

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ  
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 1.035 - DE 21 DE SETEMBRO DE 1983

EMENTA: Aprova o Curso de Extensão "Correção das al  
terações do equilíbrio hidro-eletrolítico e  
ácido-básico".

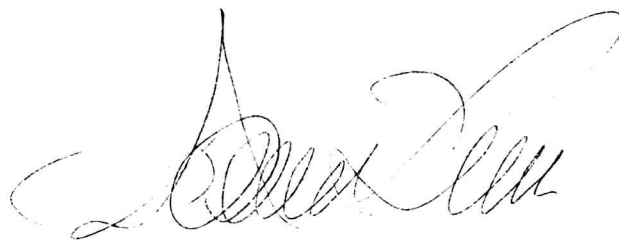
O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ, no uso das atribuições que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral, e em cumprimento às decisões dos Egrégios Conselhos Superiores de Ensino e Pesquisa e de Administração, em sessões realizadas, respectivamente, nos dias 21/09/83 e 09/11/83, promulga a seguinte

R E S O L U Ç Ã O :

Art. 1º Fica aprovado o Curso de Extensão intitulado "Correção das al  
terações de equilíbrio hidro-eletrolítico e ácido-básico", de res  
ponsabilidade do Departamento de Medicina Integrada I, do Cen  
tro de Ciências da Saúde, tendo como objetivo complementar in  
formações sobre os distúrbios do equilíbrio hidro-eletrolítico  
e ácido-básico, estudando a fisiopatologia dos diversos esta  
dos e correção terapêutica, tudo de conformidade com o especi  
ficado no Anexo, que constitui parte integrante e inseparável  
desta Resolução, e nos autos do Processo nº 12.272/83.

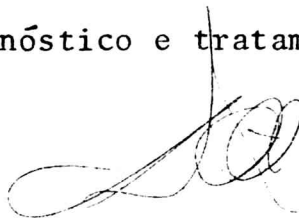
Art. 2º Esta Resolução entra em vigor a partir da data de sua aprova  
ção.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 09 de  
novembro de 1983.



Prof. Dr. DANIEL QUEIMA COELHO DE SOUZA  
Reitor  
Presidente  
do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa

01. Título: Correção das alterações do equilíbrio hidro-eletrolítico e ácido-básico.
02. Centro: Ciências da Saúde.
03. Departamento: Medicina Integrada I.
04. Coordenação: Professor José Maria Cardoso Sales.
05. Realização: Início: 03/10/83  
Término: 07/10/83.
06. Justificativa: Proporcionar, sobretudo aos discentes, oportunidade de conhecer em profundidade assuntos que nos programas regulares são abordados em superfície, considerados de grande relevância para a prática médica.
07. Objetivos:  
Geral: Complementar informações sobre os distúrbios do equilíbrio hidro-eletrolítico e ácido-básico, estudando a fisiopatologia dos diversos estados e correção terapêutica.  
Específico: Dar conhecimento dos aspectos atuais da fisiopatologia e tratamento dos distúrbios do equilíbrio hidro-eletrolítico e ácido-básico.
08. Conteúdo Programático:
  01. Anatomia dos líquidos e fisiopatologia dos estados de Desidratação.
  02. Características físicoquímicas das principais soluções parenterais disponíveis.
  03. Estado clínico dos estados de desidratação.
  04. Correção dos distúrbios hidro-eletrolíticos. Uso de soluções parenterais.
  05. Equilíbrio ácido-básico. Princípios químicos e fisiológicos-1ª parte.
  06. Equilíbrio ácido-básico. Princípios químicos e fisiológicos-2ª parte.
  07. Equilíbrio ácido-básico. Diagnóstico e tratamento da acidose metabólica descompensada.
  08. Equilíbrio ácido-básico. Diagnóstico e tratamento da acidose respiratória descompensada.
  09. Equilíbrio ácido-básico. Diagnóstico e tratamento da alcalose metabólica descompensada.
  10. Equilíbrio ácido-básico. Diagnóstico e tratamento da alcalose respiratória descompensada.
  11. Teste de Avaliação.



09. Orçamento:

Receita:

|                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| 10 inscrições a Cr\$ 680,00 .....     | Cr\$ 6.800,00         |
| 40 certificados a Cr\$ 1.000,00 ..... | <u>Cr\$ 40.000,00</u> |
| Total .....                           | Cr\$ 46.800,00        |

Obs: Os discentes da UFPA, estão isentos da taxa de inscrição.

Despesa:

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Papel para mimeógrafo e estêncil ..... | Cr\$ 10.000,00        |
| 40 certificados a Cr\$ 1.000,00 .....  | <u>Cr\$ 40.000,00</u> |
| Total .....                            | Cr\$ 50.000,00        |

Obs: O Programa de Apoio Pedagógico aos Profissionais de Saúde (PAPPS) fornecerá os recursos necessários até o limite da diferença entre a receita e a despesa, garantindo o equilíbrio orçamentário.

