

Matriz Coronel 2401 entre Azuay y el Oro
PBX: 3711980
Ext.: 1901

Alborada: C.C. Gran Albocentro Local G - 5. PBX: 3711980 Ext.: 1925

**Kennedy:** Ciudadela Vieja Kennedy calle 9na. oeste N°:105 y Av. San Jorge. PBX:3711980 Ext. 1930

Ceibos: Av. Bombero Km 6.5 via a la costa, Cond. Ceibos Center I. PBX: 3711980 Ext.: 1940

Entre Rios: Urb.: Entre Rios Entre calle primera y Av. Rio Guayas. PBX: 3711980

VIIIa Club Km 12.5 C.C. La Piazza Local # 23 PBX: 3711980 Evt. 1936 **Milann** Via Samborondón - Salitre Km 12.5, Milann Plaza Local # 33. PBX: 3711980 Ext. 1937

		EXL 1930	EXC. 1940		xt. 1936 Ext. 1937
FECHA:				CÓDI	
PACIENTE	:			CÓDIO	GO
	Nombres	Apellido Paterno	Apellido Materno		T. C.C
					TACION#
FECHA NA	ACIMIENTO:	EDAD# _	SEXO: F	ARAZO SI	NO SEM. GESTACIÓN:
MÉDICO S	OLICITANTE:		HORA DE EXTRACCION:	нс	ORA DE REPORTE:
DX:					
Ayunas: SI	No Cumadin Warfarina	a: 🗌 Heparina: [	Otros Ac.	Medicame	entos / Antibioticos
-	EL DE HEMATOLOGIA E				NTI - AG. NUCLEARES EXT. (ENA)
	MUNOHEMATOLOGIA E	CALCI	BIOQUIMICA  Calcio		Anti SCLERO 70
HEMCO =		CALIO	Calcio ionico	AJOIG	Anti Jo Anti LA - SSB
HEMOG HEMAT		FOSFO MAGNE		ARNP	Anti RNP
FROTI	Frotis en sangre periférica	AMONI	Amonio		Anti RO - SSA
RETIC VSGER	Reticulocitos VSG (Eritrosedimentacion)	GASAR BICVE			Anti Sm (Smith)
GRSAN	Grupo Sanguíneo	ACILA		FINTRIN	NEL GASTRO INTESTINAL
PRCOD PRCOI	P.Coombs Directa P.Coombs Indirecta		PANEL DE ENZIMAS	CELPA	Anti Celulas Parietales
PLASA	Plasmodium (Anticuerpo)	FOSAL		ASCAAG	Ac. IgA-IgG ANCA C-P
PLASG	Plasmodium (Gota Gruesa)	GOT	GOT	ANCACP	
	PANEL DE ANEMIAS	GPT GGT		ENIDAG	PANEL ENF. CELIACA
HIESE		AMILA	Amilasa	ENDAG ENDAA	<ul><li>Endomisio Ac. IgG</li><li>Endomisio Ac. IgA</li></ul>
CAPFI TRANS		LIPAS		GLIAAG	Antigliadina lgA-lgG
FERRI	Ferritina	COLIN COLER		GLIAG	Antigliadina IgG Antigliadina IgA
VB12 FOLICO		FIBROT	Fibrotest	TRGLAG	Antitransglutaminasa Ac. lgA-lgG
ACFOE	Ac. Folico en Eritrocitos	FIBROM LDH		TRGLG TRGLA	
	Glucosa 6 fosfato Haptoglobina	CK	CK		HEPATITIS AUTOINMUNES
ERITR	Eritropoyetina	FOSAT FOSAP	Fosfatasa Acida total   Fosfatasa Acida Prostatica	AMLIS	
TEHAM ELHEM	Test de Ham Electroforesis de hemoglobina	ALDOL		ALKM	Anti LKM - I (Elisa-Cuantitativa)
	EL DE COAGULACION		PANEL LIPIDICO	AGSLA MITO	Antig. Hepatico Soluble (SLA) Antimitocondriales M2 (Elisa)
PLAQT		COLES			NEL MIASTENIA GRAVIS
TP	T.de Protombina (TP)	HDLCO	HDL Colesterol		
TPT FIBRI	T.Parcial de Tromboplastina (APT Fibrinógeno	TT) LDLCO VLDLC	LDL Colesterol   VLDL Colesterol	ACRB	
FACT5	Factor V	TRIGL		ACRM AMEST	Acetilcolina Recep. Ac Moduladores
FACT7 FACT8	Factor VII Factor VIII	LIPOPRO	TEINAY APOLIPOPROTEINAS		
FACT9	Factor IX	LIPOA	Lipoproteína A		PANEL VASCULITIS
FACII		APOA APOB		ANCAIFI MIELO	Ancas C y P Inmunofluorescencia Mieloperoxidasa Leucocitaria
FAC12	Factor XII		· ·	AMEMBR	Glomerular Membrana basal, Ac.
FAC13 FACVW	Factor XIII Factor Von Willebrand	CKMB	NEL CARDIOVASCULAR  CK-MB		IgG (ANTI GBM)
		TROPI			PANEL ALERGIAS
	NEL DE FIBRINOLISIS E IIPERCOAGULACION	TROPTU MIOGL		ALERINHA II	Panel 20 alergenos inhalantes
	(Riesgo Trombotico)	NTPROBNE	Mioglobina   NT-PRO peptido natriuretico	ALERALI ALERPEDIA	
DIMER	Dimero D Antitrombina III	PANEL	DE SEROLOGIA Y PROTEINAS	ALER46	Intolerancia a alimentos mediadas
ANTI3 ANTLU	Ac. Lupico		DE FASE AGUDA	• Alergenos	por IgG tamizaje de 46 pruebas s específicos. (Ver lista de alergenos en
	Proteina S Proteina C	VDRL		orden sep	
<b>ANTFOGM</b>	Ac.Antifofolipidos IgG-IgM	WIDAL MONOT	,		PANELTIROIDEO
	Ac.Antifofolipidos IgM Ac.Antifofolipidos IgG	STREA	Strept-A	T3	
	Beta 2 glicoproteina l Ac. lgA-lgG	-lgM ASTO PCRC		T4 FT3L	
	Beta 2 glicoproteina I Ig A Beta 2 glicoproteina I IgG	RATES	RATest	FT4	T4 libre (FT4)
	Beta 2 glicoproteina 1 IgM	ACITR INTER6	and the state of t	TSH TIROG	
CARDAGM		PROCAL	Procalcitonina	ATIRO	Anti- tiroglobulina
CARDA CARDG	Cardiolipina Ac. IgA Cardiolipina Ac. IgG	PREALB	Prealbumina	AMICR	Antimicrosomales (TPO)
CARDM	Cardiolipina Ac. IgM	PA	NEL DE INMUNOLOGIA	PA	NEL REPRODUCTIVO
	Resist. a la Proteina C Activada Homocisteina	ALFA I	Alfa I Antitripsina	LH	LH
	BIOQUIMICA	COMC3	C3 '	FSH HCGBC	FSH BHCG Cuantitativa
	Glucosa	COMC4 IGA	lgA	PES	BHCG Cualitativa (P. Embarazo)
GLUPP	Glucosa post-pandrial	IGM	IgM	PROLA PROGE	Prolactina Progesterona
TOLGL SCRDI	Prueba de tolerancia a la gluco Screening Diabetes gestaciona		0	ESTRA	Estradiol
UREA	Urea	KAPPACL	Cadenas Kappa Libres	TESTO	
ACIUR	Creatinina Acido Urico	LAMDACL IGE	Cadenas Lambda libres IgE total		OTROS ENDOCRINOS
PROTT	Proteinas	HISTA		GAST CALCT	
	Albuminas/Globulinas Bilirrubina Total	PAN	IEL DEAUTOINMUNIDAD	I7OHP	I 7 OH Progesterona
BILNC	Bilirrubina no conjugada		Antic Antiqueleares ANA Hep 2 II	ALDOS =	LEPTINA Aldosterona



**HLA B 27** 

**AANAS** 

ADNAD

**ACENT** 

HLAB

ADNADIF

ADRENA |

Anti - DNA DS IFI Anti - DNA

Anti Centromero

Antic. Antinucleares ANA Hep 2 IF

Adrenal Anticuerpos Totales



Renina actividad Plasmatica

Enzima Conv. de Angiotensina

Catecolaminas en Sangre

**RENINA** 

Sodio

**Potasio** 

Cloro

BILC

BILDE

SODIO

**POTAS** 

**CLORO** 

**OSMPL** 

Bilirrubina conjugada

Osmolaridad plasmatica

Bilirrubina delta

	OTRAS HORMONAS	PA
TESTL	Testosterona libre	CA
ANDROS	Androstenediona	INN
SHBG	SHBG	HIS
FAIND	FAI (Index androgeno libre)	ASF
DHEAS	DHÈAS	PAF
17OHP	17 Hidroxiprogesterona	174
ESTLI	Estriol Libre	
CORT8	Cortisol 8 am	-10
CORT4	Cortisol 4 pm	DM
CORII	Cortisol II pm	
ACTH	ACTH	
PARATO	PTH (Paratohormona)	DIN
OSTEO	Osteocalcina	CV
	Hormona de crecimiento (GH)	CVI
IGFB3	IGFBP3	DM
IGF-I	IGF-I	
PRECLAM	Preeclampsia	
P	ANEL DE DIABETES	НВІ
FRUCT	Fructosamina	HC
HEGLI	Hemoglobina glicosilada	DH
INSUL	Insulina	
INSAC	Insulina Anticuerpos	DC
HOMAI	Homa IR (Ayunas)	DEI
HOMAI	Homa IR (Post-pandrial)	DM

FRUCT	Fructosamina	
HEGLI	Hemoglobina glicosilada	ı
INSUL	Insulina	
INSAC	Insulina Anticuerpos	
HOMAI	Homa IR (Ayunas)	ď
HOMAI	Homa IR (Post-pandrial)	ď
PEPTC	Peptido C`	
GAD	Acido Glutamico Decarboxilasa Ac.	
PANEL D	E MARCADORES TUMORALES	
AFP	AFP (Alfafetoproteina)	

AFP	AFP (Alfafetoproteina)
CEA	CEA (Carcinoembrionario)
CA724	CA 72-4 (estomago)
CA199	CA 19-9 (pancreas)
CAI25	CA 125 (ovario, pulmón)
HE4	HE4 Proteina epididimal humana
CA153	CA 15-3 (mama)
CIF211	Cifra 21-1 (pulmon)
ENOLA	Enolasa neŭroespećifica
CROMOA	Cromogranina A
B2MIC	B2 microglobulina
PSAAG	PSA Total
PSAL	PSA Libre

# PANEL DE ENFERMEDADES

	INFECCIOSAS
TOXOPG	Toxoplasma IgG
TOXOGAV	Toxoplasma IgG Avidez
TOXOPM	
RUBEG	
RUBEM	
CMVG	Citomegalovirus IgG
CMVM	Citomegalovirus IgM
HERPE IG HERPIM	Herpes I - IgG
HERPIM	Herpes I - IgM
HERPE2G	Herpes II - IgG
HERPE2G HERPE2M CLAMG	Herpes II - IgM
CLAMM	Clamydia trachomatis IgM
ACLAM CLPNEGM	Clamydia trachomatis Antigeno
CLPNEGM	Clamydia pneumoniae IgG-IgM
MPNEU	Mycoplasma pneumoniae IgM
MPNEU AGDENG DENGG	Antigeno Dengue
DENGG	Dengue IgG
DENGM	Dengue IgM
DENGC	Dengue Cualitativo
HIVME	HIV I-2 Ac/Ag p24 (4 <sup>a</sup> Gen)
HIVIC	HIV (Inmunocromatografía)
HIVWB	HIV Western Blot (P. Confirmatorio)
INFLU2	Influenza AB
HIVME HIVIC HIVWB INFLU2 SINSI ADENAS	Virus sinsitial
<b>ADENAS</b>	Adenovirus secreción nasal
<b>EPSBG</b>	Epstein Barr- IgG

DENGG	Deligue igo
DENGM	Dengue IgM
	Dengue Cualitativo
HIVME	HIV I-2 Ac/Ag p24 (4 <sup>a</sup> (
HIVIC	HIV (Inmunocromatogra
HIVWB	HIVWestern Blot (P.Confin
INFLU2	Influenza AB
SINSI	Virus sinsitial
	Adenovirus secreción nasal
EPSBG	Epstein Barr- IgG
EPSBM	Epstein Barr- IgM
PYLORG	H. Pylori IgG
HPIGA	H. Pylori IgA
HPIGM	H. Pylori IgM
	Hepatitis A IgG
HEPAM	Hepatitis A IgM
HBSAG	Hepatitis B (Ag.superficient
	Anti HBc G (core IgG)
	Anti HBc M (core IgM)
AHBS	Anti HB s
	Anti HB e
HBEAG	■ Hbe Ag.
	Hepatitis C
	Leptospira Ac.
01 1/ 10	Chagas
	Ac. Tuberculosis
SERAM	Seramebas
CISTIC	Cisticerco Ac. IgG
V/A DICNA	\\\aricola \Ac \laC \laM

HPIGM	H. Pylori IgM
HAVG	Hepatitis A IgG
HEPAM	Hepatitis A IgM
HBSAG	Hepatitis B (Ag.superficie)
AHBCG	Anti HBc G (core IgG)
AHBCM	Anti HBc M (core IgM)
AHBS	Anti HB s
AHBE	Anti HB e
HBEAG	Hbe Ag.
HEPAC	Hepatitis C
LEPTO	Leptospira Ac.
CHAG	Chagas
ACTB	Ac. Tuberculosis
SERAM	Seramebas
CISTIC	Cisticerco Ac. IgG
VARIGM	Varicela Ac. IgG- IgM
VARIG	Varicela IgG
VARIC	Varicela IgM
SARAGM	Sarampión Ac. IgG- IgM
SARAG	Sarampión IgG
SARAM	Sarampión IgM
	Borrelia Burgdorferi. Ac. IgG-IgM
	(IBlot + Bandas)
PAROT	Parotiditis IgM
PAROTG	Parotiditis IgG
PARV	Parvovirus B19 Ac. IgG
PARVM	Parvovirus B19 Ac. IgM
PARVOGM	Parvovirus B 19 Ac. IgG-IgM
01.50	1

## Cryptococcus Ag. en suero Toxocara Canis anticuerpo IgG ODIFUSION

Legionella en orina

PANEL M	ICOSIS POR INMUNO
ASPER PARAC	<ul><li>Aspergillus</li><li>Paracoccidioides</li></ul>

#### PANEL MICOSIS POR INMUNODIFUSION PANEL METABOLITOS, ORINA 24HRS

CANDI INMHO HISTO ASPER PARAC	Candida por inmunodifusion Inmunodifusion de hongos Histoplasma Aspergillus Paracoccidioides
---	--

#### **BIOLOGIA MOLECULAR**

DMARSA	Deteccion de MRSA por PCR (hisopados nasales) y resistencia a la
DINFLU	Meticilina Detección de influenza A-B+HINI

CVHIV	CargaViral en HIV I
DMTB	Deteccion de Mycobacterium
	tuberculosis por PCR y Resistencia
	a la Rifampicina
DCLOST	Deteccion de Clostridium
	difficile por PCR

HBDNA HCRNA DHERPE	Hepatitis B DNA Detector por PCR Hepatitis C RNA Detector por PCR Deteccion del virus de Herpes
	Simplex tipo 1 y 2 por PCR

DCMVP DEBV BMTOXO	Deteccion de Citomegalovirus por PCR Deteccion de Epstein Barr virus por PCR Deteccion de Toxoplasma Gondii
DCHTR	por PCR Deteccion de Chlamydia trachomatis

	por PCR
DNEGO	Deteccion de Neisseria gonorrhoeae
	por PCR

<b>DBORRE</b>	Borrelia (enfermedad de Lyme) DNA
	detector por PCR
PΔPII	Genetino de Papiloma virus humano

	(HPV)
PAPILOAR =	Papiloma virus humano (HPV) alto riesgo
DHISTO	Histoplasma Cansulatum

DNA detector

#### PANEL DE CITOMETRIA DE FLUJO

CD34	Celulas Hematopoyeticas
	Progenitoras (HPC - CD34)
CD4C8	Linfocitos CD4/CD8
DISCRA	Discrasia de celulas Plasmaticas
INFELEU	Inmunofenotipificacion de Leucemias
INFELIN	Inmunofenotipificacion de Linfomas
ENFEMI	Enfermedad Minima Residual

# PANEL DE GENETICAY CITOGENETICA

CITOGENETICA	
Screening metabolico neonatal (170HPR,T4,TSH, G6PDH, GAL,AMIN, FQ)	
Screening metabolico alto riesgo < 6 meses	
(GAL, I7OHPR, G6PDH, TSH, T4, FQ, AMIN, ACIL, FENIL)	
Screening metabolico alto riesgo > 6 meses	

	(AMIN, FRUCT, GAL, AMIN OR, LACT, GLU)
CARIS CARMO	Cariotipo en sangre Cariotipo en medula osea

PAN	IEL DE TAMIZAJE PRE-NATAI
DTEST	Doble test primer trimestre
	( 8 - 13.6 semanas )
TTEST	Triple test segundo trimestre
	( 14 - 22 semanas )

#### **PANEL DE FARMACOS**

ACVAL	Acido Valproico
CARBA	Carbamazepina
FENIT	Fenitoina (Difenilhidantoina)
FENOB	Fenobarbital
DIGOX	Digoxina
TEOFI	Teofilina
LITIO	Litio
CICLO	Ciclosporina
OXCAR	Oxcarbazepina
LEVETI	Levetiracetan niveles sericos
ACETA	Acetaminofen
CICLO	Ciclosporina
LAMO	Lamotrigina
SIROLI	Sirolimus
TACRO	Tacrolimus niveles sanguineos

#### PANEL DE DROGAS DE ABUSO

PANEL	Panel completo drogas de abuso
	(AMP, COC, MAMP, MORF, THC
	BZO,BAR,MDMA,PCP, MTD)
PANELD	Panel basico drogas de abuso
	(AMP, COC, MOP, THC, BZO, MDMA)
ALCOH	Alcohol
METAN	Metanfetaminas cualitativas en orina
ANFET	Anfetaminas cualitativas en orina
CANNA	Cannabinoides (marihuana) cualitativa
CANNACTF	Cannabinoides (marihuana) cuant. orina
ORGANOF	Organo Fosforados
COCACTF	Cocaina cuantitativa en orina
COCAL	Cocaina (cualitativa)
EXTAS	Extasis
BENZO	Benzodiazepinas cuantitativas en orina
OPIAC	Opiaceos (morfina-codeina) cual. orina

#### PANEL METABOLITOS, ORINA 24HRS Depuracion de Creatinina

	Peso	Ialla	
OPT24	Proteinas er	n orina de 24 HR	S
OSMUR	Osmolarida	d urinaria	

OUR24	Urea en orina de 24 HRS
OAU24	Acido urico en orina de 24 HRS
OCA24	Calcio en orina de 24 HRS
OFO24	Fosforo en orina de 24 HRS
OSO24	Sodio en orina de 24 HRS
OPO24	Potasio en orina de 24 HRS
OCORT	Cortisol (orina 24 HRS)
OELPR	Electroforesis de proteínas
A5HIDR	Acido 5 Hidroxi-Indolacetico
	por (HPLC)
OI7HI I	17 Hidroxicorticosteroides
OACVA	Acido Vanil Mandelico
OACTEFR	Catecolaminas Totales
	Fraccionadas orina 24 HRS (HPLC)
OMETA	Metanefrina de 24 HRS
OKAPACL	Kappa en orina, Cad. livianas libres
OLAMDACL	Lambda en orina, Cad. livianas libres
OCOBRE	Cobre en orina 24 HRS
OOXAL	Oxalato en orina 24 HRS
OCIT	Citrato orina 24 HRS
OALBU 24	Microalbuminuria en 24 HRS

ORINA		
OFQS	Fisico- Quimico- Sedimento	
OPEMB	Prueba de embarazo orina	
OCREA	Creatinina en orina	
OSMUR	Osmolaridad urinaria	
OKAPPA	Kappa en orina, Cadenas livianas	
OLAMBDA	Lambda en orina, Cadenas livianas	
PYRD	Pirilynks-D	
OBENC	Proteina de Bence Jones	
CALUR	Calculo urinario	
OALBU	Microalbuminuria	
CMC	Cociente Microalbumina/Creatinina	

#### **HECES**

en orina

PARAS	Parasitos
PARCO	Parasitos por concentracion
AHPYL	H. Pylori Ág.
BAER	Metodo Baerman
MOCFE	Citologia moco fecal
SANOC	Sangre oculta - Hb humana
AZURE	Azucares reductores
TINSU	Tincion de Sudan
ROTAV	Rotavirus Ag.
HADENO	Adenovirus Ag.
GIARD	Giardia Antigeno
CRIPTO	Criptosporidium
CALPRO	Calprotectina
OXIU	Investigacion de Oxiuros (Test de
	Graham)

#### LIQUIDOS

	Tipo de liquido:
LCITO	Citologico
LDENS	Densidad
LpH	■ pH
L'GLU	Glucosa
LPRO	Proteínas
LALB	Albumina
LLDH	LDH
LURIC	Acido urico
LCOLE	Colesterol
LAMIL	Amilasa
ADA	ADA
LESPER	Espermatograma completo
MOCNIA	Maga nagal

### MOCNA Moco nasal **MICROBIOLOGIA**

GRAM	Gram
BDK	Ziehl Neelsen (BDK)
KINYO	Kin Youn `
TINCH	Tinta China (Cryptococcus)
FRESC	Fresco
KOH	КОН
WRIGT	Wright
GIEMS	Giemsa

## **CULTIVOS**

CORIN CORIME CHECE CEXFA CSECV CESPU HEMAE	<ul> <li>Cultivo de orina</li> <li>Cultivo de orina en medio enriquecido</li> <li>Cultivo de Heces</li> <li>Cultivo de Exudado Faringeo</li> <li>Cultivo de secrecion vaginal</li> <li>Cultivo de esputo</li> <li>Hemocultivo Aerobio</li> </ul>
HEMAN HEMHO	Hemocultivo Anaerobio Hemocultivo Hongos
CULC	Tipo de muestra:  Cultivo de bacterias aerobias comunes

	Tipo de
	muestra:
CULC	Cultivo de bacterias aerobias comune
CULNC	Cultivo de bacterias aerobias no
	comunes
CENRI	Cultivo en medio enriquecido
COTRO	Otros Hongos:
CAND	Cultivo Candida

Cultivo Aspergillus
Cultivo Histoplasma
Cultivo para BDK CASPE **CBDK** Cultivo para micobacterias atipicas CMATI Prueba de Susceptibilidad A Antifungicos **PANTIF** Cultivo para Strept. Beta Hemolitico **CSTREB** 

OLEG

**CRYPT** 

**TCARA**