

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ Ο ΝΕΟΣ ΑΠΟΦΟΙΤΟΣ ΤΗΣ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

ΒΑΣΙΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ

A1-Γενικές επαγγελματικές γνώσεις

Ο νέος απόφοιτος Κτηνιατρικής Σχολής θα πρέπει να είναι σε θέση να:

A1.1 Επικοινωνεί σε ικανοποιητικό βαθμό με τους ιδιοκτήτες των ζώων, τους συναδέλφους του στον ιδιωτικό ή τον δημόσιο τομέα και τις αρμόδιες κρατικές αρχές. Ειδικότερα σε ό,τι αφορά την επικοινωνία του με τους ιδιοκτήτες των ζώων, θα πρέπει να συμπεριφέρεται με ευγένεια και προθυμία και να εκφράζεται με απλό και κατανοητό τρόπο.

A1.2 Κρατά ολοκληρωμένο αρχείο των περιστατικών που έχει αντιμετωπίσει, με τέτοιο τρόπο ώστε να γίνεται η πληρέστερη και με τη μεγαλύτερη δυνατή σαφήνεια ενημέρωση των συναδέλφων του, αλλά και των ιδιοκτητών των ζώων.

A1.3 Συνεργάζεται αποτελεσματικά και ουσιαστικά με τους άλλους κτηνιάτρους, όταν είναι μέλος του επιστημονικού προσωπικού κτηνιατρικής κλινικής ή νοσοκομείου.

A1.4 Γνωρίζει τις ηθικές υποχρεώσεις του κτηνιάτρου που αφορούν στην παροχή κτηνιατρικών υπηρεσιών στα ζώα και τους ιδιοκτήτες τους, αλλά και γενικότερα στο κοινωνικό σύνολο.

A1.5 Γνωρίζει τις ιδιαιτερότητες του επαγγέλματος του κτηνιάτρου σε ό,τι αφορά την οικονομική επιβάρυνση των ιδιοκτητών και τη συναισθηματική σχέση τους με το ζώο, και είναι σε θέση να ανταποκριθεί ικανοποιητικά σ' αυτές.

A1.6 Είναι σε θέση να εκμεταλλευθεί τις επιστημονικές του γνώσεις στο έπακρο, ώστε να βελτιώσει το επίπεδο των κτηνιατρικών υπηρεσιών που παρέχονται στα ζώα και στο κοινωνικό σύνολο στον τομέα της δημόσιας υγείας.

A1.7 Έχει στοιχειώδεις γνώσεις της διαχείρισης του κτηνιατρείου και ειδικότερα:

Να γνωρίζει τις επαγγελματικές υποχρεώσεις του, όπως και εκείνες του εργοδότη του, καθώς και τη νομοθεσία για την προστασία της δημόσιας υγείας και την εξασφάλιση των κτηνιάτρων, σε περίπτωση νομικής αντιδικίας τους με τους ιδιοκτήτες των ζώων.

Να γνωρίζει με ποιόν τρόπο κοστολογείται η παροχή κτηνιατρικών υπηρεσιών και γίνεται η είσπραξη των αντίστοιχων χρηματικών ποσών, καθώς και τη σημασία της ύπαρξης ολοκληρωμένου συστήματος αρχειοθέτησης (σε γραπτή ή ηλεκτρονική μορφή) στη διεκπεραίωση των περιστατικών.

Να γνωρίζει τη σημασία και τη χρήση των σύγχρονων συστημάτων πληροφορικής στην επικοινωνία και την ανταλλαγή απόψεων με άλλους κτηνιάτρους και τη συγκέντρωση και ανάλυση δεδομένων.

Να ανταποκρίνεται στις απαιτήσεις του κτηνιατρικού επαγγέλματος τόσο σε διεθνές όσο και σε κρατικό επίπεδο.

A1.8 Γνωρίζει τη σημασία της συνεχούς και δια βίου εκπαίδευσής του με σκοπό τη βελτίωση του επιπέδου των παρεχόμενων κτηνιατρικών υπηρεσιών.

A1.9 Συμπεριφέρεται με άψογο επαγγελματικό τρόπο τόσο σε επιστημονικά όσο και σε νομικά ή άλλου είδους θέματα, και πάντα σύμφωνα με τους κανόνες που θεσπίζονται από τα αρμόδια όργανα.

A1.10 Είναι σε θέση να ανταπεξέλθει σε περίπτωση απροσδόκητων εξελίξεων.

A1.11 Είναι σε θέση να συμμετέχει σε επιστημονικές επιτροπές αξιολόγησης.

A1.12 Γνωρίζει τα όρια των επιστημονικών και επαγγελματικών του δυνατοτήτων και είναι πρόθυμος να ζητήσει τη συνδρομή των ειδικών κατά περίπτωση επιστημόνων, αν χρειαστεί.

(Σχόλιο: Η παράγραφος A1.12 θεωρείται από τις πιο σημαντικές και θα πρέπει να γίνει βίωμα σε όλους τους νέους απόφοιτους των κτηνιατρικών σχολών στην άσκηση του επαγγέλματός τους. Η πραγματοποίηση των ειδικών κτηνιατρικών πράξεων θα πρέπει να γίνεται μόνον εφόσον ο κτηνίατρος αποκτήσει την ικανότητα να τις εκτελεί, μετά από ειδική εκπαίδευση. Όταν υπάρχει αμφιβολία ως προς την ικανότητα εκτέλεσής τους, ο νέος απόφοιτος θα πρέπει να ζητά τη συνδρομή των ειδικών επι-

στημόνων, έτσι ώστε να προστατευθεί η υγεία του άρρωστου ζώου, η δημόσια υγεία και η αξιοπιστία του κτηνιατρικού επαγγέλματος).

B1 – Εκμετάλλευση των επιστημονικών γνώσεων

Ο νέος απόφοιτος Κτηνιατρικής Σχολής θα πρέπει να έχει αποκτήσει ικανοποιητικές γνώσεις των παρακάτω:

B1.1 Των βασικών επιστημών που είναι απαραίτητες για την άσκηση του κτηνιατρικού επαγγέλματος.

B1.2 Των αρχών στις οποίες στηρίζεται η βασική και η εφαρμοσμένη έρευνα στην κτηνιατρική επιστήμη.

B1.3 Του τρόπου αξιολόγησης των δεδομένων.

B1.4 Της δομής και της φυσιολογίας των υγιών ζώων και των μεθόδων διαχείρισής τους.

B1.5 Της αιτιοπαθογένειας, της κλινικής εικόνας, των μεθόδων διάγνωσης και των θεραπευτικών πρωτοκόλλων για τα νοσήματα εκείνα των κατοικίδιων ζώων, που είναι συχνά στην κλινική πράξη.

B1.6 Της σχετικής νομοθεσίας για την ευζωία και την προστασία της δημόσιας υγείας.



B1.7 Της σχετικής νομοθεσίας για τη χρήση των εγκεκριμένων κτηνιατρικών φαρμάκων.

B1.8 Των μεθόδων που εφαρμόζονται στην πρόληψη των νοσημάτων των ζώων και την προστασία της δημόσιας υγείας.

B1.9 Της νομοθεσίας που ισχύει σχετικά με τις ζωοανθρωπονόσους.

G1 – Πρακτικές Κτηνιατρικές γνώσεις

Ο νέος απόφοιτος Κτηνιατρικής Σχολής θα πρέπει να είναι σε θέση να:

G1.1 Προβεί στη λήψη ολοκληρωμένου ιστορικού από τον ιδιοκτήτη του ζώου ή της εκτροφής.

G1.2 Χειριστεί με το σωστό τρόπο από πλευράς ασφάλειας και ευζωίας το ζώο, ή να καθοδηγήσει σχετικά άλλα άτομα.

G1.3 Πραγματοποιήσει ολοκληρωμένη γενική κλινική εξέταση.

G1.4 Χειριστεί όλα τα είδη των κατοικίδιων ζώων σε καταστάσεις επείγουσας ανάγκης.

(Σχόλιο: στα παραπάνω περιλαμβάνεται η αντιμετώπιση της οξείας αιμορραγίας, της δύσπνοιας, των τραυματικών κακώσεων των οφθαλμών και των πτερυγίων των αυτιών, της απώλειας της συνείδησης, της αιφνίδιας επιδείνωσης της κλινικής εικόνας, των εγκαυμάτων, των κακώ-

σεων των μαλακών ιστών και των σπλάγγνων, και της καρδιακής ανακοπής. Οι πρώτες βοήθειες που θα πρέπει να είναι σε θέση να προσφέρει ο νέος κτηνίατρος είναι η επίδεση και ο καθαρισμός των τραυμάτων, η ακινητοποίηση των άκρων, η καρδιοπνευμονική αναζωογόνηση και ο έλεγχος της αιμορραγίας).

G1.5 Εκτιμήσει σωστά τη θρεπτική κατάσταση των ζώων και να ενημερώσει τον ιδιοκτήτη σε θέματα διαχείρισης και διατροφής τους. (Σχόλιο: τα παραπάνω αναφέρονται στα κοινά περιστατικά και όχι στην αντιμετώπιση ειδικών περιπτώσεων όπως πχ. τα άλογα ιπποδρομιών, οι γαλακτοπαραγωγές αγελάδες υψηλών αποδόσεων, τα εξωτικά ζώα ή τα άγρια ζώα ζωολογικών κήπων).

G1.6 Προβεί στη λήψη και στη σωστή συντήρηση και μεταφορά δειγμάτων βιολογικών υλικών, να εκτελέσει τις εργαστηριακές εξετάσεις ρουτίνας και να ερμηνεύσει τα αποτελέσματα των εξετάσεων που έχει πραγματοποιήσει ο ίδιος ή άλλα εξειδικευμένα διαγνωστικά εργαστήρια.

(Σχόλιο: οι νέοι απόφοιτοι θα πρέπει να έχουν εξασκηθεί στην εφαρμογή των εξετάσεων που χρησιμοποιούνται στη διάγνωση των λοιμωδών νοσημάτων, των παθήσεων του πεπτικού, του κυκλοφορικού, του ουροποιητικού, του νευρικού και του αναπαραγωγικού συστήματος, των δερματοπαθειών, των ενδοκρινοπαθειών, των ορθοπαιδικών νοσημάτων, των τοξικών και των τραυματικών κακώσεων).

G1.7 Χρησιμοποιήσει τον ειδικό τεχνικό εξοπλισμό για τη λήψη ακτινογραφημάτων και υπερηχογραφημάτων με ασφάλεια και σύμφωνα με τη νομοθεσία που ισχύει.

G1.8 Ακολουθήσει την προβλεπόμενη από τη νομοθεσία μεθοδολογία για τη διάγνωση των ζωοανθρωπονόσων και όλων των νοσημάτων υποχρεωτικής δήλωσης.

G1.9 Να γνωρίζει τους κανόνες πιστοποίησης του επαγγελματικού συλλόγου.

G1.10 Είναι ενήμερος για όλα τα στοιχεία που αφορούν στα εγκεκριμένα κτηνιατρικά φάρμακα, να συνταγογραφεί σωστά και με βάση την ισχύουσα νομοθεσία, να γνωρίζει τις μεθόδους αποθήκευσης των φαρμάκων και εκείνες τις αποκομιδής των φαρμακευτικών αποβλήτων.

G1.11 Γνωρίζει τις μεθόδους για την αποστείρωση των χειρουργικών εργαλείων.

G1.12 Γνωρίζει τις μεθόδους της βασικής χειρουργικής.

G1.13 Γνωρίζει τις μεθόδους της εφαρμογής ηρέμησης, γενικής και τοπικής αναισθησίας και εκείνες για την αντιμετώπιση του πόνου.

G1.14 Προτείνει ή και εφαρμόσει την κατάλληλη κατά περίπτωση θεραπευτική αγωγή.

(Σχόλιο: ο νέος απόφοιτος κτηνιατρικής σχολής θα πρέπει πάντα να ζητά τη συνδρομή ειδικών επιστημόνων όταν κρίνει ότι η αντιμετώπιση ενός περιστατικού υπερβαίνει τις ικανότητές του-βλέπε σχόλιο Α.12)

G1.15 Εκτιμήσει με ορθό τρόπο σε ποιές περιπτώσεις θα πρέπει να συστήνεται η ευθανασία, να ενημερώσει ανάλογα τους ιδιοκτήτες και να τους συμβουλεύει σχετικά με τον χειρισμό των πτωμάτων των ζώων.

G1.16 Πραγματοποιήσει νεκροψία-νεκροτομή, να καταγράψει τα αντίστοιχα ευρήματα, να συλλέξει, αποθηκεύσει και αποστείλει με τον κατάλληλο τρόπο τα δείγματα των βιολογικών υλικών.

G1.17 Εξετάσει κλινικά τα ζώα που προορίζονται για σφαγή και να διαγνώσει έγκαιρα τα νοσήματα ή τις παθολογικές καταστάσεις που ενδέχεται να υποβαθμίσουν την ποιότητα των τροφίμων ζωϊκής προέλευσης ή να αποτελέσουν κίνδυνο για τη δημόσια υγεία.

G1.18 Εκτιμήσει και σχολιάσει τον τρόπο διαχείρισης των αρχείων σχετικά με τα προβλήματα υγείας των ζώων σε ατομικό ή ομαδικό επίπεδο.

G1.19 Προσφέρει συμβουλές ή εφαρμόσει προγράμματα προληπτικής κτηνιατρικής ανάλογα με το ζωϊκό είδος και ζητήσει τη συνδρομή των ειδικών επιστημόνων σε θέματα που αφορούν την ευζωία ή την προστασία της δημόσιας υγείας.

G1.20 Ελαχιστοποιήσει τους κινδύνους που απορρέουν από την παρουσία λοιμογόνων παραγόντων στους χώρους εξέτασης ή διαβίωσης των ζώων.