

en la cuina general com en les de cada servei. Els menjadors de les infermeres i del personal restant, està disposat per l'estil de les *cafeteries*, és a dir, són restaurants en què cadascú es serveix a sí mateix, forma molt corrent als Estats, que, a despit d'algunes avantatges, és dubtós si escau aplicat a personal fadigat per un intens servei.

LA NETEJA DE LA ROBA I DEL MATE- RIAL QUIRURGIC

Com hom pot suposar, els dispositius per la neteja de la roba i dels apòsits són moderníssims i verament eficaços, i en el planejament dels edificis està minuciosament atesa. La *linen-shute* és una característica dels hospitals americans, i consisteix en un tub de vidre de 0,61 m. de diàmetre posat en els envans, amb una portella hermèticament tancada a cada un dels pisos, i una anella circular per inundar-los a l'entrada, en drenatge directe amb el departament de desinfecció. Aquest sistema de neteja és corrent també en hotels i cases particulars, però té l'objecció que pot portar emanacions als pisos des de l'extrem baix de la tuberia que comunica amb el departament especial. No obstant, no hi ha dubte que, en quant a dispositius de rentat, Amèrica va al davant, malgrat hom pugui creure que en un hospital la salut dels pacients és sempre més important que la qüestió de la economia del servei. El sistema de "senyals lluminoses" amb les quals els malalts criden a la infermera de guàrdia o demanen els serveis del metge, és altra iniciativa afortunada dels hospitals americans a la qual no es pot fer cap objecció.

ELS DISPOSITIUS SANITARIS

Els dispositius sanitaris són fonamentalment diferents dels que hi ha en els nostres hospitals i, en general, dels europeus. La diferència essencial és que les canonades de desaiguament en part per raó dels crus hivern, són adaptades a les parets interiors dels edificis, i que no es veu inconvenient en posar les cambres de *toilette* en comunicació directa dels dormitoris, i adoptar mitjans mecànics de ventilació preferint-los a les finestres, comunicant amb l'exterior. Aquesta tendència a les canalitzacions ha influenciat profundament en el planejament dels hospitals, on els *halls* amb ventilació directa són gairebé desconeguts. En les sales generals, les cambres de *toilette* i de bany donen al corredor que dú a la sala, i la cambra de serveis (que conté els *waters*, els esterilitzadors, etc.), té una situació semblant. Les sales de preferència individuals, tenen gairebé sempre cambres de bany i de *toilette* pròpies; excepcionalment hi ha cambres de bany per dos o més departaments individuals, però en aital cas en cada un d'aquests hi ha un lavabo, amb aigua corrent (d'ací el seu nom de *running water*) i un *water-closet* en el qual per mitjà de dispositius especials es poden buidar els dipòsits sense necessitat de recórrer llargues distàncies. Pel que fa referència a les cambres de bany, el doctor Daugherty, de l'Hospital Lewin de Brooklyn, els ha cregut innecessaris en el seu servei de malalts de pagament, en el qual sols s'admeten casos aguts.

Un altra diferència fonamental entre els sistemes americans i anglesos de canalització, és que en els primers les tuberies no estan al defora, sinó *enterrades* en una ampla cavitat quan són en els