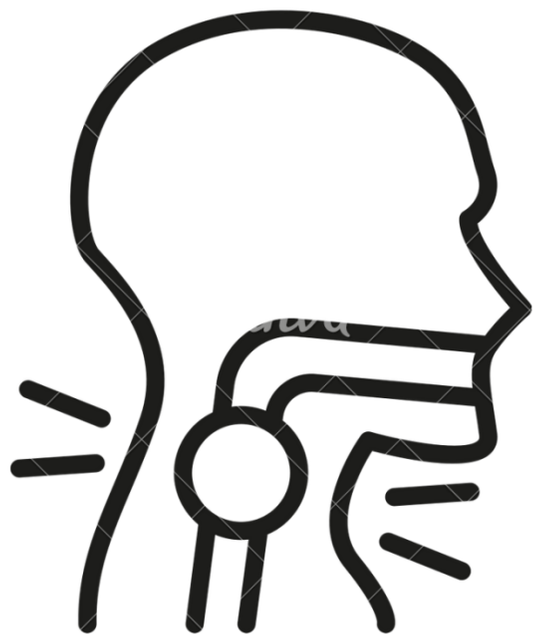


# OVACE



**ORGANIZADOR**

**Liga Acadêmica de  
Anatomia Geral  
(LAAG).**

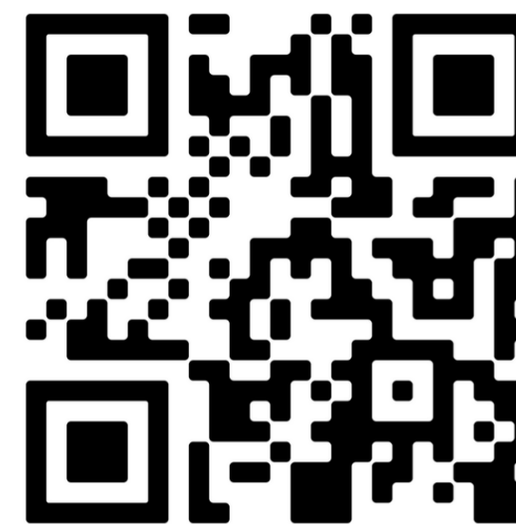
**COLABOLADOR**

**Liga de Cirurgia de  
Urgência e Trauma "Luiz  
Fernando Almeida Maia"  
(LCUT)**

**AUTORES**

**Julia Dosualdo Gandolfi  
Maria Carolina Barroso  
Maria Tereza Assunção  
Milena Naomi Uehara**

**Acesse nossas referências:**



## O que é ?

OVACE (Obstrução de Vias Aéreas por Corpos Estranhos) é caracterizado pelo bloqueio das vias aéreas causado pela inalação de um objeto estranho

O alojamento ocorre geralmente na região de laringe ou traqueia, sendo ambas parte do sistema respiratório humano e, em condições normais, permissivas a passagem do ar.

## Identificação

Sinais de sufocamento: colocar as mãos ao redor do pescoço

### BEBÊS:

Leve responsivo: Tosse, engasgo e angústia respiratória

Grave responsivo: Início súbito de angústia respiratória, choro fraco e tosse silenciosa

Grave não responsivo: Respiração ausente e paciente inconsciente

### CRIANÇAS:

Leve responsivo: Angústia respiratória, respiração ruidosa e capacidade de falar.  
Grave responsivo: Dificuldade em respirar e incapacidade de falar, chorar e tossir  
Grave não responsivo: Criança inconsciente

### ADULTOS:

Leve responsivo: Capacidade de responder, tossir e respirar  
Grave responsivo: Respiração ruidosa e incapacidade de falar  
Grave não responsivo: Paciente inconsciente



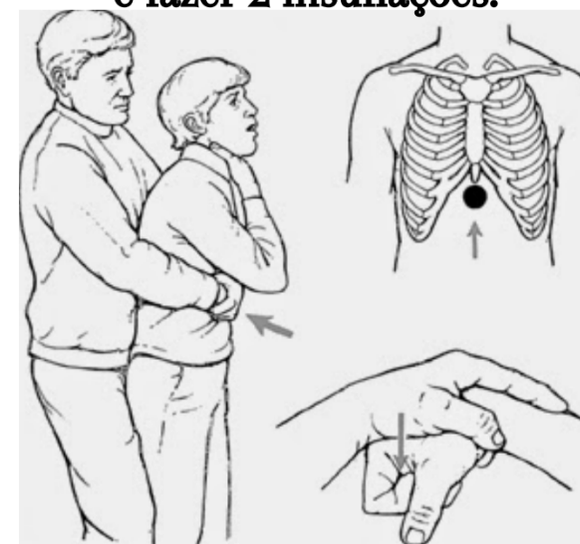
## Como Tratar ?

### BEBÊS:

Leve responsivo: Acalmar e incentivar tosse vigorosa  
Grave responsivo: Ciclos repetidos de 5 golpes no dorso e 5 compressões torácicas  
Grave não responsivo: Chamar a emergência, realizar RCP e ventilar (Se possível retirar o objeto)

### CRIANÇAS E ADULTOS:

Leve responsivo: Acalmar a vítima e incentivar a tosse vigorosa  
Grave responsivo: Buscar ajuda e realizar manobra de Heimlich  
Grave não responsivo: Chamar a emergência, RCP e ventilar. Deve-se tentar retirar o objeto e fazer 2 insuflações.



## Prevenção

A fim de tomar medidas de prevenção é importante saber as principais causas de obstrução de vias aéreas em cada faixa etária

Bebês: Líquidos, como leite, vômitos ou sangue

Crianças: Objetos sólidos, sendo alimentos ou brinquedos

1. Cortar alimentos em pedaços pequenos
2. Mastigar e engolir lentamente
3. Ensinar e se certificar de que as crianças comam sentadas e não falem enquanto comem
4. Manter objetos pequenos longe de crianças de até 4 anos
5. Ensinar a responsáveis pela criança sobre a OVACE

Atentar aos sinais indicativos de obstrução das vias aéreas, agindo de forma rápida e chamando a ajuda de profissionais da emergência