

FORMULARIO DE REFERENCIA, DERIVACIÓN, CONTRAREFERENCIA Y REFERENCIA INVERSA

I. DATOS DEL USUARIO / USUARIA

388962

Apellido paterno	Apellido materno	Nombres		Fecha de Nacimiento			Edad	Sexo
SANCHEZ	HERMOSA	LUZ	DANNA	30-12-2009			13	F
				día	mes	año	d-m-a	M/ F
Nacionalidad	País	Cédula	Lugar de residencia actual		Dirección Domicilio			Teléfono
239 - ECUATORIANA	ECUADOR	1753197472	PICHINCHA	DISTRITO METROPO LIT. DE QUITO	TURUBAMBA			987792471
Ver Instructivo	Describir País	Cédula diez dígitos	Provincia	Cantón	Parroquia	Calle Principal y Secundaria		Convencional / Celular

II. REFERENCIA:

1

DERIVACIÓN:

2

X

1. Datos Institucionales:						
Entidad del Sistema	Hist. Clínica No.	Establecimiento de Salud		Tipo	Distrito / Área	
Instituto Ecuatoriano de Seguridad Social IESS	1951684	HOSPITAL DE ESPECIALIDADES CARLOS ANDRADE MARIN		3	CZS-9	
Refiere o Deriva a:				Fecha		
Entidad del Sistema	Establecimiento de Salud	Hospitalización	ONCOLOGIA PEDIATRICA	05-07-2023		
		Servicio	Especialidad	día	mes	año

2. Motivo de la Referencia o Derivación:

Falta de Especialista

3. Resumen del cuadro clínico:

PACIENTE QUE DESDE HACE APROXIMADAMENTE UN MES PRESENTA MALESTAR GENERAL, DISTENSION ABDOMINAL Y MASA A NIVEL DE HIPOGASTRIO QUE INCREMENTA PROGRESIVAMENTE DE TAMAÑO, ACOMPAÑÁNDOSE DE DOLOR ABDOMINAL OCASIONAL, POR LO QUE ACUDEN A MEDICO PARTICULAR QUIEN SOLICITA ECOGRAFIA LA CUAL REPORTA ASCITIS Y LESION OCUPANTE ESPACIO CAVIDAD ABDOMINAL POR LO QUE ACUDEN A HOSPITAL IESS QUITO SUR, DONDE ES VALORADA POR PEDIATRIA Y GINECOLOGIA. SOLICITAN ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS EVIDENCIANDO VOLUMINOSA LESION TUMORAL ABDOMINOPELVICA DE PROBABLE ETIOLOGIA ANEXIAL IZQUIERDA, DE ASPECTO Y COMPORTAMIENTO RADIOLOGICO MALIGNO, PROBABLEMENTE DE ETIOLOGIA MIXTA TERATOMA INMADURO CON AREAS DE DISGERMINOMA, TUMOR DEL SENO ENDODERMICO Y CORIOCARCINOMA, ADEMAS DE ASCITIS, IMPLANTACIONES NODULARES PERITONEALES METASTASICAS EN CAVIDAD ABDOMINAL A NIVEL DEL ESPACIO PLEURAL DERECHO, DERRAME PLEURAL DERECHO. CON DICHS RESULTADOS REFIEREN A PACIENTE A ESTA CASA DE SALUD. PERMANECE HEMODINAMICAMENTE ESTABLE.

4. Hallazgos relevantes de exámenes y procedimientos diagnósticos:

2023/07/04: PROTEINAS TOTALES 53.90 ALBUMINA 28.6. 01/07/2023: CA-125: 221. HE4: 302. 2023/06/27: Leucocitos 7.99 Hemoglobina 14.1 Hematocrito 43.5 Plaquetas 427.000 Linfocitos 23% Neutrofilos 67.3%. 2023/06/26: CEA 0.39 ng/mL CA19-9 4.49 AFP> 300 HCG-BETA CUANTITATIVO <1.00 mUI/ LDH 778 U/L. 23/06/2023: VOLUMINOSA LESION TUMORAL SOLIDA ABDOMINOPELVICA POLILOBULADA, EFECTO DE MASA, DE PROBABLE ETIOLOGIA ANEXIAL IZQUIERDA, DE ASPECTO Y COMPORTAMIENTO RADIOLOGICO MALIGNO, PROBABLEMENTE DE ETIOLOGIA MIXTA TERATOMA INMADURO CON AREAS DE DISGERMINOMA, TUMOR DEL SENO ENDODERMICO Y CORIOCARCINOMA, DE DIAMETROS CEFALOCAUDAL 21.6 CM, ANTEROPOSTERIOR 10.8 CM, TRANSVERSO 17.3 CM. VOLUMEN: 2110 CC. PRESENCIA DE ASCITIS, IMPLANTACIONES NODULARES PERITONEALES METASTASICAS EN CAVIDAD ABDOMINAL A NIVEL DEL ESPACIO PLEURAL DERECHO. DERRAME PLEURAL DERECHO. 30/06/2023: ECOGRAFIA ABDOMINAL: LIQUIDO LIBRE TOTAL 1216 ML.

5. Diagnóstico:	CIE-10	PRE	DEF
TUMOR DE COMPORTAMIENTO INCIERTO O DESCONOCIDO DEL OVARIO	D39	X	
Nombre del profesional:	Firma Sello:		
GALVEZ RAMIREZ YOLANDA VICTORIA	Cédula: 0702132556	Dra. Yolanda Galvez MD. PhD. CIRUJANA PEDIATRA Libro 1, O* Folio 4 N°. 16	

III. CONTRAREFERENCIA:

3

REFERENCIA INVERSA:

4

1. Datos Institucionales:						
Entidad del Sistema	Hist. Clínica No.	Establecimiento de Salud		Tipo	Especialidad del servicio	
Contrarefiere o Referencia inversa a:				Fecha		
Entidad del Sistema	Establecimiento de Salud	Tipo	Distrito / Área	día	mes	año
2. Resumen del cuadro clínico:						
3. Hallazgos relevantes de exámenes y procedimientos diagnósticos:						
4. Tratamientos y procedimientos terapéuticos realizados:						
5. Diagnóstico:						
6. Tratamiento recomendado a seguir en Establecimiento de Salud de menor nivel de complejidad:						
Nombre del profesional:		Cédula:		Firma Sello:		
Servicio	Sub-Servicio	Nivel	Código	Procedimiento		
Otros	Otros	Otros		MANEJO INTEGRAL POR ONCOLOGIA PEDIATRICA		

Observaciones: