

ANNEX 6: Càlculs, ratis o comentaris no facturables

DESCRIPTIU	PREU
Ac. ANTIGLIADINA IgA Reus	0
ACLARIMENT CREATININA Orina 24 h	0
ALERTA HEMATOLOGIA	0
ASPECTE MOSTRA	0
A-TRANSGLUTAMINASA IgA REUS	0
CALCUL CALCI/CRETININA EN ORINA	0
CALCUL FOSFOR/CREATININA EN ORINA	0
CALCUL MAGNESI/CREATININA EN ORINA	0
CALCUL URAT/CREATININA EN ORINA	0
CARACTERITZACIO VIRUS GRIP A	0
CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOXINA B	0
COMENTARIS	0
CQ FUNGIGRAMA	0
CULTIU STRONGYLOIDES STERCORAL	0
ESTUDI ANÈMIA	0
ESTUDI GEN AKAP 9 variant p343	0
ESTUDI GEN DQA1	0
ESTUDI GEN DQB1	0
FIBRINÒGEN CALCULAT	0
FILTRAT GLOMERULAR ESTIMAT (CK)	0
FILTRAT GLOMERULAR ESTIMAT (MDRD)	0
FRENACIÓ AMB DEXAMETASONA	0
HEMOGLOBINOPATIA	0
I. R. IGG4/RAST	0
IDENTIFICACIÓ AC. IRREGULARS	0
INDEX ALDOSTERONA/RENINA	0
INDEX RENINA / ALDOSTERONA	0
ÍNDEX SÈRIC ANTIGEN ESPECÍFIC PROSTÀTIC (PSA)	0
INR	0
INTERPRETACIO AUTOINMUNITAT	0
ORINA ALBUMINA/CREATININA	0
PROTEÏNES/CREATININA ORINA ESPORÀDICA	0
PROVA ABSORCIO D-XILOSA	0
PROVA CAPTOPRIL RENINA/ALDOSTERONA	0
PROVA CORTICOTROPINA PER HSC	0
PROVA CREUADA	0



PROVA ESTIMULACIO MULTIPLE	0
PROVA FUNCIONAL/TTOG 75 G GLUCOSA	0
PROVA HIPOGLICEMIA INSULINICA	0
PROVA PROCRIN LH/FSH/ESTRADOL	0
PROVA SECRECIO CORTISOL (ESTIMADA)	0
PROVA SECRECIO CORTISOL (INHIBIDA)	0
PROVA SECRECIO GH AMB 75G GLUCOSA	0
PROVA SECRECIO GH AMB GLUCAGO	0
PROVA SECRECIO PEPTID C AMB GLUCOSA	0
QUANTIFICACIÓ ELECTROFORESIS	0
RÀTI CK / CKMB	0
REORD. CAD. LLEUGERES KAPPA	0
SATURACIÓ TRANSFERRINA SÈRUM	0
SEROTECA ESTUDIS	0
SÈRUM CAPACITAT FIX.FERRO (TIBC)	0
SÈRUM COLESTEROL LDL	0
T. TROMBOPLASTINA PARCIAL ACTIVADA RATI	0
TEMPS PROTROMBINA RATI	0
TEST TRH	0
TESTOSTERONA LLIURE CALCULADA	0
TIPUS DE MOSTRA	0
TOTES LES NO PROCESSADES	0
TTOG 100 G GLUCOSA (EMB)	0
TTOG 50 G GLUCOSA (O'SULLIVAN)	0
TTOG 75 G GLUCOSA	0
V. R. RAST MÚLTIPLE	0
V. R. RAST A MEDICAMENTS	0
V.R. FAST	0
V.R. IgG/FAST	0
V.R. IgG4/FAST	0
VOLUM/TEMPS RECOLLIDA	0

Les determinacions que van incloses amb un grup facturable (exemple Hemograma es facturà com a grup però no les determinacions que el componen)