

## I N T R O D U C C I O N

En los últimos años y en el transcurso de nuestra práctica de enfermería nos hemos podido dar cuenta que existe un gran aumento en las enfermedades cardíacas -- siendo de las más comunes la aterosclerosis coronaria resultando como complicación de un gran número de padecimientos como son: hipotiroidismo, diabetes, hipertensión, obesidad, tabaquismo y alcoholismo.

Se presenta a una edad promedio de 40 años -- en adelante, su sintomatología es variable y su tratamiento más eficaz es la dieta.

El índice de morbilidad en nuestro país es cada vez más alto debido al estilo de vida de los individuos que es cada vez más cambiante y estresante.

En México, las estadísticas revelan que el 25% de los fallecimientos ocurridos al año, se deben a cardiopatía isquémica (angina de pecho e infarto) en edades que varían de 35 a 65 años, existiendo una proporción de 3 a 1 en favor del sexo masculino. Actualmente uno de cada 55 mexicanos tienen más probabilidades de morir de infarto al miocardio que hace 50 años.

Iniciamos este trabajo con algunos puntos como es anatomía y fisiología del corazón continuamos con historia natural de la aterosclerosis coronaria y niveles de prevención así como los métodos de diagnóstico más comunmente --

utilizados en el padecimiento y el tratamiento quirúrgico en el cual hacemos énfasis en la revascularización del miocardio por injerto de derivación de arteria mamaria interna y vena safena.

En el capítulo cuatro se dan a conocer los cuidados de enfermería proporcionados al paciente en el pe ríodo preoperatorio que incluyen: preparación física y Psic cológica al paciente y apoyo psicosocial al paciente y a la familia y por último se da a conocer un plan de atención de enfermería al paciente que será sometido a cirugía de revascularización coronaria mencionando algunos de sus pro blemas reales y/o potenciales y damos algunas alternativas de solución para los mismos.