

Memorial descritivo - PLACA DE CI BSX73-1336*C

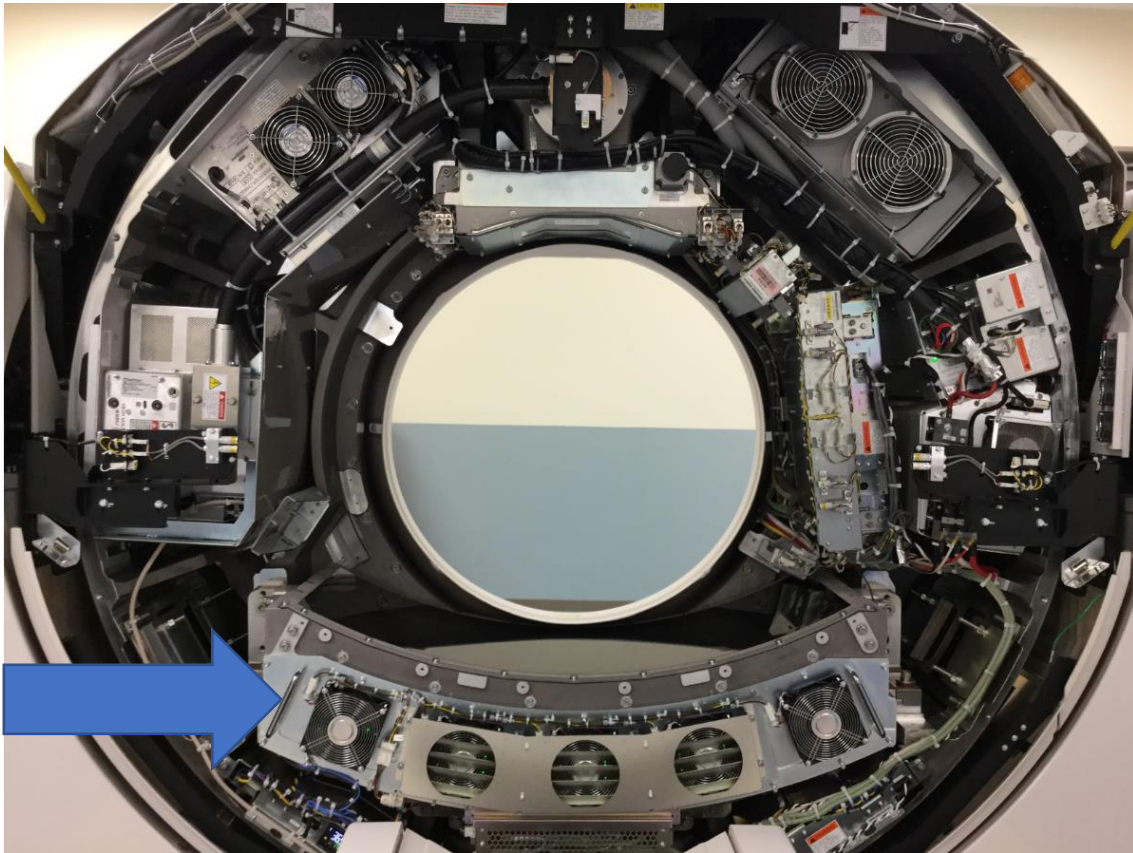
Aparelho de tomografia computadorizada Canon, modelo Aquilion One Genesis TSX-305A



PLACA DE CI É UMA PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO, CONTENDO DIVERSOS COMPONENTES ELETRÔNICOS PARA CONVERSÃO DE SINAL ANALÓGICO EM SINAL DIGITAL.

APLICAÇÃO: PEÇA HOMOLOGADA DO APARELHO DE TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA CANON, MODELO AQUILION ONE GENESIS TSX-305A, O ITEM PLACA DE CI TEM A FUNÇÃO NO APARELHO DE CONVERTER O SINAL ANALÓGICO RECEBIDO PELOS FOTO SENSORES DO DETECTOR DE RAIOS-X EM SINAL DIGITAL, QUE SERÁ O SINAL BASE PARA FORMAÇÃO DE UMA IMAGEM DE DIAGNÓSTICO MÉDICO.

Ilustração interna do gantry do aparelho, contendo o detector principal:



Vista interna do detector principal, contendo diversas placas CAD/C, PLACA DE CI BSX73-1336*C:

