

## ΥΛΗ ΠΡΟΟΔΟΥ

Τι είναι τα γαληνικά σκευάσματα; Τι σημαίνει γαληνικό σκεύασμα εντός και τι εκτός φαρμακοποιίας;

Λόγοι χρήσεως γαληνικών σκευασμάτων.

Τι σημαίνουν οι συντομογραφίες gt., dil, p.o. και alb.;

Πόσες σταγόνες α) ενός αραιού υδατικού διαλύματος (ή νερού) και β) ενός αλκοολικού διαλύματος είναι ίσες με 1 mL;

Στο εργαστήριο του φαρμακείου σας παρασκευάζετε α) μια κρέμα για ξηροδερμία και β) ένα βλεννολυτικό σιρόπι. Ποια η διάρκεια ζωής του κάθε σκευάσματος;

Τι είναι το όπιο, ποια είναι τα βασικά του συστατικά και ποια η δράση του;

Βαλεριάνα: Ενδείξεις. Σε ποιες περιπτώσεις θα πρέπει να αποφεύγεται;

Να αναφέρετε κατηγορίες φαρμάκων που μπορούν να επηρεάσουν δυσμενώς την οδήγηση.

Να αναφέρετε συνήθη προβλήματα που συνδέονται με την συνταγογράφηση φαρμάκων στους ηλικιωμένους.

Πώς θα αντιμετωπίζετε ένα τσίμπημα μέλισσας ή σφήκας; Πότε το τσίμπημα θεωρείται πιο σοβαρό; Σε ποια περίπτωση θα χρειαζόταν άμεσα ιατρική βοήθεια;

Μορφίνη: Δράση, ενδείξεις.

Κωδεΐνη: Δράση, ενδείξεις.