

RAMON PEIRONCELY AGUIRREBENGOA
PEÑAFLORENDA 14
20004 SAN SEBASTIAN

MENSAJE ENVIADO POR TELEFAX / TELEFAX MESSAGE

Residencia: 451594
Servicio: 456738
OTORNO: 462355
CONSULTA:
Sr. Algaba

Fax: 943/460782

DESTINATARIO: TO: Secretaría de D. Marcelino Oreja		A LA ATENCION DE: ATTENTION OF: Srta. Blanca	
ENVIADO POR: SENT BY: Secretaría Sr. Peironcely. Pepa			
REFERENCIA: REFERENCE:		N.º DE PAGINAS: NUMBER OF PAGES: 1	
		FECHA: DATE: 27-01-1993	

TEXTO/TEXT Querida Blanca: Confirmando la conversación mantenida hace unos momentos, paso a facilitarle los datos del Dr. D. Jesús Algaba:

Particular: San Roque, 63. 20009 San Sebastián.
Teléfono: 457002

Consulta : POLICLINICA GUIPUZCOA S.A.
Parque Miramón s/n. 20009 SAN SEBASTIAN
Teléfono: 459196 Fax:

Sin más, recibe un abrazo

18.058

MESSAGE CONFIRMATION

JAN-28-'93 12:24

NO.	DATE	ST. TIME	TOTAL TIME	#PGS	ID	STATUS	COM. CODE
283	JAN-28	12:22	00'02'00	03	943 460782	P-9999	068C00800000

**DELEGACION DEL PARTIDO POPULAR
EN EL GRUPO DEL PPE**

Génova, 13
28004 MADRID
Teléfono: 3101143
Telefax: 3081512

FECHA:...28 de Enero de 1993

PARA:....D. Jesús Algaba

FAX:.....943-460782

DE:.....D. Marcelino Oreja

ENVIADO POR:.....Blanca Flores

Nº DE PAGINAS INCLUYENDO LA PORTADA:.... 3

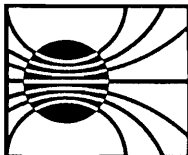
OBSERVACIONES:

Querido Jesús,

Mil gracias por tu afectuosa acogida. Te envío el informe radiológico en espera de poderte mandar las radiografías.

Un fuerte abrazo,

M Oreja



Coordinador Médico
Dr. L. Nombela
Neurorradiología
Dres. J. Brasa
F. Villoria

Radiodiagnóstico
Dr. L. Ramos

Radiología Vascular
Dr. S. Zubicoa

NOMBRE DEL PACIENTE: **OREJA, MARCELINO**

FECHA DE EXPLORACION: 20/01/93

MEDICO REMITENTE: DR. LOPEZ RICO

EXPLORACIONES REALIZADAS:

1-TOMOGRAFIA COMPUTARIZADA DE ALTA RESOLUCION

INFORME RADIOLOGICO

El estudio se ha realizado con alta definición en proyección coronal y ha sido fotografiado con ventana ósea. Se completó con estudio axial de fosa posterior fotografiándose con ventana parenquimatosa:

No se observan alteraciones en ambos conductos auditivos externos, así como tampoco en las membranas timpánicas, y la neumatización de las cajas, tanto en su componente mesotimpánico como en el hipotimpánico y atical tienen neumatización normal. Tampoco existen alteraciones a nivel del antro mastoideo y de las celdillas periantrales. Las cadenas osiculares son normales.

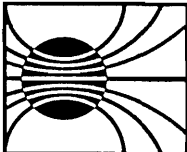
Las cócleas así como los conductos auditivos internos muestran morfología, tamaño y mineralización dentro de la normalidad. Tampoco se detectan alteraciones a nivel del vestibulo y de los canales semi-circulares, con normalidad de las ventanas redonda y oval.

El IV ventriculo es de tamaño, situación y morfología normales. Existen algunos surcos cerebelosos ampliados, pero no se detectan alteraciones densitométricas focales en el parénquima cerebeloso ni en el tronco. Las cisternas de los angulos pontocerebelosos no muestran anomalías.

Ambas apófisis estiloides son muy prominentes especialmente

-PAGINA 1-





Coordinador Médico
Dr. L. Nombela
Neurorradiología
Dres. J. Brasa
F. Villoria
Radiodiagnóstico
Dr. L. Ramos
Radiología Vascular
Dr. S. Zubicoa

CONTINUACION DEL INFORME RADIOLOGICO

INFORME RADIOLOGICO

la del lado izquierdo, correspondiéndose con variantes anatómicas.

IMPRESION:

ESTUDIO DENTRO DE LA NORMALIDAD.

MJP

Fdo. Dr. SAUCEDO DIAZ, GERTRUDIS
20 de ENERO de 1993



CLINICA FUENSANTA

ARTURO SORIA, 17 28027 MADRID TFNOS. 377 03 43 - 407 92 96