

TERMOMETRES CLINICS

Prismàtic corrent	Ptes. un
" marca Hicks... ..	" "
APARELL per neumotòrax artificial, de Forlanini amb estoig de fusta	" "
ASPIRADOR de Potain amb trocart doble, 3 cànules i un flascó graduat amb estoig de fusta	" "
COMPAS DE DÉMENY per medir les dimensions toràciques	" "
Espiròmetre de Phoebus... ..	" "
ESPIROSCOPS del Dr. Pescher	" "
MIRALL de Clar... ..	" "
MIRALL frontal	" "
FONENDOSCOP amb estoig de metall... ..	" "
" " " " gamusa	" "
" sense estoig	" "
REFLECTOR frontal... ..	" "
STETOFONENDOSCOP biauricular	" "
STETOSCOP biauricular... ..	" "
" desmontable	" "
" de Pinard	" "
" de Potain	" "
COMPAS estesiomètric de Weber	" "
DINAMOMETRE amb dues agulles, per medir la tracció i la pressió	" "
MANOMETRE de Claude Beclère	" "
MARTELL de Déjerine	" "
OFTALMOSCOP senzill de Follin, amb lupa	" "
" del Dr. Badal... ..	" "
" del Dr. Essad, amb estoig	" "
AGULLA de Vernes, per extracció de sang	" "
ELECTROCARDIOGRAF complet, Boulitte, amb rotllo de paper sensible, model corrent continu... ..	" "
El mateix, per corrent altern	" "
ROTLLOS DE PAPER SENSIBLE per Electrocardiògraf	" "
LLANCETA de Frankel	" "
OSCIL·LOMETRE DE PACHON amb braça de Gallavardin	" "
POLIGRAF de Jaquet	" "
SFIGMOMETRE Boulitte-Korotkow	" "
" Vaquez-Laubry... ..	" "
VISCOSIMETRE, per determinar la viscositat de la sang	" "
XERINGA de Joubert, per transfusió de sang	" "
ABAIXA-LLENGÜES, amb mànec... ..	" "
" " sense mànec	" "
" " de Doyen	" "
" " plegable	" "
ANUSCOP del Dr. Bensaude... ..	" "
DIDALS amb protector un dit	" "
" " " dos dits	" "
" " rectal.	" D.
OBRE-BOQUES de Doyen	" un
RECTOSCOP, del Dr. Bensaude	" "
SONDES doudenals	" "
XERINGUES del Dr. Bensaude... ..	" "