

A UTILIZAÇÃO DO REANIMADOR DE MULLER NA ATELECTASIA PÓS OPERATÓRIO DE PACIENTES SUBMETIDOS A REVASCULARIZAÇÃO DO MIOCÁRDIO COM A UTILIZAÇÃO DE CIRCULAÇÃO EXTRA CORPÓREA (CEC)

BARBOSA, Fabricio Almeida

Discente do Curso de Fisioterapia das Faculdades Integradas de Maringá - Faimar do Centro de Ensino Superior de Maringá - Cesumar

PAVAN, Nivaldo (Orientador)

GROSSI, Rosemayre Toscano Del (Co-orientadora)

Docentes do Curso de Fisioterapia das Faculdades Integradas de Maringá - Faimar do Centro de Ensino Superior de Maringá - Cesumar

Nos últimos anos tem se enfatizado a importância da fisioterapia respiratória por se observar uma diminuição nos índices de mortalidade e morbidade cirúrgica por complicações pulmonares. O Reanimador de Müller é uma forma simples e segura de oferecer ao paciente de forma não invasiva um suporte ventilatório para se dar um incremento na ventilação e facilitar a desobstrução brônquica que possa ocorrer em um pós operatório de cirurgia cardíaca. Demonstrar a eficácia do Reanimador de Müller, frente a complicação pulmonar atelectasia, pois através de aumento de um volume corrente reexpandem-se áreas com atelectasia encontrada nos pacientes pós operados de cirurgia cardíaca de revascularização do miocárdio com a utilização de circulação extra corpórea(cec). Foram realizadas aplicações diárias nas dependências do Hospital Paraná local este sendo um setor de estagio da faculdade de reanimador de Müller a pacientes no pós operatório de revascularização do miocárdio através de um protocolo elaborado. Os resultados foram tirados a partir da ausculta pulmonar realizada diariamente nestes pacientes e estão em fase final de análise dos dados.

e-mail: fabarb@bol.com.br