

## PROTOCOLO DA CIRURGIA TORÁCICA GERAL

### **Doenças e/ou motivos de encaminhamento para consulta:**

- Deformidades da parede torácica;
- Hiperidrose;
- Derrame pleural;
- Empiema pleural;
- Estenose de traqueia;
- Pneumotórax;
- Bronquiectasias;
- Sequelas pulmonares de tuberculose;
- Tumores de pulmão, pleura, mediastino e parede torácica.

### **Encaminhar imediatamente a uma upa ou emergência hospitalar:**

- Pacientes com quadro clínico instável ou com risco imediato de vida;
- Pneumotórax agudo;
- Derrame pleural/ empiema.

## 1.1 Deformidades da Parede Torácica

### CRITÉRIOS DE ENCAMINHAMENTO

- Encaminhar casos de *pectus excavatum e carinatum* na qual o paciente manifestar desejo por correção cirúrgica.

### EVIDÊNCIAS CLÍNICAS E COMPLEMENTARES

- É importante considerar na abordagem inicial do paciente a idade e a presença ou não de complicações ou doenças associadas, medicações em uso;
- Descrever o laudo de exames já realizados (com data do exame): RX de tórax, etc.

### PROFISSIONAIS SOLICITANTES

- Médicos da Atenção Básica e especialistas.

#### 1.1.1 CLASSIFICAÇÃO DE RISCO/ PROTOCOLO DE REGULAÇÃO

<b>VERMELHO</b>	
<b>AMARELO</b>	
<b>VERDE</b>	
<b>AZUL</b>	Todos os casos.

## 1.2 Hiper-hidrose

### CRITÉRIOS DE ENCAMINHAMENTO

- Todos os casos em que houver desconforto pela sudorese, constrangimento e dificuldade para o trabalho e as atividades manuais.

### EVIDÊNCIAS CLÍNICAS E COMPLEMENTARES

- É importante considerar na abordagem inicial do paciente a idade e a presença ou não de complicações ou doenças associadas, medicações em uso;
- Descrever o laudo de exames já realizados (com data do exame) se tiver.

### PROFISSIONAIS SOLICITANTES

- Médicos da Atenção Básica e especialistas.

#### 1.2.1 CLASSIFICAÇÃO DE RISCO/ PROTOCOLO DE REGULAÇÃO

<b>VERMELHO</b>	
<b>AMARELO</b>	
<b>VERDE</b>	
<b>AZUL</b>	Todos os casos.

### 1.3 Derrame Pleural

#### CRITÉRIOS DE ENCAMINHAMENTO

- Todos os casos com indicação cirúrgica.

#### EVIDÊNCIAS CLÍNICAS E COMPLEMENTARES

- É importante considerar na abordagem inicial do paciente a idade e a presença ou não de complicações ou doenças associadas, medicações em uso;
- Descrever o laudo de exames já realizados (com data do exame): RX de tórax, TC.

#### PROFISSIONAIS SOLICITANTES

- Pneumologistas.

#### 1.3.1 CLASSIFICAÇÃO DE RISCO/ PROTOCOLO DE REGULAÇÃO

<b>VERMELHO</b>	
<b>AMARELO</b>	Todos os casos.
<b>VERDE</b>	
<b>AZUL</b>	

## 1.4 Empiema Pleural

### CRITÉRIOS DE ENCAMINHAMENTO

- Todos os casos.

### EVIDÊNCIAS CLÍNICAS E COMPLEMENTARES

- É importante considerar na abordagem inicial do paciente a idade e a presença ou não de complicações ou doenças associadas, medicações em uso;
- Descrever o laudo de exames já realizados (com data do exame): RX de tórax, TC.

### PROFISSIONAIS SOLICITANTES

- Médicos da Atenção Básica e especialistas.

### 1.5.1 CLASSIFICAÇÃO DE RISCO/ PROTOCOLO DE REGULAÇÃO

<b>VERMELHO</b>	
<b>AMARELO</b>	Todos os casos.
<b>VERDE</b>	
<b>AZUL</b>	

## 1.5 Estenose de Traqueia

### CRITÉRIOS DE ENCAMINHAMENTO

- Casos diagnosticados para avaliação e tratamento.

### EVIDÊNCIAS CLÍNICAS E COMPLEMENTARES

- É importante considerar na abordagem inicial do paciente a idade e a presença ou não de complicações ou doenças associadas, medicações em uso;
- Descrever o laudo de exames já realizados (com data do exame): RX de coluna aérea, TC.

### PROFISSIONAIS SOLICITANTES

- Médicos da Atenção Básica e especialistas.

### 1.6.1 CLASSIFICAÇÃO DE RISCO/ PROTOCOLO DE REGULAÇÃO

<b>VERMELHO</b>	
<b>AMARELO</b>	Pacientes com traqueostomia.
<b>VERDE</b>	Demais casos.
<b>AZUL</b>	

## 1.6 Pneumotórax

### CRITÉRIOS DE ENCAMINHAMENTO

- Casos diagnosticados para tratamento cirúrgico;
- Pneumotórax espontâneo benigno primário.

**OBS:** Casos agudos devem ser encaminhados a uma emergência médica.

### EVIDÊNCIAS CLÍNICAS E COMPLEMENTARES

- É importante considerar na abordagem inicial do paciente a idade e a presença ou não de complicações ou doenças associadas, medicações em uso;
- Descrever o laudo de exames já realizados (com data do exame): RX de tórax, TC.

### PROFISSIONAIS SOLICITANTES

- Médicos da Atenção Básica e especialistas.

### 1.7.1 CLASSIFICAÇÃO DE RISCO/ PROTOCOLO DE REGULAÇÃO

<b>VERMELHO</b>	
<b>AMARELO</b>	Todos os casos.
<b>VERDE</b>	
<b>AZUL</b>	

## 1.7 Bronquiectasias

### CRITÉRIOS DE ENCAMINHAMENTO

- Pacientes que tenham condições para o tratamento cirúrgico.

### EVIDÊNCIAS CLÍNICAS E COMPLEMENTARES

- É importante considerar na abordagem inicial do paciente a idade e a presença ou não de complicações ou doenças associadas, medicações em uso;
- Descrever o laudo de exames já realizados (com data do exame): RX de tórax, TC.

### PROFISSIONAIS SOLICITANTES

- Pneumologistas.

### 1.8.1 CLASSIFICAÇÃO DE RISCO/ PROTOCOLO DE REGULAÇÃO

<b>VERMELHO</b>	
<b>AMARELO</b>	Todos os casos.
<b>VERDE</b>	
<b>AZUL</b>	



## 1.8 Sequelas Pulmonares de Tuberculose

### CRITÉRIOS DE ENCAMINHAMENTO

- Pacientes que tenham condições para o tratamento cirúrgico.

### EVIDÊNCIAS CLÍNICAS E COMPLEMENTARES

- É importante considerar na abordagem inicial do paciente a idade e a presença ou não de complicações ou doenças associadas, medicações em uso;
- Descrever o laudo de exames já realizados (com data do exame): RX de tórax, TC.

### PROFISSIONAIS SOLICITANTES

- Pneumologistas.

### 1.9.1 CLASSIFICAÇÃO DE RISCO/ PROTOCOLO DE REGULAÇÃO

<b>VERMELHO</b>	
<b>AMARELO</b>	
<b>VERDE</b>	Todos os casos.
<b>AZUL</b>	

## 1.9 Tumores de Pulmão/ Pleura/ Mediastino/ Parede Torácica

### CRITÉRIOS DE ENCAMINHAMENTO

- Encaminhar sempre que houver dúvida diagnóstica e/ou com exame sugestivo de tumor.

### EVIDÊNCIAS CLÍNICAS E COMPLEMENTARES

- É importante considerar na abordagem inicial do paciente a idade e a presença ou não de complicações ou doenças associadas, medicações em uso;
- Descrever o laudo de exames já realizados (com data do exame): RX de tórax, TC.

### PROFISSIONAIS SOLICITANTES

- Médicos da Atenção Básica e especialistas.

### 1.10.1 CLASSIFICAÇÃO DE RISCO/ PROTOCOLO DE REGULAÇÃO

<b>VERMELHO</b>	Todos os casos.
<b>AMARELO</b>	
<b>VERDE</b>	
<b>AZUL</b>	

**CRITÉRIOS RESUMIDOS DE REGULAÇÃO:**

<b>VERMELHO</b>	Tumores.
<b>AMARELO</b>	Derrame pleural com indicação cirúrgica, empiema pleural, estenose de traquéia em paciente com traqueostomia, pneumotórax, bronquiectasias.
<b>VERDE</b>	Estenose de traquéia, sequelas de tuberculose.
<b>AZUL</b>	Pectus excavatum, hiperhidrose.