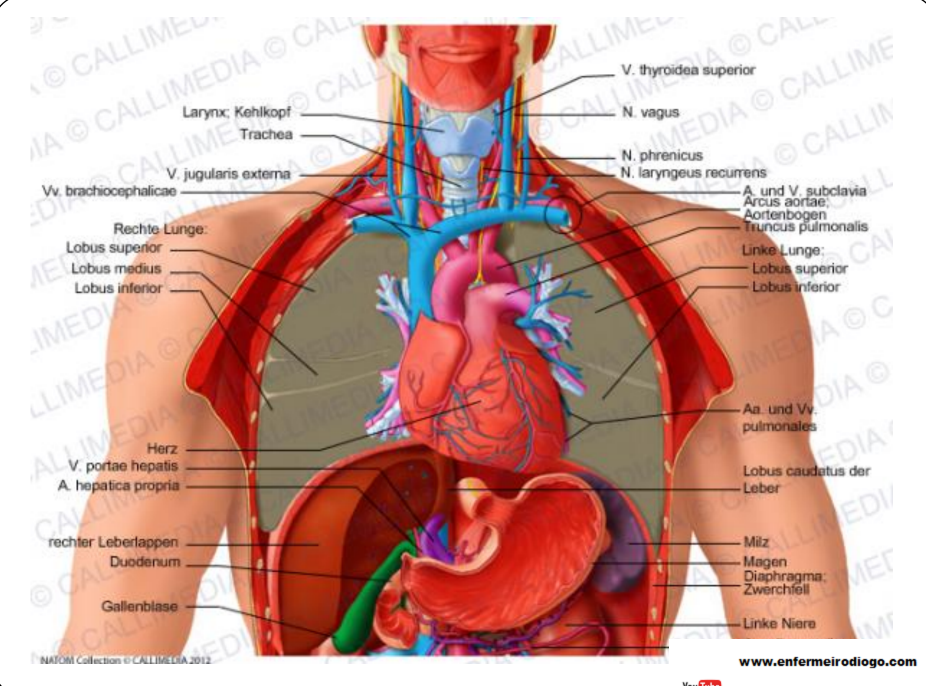
Principais Cirurgias Torácicas

Prof: Enf Diogo Jacintho





Cirurgias Pulmonares



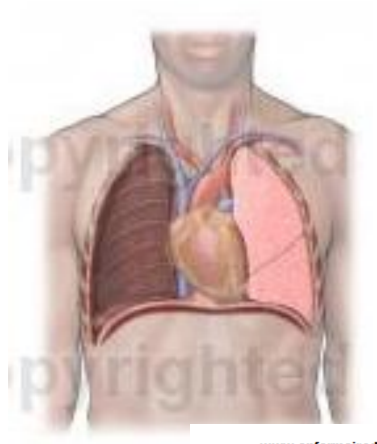
www.enfermeirodiogo.com



Pneumonectomia

 Pneumonectomia ou pneume ctomia é um <u>procedimento</u> <u>cirúrgico</u> para a retirada de um <u>pulmão</u>.

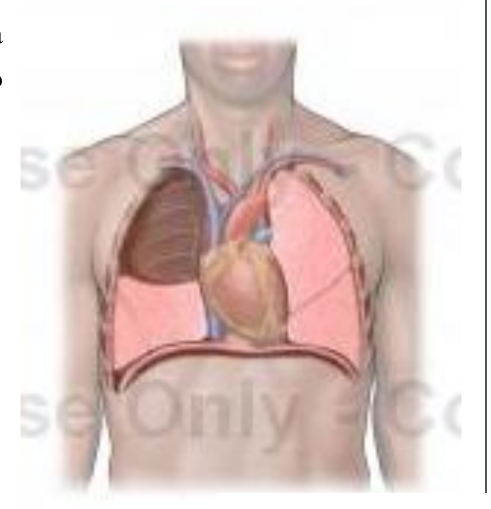
- Indicações
 - Câncer de Pulmão
 - ► Abcesso Pulmonar
 - ➤ Tuberculose Unilateral
 - ➤ Bronquiectasia extensa



Lobectomia

• Lobectomia é uma cirurgia para retirada de um lobo pulmonar

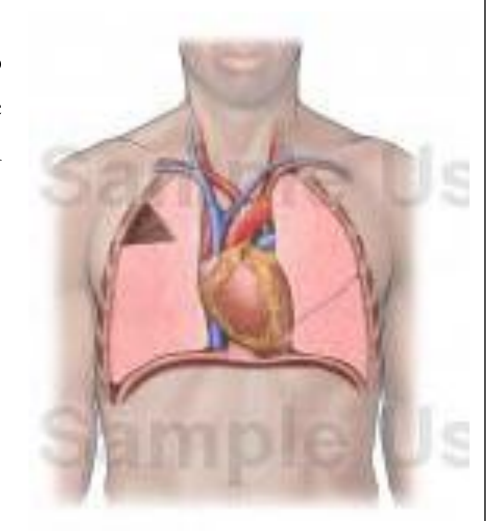
- Indicações
 - Enfisema Gigante
 - **Tumores**
 - ►Infecções Fúngicas
 - **≻**Bronquiectasia



Segmentectomia

• Segmentectomia é o procedimento cirúrgico que implica extirpar um setor ou segmento do pulmão.

- Indicações
 - **▶**Bronquiectasia



Pré-Operatório

Objetivos:

Garantir a reserva funcional do paciente para determinar se ele pode sobreviver à cirurgia e assegurar uma ótima condição do paciente para cirurgia.

- Exame Físico
 - Capacidade de Executar atividades
 - Monitorização Respiratória
 Padrão e freqüência Respiratória
 Saturação e Gasometria Arterial
 Expansão pulmonar, postura do paciente
 Coloração da pele

www.enfermeirodiogo.com



➤ Monitorização Hemodinâmica

FC

PA

P

Ritmo Cardíaco

Intra-Operatório

- > Ventilação mecânica
- ➤ Drenagem Torácica

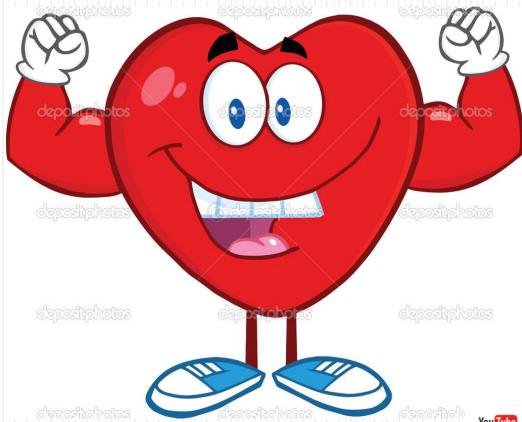
Pós-Operatório

- > Padrão de Frequência Respiratória
- ➤ Saturação e Gasometria Arterial
- Expansibilidade pulmonar e pulmão seletivo
- ➤ Presença de secreção
- ➤ Observar sinais de falência pulmonar
- ➤ Monitorar Sinais Vitais

Sinais de Falência Pulmonar

Superficialidade respiratória; sudorese; palidez; tiragem intercostal; cianose; rebaixamento da consciência

Cirurgias Cardíacas

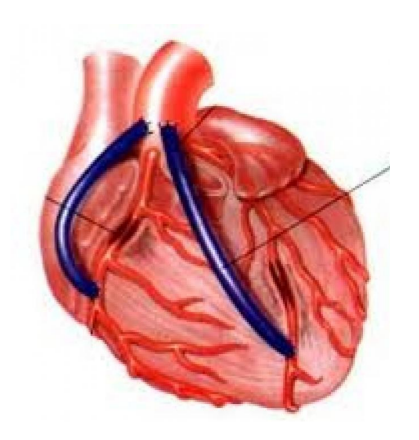


www.enfermeirodiogo.com

You Tube

Revascularização do Miocárdio

 Quando suas artérias não podem fornecer sangue suficiente para o seu coração, o seu médico pode recomendar a Cirurgia de Revascularização do Miocárdio (CRM). A CRM restaura o fluxo sanguíneo do seu coração.



Pré-Operatório

- Rever a doença do paciente para determinar o estado dos sistemas pulmonar, hepático, hematológico e metabólico.
- Obter estudos laboratoriais pré-operatórios.
- Avaliar os esquemas medicamentosos
- Melhorar a doença pulmonar subjacente e a função respiratória para reduzir o risco de complicações.
- Preparar o paciente para os acontecimentos no período pós operatório.
- Preparação cirúrgica

Pós-Operatório

- Garantir uma oxigenação adequada no período pós-operatório imediato a insuficiência; a insuficiência respiratória é comum após a cirurgia de coração aberto.
- Empregar a monitorização hemodinâmica durante o período pósoperatório imediato
- Monitorar a drenagem dos drenos torácicos mediastinais e pleurais.
- Monitorar rigorosamente o equilíbrio hidroeletrolítico
- Administrar medicamentos pós-operatórios.
- Monitorar quanto a complicações

CIRCULAÇÃO EXTRA-CORPÓREA

