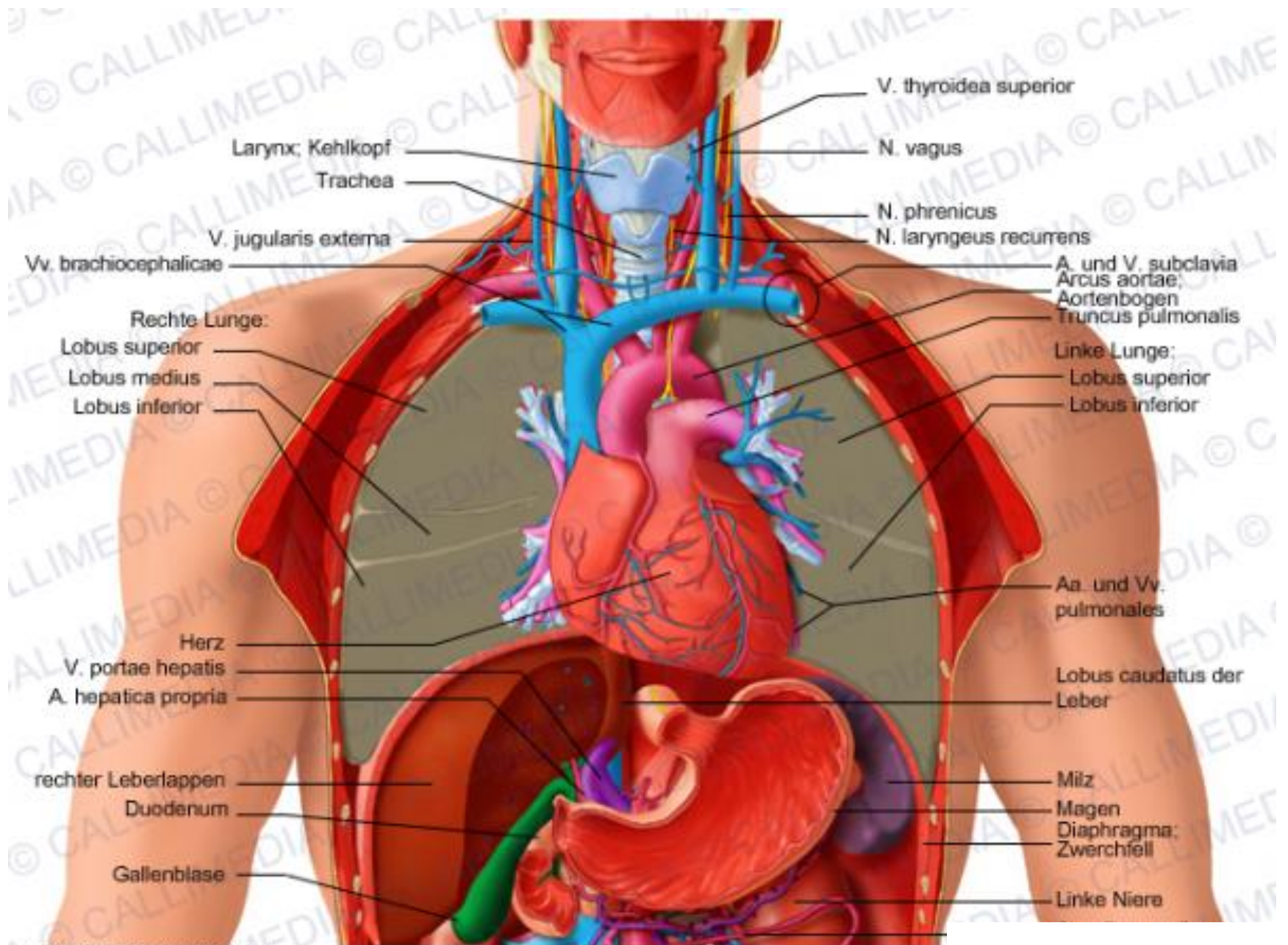


Principais Cirurgias Torácicas

Prof: Enf Diogo Jacintho

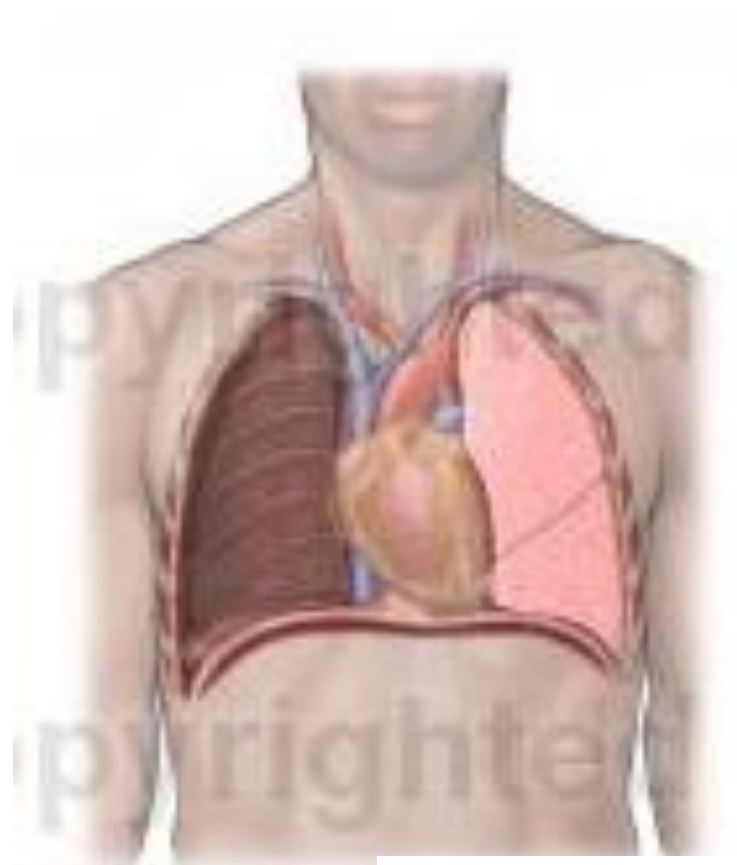


Cirurgias Pulmonares



Pneumonectomia

- Pneumonectomia ou pneumectomia é um procedimento cirúrgico para a retirada de um pulmão.
- Indicações
 - Câncer de Pulmão
 - Abscesso Pulmonar
 - Tuberculose Unilateral
 - Bronquiectasia extensa



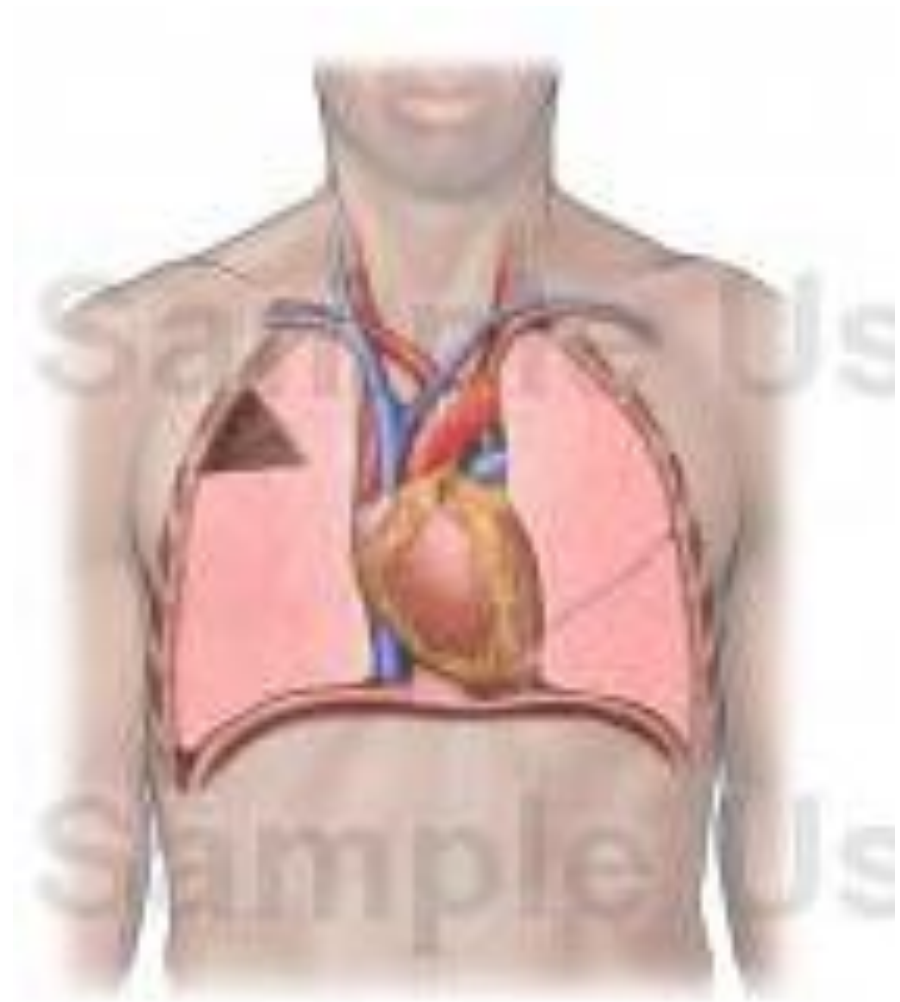
Lobectomia

- **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 frequência Respiratória

 - Saturação e Gasometria Arterial

 - Expansão pulmonar, postura do paciente

 - Coloração da pele

➤ Monitorização Hemodinâmica

FC

PA

P

Ritmo Cardíaco

Intra-Operatório

- Ventilação mecânica
- Drenagem Torácica

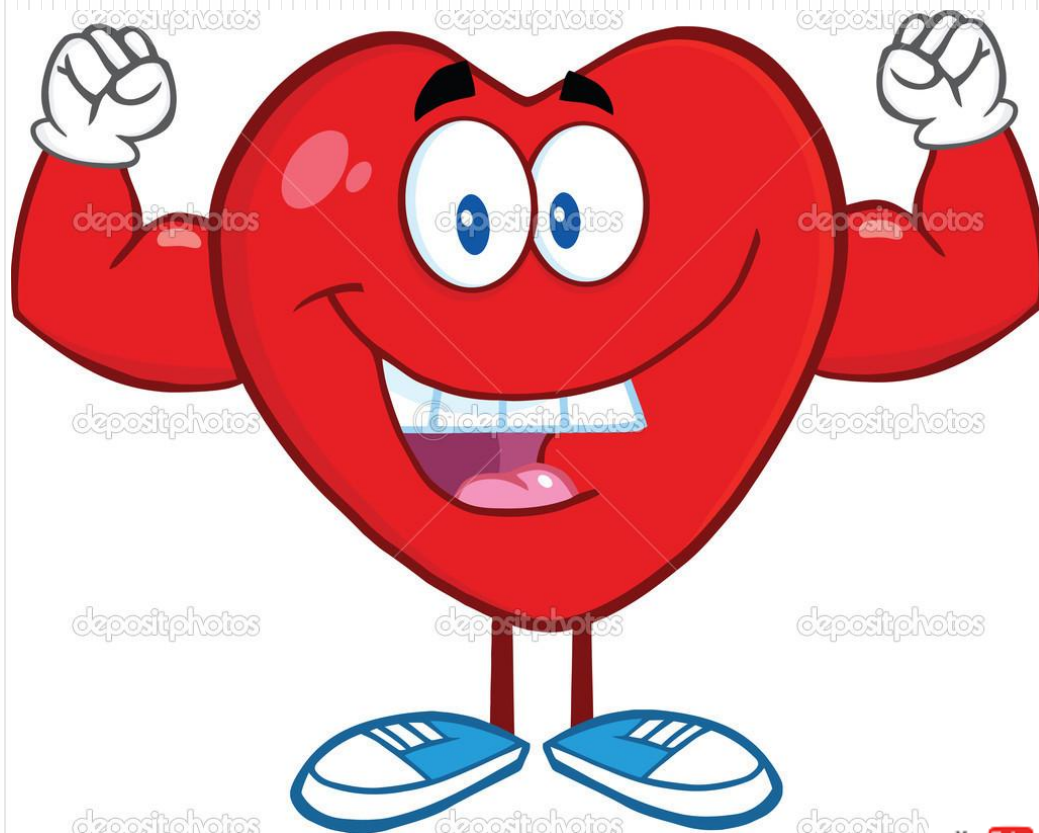
Pós-Operatório

- 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

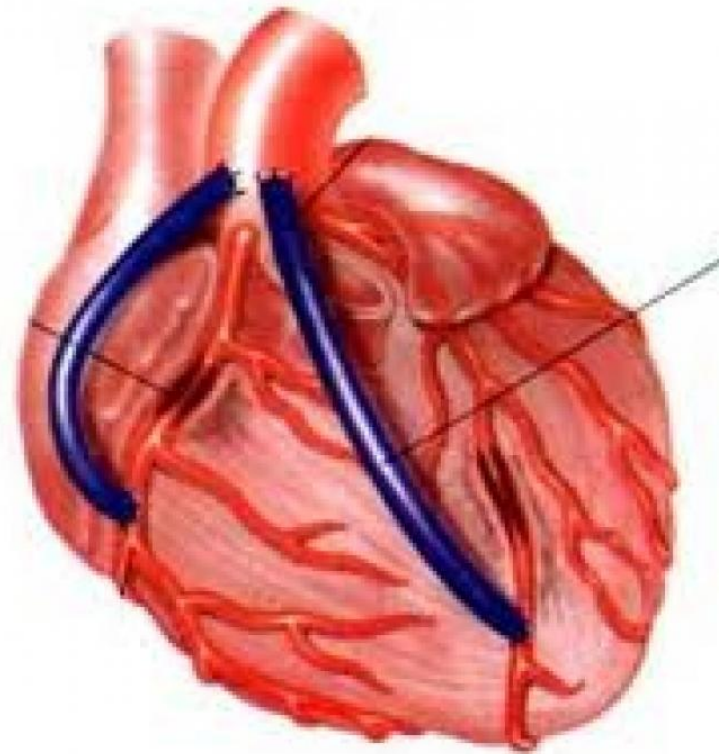
Superficialidade respiratória;
sudorese; palidez; tiragem
intercostal; cianose;
rebaixamento da consciência

Cirurgias Cardíacas



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 pós-operatório imediato
- Monitorar a drenagem dos drenos torácicos mediastinais e pleurais.
- Monitorar rigorosamente o equilíbrio hidroeletrólítico
- Administrar medicamentos pós-operatórios.
- Monitorar quanto a complicações

CIRCULAÇÃO EXTRA-CORPÓREA

