

Universidad Del Sureste
Campus Comitán
Licenciatura En Medicina Humana

Materia:

Fisiopatología II

Nombre del trabajo:

Caso clínico de aneurismas

Alumno:

Oscar Manuel Moreno Maza

Gerardo Pérez Ruiz

Grupo:

A

Grado:

3

Docente:

Dr. Gerardo Cancino Gordillo

PRESENTACION DEL CASO CLINICO (ANEURISMA DE LA AORTA ABDOMINAL)

PACIENTE DE 69 AÑOS DE EDAD, DE SEXO MASCULINO, CON PESO DE 68KG Y CON ESTATURA DE 168 CM.

ANTECEDENTES PATOLOGICOS: DIABETES MELLITUS TIPO II, TIROIDITIS, ATEROESCLEROSIS, HIPERCOLESTEROLEMIA, TABAQUISMO E HIPERPLASIA PROSTATICA.

ANTECEDENTE PATOLOGICOS FAMILIARES: PADRE FALLECIDO POR SENECTUD A LOS 92 AÑOS Y MADRE FALLECIDA POR CARDIOPATIA ISQUEMICA A LOS 73 AÑOS, DE LOS HERMANOS FALLECIDOS DESTACA UNO POR MUERTE DEBIDO A ESCLEROSIS MULTIPLE.

EL DIA 20 DE NOVIEMBRE DEL PRESENTE AÑO INGRESO POR DOLOR INTENSO EN EL ABDOMEN, ASI COMO EN AMBAS RODILLAS SE LE REALIZA UNA TAC, LA CUAL ARROJA UNA ANORMALIDAD EN UNA ARTERIA.

EXAMENES COMPLEMENTARIOS:

Hb: 12 g/dL, HEMATOCRITO: 37.9%, TP: 13.8/12, TPT: 30.6/21, INR: 1.4, GLUCEMIA: 84 mg/dL, UREA: 92 mg/dL, creatinina: 2.91 mmol/L, TRIGLICERIDOS: 92 mg/dL, PSA: 21.8

1. ¿Cuál es tu diagnóstico de este paciente? Aneurisma de la aorta abdominal
2. ¿Qué estudios pedirías para este paciente? Rayos X , Tac, ultrasonido (un tamizaje)
3. ¿Qué esperas encontrar en los estudios? Un hallazgo del aneurisma determinando el tamaño y la localización
4. ¿Cuál es el tratamiento a seguir de este paciente? Acorde el estudio que arroje determinaremos un tratamiento. aneurisma <55mm el tratamiento será conservativo si el aneurisma es mayor de >55 mm el tratamiento es quirúrgico observando si el aneurisma no es pulsátil
5. ¿cuáles son los cuidados preventivos para este paciente? No hacer actividades donde requiera de mucho esfuerzo, estar en reposo durante el día con movimientos leves. Evitando que el aneurisma se rompa.