

CAJA DE SEGURO SOCIAL SERVICIO DE MEDICINA PROTOCOLO DE EVALUACIÓN PREOPERATORIA

Chiri.	1 19	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6.1	101	T	
ombre: N	ARIA G	neepin	Beling Edad	184	Sexo	tem.
I.P./S.S. 7	-39-167	Servicib			Cama	<u> </u>
f = 1 = - 1	- Details	Si/No	Antorodont	es Patológico:		Si/No
Antecedente Hipertensi	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	31/110	Marietty or Anni State Contraction of the Contracti	s Mellitus		NO
Asma Br		1100		ncia Renal		PO "
Enfermedad Pu		No	Cardiopat	ía Isquémica		MO
Tabaq		100	Discracia	Sanguínea		NO
Alcoho	olismo	No.				
	- A Company of the Co		. A 1 to	0.457	Well Co	um IXI
edicamentos	Von	mulo 14	1 NSEPENIN	1 X	malow	Anno IXI
	0 40 84	\mathbb{U} m	William 122-	7		
fergias rocedimientos a Real	noegu					
xamen Físico: P.A.		F.C. 66	F.R 2 Peso	16/W	Talla	1.5+ 14
stado General	buent		Indice de Masa Corpora		-01	W 7
orazón	upm	o me so	16		210	
ulmones	of	m				
bdomen	- W	inte 1	In the second	Imse	mila	
dremidades		10 godete	Neurológico	LAVOS	V J W -U	A THE RESIDENCE OF THE PARTY OF
Laboratorios (reoperatorios D	614.12 6	15 8.000 /	the	718	
Minero	122 his	+00 H	haro motor	7.50		
your		M Charles		1		
/ E. K. G.		HASTW	m vent to	Ne	1	1 - 11
RX De Tórax	1: 1		DS KMILL DE	eur /	buces	derello
			spiratorio Post-operatorio	(Grado A)	o al Paciente	
	acionado al Procedim	***************************************	(Edu Augusta	The second second second second	o ai Paciente	ASA > 2
	eurisma de Aorta abdo		Edad Avanzada	The second second second second second		EPOC EPOC
Cirugía Torácio		de Cabeza y Cuello	AND THE RESIDENCE OF THE PARTY		ΔIF	iúmina < de 3 g/dl
Abdomen Super		ugía Prolongada	Dependient	e		Tanana Coc 3 gyar
Neurocirugía		ugía de Urgencia estesia General	 			
Cirugía Vascula	<u> </u>		de Expansión Pulmonar			
	Espirometria de incent	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR			arage, a time tray, the stay, the second	
Pre	sión aérea continua p	ositiva				
	7. =					
Adjestramiento mi	uscular inspiratorio int	from specimental and accommission of the contract of the contr	 cación Profiléctica	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		(
Usasia I		1 SERVICE	CACHOLI P. LONINGCOCK			
Heparina						
Antibióticos	į. Lietujo ir ir daram ir ir mantantiniai pierpiniai ir pieriniai paradė ir	Drodictores Clinicas de	e aumento del riesgo cardi	vaccular		
	50		dio, Falla Cardiaca, Muerte			
MAYOR	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· fillstro act morae	Stor I allo and allocal second	100000000000000000000000000000000000000		
Síndromes Coron	arios		the second description of some	de les comis i	martanta sa	ciatamas clinicas a
Inestables. Fal	la Infarto aguo	io o reciente del miocaro	dio, con evidencia de riesgo e e inestable (Clase III o IV -	Canadál Bloo	mportante por	grado Arritmia
descompensada. Ar	ritmias ventricular	sintomática en presencia	de enfermedad cardiaca d	e fondo, arritr	nia supraventr	icular con frecuencia
significativas. Enf. V		rio controlada.				
severa.	1 7				-	
CARDIOPATÍA, Dia		gecho leve (Clase I o II Ca	anadá), Infarto previo por h	istoria u onda	Q patológica,	Falla cardíaca compensada
Mellitus. I. Rer			Mellitus (particularmente si			
MENOR		<u> </u>				
Edad, Anomalías e	n EKG Avanza	da, Hipertrofia ventricula	ir izquierda, Bloqueo de ran	na isquierda, a	ilteraciones en	SI-T, Ritmo no sinusal,
Capacidad fun. E		cion auricular. Ejemplo(i	nahabilidad para subir una	escalera con l	ioisa de comid	ej ritik ilo controlada.
Hipertensión		Indica da l	Riesgo Cardiaco Revisado	V 9 . 46 .		
Factores	s de Riesgo	INGROCOCI	Factores de Riesgo	-	Complicacion	es cardíacas mayores
	e alto riesgo	- La constantina	100000000000000000000000000000000000000			4-0.5
	liopatía isquémica					9-1.3
	Falla cardíaca		2			0 - 7.0
	edad cerebrovascular		>3		9.	0 - 11.0
Control of the Contro	ratorio con insulina		1			
Creatinina sérica	s mayor de 2 mg/dl	11.	<u> L</u>			
		<u> </u>	4-1		delin	
	- PALS		ido al procedimiento quirú imamente invasivos: Endo		atac mana	ocadimientos sus aficial
	oría BAJA go < 1%	Procedimientos min		scopias, catari sanguíneas <		oceannientos supernoiales
1 1000	DW 7 4/4		con perviues			

Procedimientos moderadamente invasivos

Endarterectomia



Laboratorios Clínicos RALY

Especialistas en Análisis Clínicos



Kone 60i

DATOS DEL PACIENTE

NOMBRE: MARIA CONCEPCION BERNAL CASTILLERO

ADMISIÓN: 26/03/2023 06:28

MÉDICO: EDUARDO MORA HORNA

CÓDIGO: 1292111

PROC.: LABORATORIO RALY SEXO:

FEMENINO

CÉDULA: 7-39-167

REPORTE: 26/03/2023 09:03

RESULTADO DE HEMOGRAMA COMPLETO

Examen	Resultado	Rango Referencia	a Unidades DIEE
G. BLANCOS	8.05	4.00-11.00	a Unidades DIFF x10³/mm³
G. ROJOS	5.58	4.00-6.20	10^6/mm³
HEMOGLOBINA	14.7	11.0-18.0	g/dL
HEMATOCRITO	45.7	33.0-55.0	%
VCM	81.8	80-100	fL (
HCM	26.4	26.0-34.0	pg
ССМН	32.3	31.0-35.0	g/dL
IDE	14.0	10.0-16.0	0/
NEUTROFILOS	74.6	50.0-80.0	23
LINFOCITOS	16.5 ↓	25.0-50.0	% WNB % ⊈
MONOCITOS	7.0	2.0-10.0	%
EOSINOFILOS	1.9	0-5.0	%
BASOFILOS	0.0		%
PLAQUETAS	218		
		100-100	x10³/mm³
			FL
	PL	Ā 1	RBC
		-	
	0	10 20 30	fL 0 100 200 fL

LIC. CARLOS MURILLO Reg: 2422

TECNÓLOGO MÉDICO



Laboratorios Clínicos RALY

Especialistas en Análisis Clínicos



Kone 60i

DATOS DEL PACIENTE

NOMBRE:

MARIA CONCEPCION BERNAL CASTILLERO

ADMISIÓN: 26/03/2023 06:28

MÉDICO:

EDUARDO MORA HORNA

CÓDIGO:

1292111

PROC .:

LABORATORIO RALY

SEXO:

FEMENINO

CÉDULA:

7-39-167

REPORTE: 26/03/2023 11:18

RESULTADO DE QUIMICA GENERAL

Examen	Resultado	Rango Ref.	
GLUCOSA	123		Unidades
CREATININA		65 - 110	mg /dL
	0.7	0.6-1.1	mg/dL
			i i

EQUIPOS Y METODOLOGÍAS UTILIZADAS MINDRAY BS 800® - QUIMICA HUMEDA - SERVILAB, S.A. VITROS 4600® - QUIMICA SECA ORTHO CLINICAL DIAGNOSTIC

LIC. CARLOS MURILLO Reg: 2422

TECNÓLOGO MÉDICO



Laboratorios Clínicos RALY

Especialistas en Análisis Clínicos



Mindray BC - 5800

DATOS DEL PACIENTE

NOMBRE: MARIA CONCEPCION BERNAL CASTILLERO

ADMISIÓN: 26/03/2023 06:28

MÉDICO:

EDUARDO MORA HORNA

CÓDIGO:

1292111

PROC .:

LABORATORIO RALY

SEXO:

FEMENINO

CÉDULA:

7-39-167

REPORTE: 26/03/2023 13:09

QUIMICA ESPECIAL - GLUCOHEMOGLOBINA

Examen	R	esultado	Rango Referencia	Unidad
GLUCOHEMOGLOBINA (HbA1c)		7.8	4.0-6.0	%
Calibración y rangos Según la N.G.S.P. / D.C.C.T National Glycohemoglobin Standardization Program / Diabetes Control Complication Trial Metodología = H.P.L.C. High - Performance Liquid Chromatography				
MEDIA DE GLUCOSA EN SANGRE		200	65 - 136	mg/dL

EQUIPO UTILIZADO PDQ - HPLC DE PRIMUS ® DIAGNOSTICS · Está certificado por NGSP y IFCC

LIC. JEN PABILO Reg: 2532

TECNÓLOGO MÉDICO



Fecha de nacim. ID del paciente

10/17/1938 7-39-167

Sexo

Femenino

Médico

Surgeon

Operador

Surgeon

Centro de Cirugía Ocular Panamá

Avenida Frangipani, Calle Felipe Clement

212-4039

ccoexamenesclinicos@outlook.com

Fecha verif. calibración: 3/27/2023 Fecha de la medición:

3/27/2023

de:

n:

Surgeon 1.3375

Resultado:

Conforme

CVD:

12.00 mm

Fórmula: **Barrett Suite** Nota acerca de Barrett Suite: Falta un valor opcional: Design factor.

Nota acerca de Barrett Suite: Falta un valor opcional: Design factor.

derecho

Cálculo de IOL

(!) Marca un valor de medición inseguro.

(*) Marca un valor editable manualmente.

Marca un error de medición.

WTW:

izquierdo

@ 175°

@ 1750

@ 00

11.3 mm

ΔD: +0.69 D

K2: 43.81 D

SIA: +0.00 D

Alcon IQ Monofocal

SN60WF

DF: ---

IOL (D)

+20.50

+20.00

LF: +1.88

Ref (D)

-0.73

-0.38

-0.02

+0.33

+0.68

Emet.

AV: --

AL: 24.06 mm ACD: 2.91 mm $(SD = 13 \mu m)$ $(SD = 9 \mu m)$

LT: 4.79 mm (!) (SD = $78 \mu \text{m}$)

@ 108°

ΔD: +1.46 D K2: 43.99 D

@ 18° @ 18°

AV: ---

11.6 mm (!)

SIA: +0.00 D @ 90°

AL: 24.04 mm (!) (SD = 14 µm) WTW: ACD: 3.16 mm $(SD = 9 \mu m)$

LT: 4.43 mm $(SD = 36 \mu m)$ SE: 43.46 D

K1: 43.12 D @ 850

Ref:

Refr. dest.: Plano

Fáquico; VS: Humor vítreo: LVC: No tratado; Modo LVC: -

Alcon Clareon CNA0T0

DF: ---

IOL (D)

+21.00

+20.50

LF: +2.06

Ref (D)

-0.85

-0.50

SE: 43.25 D K1: 42.53 D Ref: ---

Refr. dest.: Plano LS: Fáquico; VS: Humor vítreo: LVC: No tratado; Modo LVC: -

Alcon Clare	on CNA0T0	Alcon IQ Monofocal SN60WF		
LF: +2.06 DF:		LF: +1.88 DF:		
IOL (D)	Ref (D)	IOL (D)	Ref (D)	
+21.00	-0.72	+20.50	-0.60	
+20.50	-0.36	+20.00	-0.24	
+20.00	-0.01	+19.50	+0.12	
+19.50	+0.34	+19.00	+0.47	
+19.00	+0.68	+18.50	+0.81	
+19.99	Emet.	+19.67	Emet.	
Alcon AcrySof MA60AC		Alcon IQ Viv	vity DFT015	

Alcon Acrys	Sof MA60AC	Alcon IQ Vi	vity DFT015
	+1.99		: +1.93 :
IOL (D)	Ref (D)	IOL (D)	Ref (D)
+21.00	-0.81	+21.00	-0.89
+20.50	-0.45	+20.50	-0.53
+20.00	-0.10	+20.00	-0.17
+19.50	+0.25	+19.50	+0.18
+19.00	+0.60	+19.00	+0.53
+19.86	Emet.	+19.75	Emet.

+0.20 +0.54	+19.50 +19.00 +18.50 +19.47	
Alcon AcrySof MA60AC		
+1.99		
	+0.54 Emet. of MA60AC +1.99	

	: +1.99
DF	:
IOL (D)	Ref (D)
+20.50	-0.59
+20.00	-0.24
+19.50	+0.11
+19.00	+0.46
+18.50	+0.80
+19.67	Emet.

Alcon IQ V	ivity DFT015
LF	: +1.93
DF	:
IOL (D)	Ref (D)
+20.50	-0.67
+20.00	0.31

DF:	
IOL (D)	Ref (D)
+20.50	-0.67
+20.00	-0.31
+19.50	+0.04
+19.00	+0.39
+18.50	+0.73
+19.56	Emet.

Comentario

ZEISS | Template Version 0.1 05/2012 | - Copyright 2012 All rights reserved





Fecha de nacim. ID del paciente

10/17/1938 7-39-167

Sexo

Femenino

Médico

Surgeon

Operador

Surgeon

Centro de Cirugía Ocular Panamá

Avenida Frangipani, Calle Felipe Clement

212-4039

ccoexamenesclinicos@outlook.com

Fecha verif. calibración: 3/27/2023 Fecha de la medición:

3/27/2023

de: n: Surgeon

Resultado:

Conforme

Fórmula:

Barrett Suite

1.3375

CVD:

12.00 mm

Nota acerca de Barrett Suite: Falta un valor opcional: Design factor. Nota acerca de Barrett Suite: Falta un valor opcional: Design factor.

U	
dere	cho

Cálculo de IOL

(!) Marca un valor de medición inseguro. Marca un valor editable manualmente.

Marca un error de medición.

izquierdo

AL: 24.06 mm ACD: 2.91 mm

 $(SD = 13 \mu m)$ WTW: 11.6 mm (!)

 $(SD = 9 \mu m)$ LT: 4.79 mm (!) (SD = $78 \mu \text{m}$)

SE: 43.25 D K1: 42.53 D

@ 108°

ΔD: +1.46 D @ 180 K2: 43.99 D @ 180

Ref: ---Refr. dest.: Plano

AV: ---

Emetropía

SIA: +0.00 D @ 90°

LS: Fáquico; VS: Humor vítreo; LVC: No tratado; Modo LVC:

1	AL: 24.04 mm	(!) (SD = 14 μ m)	WTW:	11.3 mm
1 4	CD: 3 16 mm	$(SD = 0 \mu m)$	100211515555	

LT: 4.43 mm $(SD = 36 \mu m)$

SE: 43.46 D K1: 43.12 D

@ 85°

ΔD: +0.69 D @ 175° K2: 43.81 D @ 175°

Ref: Refr. dest.: Plano

AV:

SIA: +0.00 D @ 00

LS: Fáquico; VS: Humor vítreo; LVC: No tratado; Modo LVC: -

Alcon Toric SN6AT(2-9)							
IOL	LF: +2.02			DF: +5.00			
	IOL	IOL	Ref	Ref	Ref	Ref	
SE	Cyl	Eje	SE	Sph	CvI	Eje	
+21.00	+2.50	13°	-0.77	-0.81	+0.07	130	
+20.50	+2.50	13°	-0.41	-0.45	+0.08	13°	
+20.00	+2.50	13°	-0.06	-0.10	+0.08	130	
+19.50	+2.50	13°	+0.29	+0.25	+0.09	13º	
+19.00	+2.50	13°	+0.63	+0.59	+0.09	13°	
+20.00	+2.52	13°		Emetro	opía		

Alcon Toric SN6AT(2-9)							
IOL	LF: +2.02			DF: +5.00			
	IOL	IOL	Ref	Ref	Ref	Ref	
SE	Cyl	Eje	SE	Sph	Cyl	Eje	
+20.50	+1.50	177°	-0.55	-0.60	+0.10	177°	
+20.00	+1.50	177°	-0.20	-0.25	+0.10	177°	
+19.50	+1.50	177°	+0.15	+0.10	+0.10	177°	
+19.00	+1.50	177°	+0.50	+0.44	+0.10	1770	
+18.50	+1.50	177°	+0.84	+0.78	+0.11	177º	
+19.50	+1.59	177°		Emetro	pía		

Comentario

ZEISS | Template Version 0.1 05/2012 | - Copyright 2012 All rights reserved





10/17/1938 7-39-167

Sexo

Femenino



Médico

Operador

Surgeon

Centro de Cirugía Ocular Panamá Avenida Frangipani, Calle Felipe Clement

212-4039

ccoexamenesclinicos@outlook.com

Fecha verif. calibración: 3/27/2023 Fecha de la medición:

3/27/2023

de:

Surgeon

Resultado:

Conforme

Análisis

izquierdo

	Valores de medición
Water In	The state of the s

AL: 24.04 mm (!) ACD:

 $(SD = 14 \mu m)$ $(SD = 9 \mu m)$

3.16 mm LT: 4.43 mm

 $(SD = 36 \mu m)$

Grosor corneal central

CCT:

591 µm

 $(SD = 4 \mu m)$

Valores queratométricos

n: 1.3375

SE: 43.46 D

K1: 43.12 D

 $(SD = 5 \mu m)$ @ 85° $(SD = 4 \mu m)$ @ 175° $(SD = 6 \mu m)$

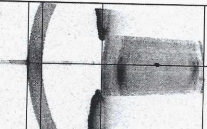
K2: 43.81 D ΔD: +0.69 D

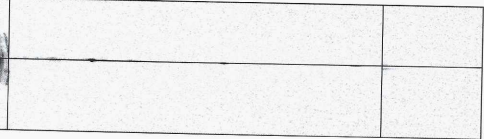
@ 175°

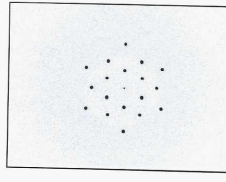
Valores de WTW y de pupila (CW-Chord)

WTW: 11.3 mm 3.0 mm

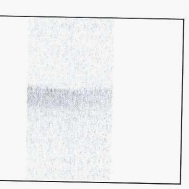
Ix: -0.4 mm Px: +0.0 mm ly: +0.1 mm Py: +0.1 mm











Comentario

ZEISS | Template Version 0.1 05/2012 | - Copyright 2012 All rights reserved



220-4082 / 3011

INFORME DE ELECTROCARDIOGRAMA

Fecha: 15 de marzo 2023

Nombre:Maria Bernal

Interpretación Electrocardiográfica:

Ritmo: Sinusal F.A: 100x' F.V: 100x' P.R: 0.20

QRS: 0.06 Qtc: 0.46 Eje QRS: 70°

Trazo Sugiere: Hipertrofia ventricular izquierda por criterio de voltaje (indice de Sokolow).

Dr. Luis Morales T.

RG 3393 Cardiólogo.

4cml 8



DOCATI PEREJIL

Teléfonos: +507-227-1373 WhatsApp: +507-667-29747 DOCATI VISTA ALEGRE

Teléfonos: +507-251-8004 WhatsApp: +507 6879-1575

DOCATI JUAN DIAZ

Teléfonos: +507-290-2095 WhatsApp: +507-6757-2680 DOCATI PENONOME

Teléfonos: +507-9912090 WhatsApp: +507-6563-8472 DOCATI LOS ANDES Teléfonos: +507-237-9718 WhatsApp: +507-6964-1543

Cédula del Paciente: 7-39-167

Nombre del Paciente: BERNAL MARIA

Fecha de Nacimiento: 1938-10-17

Fecha del Estudio: 2023-04-22 09:01:03

Fecha de Interpretación: 2023-04-23 10:35:11

Descripción del Estudio: DX - TORAX

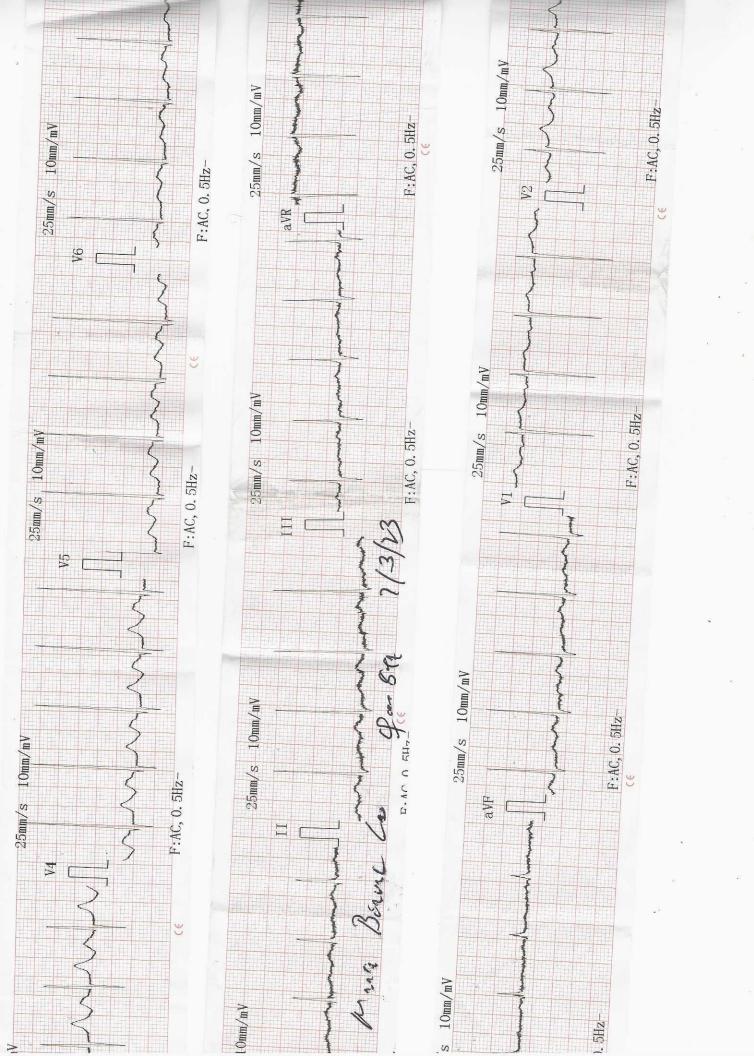
RX TORAX PA

Ligera prominencia y ateromatosis del botón aórtico, no observo infiltrados evidentes. Silueta cardiaca de aspecto conservado. Surcos costofrénicos no obliterados, ligero engrosamiento pleural en el apice derecho, correlacionar

Dr. Francisco Oro Médico Radiólogo

Reg. 6766

Impreso el:2023-04-26 10:17:29 Interpretador por: francisco





CLINICA BALMORAL

PEDREGAL, VIA PRINCIPAL, URB. BALMORAL, I-16

Nombre: Maria Concepción Benal Carrelles Sexo					4 -	5 1-101
Nombre: Maria	Concepción	Benal	Cashelerosexo	Tem	_ Edad _	84 a
Presión Arterial:						
Síntomas Principales:						
Medicamentos:						
Diagnóstico Sospecho	so:	5-1				
Fecha: 7 marzo				o que solicita		
EKG N°				Ver	ntricular_	
Eje Eléctrico de QRS _ INTERPRETACIÓN:		PR	QRS			
	Firms					



HOJA DE ADMISIÓN

NOMBRE: Mario Bernal Castellero

CÉDULA: 7-39-167

FECHA: 25 may 2023

- 1 ADMITIR A SALA PARA CIRUGÍA DE CATARATA DE OIO 129-12
- 2. COLOCAR SELLO DE HEPARINA
- 3. ADMINISTRAR 1 GOTA DE MEDICAMENTO T-P EN OJO 129-2

CADA 5 MINUTOS #3

Dr. Eduardo Mora Horna Cirujano Oftalmólogo Cod. M-959 Reg. 7237

+ 20,50 Clareon.

DR. EDUARDO MORA HORNA CIRUIANO OFFALMÓLOGO