

ΔΙΟΥΡΗΤΙΚΑ

- ◆ Δράση
Αυξάνουν το ποσο των ουρων.
Αυξάνουν την απέκκριση Na.
- ◆ Διουρητικά που δρουν στο εγγύς εσπ. σωληνάριο ΧΡΗΣΙΜΕΥΟΥΝ ΣΤΟ ΓΛΑΥΚΩΜΑ ΔΙΟΤΙ ΜΕ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥΣ ΜΕΙΩΝΕΤΑΙ ο ρυθμος συνθεσης αρα και η ποσοτητα του ΥΔΑΤΟΕΙΔΟΥΣ ΥΓΡΟΥ

Μαννιτόλη: Ωσμωτικώς δρώσα εμποδίζει την επαναρρόφηση του NaCl στο εγγύς και στην αγκύλη αλλά η απώλεια ύδατος είναι διπλάσια από την απώλεια Na.
χορηγείται Ενδοφλεβια. Αν. ενέργεια: επί καρδιακή ανεπάρκειας, προκαλει πνευμονικό οίδημα.

- ◆ Ακεταζολιμίδη: αναστολέας της καρβονικής ανυδράσης
Diamox
- ◆ Μειώνει την Επαναρρόφηση NaHCO_3 και απεκρινονται στα ουρα αυξημενο ποσο Na,K , HCO_3
- ◆ Συνήθως χρησιμοποιείται για να μειώνει την ενδοφθαλμία πίεση στο γλαύκωμα.
- ◆ Χορηγουνται με προσοχη σε ατομα με αναπνευστικα προβληματα, διοτι προκαλειται ευκολα οξεωση. αποφευγεται σε ατομα με γνωστη αλλαεργια στο φαρμακο. Η ΟΞΕΩΣΗ προκαλει κοπωση ανορεξια και απωλεια βαρους και
Ανεπ. Ενέργεια: Υπερχλωραιμική μεταβ. οξέωση με υποκαλιαιμία.