

# ANNEX-1

## FUNDACIÓ SANT HOSPITAL

### Servei de Laboratori Clínic

### Estadística de Proves i Perfils per Capítols

Capítol
Prova / Perfil

CAPÍTOLS/PROVES I PERFILS	TOTALS	TOTAL PREU
HEMATIMETRIA	20177	€
HEMOGRAMA COMPLET	19960	36.606,6
PLAQUETES EN CITRAT	217	398,0
ESTUDI ERITROPOESI	9003	
FERRITINA-Srm	3254	3.527,3
FERRO-Srm	2309	519,5
FOLATS-Srm	1141	1.530,1
TRANSFERRINA-Srm	818	890,8
Vit. B12-Srm	1481	1.986,0
BIOQUÍMICA GENERAL	154196	
ALT (GPT)-Srm	14282	2.313,7
AMILASA	2798	679,9
AST (GOT)-Srm	9739	1.139,5
BILI ESTERIFICADA-Srm	1953	246,1
BILI TOTAL-Srm	8105	1.021,2
BILIRUBINA CONJUGADA-Srm	1947	245,3
BILIRUBINA DIRECTE-Srm	1953	246,1
BILIRUBINA NEONATALSrm	7	0,9
BILIRUBINA NO CONJUGADA-Srm	1938	244,2
COLESTEROL-Srm	10539	1.422,8
CPK-Srm	2024	226,7
CREATININA-Srm	17199	2.631,5
FALC TOTAL-Srm	7443	937,8
GGTP-Srm	8117	1.022,7
GLUCOSA-Srm	19794	1.959,6
HDL COLESTEL-Srm	7419	6.239,4
HEMOGLOBINA GLUCADA A1c	3937	7.755,9
LDH-Srm	5351	866,9
LDL COLESTEROL-Srm (Directe)	140	910,0
LIPASA-Srm	1101	525,2
TEST de O'SULLIVAN	255	262,4
TRIGLICÈRID-Srm	8439	1.063,3
URAT-Srm	8280	894,2
UREA-Srm	11436	1.235,1
EQUILIBRI HIDROELECTROLÍTIC	35770	
CALCI (II)-Srm	3349	391,8
CLORUR,Srm	272	34,3
FOSFAT-Srm	2051	258,4
Ió POTASSI-Srm	14703	1.852,6
Ió SODI-Srm	14720	1.854,7
Lactat-Srm	544	146,9
MAGNESI (II)-Srm	131	62,5
PROTEÍNES	14079	
ALBÚMINA-Srm	3351	422,2
IgA-Srm	202	169,1



IgG-Srm	195	163,2
IgM-Srm	195	163,2
PCR-Srm	6843	5.912,4
PREALBUMINA-Srm	102	322,3
PROCALCITONINA-Srm	210	2.325,3
PROTEÏNA-Srm	2981	348,8
<b>IMMUNOLOGIA</b>	<b>2340</b>	
ASLO-Srm	36	45,4
CPK MB-Srm	94	353,4
FR làtex-Srm	967	974,7
TROPONINA I (Ultra)-Srm	73	113,9
TROPONINA I-Srm	1170	1.825,2
<b>ESTUDIS HORMONALS</b>	<b>10058</b>	
Beta-HCG-Srm	279	318,1
CORTISOL (matutí)-Srm	47	194,6
EMBARÀS Prova-Srm	12	11,4
ESTRADIOL-Srm	176	566,7
FSH-Srm	218	244,8
LH basal-Srm	221	248,2
PARATIRINA-Srm	278	1.744,0
PROGESTERONA-Srm	49	33,1
PROLACTINA-Srm	245	285,4
T3 TRIIODETIRONINA-Srm	115	351,9
T4 lliure TIROXINA-Srm	2037	1.731,5
TESTOSTERONA Total-Srm	130	111,5
TSH-Srm	6251	5.607,2
<b>MARCADORS TUMORALS</b>	<b>3197</b>	
Alfa-FETOPROTEINA-Srm	117	397,8
CA 125-Srm	190	309,7
CA 15.3-Srm	285	464,6
CA 19.9-Srm	407	619,1
CEA-Srm	859	1.400,2
PSA lliure-Srm	122	546,6
PSA-Srm	1217	1.366,7
<b>FARMACOLOGIA</b>	<b>215</b>	
LITI-Srm	133	465,5
VALPROAT SODIC-Srm	82	492,0
ACETAMINOFE/PARACETAMOL-Srm	100	87,7
<b>BIOQUÍMICA ESPECIAL</b>	<b>474</b>	
25-(OH) Vitamina D-Srm	474	5.049,0
<b>AUTOIMMUNITAT</b>	<b>149</b>	
Ac TIROGLOBULINA-Srm	149	447,0
<b>AL·LÈRGIES</b>	<b>250</b>	
IgE-Srm	370	1.184,0
<b>IMMUNOLOGIA INFECCIOSA</b>	<b>4707</b>	
HBcAg Ac	182	1.183,0
HBcAg Ac IgM	134	871,0
HBsAg	1231	1.448,9
HBsAg Ac	462	579,8
HVC Ac	1162	1.875,5
VHA Ac IgM	149	182,4
HIV Ac	746	808,7
TOXO G	353	1.264,5
Rubeola Ac IgG	288	1.031,6
<b>BIOQUÍMICA ORINA</b>	<b>21662</b>	
AMILASA-Uri	93	27,6



ANALISI BASIC D'ORINA (Tira)	9734	3.280,4
CALCI-dUri	104	19,3
CLORUR-dUri	21	3,6
CREATININI-Uri	5239	885,4
CREATININI-dUri	129	21,8
FOSFAT-dUri	83	13,8
ló POTASSI-Uri	75	9,8
ló POTASSI-dUri	96	12,6
ló SODI-Uri	79	10,4
ló SODI-dUri	96	12,6
MicroALBÚMINA-Uri	5309	4.958,6
MicroALBÚMINA-dUri	81	75,7
PROTEÏNA-Uri	107	110,8
PROTEÏNA-dUri	132	136,6
URAT-Uri	51	6,0
URAT-dUri	91	10,7
UREA-Uri	43	5,0
UREA-dUri	99	11,6
LÍQUID PLEURAL	36	
COLESTEROL-Lpl	9	1,2
GLUCOSA-LPI	9	0,9
LDH-LPI	9	1,5
PROTEÏNA-LPI	9	1,1
LÍQUID ASCÍTIC / PERITONEAL	37	
ALBÚMINA-LAs	8	1,0
AMILASA-LAs	2	0,5
BILIRUBINA-LPI	1	0,1
GLUCOSA-LAs	9	1,0
LDH-LAs	8	1,4
PROTEÏNA-LAs	9	1,2
LÍQUID CEFALORAQUIDI	11	
GLUCOSA- LCR	6	5,2
PROTEÏNA-LCR	5	0,7
LÍQUID SINOVIAL	48	
ACID URIC-Lsi	16	1,7
GLUCOSA-LSi	16	1,8
PROTEÏNA-LSi	16	2,1
TOXICOLOGIA	872	
ANFETAMINES-Uri	81	51,5
ANTIDEPRESSIUS TRICICLICS-Uri	81	51,5
BARBITURATS-Uri	81	51,5
BENZODIACEPINES-Uri	81	51,5
CANNABIS-Uri	81	51,5
COCAÏNA-Uri	81	51,5
ETANOL-Srm	62	39,5
METADONA-Uri	81	51,5
METAMFETAMINA-Uri	81	51,5
METILENEDIOXOMETANFETAMINA-Uri	81	51,5
OPIACIS-Uri	81	51,5
<b>TOTAL ANUAL</b>	<b>277281</b>	<b>141.000</b>