

(Ensayo de apendicitis)

(Practicas Profesionales)

(Lic. Ervin Cilvestre Castillo)

PRESENTA EL ALUMNO:

(Estrella Lisseth Morales Montejo)

GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:

(A, 9, Enfermería)

Lugar: Frontera Comalapa Chiapas

Fecha; 06/06/20

La apendicitis aguda es una de las principales causas de una cirugía del abdomen debido a que el apéndice se inflama y posteriormente causa un dolor tan fuerte, El método de diagnóstico más importante de apendicitis aguda, es la evaluación realizada por el médico, quien a partir del examen físico realizado al paciente y el interrogatorio acerca del dolor y síntomas asociados, puede sospechar la causa del cuadro clínico y descartar otro tipo de entidades. Los pacientes con diagnóstico de apendicitis aguda deben ser hospitalizados y evaluados por un especialista en cirugía, quien realizará el manejo quirúrgico.

La apendicitis aguda es una patología que se presenta en todas las personas pero son más común en aquellas edades de 0 a 30 años por lo que son la principal causa de cirugía en el abdomen debido a que la apéndice se inflama lo cual empieza a producir pus, ocasiona una obstrucción de la luz apendicular y si esta no se trata a tiempo puede obstruirse y ocasionar la muerte, para poder diagnosticar la patología se debe de realizar un historial clínico bien desarrollados, o una exploración física pueden dar el diagnóstico en basa a ello debemos checar los signos son los siguientes suelen ser fiebre baja y dolor alrededor del ombligo. Puede parecer un simple dolor de estómago, pero en la apendicitis, el dolor suele empeorar y desplazarse hacia la parte inferior derecha del vientre y síntomas lo cuales son: perdida del apetito, distensión del abdomen, dolor repentino que comienza alrededor del ombligo y, a menudo, se desplaza hacia la parte inferior derecha del abdomen. Posteriormente saber bien la anatomía del cuerpo humano ya que través de ello podremos identificar exactamente lo que tiene el paciente por lo que nos permitirá poder realizar otras formas de diagnosticar, así como el signo de Mc Burney lo cual consiste en hacer una línea imaginaria del ombligo hacia la fosa iliaca derecha y en tercios dividirla y presionar en medio, seguidamente si el paciente persiste dolor es más probable que sea una apendicitis, otro de los signos es el obturador se flexiona la cadera y se coloca la rodilla en un ángulo recto lo cual se realizara una rotación interna de la extremidad inferior lo que causa dolor siempre y cuando sea un apéndice local pélvica entre otras más. Principalmente el apéndice se encuentra entre los intestinos grueso y delgado en la parte inferior derecha del abdomen, mide de 8 a 10 cm de longitud, según no hace ninguna función, pero en realidad ayuda a que los gases salgan con mas facilidad ya que si esta no esta costara mas en realizar esta actividad, una vez identificado se harán otras pruebas de laboratorio, hacer un diagnóstico diferencial lo cual se realiza en cualquier patología siempre y cuando sea en el cuadrante inferior derecho, así mismo una radiografía del abdomen ya que se encuentra gas en el, posteriormente un ultrasonido para checar una imagen tubular, puede encontrarse también una apendicitis focal perdida de la continuidad de la mucosa, liquido dentro de la luz

apendicular, de igual forma el tratamiento de un apendicitis aguda seria tratamiento quirúrgico , uso de antibióticos en el pre y pos y seguida de un buen reposo del paciente. La apendicitis es una de las principales patologías más común, más que nada es debido a la inflamación del apéndice ya que esta produce pues y lo cual ocasiona una obstrucción de la luz, es muy importante conocer los signos y síntomas ya que a través de esto podremos identificarlas bien y conocer los signos de Mc Burney y otros más, realizar un buen cuadro clínico, y mantener en una buena vigilancia a nuestro paciente pre, pos, operatorio.

Referencia: file:///C:/Users/HP/Desktop/estrella/apedicitis%20lic%20ervin.pdf