

MATRIZ CURRICULAR
CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM NUTRIÇÃO CLÍNICA E ESPORTIVA

DISCIPLINAS	
Adequação Nutricional em Atletas: Macronutrientes	
Avaliação Nutricional e sua Interferência no Esporte e na Clínica	
Bases Bioquímica para Nutrição	
Cuidados Nutricionais nas Modalidades de Força e Resistência	
Cuidados Nutricionais nas Neoplasias e Queimaduras	
Cuidados Nutricionais no Paciente Crítico	
DRIS – Cálculo Nutricional e Avaliação do Consumo Alimentar	
Ergogênicos, Farmacológicos e Doping	
Estudos Clínicos aplicados à Nutrição Clínica e Esportiva	
Fisiologia aplicada a Nutrição Clínica e Esportiva	
Gestão e Montagem de Consultório	
Interação Droga Nutriente aplicado à Nutrição Clínica e Esportiva	
Interpretação de Exames Laboratoriais Clínicos e Avaliação Nutricional	
Intervenção Nutricional na Obesidade e em Cirurgias Bariátricas	
Intervenção Nutricional no Diabetes Melitus e Contagem de Carboidratos	
Metodologia Científica I	
Metodologia Científica II	
Monografia	
Necessidades de Micronutrientes no Exercício: recomendações e diretrizes	
Necessidades de Suplementação de Vitaminas e Minerais no Exercício: hidratação do atleta	
Nutrição Funcional aplicada ao Atleta e Condições Clínicas	
Nutrição nas Doenças Cardiovasculares e Dislipidemias	
Nutrição para Praticantes de Atividade Física em Diferentes Faixas Etárias	
Suplementação Nutricional e Fitoterapia aplicada a Condições Clínicas e Esportivas	
Terapia Nutricional em Doenças Ósseas, Renais e Intestinais	
Terapia Nutricional Enteral e Parenteral	
TOTAL GERAL DE HORAS/CRÉDITOS	490h