



# Centro Médico Interamericano

VIA INTERAMERICANA – URBANIZACIÓN BARBARENA  
SANTIAGO, VERAGUAS – REP. DE PANAMÁ  
Tels.: 998-3883 / 933-0050 / 933-0060 / 933-0763

*Dra. Otis Rodríguez B.*  
Medicina Interna

*Dr. Rafael Ramos A.*  
Cirugía Vascular periférica

ELDA CAMPOS DE BALLESTEROS

EDAD 81

CED 2-54-559.

FECHA 12-4-2023.

SE TRATA DE PTE FEMENINO DE 81 AÑOS DE EDAD LA CUAL ACUDE PARA EVALUACION PRE SOP CATARATAS DE AMBOS OJOS.

APNOP, TABAQUISMO Y ALCOHOL NEG

APP ALERGIAS NEG. PTE CON HX DE ASMA EN LA INFANCIA.

CONOCIDA POR HTA 1ª, BOCIO MULTINODULAR MAS DATOS DE HIPOFUNCION VESTIBULAR.

TX ACTUAL.: ROSUVASTATINA ATENOLOL 50MGS BID CALDMAN D.. MELEX PRN.

LAB Y GAB:

GLUCOSA 108MGS URICO 3.7 ELECTROLITOS DLN PERFIL LIPIDICO OK. PFH OK CREATININA 0.7 UN 19, EGO OKHB AIC 6.0 PFT DLNHB 11.9GRS PLT 191000 LEUCOS 5570 .

EKG NORMAL FC 75 POR MIN

110/70 68 68 20 AFEBRIL

CRANEO NORMOCEFALO SIN ENDO NI EXOSTOSIS. PINR NARINA PERMABLE, MUCOSA ORAL SIN LESIONES, CUELLO NO IY NI MEGALIAS, TORAX SIMETRICO RSCSR, CSPS CON BUENA ENTRADA Y SALIDA DE AIRE SIN FENOMENOS AGREGADOS, ABDOMEN PLANO BLANDO, DEPRESIBLE NO



# Centro Médico Interamericano

VIA INTERAMERICANA – URBANIZACIÓN BARBARENA  
SANTIAGO, VERAGUAS – REP. DE PANAMÁ  
Tels.: 998-3883 / 933-0050 / 933-0060 / 933-0763

*Dra. Otis Rodríguez B.*  
Medicina Interna

*Dr. Rafael Ramos A.*  
Cirugía Vascular Periférica

DOLOROSO, RHA+ EXTREMIDADES CON DATOS DE IVP GRADO 1, PULSOS PERIFERICOS PRESENTES, NO EDEMA.

PLAN PASARA AL SOP-

ASA 11 GOLDMAN 1

MONITORIZACION HEMODINAMICA.

USO DE ANTIHIPERTENSIVO PRE CX.

USO DE CAPOTELA SL PRN POR TAS=Ó> 200 TAD=ö>>100,.

*Dra. Otis A. Rodríguez*  
MEDICINA INTERNA  
Céd. 682 • Reg. 9033



# Clínica Hospital Jesús Nazareno, S.A.

Vía Interamericana - Santiago, Veraguas

Rep. de Panamá

Tel.: 958-8756 - 998-3181

R.U.C. 4294-2-58185 - D. V. 52

Santiago, 21 de abril de 2023.

## EVALUACION PRE – OPERATORIA

Para: Oftalmología

De: Cardiología

Evalué a la paciente Elda Campos, 81 años de edad, con cedula 2-54-559, residente en Santiago – Veraguas.

Es controlada en cardiología por hipertensión arterial de larga data, actualmente compensada.

### Al examen físico:

- T.A: 130/80 mmHg.
- F.C: 60 latidos por minutos
- Cardiopulmonar normal.
- EKG: normal.

### Tratamiento:

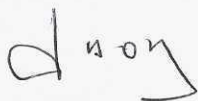
1. Atenolol 50mg 1tab bid.
2. Mexazolam 1mg 1tab cada noche.
3. Cardioaspirina 81mg 1tab cada lunes y jueves.
4. Rosuvastatina 10mg 1tab cada tarde.

**Nota:** la paciente puede ser intervenida quirúrgicamente, con las siguientes recomendaciones:

1. Dar medicación pre-anestésica.
2. Utilizar labetalol 10mg IV cada 10 minutos #2 por TA mayor o igual a 170/100mmhg.
3. Suspender la cardioaspirina 10 días antes de la operación.

DR. JUAN ORTEGA  
CARDIÓLOGO CLÍNICO  
CÓD. 1838 \* REG. 1468

Atentamente,



---

Dr. Juan Ortega R.

Cardiólogo Clínico.



# LABORATORIO CLÍNICO Y MICROBIOLOGÍA ALFA

Centro Comercial Galería  
Santiago de Veraguas  
RUC 155661563-2-2018 DV22



Página : 4 De 4

FECHA DE INGRESO: 3/03/23 08:29 AM

PACIENTE: CAMPOS CARRION DE BALLESTEROS ELDA  
CÉDULA: 2-54-559  
EDAD: 81 Años

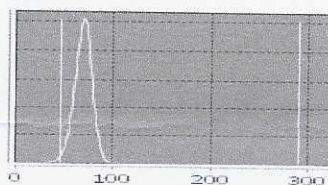
FECHA DE IMPRESION: 2023-03-03 17:00

EMPRESA:  
MÉDICO:

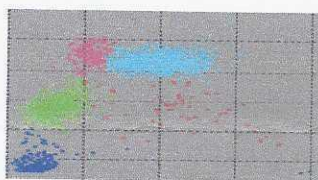
SEXO: Femenino

## Hematología.

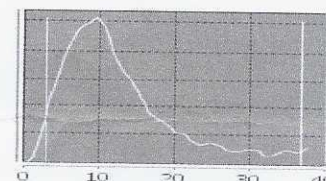
PRUEBA	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA	
HEMOGRAMA COMPLETO				
SERIE ROJA				
NORMOCÍTICA-NORMOCRÓMICA				
SERIE BLANCA				
NORMAL				
NEUTRÓFILOS: 57%				
LINFOCITOS: 39%				
MONOCITOS: 3%				
EOSINÓFILOS: 1%				
BASÓFILOS: 0%				
PLAQUETAS				
NORMAL				
RECuento DE LEUCOCITOS	5.57	10^3/μL	4.00	- 10.50
NEUTROFILOS (#)	2.98	10^3/μL	1.50	- 6.60
LINFOCITOS (#)	2.12	10^3/μL	1.50	- 3.50
MONOCITOS (#)	0.39	10^3/μL	0.00	- 1.00
EOSINÓFILOS (#)	0.08	10^3/μL	0.00	- 0.70
BASOFILOS (#)	0.00	10^3/μL	0.00	- 0.10
NEUTROFILOS (%)	53.5	%	50.0	- 60.0
LINFOCITOS (%)	38.0	%	30.0	- 50.0
MONOCITOS (%)	7.0	%	2.0	- 11.0
EOSINÓFILOS (%)	1.5	%	1.0	- 3.0
BASÓFILOS (%)	0.0	%	0.0	- 2.0
RECuento DE ERITROCITOS	4.54	10^6/μL	4.20	- 5.40
HEMOGLOBINA	11.9	g/dL	12.5	- 16.0
HEMATOCRITO	37.7	%	37.0	- 47.0
VOLUMEN CORPUSCULAR MEDIO (VCM)	83.0	fL	80.0	- 100.0
HEMOGLOBINA CORPUSCULAR MEDIA (HCM)	26.2	pg	27.0	- 32.0
CONCENTRACION HCM (CHCM)	31.6	g/dL	32.0	- 36.0
AMPLITUD DE DISTRIBUCIÓN ERITROCITARIA (RDW)	11.9	%	11.5	- 14.5
AMPLITUD DE DISTRIBUCION ERITROCITARIA	36.4	fL	35.0	- 56.0
DESVIACION ESTANDAR				
RECuento DE PLAQUETAS	191	10^3/μL	150	- 450
VOLUMEN PLAQUETARIO MEDIO	10.5	fL	6.0	- 9.5
PLAQUETOCRITO	0.200		0.108	- 0.282



RBC



DIFF



PLT

Validado por:  
Licda. Giovanna Santamaría

*G.S.*  
Licda. Giovanna L. Santamaría C.  
Tecnóloga Médica, M.Sc.  
Reg. 1181 \* Folia 215

# LABORATORIO CLÍNICO Y MICROBIOLOGÍA ALFA

Centro Comercial Galería

Santiago de Veraguas

RUC 155661563-2-2018 DV22



Página : 1 De 4

FECHA DE INGRESO: 3/03/23 08:29 AM

PACIENTE: CAMPOS CARRION DE BALLESTEROS ELDA

CÉDULA: 2-54-559

EDAD: 81 Años

SEXO: Femenino

FECHA DE IMPRESION: 2023-03-03 17:00

EMPRESA:

MÉDICO:

## Química

PRUEBA	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA		
GLUCOSA	108	mg/dL	70	-	100
ACIDO URICO	3.7	mg/dL	3.4	-	5.7
SODIO	140	mmol/L	137	-	145
POTASIO	3.3	mmol/L	3.5	-	5.1
FOSFORO	3.2	mg/dL	2.5	-	4.5
CALCIO	9.7	mg/dL	8.1	-	10.4
MAGNESIO	1.7	mg/dL	1.6	-	2.5
COLESTEROL TOTAL	179	mg/dL	0	-	200
TRIGLICÉRIDOS	98	mg/dL	0	-	200
HDL COLESTEROL	66	mg/dL	35	-	65
LDL COLESTEROL	93	mg/dL	0	-	150
COLESTEROL VLDL	20.0	mg/dL	0.0	-	40.0
ASPARTATO AMINOTRASFERASAS - AST	30	U/L	14	-	36
ALANINO AMINOTRASFERASAS - ALT	25	U/L	0	-	35
GAMA GLUTAMIL TRANSFERASA - GGT	57.0	U/L	8.0	-	78.0
PERFIL RENAL (CREATININA BUN)					
NITRÓGENO DE UREA	19	mg/dL	7	-	17
CREATININA	0.7	mg/dL	0.5	-	1.0

Validado por:

Licda. Evelyn Bonilla

Licda. Evelyn N. Bonilla Palma

Tecnóloga Médica  
Reg. 2737 - Folio 50

# LABORATORIO CLÍNICO Y MICROBIOLOGÍA ALFA

Centro Comercial Galería

Santiago de Veraguas

RUC 155661563-2-2018 DV22



Página : 3 De 4

FECHA DE INGRESO: 3/03/23 08:29 AM

PACIENTE: CAMPOS CARRION DE BALLESTEROS ELDA

CÉDULA: 2-54-559

EDAD: 81 Años

SEXO: Femenino

FECHA DE IMPRESION: 2023-03-03 17:00

EMPRESA:

MÉDICO:

## Química Especial

PRUEBA	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA	
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (A1C)	6.0	%		
NORMAL: 4.3-5.6				
PREDIABETES: 5.7-6.4				
DIABETES: MAYOR O IGUAL A 6.5				
Método: HPLC				
TSH3_HORMONA ESTIMULANTE DE LA TIROIDES	2.09	uUI/ml	0.34 -	5.60
T4L_TIROXINA LIBRE	11.40	pmol/L	7.90 -	14.40
Quimiooluminiscencia				
T3T - TRIYODOTIRONINA TOTAL	1.19	nmol/L	0.92 -	2.33
T4T - TIROXINA TOTAL	75	nmol/L	60 -	120

Validado por:

Licda. Evelyn Bonilla

Licda. Evelyn N. Bonilla Palma  
Tecnóloga Médica  
Reg. 2737 - Folio 50



# LABORATORIO CLÍNICO Y MICROBIOLOGÍA ALFA

Centro Comercial Galería

Santiago de Veraguas

RUC 155661563-2-2018 DV22



Página : 2 De 4

FECHA DE INGRESO: 3/03/23 08:29 AM

PACIENTE: CAMPOS CARRION DE BALLESTEROS ELDA

CÉDULA: 2-54-559

EDAD: 81 Años

SEXO: Femenino

FECHA DE IMPRESION: 2023-03-03 17:00

EMPRESA:

MÉDICO:

## Urinálisis

PRUEBA	RESULTADO	UNIDAD	VALOR DE REFERENCIA
URINALISIS			
COLOR	AMARILLO		
ASPECTO	CLARO		
DENSIDAD	1.030		1.000 - 1.030
PH	6.0		5.0 - 8.0
PROTEÍNAS	NEGATIVO		NEGATIVO
GLUCOSURIA	NEGATIVO		NEGATIVO
CETONAS	NEGATIVO		NEGATIVO
BILIRRUBINA	NEGATIVO		NEGATIVO
SANGRE OCULTA	1+		NEGATIVO
NITRITOS	NEGATIVO		NEGATIVO
UROBILINÓGENO	NORMAL		NORMAL
SEDIMENTO			
HEMATIES	0-2 X C		
LEUCOCITOS	0-1 X C		
MUCOSIDADES	1+		
BACTERIAS	1+		
CRISTALES	0 X C		
CILINDROS	0 X C		
CELULAS EPITELIALES	0-1 X C		

Validado por:

Licda. Giovanna Santamaría

*YS*  
Licda. Giovanna L. Santamaría C.

Tecnóloga Médica, M.Sc.  
Reg. 1181 \* Folio 215



Mora Eduardo

Tel.: - Fax: - Email:

Paciente: Campos de Ballesteros Elda

ID Numero: 2-54-559

Dirección: -

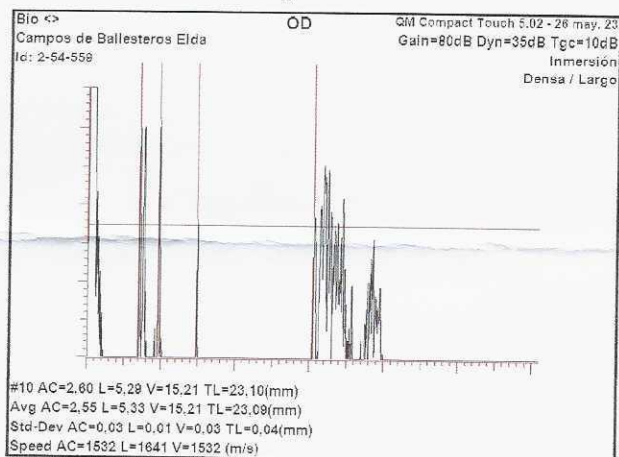
Tel.:

Género:

Fecha de nacimiento: 09 nov. 1941

Ojo: OD

Fecha de examen: 26 may. 2023



Inmersión	Densa / Largo		Ojo Normal	
Medida	C.A.(mm)	C.(mm)	V.(mm)	L.T.(mm)
m/s	1532	1641	1532	
#1	2,49	5,33	15,17	22,99
#2	2,53	5,33	15,24	23,10
#3	2,53	5,33	15,24	23,10
#4	2,57	5,33	15,17	23,07
#5	2,57	5,33	15,17	23,07
#6	2,57	5,33	15,24	23,14
#7	2,57	5,33	15,24	23,14
#8	2,57	5,33	15,21	23,10
#9	2,57	5,33	15,17	23,07
#10	2,60	5,29	15,21	23,10
Avg	2,55	5,33	15,21	23,09
Stat-2	2,57	5,33	15,17	23,07
Std-Dev	0,03	0,01	0,03	0,04

Valores seleccionados para el cálculo de LIO		Avg	C.A.: 2,55 mm	C.: 5,33 mm	L.T.: 23,09 mm
K medida		K1: 44,50 D @ 0° - K2: 45,50 D @ 0°			K: 45,00 D
	Datos de refracción	Esfera: 0,00 D - Cilindro: 0,00 D @ 0°			

IQ 118.7 - A = 118,700		LIO (D)	Refract.(D)
SRK-T		18,50	1,40
A = 118,700		19,00	1,08
Emme: 20,64 D		19,50	0,76
Ame: 0,00 D		20,00	0,43
LIO Ame: 20,64 D		20,50	0,09
		21,00	-0,25
		21,50	-0,59
		22,00	-0,93
		22,50	-1,28

3 PIEZAS - A = 118,400		LIO (D)	Refract.(D)
SRK-T		18,50	1,18
A = 118,400		19,00	0,85
Emme: 20,27 D		19,50	0,52
Ame: 0,00 D		20,00	0,18
LIO Ame: 20,27 D		20,50	-0,16
		21,00	-0,50
		21,50	-0,85
		22,00	-1,21
		22,50	-1,56

IQ 118.7 - A = 118,700		LIO (D)	Refract.(D)
Holladay		18,50	1,31
SF= 1,620		19,00	0,99
Emme: 20,49 D		19,50	0,66
Ame: 0,00 D		20,00	0,33
LIO Ame: 20,49 D		20,50	-0,01
		21,00	-0,35
		21,50	-0,69
		22,00	-1,04
		22,50	-1,39

Clareon - A = 119,000		LIO (D)	Refract.(D)
SRK-T		19,00	1,31
A = 119,000		19,50	0,99
Emme: 21,02 D		20,00	0,67
Ame: 0,00 D		20,50	0,34
LIO Ame: 21,02 D		21,00	0,01
		21,50	-0,32
		22,00	-0,66
		22,50	-1,00
		23,00	-1,35