

—Coprocultivo .....	2.000 ptas.
—Coprocultivo y si es positivo antibiograma .....	4.000 ptas.
—Hemorragias ocultas en heces, cada .....	1.000 ptas.
—Digestión de heces .....	1.000 ptas.

**BACTERIOLOGIA:**

—Cultivo en orina .....	2.000 ptas.
—Cultivo positivo más antibiograma .....	4.000 ptas.
—Coprocultivo .....	2.000 ptas.
—Coprocultivo más antibiograma .....	4.000 ptas.
—Gran o Zhiel en esputo, cada uno .....	2.000 ptas.
—Análisis de exudado nasal, faríngeo, vaginal o uretral .....	2.000 ptas.
—Exudado óptico, conjuntival, heridas o de sonda .....	2.000 ptas.
—Si es positivo el anterior con antibiograma .....	4.000 ptas.
—Huevos y parásitos en heces .....	1.500 ptas.
—Hemocultivo .....	6.000 ptas.

**HORMONAS:**

—Hormonas Tiroideas T3, T4, TSH .....	7.000 ptas.
—Testosterona .....	5.000 ptas.
—Prolactina .....	5.000 ptas.
—LH .....	3.000 ptas.
—Ig E .....	3.000 ptas.
—H.G.H. .....	4.000 ptas.
—F.S.H. .....	4.000 ptas.
—Cortisol .....	3.000 ptas.
—C.E.A. .....	5.000 ptas.
—17 cetosteroides. Totales .....	3.000 ptas.
—17 Hidroxi totales .....	3.000 ptas.
—Antígeno Australia (HBsAg9) .....	2.500 ptas.
—Anti-Hbs .....	2.500 ptas.
—Anti-HBc (core) .....	3.000 ptas.
—HBsAg .....	4.000 ptas.
—Anti-HBe .....	4.000 ptas.
—VHC .....	5.000 ptas.

Mérida, 17 de Enero de 1992.

El Consejero de Economía y Hacienda,  
Presidente de la Comisión de Precios,  
RAMON ROPERO MANCERA.

*ORDEN 12 de diciembre de 1991, de la Consejería de Economía y Hacienda de la Junta de Extremadura, por la que se da publicidad a las nuevas tarifas implantadas en la «Clínica Los Naranjos, S.A.».*

La Comisión de Precios de la Comunidad Autónoma de Extremadura, en virtud del Real Decreto

2.312/1982, de 24 de julio, y en uso de las facultades atribuidas por el Decreto 48/1983, de 1 de julio, de la Junta de Extremadura y los Decretos 6/1983, de 11 de julio y 70/1984, de 5 de octubre de la Junta de Extremadura, ante la comunicación del Director de la CLINICA LOS NARANJOS, S.A., publica la implantación de las siguientes tarifas:

**ANALISIS CLINICOS****HEMATOLOGIA:**

—Hemograma o Fórmula, recuento y VSG (Hematíes, hematocrito, hemoglobina, leucocitos, fórmula y VSG) .....	3.000 Ptas.
—Serie roja, hematocrito y hemoglobina .....	1.050 Ptas.
—Leucocitos y fórmula .....	1.050 Ptas.
—Plaquetas .....	900 Ptas.
—V.S.G. .....	900 Ptas.
—Reticulocitos .....	750 Ptas.
—Tiempo de coagulación y hemorragia o Preoperatorio (Plaquetas, T. Protombina, T. Parcial Tromboplastina) .....	3.300 Ptas.
—Tiempo de Protombina .....	1.200 Ptas.
—Tiempo parcial Tromboplastina .....	1.800 Ptas.
—Tiempo Recalcificación o HOWELL .....	1.200 Ptas.
—Fibrinogeno .....	3.000 Ptas.
—Antitrombina III .....	4.500 Ptas.
—Grupo A B O .....	1.050 Ptas.
—Factor Rh (D) .....	1.200 Ptas.
—Fenotipo Rh (C, c, D, d, E, e) .....	7.500 Ptas.
—Coombes directos .....	1.200 Ptas.
—Coombes indirectos .....	2.100 Ptas.
—Identificación de Anticuerpo y Título .....	13.500 Ptas.

**ORINA:**

—Orina elemental o cualquier elemento (Densidad, Reacción, Albúmina, Glucosa, Acetona y Sedimento) .....	1.050 Ptas.
—Orina elemental más Fig. Biliares o serie biliar .....	1.200 Ptas.
—Extracción orina por cateterismo .....	1.500 Ptas.
—Cálculos urinarios .....	2.250 Ptas.
—Test de embarazo .....	1.500 Ptas.
—Sodio, Potasio en orina, cada uno .....	2.250 Ptas.
—Acido úrico .....	1.050 Ptas.
—17 cetosteroides	
—17 Hidroxicorticosteroides	
—Vanilmandelico	
—Porfirinas totales, cada uno .....	7.500 Ptas.
—Uroporfirinas	
—Coproporfirinas	
—Acido delta-aminolevulinico	
—Porfobilinogeno	

**BIOQUIMICA:**

—Glucemia .....	1.050 Ptas.
—Curva de glucemia (basal, 60' y 120') .....	3.000 Ptas.
—Urea .....	1.050 Ptas.
—Calcio o fósforo cada uno .....	1.500 Ptas.
—Sideremia o TIBO, cada uno .....	2.250 Ptas.
—Sodio, Potasio, Cloro, cada uno .....	2.250 Ptas.
—Acido úrico .....	1.050 Ptas.
—Lípidos totales .....	3.000 Ptas.
—Triglicéridos .....	3.300 Ptas.
—Colesterol total .....	1.200 Ptas.
—Colesterol HDL .....	3.000 Ptas.
—Colesterol LDL .....	3.000 Ptas.
—Magnesio .....	6.000 Ptas.
—Litio .....	6.000 Ptas.
—Proteínas totales .....	600 Ptas.
—Proteinograma (con proteínas totales) .....	2.850 Ptas.
—Bilirrubina total o directa, cada una .....	1.350 Ptas.
—Creatinina .....	1.500 Ptas.
—Aclaramiento de creatinina .....	3.450 Ptas.
—Kunkel, Maclager y Cadmio, todas .....	1.800 Ptas.
—Transaminasas: GOT o GPT, cada una .....	1.200 Ptas.
—Fosfatasa alcalina, ácida o prostática, cada una .....	1.200 Ptas.
—Amilasemia o amilaturia .....	1.350 Ptas.
—Aldolasa, Colinesterasa, LDH, cada una .....	2.400 Ptas.
—CPK, Gamma GT, cada una .....	2.400 Ptas.

**VARIOS:**

—Título de Antiestreptolisina O .....	1.500 Ptas.
—Proteína C. Reactiva .....	900 Ptas.
—Waalser-Rosse .....	1.050 Ptas.
—Latex reumático .....	1.050 Ptas.
—Anticuerpos antinucleares (L.E. Sérico) .....	3.300 Ptas.
—Fenómeno L E (L E celular) .....	3.000 Ptas.
—Cuantificación de Ig A .....	
—Cuantificación de Ig M, cada uno .....	2.100 Ptas.
—Cuantificación de Ig G .....	
—Ceroloplasmina .....	2.100 Ptas.
—Alfa-Fetoproteína .....	5.175 Ptas.
—Alfa-1-Antitripsina .....	2.100 Ptas.
—Antígeno Australia (HB5AG) .....	5.100 Ptas.
—Complemento: C3 .....	9.000 Ptas.
C4 .....	12.000 Ptas.
—Monotest .....	2.100 Ptas.
—Cassoni .....	2.100 Ptas.
—Mantoux .....	2.100 Ptas.
—Aglutinaciones a tífico, paratífico y bruceiella (5) .....	3.450 Ptas.
—Wasserman o V.D.R.L. o similar .....	1.500 Ptas.
en suero o L.C.R. .....	1.500 Ptas.
—Test de Toxoplasmosis .....	2.700 Ptas.
—T3, T4, TSH, LH, FSH, STH, Prolactina, Gastrina, Cortisol, Testoterona, cada una .....	8.400 Ptas.
—Otras determinaciones Hormonales (Gastrina, etc.) y no hormonales especiales	

(Hidroxioprelina en orina CEA, etc.) según  
Barcellona más 20%.

**LIQUIDO C.R.:**

—Recuento celular, fórmula glucosa y albúmina .....	6.000 Ptas.
—Gram, Zhiel, cada uno .....	1.500 Ptas.
—Cultivo .....	3.450 Ptas.
—Cultivo y antibiograma .....	6.000 Ptas.

**LIQUIDO ESPERMATICO:**

—Volumen, ph, recuento espermatozoides, movilidad y morfología .....	3.600 Ptas.
—Cultivo .....	3.450 Ptas.
—Cultivo y antibiograma .....	6.000 Ptas.

**HECES:**

—Huevos y parásitos .....	1.200 Ptas.
—Coprocultivo .....	3.450 Ptas.
—Coprocultivo y si es positivo Antibiograma .....	6.000 Ptas.
—Hemorragias ocultas en heces, cada .....	1.800 Ptas.
—Digestión de heces .....	1.800 Ptas.

**BACTERIOLOGIA:**

—Cultivo en orina .....	3.450 Ptas.
—Cultivo positivo más antibiograma .....	6.000 Ptas.
—Coprocultivo .....	3.450 Ptas.
—Coprocultivo más antibiograma .....	6.000 Ptas.
—Gran o Zhiel en esputo, cada uno .....	1.500 Ptas.
—Análisis de exudado nasal, faríngeo, vaginal o uretral, etc. (sólo se describe flora). .....	2.850 Ptas.
—Exudado otico, conjuntival, heridas o de sonda, etc. .....	2.850 Ptas.
—Si es positivo el anterior con antibiograma .....	6.000 Ptas.
—Huevos y parásitos en heces .....	1.200 Ptas.
—Hemocultivo .....	4.500 Ptas.

**Nota:** Todos los análisis de enfermos hospitalizados y los que se pidan urgentes de día, se incrementarán con el 50 % sobre su precio.

Todos los que se pidan desde las 10 horas de la noche, hasta las 8 de la mañana, domingos o festivos, se incrementarán con el 100 %.

Mérida, 17 de enero de 1992.

El Consejero de Economía y Hacienda,  
Presidente de la Comisión de Precios,  
RAMON ROPERO MANCERA