

Elizabeth Gpe. Espinosa López

Fecha Actual: 25/10/21 Fecha de ingreso: 27/09/21 Hora de ingreso: 10:00 Dias Estancia: 28 No. de cama: 2 Servicio: 06 04 08 Edad 13

Nombre Perez Gomez Jose Luis Genero X F Fecha de Nacimiento: 06 04 08

Peso al ingreso: 70 kg Peso actual: 70 kg Talla: 1.30 cm S.C. 1.79 Grupo Sanguineo y Rh: B+ Alergias: NEGADAS

Etnia: Idioma ESPAÑOL Religión: CATOLICA Escolaridad: SECUNDARIA No. de Expediente 372518

Dx. Médico POLITRAUMATIZADO Médico tratante: Dr. HERNANDEZ LOPEZ CURP JPGPO80406 HCSPL

HABITUS EXTERIOR	ASPECTOS A VALORAR			TURNO			ASPECTOS A VALORAR			TURNO			ASPECTOS A VALORAR			TURNO		
	M	V	N	M	V	N	M	V	N	M	V	N	M	V	N	M	V	N

TEMPERATURA CORPORAL	HORA: →																							
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	
42 °C																								
41.5 °C																								
41 °C																								
40.5 °C																								
40 °C																								
39.5 °C																								
39 °C																								
38.5 °C																								
38 °C																								
37.5 °C																								
37 °C																								
36.5 °C																								
36 °C																								
35.5 °C																								
35 °C																								
34.5 °C																								

SIGNOS VITALES	HORA: →																							
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	
Presión arterial (T/A)	138/84	147/83	147/65	150/80	151/85	141/82	141/80	103/54	103/57	107/71	107/71	107/74	146/70	135/62	147/65	151/66	141/83	143/79	147/78	147/69	136/63	137/74	137/68	
Presión arterial media (TAM)	103	101	102	109	111	104	100	145	150	92	98	95	100	101	105	107	101	101	96	97	147	100	101	
Presión arterial invasiva																								
Frecuencia Cardiaca (FC)	149	141	145	154	158	180	164	145	150	150	150	146	155	144	145	141	154	158	160	164	145	150	151	
Presión venosa central (PVC)																								
Frecuencia Respiratoria (FR)	38	32	41	43	44	58	40	39	38	35	26	34	30	38	32	41	43	44	58	40	39	38	39	
SpO2 (Oxímetro de pulso) %	100%	100%	97%	96%	96%	90%	99%	100%	93%	97%	100%	99%	99%	100%	100%	97%	96%	96%	90%	94%	97%	97%	100%	
Llenado Capilar	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	
Diametro Pupilar. Ojo Der. / Ojo Izq.																								

MEDIOS DE Dx	HORA: →																							
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	
Glicemia capilar mg/dl.					45							92												
Estudios de laboratorios	TIEMPOS TP, TPT																							
Estudios de gabinete	Rx TORAX																							
Interconsultas	TRAUMATISMO																							
Cultivos																								
Otro:																								

APOYO RESPIRATORIO	HORA: →																							
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	
Oxígeno por: <u>Respiración NASAL</u> Ltsx'	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Oxígeno por: _____ Ltsx'																								
Modo ventilatorio																								
F.I.O2												60	60	60	60									
PEEP												20	20	20	20									
Ciclos por minuto (Fr)																								
Sensibilidad																								
Presión Inspiratoria																								
Volumen parcial																								
Presión soporte																								
Volumen total																								

VALORACIÓN DE ESCALAS	HORA: →																							
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	
Glasgow	13	12	12	13	13	12	13	12	10	11	11	10	11	10	12	13	13	12	10	12	13	13	13	
Ramsay																								
Braden (UPP)																								
Crichton (caídas)																								
Dolor																								
Infección																								
Otra																								
Otra																								

GASOMETRIA	HORA REAL																							
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	1	2	3	4	5	6	
PH																								
PO2																								
PCO2																								
HCO3																								
SO2																								
LACTATO																								

SOMATOMETRIA	HORA REAL		
	10:00	15:00	21:00
Perimetro cefalico	56 cm	58 cm	56 cm
Perimetro Toracico	80 cm	80 cm	80 cm
Perimetro Abdominal	77 cm	74 cm	74 cm



CASO CLINICO

ABORDAJE DE MUJER DE 42 AÑOS CON FIEBRE DE 17 DIAS DE EVOLUCION Y DOLOR ABDOMINAL DE 1 MES.

Mujer de 42 años llega a urgencias por tercera ocasión presentando Fiebre 38.5°C con 17 días de evolución y dolor abdominal con 1 mes de evolución, específicamente a nivel del mesogástrico y epigástrico. Presenta evacuaciones diarreas con mucosidad y artralgia, además de sinusitis, rinitis y asma. Llega con un tratamiento de Levofloxacino sin presentar mejoras. Indica ingreso anteriormente por neumonía en el lóbulo izquierdo con mínimo derrame pleural asociado con eosinofilia periférica que se mantiene hasta el momento de la consulta. A la exploración física indica dolor a la palpación profunda sin mas signos. Se realizan estudios de heces, TAC, pruebas invasivas (Paracentesis, Gastro-colonoscopia, y nasofibroscopia), mientras tanto la paciente comenzó tratamiento con Corticoterapia y cobertura antibiótica con Ceftriaxona con mejoría de la clínica digestiva y del derrame pleural. Se determina como diagnóstico: Enfermedad de Churg-Strauss al descartar parásitos y enfermedad hematológica. Se indica tratamiento basado en corticoterapia con glucocorticoides e inmunodepresores.



CASO CLÍNICO

PACIENTE MUJER DE 84 AÑOS CON ANTECEDENTES PERSONALES DE ALERGIA A CONTRASTES YODADOS, INSUFICIENCIA PANCREÁTICA.

Mujer de 84 años presenta un cuadro de disnea con 2 días de evolución, además de presentar astenia y pérdida de peso. 4 días antes consulto a urgencias por dolor abdominal en hipogastrio, vomito alimenticio y 2 evacuaciones diarreicas sin productos patológicos, en su valoración presenta: TA 130/62 mmHg, Frecuencia respiratoria de 95 latidos por minuto y saturación de 94% sin ningún aporte de O₂. En su exploración física se destacan tonos rítmicos con soplo sistólico, además de un aumento de tamaño de la pierna izquierdo acompañado de un ligero aumento de la temperatura. Se detecta en la paciente la mama derecha retraída y aspecto de coloración naranja en la piel, además se palpa tumoración solida en la mitad inferior.

La paciente es valorada por oncología que descarta tratamiento y ampliación de estudio de extensión, es cuando presenta empeoramiento de su estado general; dolor aumentado y disnea, razón por la cual se precisa sedación paliativa y finalmente fallece luego de una semana de su traslado, siendo su diagnostico definitivo: Tromboembolismo pulmonar bilateral secundario a Trombosis venosa profunda de miembro inferior izquierdo de origen paraneoplásico a Carcinoma infiltrante de mama derecha con metástasis óseas en calota craneal.