης παρακολούθησε τα σχετικά μαθήματα και απέκτησε τον τίτλο του ορκωτού λογιστή (Chartered Accountant).

Μετά από πέντε χρόνια εργασίας στο τμήμα ελέγχου της Deloitte, εργάστηκε για άλλα τρία χρόνια στο τμήμα Χρηματοοικονομικών Συμβουλευτικών Υπηρεσιών όπου ως Διευθυντής συμμετείχε σε έργα αποτίμησης

κεφαλαίου εταιρειών, μελέτες βιωσιμότητας επιχειρήσεων και άλλα συναφή. Μετά την αποχώρηση του από την Deloitte το 2009, ο Μιχάλης προσελήφθη στην Remedica ως Οικονομικός Διευθυντής.

Ο κ. Μιχάλης είναι μέλος του Institute of Chartered Accountants in England and Wales (ICAEW) και του Συνδέσμου Εγκεκριμένων Λογιστών Κύπρου (ΣΕΛΚ) και παρακολουθεί τακτικά σεμινάρια σχετικά με τα χρηματοοικονομικά. ■



Ματιά στην Κύπρο: Ο αρχαίος κόσμος της Κύπρου.

Στο σταυροδρόμι τριών ηπείρων, η Κύπρος έχει επηρεαστεί από πολλές και διαφορετικές κουλτούρες. Η αρχαιότερη γνωστή ανθρώπινη δραστηριότητα στο νησί χρονολογείται από την 10^η χιλιετία π.Χ. Κατά τη διάρκεια της Ύστερης Εποχής του Χαλκού η Κύπρος κατοικήθηκε από τους Έλληνες, ενώ αργότερα ακολούθησε η άφιξη των Ασσυρίων, των Αιγυπτίων και των Περσών. Το 333 π.Χ., το νησί κατελήφθη από τον Μέγα Αλέξανδρο, προτού περάσει στα χέρια της Πτολεμαϊκής Αιγύπτου, της Ρωμαϊκής Αυτοκρατορίας, των Βυζαντινών, της Γαλλικής δυναστείας των Λουζινιανών, των Ενετών και των Οθωμανών. Επιβλητικά αρχαία μνημεία και αρχαιολογικοί χώροι μοναδικής ομορφιάς και αξίας που υπάρχουν σε πολλά σημεία στο νησί μαρτυρούν, τώρα, την πλούσια πολιτιστική κληρονομιά της χώρας.

Η πρώτη περιοχή του νησιού που κατοικήθηκε από ανθρώπους βρίσκεται στην τοποθεσία Αετόκρεμμος. Η περιοχή αυτή, που βρίσκεται στη νότια ακτή της Κύπρου, έχει δώσει στοιχεία για τη δραστηριότητα κυνηγών-τροφοσυλλεκτών περί το 10.000 π.Χ. Ωστόσο, ένας από τους αρχαιότερους και πιο σημαντικούς αρχαιολογικούς χώρους του νησιού είναι ο νεολιθικός οικισμός της Χοιροκοιτίας. Αναγνωρισμένος από την UNESCO ως Μνημείο Παγκόσμιας Κληρονομιάς, αυτός ο εξαιρετικά καλοδιατηρημένος οικισμός αποτελεί έναν από τους κυριότερους προϊστορικούς χώρους που έχουν βρεθεί μέχρι τώρα στην περιοχή της Ανατολικής Μεσογείου. Τα ερείπια της Χοιροκοιτίας, τα οποία ανακαλύφθηκαν το 1934, παρουσιάζουν μια οργανωμένη και λειτουργική κοινωνία η οποία περιβαλλόταν από ισχυρά πέτρινα τείχη για περαιτέρω προστασία. Μεταξύ των κύριων χαρακτηριστικών του οικισμού είναι τα στρογγυλά σπίτια εντός των τειχών, αρκετά από τα οποία περιλαμβάνουν εστίες για μαγείρεμα και θέρμανση, παράθυρα και παγκάκια, ενώ θεωρείται πιθανή η προηγούμενη ύπαρξη ενός ακόμη ορόφου.

Αν και εγκαταλείφθηκε ξαφνικά περί το 6.000 π.Χ. για λόγους που μέχρι τώρα παραμένουν άγνωστοι, η Χοιροκοιτία, όπως και ο οικισμός που βρέθηκε στην Καλαβασό της επαρχίας της Λάρνακας, προσφέρουν μια πολύτιμη ματιά στη Νεολιθική περίοδο της Κύπρου.

Η αρχαία πόλη-βασιλείο του Κιτίου αποτελεί ένα αξιοσημείωτο παράδειγμα της Εποχής του Χαλκού στο νησί. Το Κίτιον, το οποίο ιδρύθηκε τον 13^ο αιώνα π.Χ. στη νότια ακτή της Κύπρου, αποτέλεσε αρχικά οικισμό των Μυκηναίων, οι οποίοι έφθασαν εδώ με σκοπό την εκμετάλλευση των αποθεμάτων χαλκού. Αν και οι Μυκηναίοι δεν παρέμειναν στο Κίτιον για πολύ, ο οικισμός που τους φιλοξένησε, και ο οποίος περιλαμβάνει επίσης μια εντυπωσιακή Ακρόπολη, είναι ακόμα ορατός. Παράδειγμα της Εποχής του Χαλκού στην Κύπρο αποτελεί επίσης και ο αρχαιολογικός χώρος στην περιοχή της Αλάμπρας, ο οποίος περιλαμβάνει μερικά από τα αρχαιότερα κτίρια σε ορθογώνιο σχήμα που έχουν βρεθεί στο νησί, όπως και η αρχαία πόλη-κράτος της Σαλαμίνας. Τα ερείπια της Σαλαμίνας, η οποία χρονολογείται από τον 11^ο αιώνα π.Χ. και βρίσκεται στην ανατολική ακτή της Κύπρου, περιλαμβάνουν έναν ναό αφιερωμένο στον Σαλαμίνιο Δία, καθώς και ένα γυμναστήριο, ένα θέατρο, ένα αμφιθέατρο, ένα γήπεδο και δημόσια λουτρά τα οποία κατασκευάστηκαν κατά τη διάρκεια της Ρωμαϊκής περιόδου. Ο αρχαιολογικός χώρος της Σαλαμίνας περιλαμβάνει επίσης τα ερείπια της Ελληνιστικής και Ρωμαϊκής Αγοράς, τα Βυζαντινά ερείπια της βασιλικής του Αγίου Επιφανίου, και μια μεγάλη νεκρόπολη.

Οι εξέχουσες σημασίες αρχαιολογικοί χώροι της Αμμοθούνας και του Κουρίου βρίσκονται στην επαρχία της Λεμεσού. Η ανθρώπινη δραστηριότητα στην περιοχή της αρχαίας Αμμοθούνας χρονολογείται από το 1.100 π.Χ., ενώ οι αρχαιολογικές ανασκαφές έχουν επίσης φέρει στο φως τα ερείπια ενός παλατιού, το λιμάνι της πόλης, ένα ναό αφιερωμένο στη λατρεία της θεάς Αφροδίτης,

ένα ναό αφιερωμένο στο θεό Απόλλωνα, καθώς και ένα νεκροταφείο για βρέφη. Ανάμεσα στα πιο σημαντικά ευρήματα συγκαταλέγεται και μια εξαιρετικά διατηρημένη σαρκοφάγος, η οποία χρονολογείται από τον 5^ο αιώνα π.Χ. και εμφανίζει Κυπριακές, Ελληνικές κι Ανατολίτικες επιρροές. Σε αντίθεση με την Αμμοθούνα, η οποία βρίσκεται στην ανατολική ακτή της Λεμεσού, ο αρχαιολογικός χώρος του Κουρίου καταλαμβάνει μια μεγάλη έκταση στην περιοχή όπου βρίσκεται σήμερα η Επισκοπή. Ανάμεσα σε άλλα, οι αρχαιολογικές ανασκαφές στην περιοχή έχουν αποκαλύψει μια μεγάλη αγορά, δημόσια λουτρά που διέθεταν κρύο και ζεστό νερό, ιδιωτικές κατοικίες που χρονολογούνται από την Ύστερη Ρωμαϊκή περίοδο, διάφορα ψηφιδωτά, μια Χριστιανική βασιλική, το Ιερό του Απόλλωνα, καθώς και ένα τεράστιο αμφιθέατρο το οποίο αρχικά αποτελούσε χώρο στον οποίο διεξάγονταν μονομαχίες. Στην περιοχή του Κουρίου έχει βρεθεί, επίσης, και το εξάισιο Ρωμαϊκό Νυμφαίο. Αφιερωμένο στις μυθικές Νύμφες, το Νυμφαίο αποτελεί ένα από τα σημαντικότερα μνημεία του είδους του στην περιοχή της Μεσογείου.

Ένας ακόμα αρχαιολογικός χώρος τεράστιας σημασίας είναι και οι Τάφοι των Βασιλέων στην περιοχή της Πάφου. Αναγνωρισμένη από την UNESCO ως Μνημείο Παγκόσμιας Κληρονομιάς, η μεγάλη αυτή νεκρόπολη χρονολογείται από τον 4^ο αιώνα π.Χ. και αποτελείται από υπόγειους τάφους σκαλισμένους στο βράχο. Αν και στην πραγματικότητα η συγκεκριμένη τοποθεσία δεν αποτελεί χώρο ταφής βασιλέων, η απόλυτη μεγαλοπρέπεια που χαρακτηρίζει τους τάφους, πολλοί από τους οποίους περιλαμβάνουν δωρικούς κίονες και εξάισιες νωπογραφίες, μαρτυρά την ιστορική και πολιτιστική τους αξία.

Πηγές:
www.cyprus-archaeology.org.uk
www.wikipedia.org



Η εκτύπωση έγινε
σε ανακυκλωμένο χαρτί

 **Remedica**
FOR A HEALTHIER WORLD

Remedica Ltd - Manufacturers of Pharmaceuticals,
Βιομηχ. Περιοχή Λεμεσού,
Ταχ. Κιβ. 51706, CY - 3508 Λεμεσός, Κύπρος, EU
Τηλ. + 357 25553000, Φαξ. +357 25390192
e-mail: info@remedica.com.cy <http://www.remedica.eu>

