

**FACULDADE TECSOMA**  
**DEPARTAMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO E EXTENSÃO**  
**PÓS-GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA EM UTI**

**OBJETIVOS:**

Capacitar o Profissional Fisioterapeuta, que atua em clínicas e hospitais acompanhando pacientes com alterações pulmonares ou cardiovasculares e também capacitar aos profissionais Fisioterapeutas que atuem em Terapia Intensiva, abordando pacientes críticos, para a aplicação de técnicas e métodos fisioterapêuticos na área da Fisioterapia Cardiopulmonar e Terapia Intensiva baseada em evidências científicas;

Permitir ao Fisioterapeuta condições necessárias de aperfeiçoamento ambulatorial e em terapia intensiva possibilitando o seu maior desenvolvimento profissional;

Capacitar os profissionais Fisioterapeutas a atuarem no processo de avaliação/diagnóstico fisioterapêutico nas áreas de Fisioterapia Cardiopulmonar e Terapia Intensiva;

Capacitar o profissional a desenvolver métodos de pesquisa e de estímulo à ciência;

Proporcionar a integração com a equipe multidisciplinar.

**PÚBLICO ALVO**

Os cursos são voltados para profissionais fisioterapeutas graduados.

## CARGA HORARIA

450 horas.

### 4. DIA E HORÁRIOS

As aulas serão ministradas sempre em um final de semana por mês sendo:

Sábados: de 08:00 às 17:00 horas

Domingos: 08:00 às 12:00 horas

### 5. DURAÇÃO DO CURSO:

O curso tem duração de 15 (quinze) meses.

### 6. LOCAL DAS AULAS

Faculdade Tecsoma

Rua Orlando Ulhoa Batista, 380 – Vila Mariana Paracatu – MG

38-3311-5800

### 7. DISCIPLINAS / CONTEÚDO

Disciplina	Ementa	Carga Horária
Módulo 1 <b>Bases Fisiológicas para Fisioterapia em UTI</b>	Anatomia e Fisiologia do Sistema Respiratório  Anatomia e Fisiologia do Sistema Cardiovascular	30/h/aula
Modulo 2 <b>Visão Multiprofissional em UTI</b>	Exames Complementares Semiologia e Avaliação do Paciente Crítico	30/h/aula

<p>Modulo 3 <b>Visão Multiprofissional em UTI</b></p>	<p>Farmacologia Infecção hospitalar</p>	<p>30/h/aula</p>
<p>Módulo 04 <b>Fisioterapia Aplicada à UTI</b></p>	<p>Técnicas fisioterapeutas : Higiene Brônquica Reexpansão Pulmonar Fisioterapia Motora</p>	<p>30/h/aula</p>
<p>Módulo 05 e 06 <b>Fisioterapia Aplicada à UTI</b></p>	<p>Fisioterapia Pediátrica e Neonatal</p>	<p>60/h/aula</p>
<p>Modulo 7,8,9 UTI geral</p>	<p>Fisioterapia em pacientes neurologicos  Cardiologia em Terapia Intensiva  Pneumologia em Terapia Intensiva  Insuficiência Renal em Terapia Intensiva  Urgência e Emergência  Politraumatismo/ pos cirúrgico</p>	<p>90/h/aula</p>

<p>Módulo 10; 11, 12 <b>Ventilação Mecânica em UTI</b></p>	<p>Vias Aéreas Artificiais</p> <p>VM1 Básica</p> <p>VM2 Avançada</p> <p>VM3 Neonatologia e Pediatria</p> <p>Ventilação Mecânica Não Invasiva</p> <p>Desmame e Extubação</p>	<p>90h/aula</p>
<p>Modulo 13: Mobilização precoce</p>	<p>Mobilização precoce em pacientes na UTI</p>	<p>30h/aula</p>
<p>Modulo 14 UTI acompanhamento pratico/teorico</p>	<p>Programa de Integração Teoria/Prática (divisão em grupos dependendo da disponibilidade do hospital conveniado)</p>	<p>30h/aula</p>
<p>Módulo 15 <b>Trabalho de Conclusão de Curso</b></p>	<p>Seminários Avançados de Monografia I/ Apresentação de TCC</p> <p>Conceito e tipos de pesquisa científica; As etapas de uma pesquisa científica; O delineamento da pesquisa; Pesquisa bibliográfica; A pesquisa em fontes reais e virtuais; A leitura - conceitos e características; Projeto de pesquisa.</p>	<p>30h/aula</p>

**\* As disciplinas poderão não seguir a ordem acima necessariamente**