

Nombre del alumno: Erika pozo Escalante.

Nombre del profesor: Lic. Ervin Silvestre Castillo.



Licenciatura: Lic. Enfermería.

Materia: Prácticas profesionales.

PASIÓN POR EDUCAR

Nombre del trabajo:

Ensayo

Tema: Apendicitis.

APENDICITIS

La apendicitis aguda es una de las patologías más frecuentes que han afectado al abdomen, desde siempre, al ser humano. Presentan apendicitis en algún momento de su vida. Esta puede afectar a todas las personas. El pico de incidencia se encuentra entre los 10 y los 30 años de edad; El diagnóstico de la apendicitis es complicado, por lo que un alto nivel de sospecha es importante para prevenir las complicaciones graves de esta enfermedad. Se considera que la población general es afectada en un 7% y se puede presentar en todas las edades, sin embargo, es rara en los extremos de la vida, en donde la mortalidad es mayor por lo dificultoso del diagnóstico y porque el organismo adolece de un buen sistema de defensa.

La apendicitis es una de las principales causas que afectan al ser humano esta puede presentarse a cualquier edad pero como se dijo puede ser una edad de entre 10 y 30 años, el diagnóstico de esta enfermedad es clínico desarrollando una buena exploración física, ya que en algunas ocasiones se puede enmascarar los síntomas esto más presente en embarazos, niños o adultos mayores es por eso que debe conocerse todo con respecto a apendicitis también hay que conocer las fases del padecimiento. Aunque siempre para el diagnóstico se apoyará con laboratorios convencionales y gabinete para poder llevar un buen tratamiento y evitar la muerte del paciente. Es la causa más frecuente de dolor abdominal intenso y súbito y de cirugía abdominal de urgencias en muchos países. se dice que una de las causas de esta es por falta de fibras el cual provoca heces duras tanto que se producen fecalitos con mayor riesgo mayor de producir una la obstrucción de la luz apendicular ya que cuando hay una obstrucción de la luz apendicular provoca apendicitis. La apendicitis aguda es una de las principales causas del abdomen agudo de tratamiento quirúrgico tiene mayor incidencia en hombres y es raro en las edades de 5 y 50 años.

Cuando se presenta la apendicitis en la etapa inicial siempre se presenta con dolor que aumenta en él y trascurso de las 24hrs, este dolor es caracterizado por presentarse a nivel peri umbilical, como si fuera un calambre que no se mejora con la evacuación, el reposo o cambio de posición. La mayoría de los pacientes presentan dolor en el cuadrante inferior derecho, se dice que si los síntomas pueden ser anorexia, aumento de la sensibilidad, fiebre, leucocitosis, náuseas y vomito. El cual si las náuseas y la fiebre se presentan primero no pueden ser un diagnóstico de apendicitis. En algunos casos la fiebre en los pacientes pueden presentarse en una cifra de 37 a 38 grados sin embargo hay pacientes entre el 20 y 50 % mantiene una temperatura normal. La palpación abdominal puede ser la muestra de rebote positivo, resistencia voluntaria e involuntaria. Dentro de estas se puede realizar algunas maniobras como punto doloroso de mc burney, signo del obturador, signo de talo percusión, punto de blumberg, signo de rovsing, entre otros el cual como personal de salud nos ayudaran mucho para diagnosticar si es una

apendicitis. Su tratamiento de apendicitis aguda siempre será quirúrgico y los antibióticos serán en la pos y preoperatorio para evitar que los microorganismos puedan ocasionar alguna infección en el área de la herida de la operación.

Conclusión

Como hemos mencionado la apendicitis aguda es una de las causas más frecuentes de abdomen agudo quirúrgico por eso es muy importante realizar la exploración y saber valorar y diagnosticar luego para dar un buen tratamiento para evitar la muerte del paciente.

Como mencionamos su diagnóstico es clínico y nos apoyaremos con los laboratoriales y los estudios de gabinete es por eso que como personal de enfermería es importante conocer bien sobre esta patología y realizar una buena exploración y conocer las maniobras para poder descartar dicha patología.

El tratamiento como bien se ha mencionado es quirúrgico, ya que si lo tratamos con algún medicamento podemos enmascarar dicha patología, se debe utilizar antibiótico solo en la pre y postoperatorio ya que con esto cubrimos microorganismos principalmente involucrados en cada fase.