

# Novosti - Izkušnje - Pobude

---

## DIAGNOSTIČNI REAGENSI

Analize v laboratorijih za določevanje kvalitativnih in kvantitativnih sestavin urina, krvi in likvorja so drage in dolgotrajne. Velikokrat moramo imeti rezultate hitro, ker je v mnogih primerih od hitrosti analize odvisno tudi življenje pacienta. Diagnostični reagensi so nujno potrebne sestavine sanitetnih kompletov oziroma pripomočki dežurne službe.

**Diagnostični reagensi so naslednji:**

Albustix trakovi po 50 m (proteini v urinu)

Clinistix trakovi po 50 m (glukoza v urinu)

Glinitest tbl. po 24 (sladkor v urinu)

Destrostix trakovi po 25 m (glukoza v krvi)

Hemastix 50 (hematurija in hemoglobinurija)

Hema-Cambistix trakovi po 50 m (kombinacija PH, glukoze, proteinov in krvi v urinu)

Hematest po 50 m (kri v fecesu)

Icotest trakovi po 50 m (bilirubin v urinu)

Ketostix trakovi po 50 m (kekoni v urinu, serumih, plazmi, mleku)

Phenistix po 50 m (fenil-pyruvat kisl. in PAS v urinu)

Occultest tbl. po 50 (kri v urinu)

Uristix trakovi po 50 m (proteini in glukoza v urinu)

## ASEPTEX MASKE

Zadržijo približno 98% mikroorganizmov. Maske lahko steriliziramo večkrat in so izredno primerne, ker osebe, ki jih uporabljajo, nimajo težav z dihanjem.

Uporabljamo jih v kirurgiji, v zdravniški in zobozdravniški praksi, babice, sestre, obiskovalci infekcijskih postaj, obiskovalci bolnišnic itd.

## ZA BOLJŠO REGISTRACIJO RENTGENSKIH IZVIDOV

Kot bolnica sem ob ponovnem sprejemu doživela zamenjavo rentgenskih slik ledvic. Enako ali še hujšo zamenjavo so doživele nekatere od znanih medicinskih osebnosti.

Priimek in ime ter datum slikanja je premalo. Skoraj vse smo že tudi na istem oddelku imele sočasno opraviti z enakimi imeni in priimki različnih bolnikov.

V Frankfurtu, v novejši bolnišnici »Nord-West« ali Hospital zum Heiligen Geist sem videla registracijo in arhiv rentgenskih slik. Preden vložijo film, vstavijo inicialki priimka in imena ter rojstni datum. Isto registracijo imajo v indeksu, vezanem v knjigo, ne pa na kartonu. Za arhiv rentgenskih slik v kletnih prostorih bolnišnice (kjer je tudi rentgen) imajo ogromno dvorano, opremljeno s pomičnimi ozkimi policami, z vgrajenimi tirnicami v tleh in stropu. Vrečke s slikami visijo. Tako je prostor ekonomsko izkoriščen. Po inicialkah in rojstnem datumu dodajajo vrečke. Tako imajo ob bolnikovem ponovnem sprejemu njegov komplet takoj pri rokah. Vrečke so urejene: vsaka rojstna letnica ima svojo polico!



### **Sodobne televizijske zvočne naprave na bolniških oddelkih se niso obnesle!**

Najnovejše naprave, da sestra govori z bolnikom iz svoje dežurne sobe, da ga opazuje in mu daje navodila, se niso obnesle.

Bolnik se čuti osamljenega in »policijsko« nadzorovanega. Zato so v Heidelbergu v krasni novi ortopedski kliniki dodali naprave, kjer sestra lahko izključi akustično-svetlobne signale, šele ko pride do bolnikove postelje.

F. Š.

### **KLICALEC (»Rufer«)**

je transistorski aparat v velikosti vžigalične škatlice. Odgovorno strokovno osebje (vse sestre) imajo to napravo v žepu. Kadar koga kliče telefon, sproži centrala tudi valovno dolžino klicanega. Ta se oglasi pri najbližjem telefonu na centralo, ki ga takoj veže. Znak klica je rahlo prekinjeno piskanje. Philipsov sistem doseže radius 3 km.

V Zürichu imajo te sisteme tudi instruktore šol. Dobra bi bila ekonomska študija o tem, koliko porabimo pri nas za klicanje oseb k telefonu, koliko večja je zaradi tega obremenitev telefona, in pa ekonomski račun, ali bi se pri nas nabava teh aparatov izplačala.

F. Š.

---

**Dne 7. aprila 1970**

praznujemo

# *Svetovni dan zdravja*

V proslavo tega dne bo naša dejavnost vse leto posvečena prizadevanju

pod geslom

**»S PRAVOČASNIM ODKRIVANJEM RAKA REŠUJEMO ŽIVLJENJA«**