

|  |                 |             |  |                    |
|--|-----------------|-------------|--|--------------------|
| <b>UNIDADE:</b> FACULDADE DE CIÊNCIAS MÉDICAS - UPE  |                 |             |  |                    |
| <b>CURSO:</b> MEDICINA   |                 |             |  |                    |
| <b>DOCENTE RESPONSÁVEL:</b> Francisco Bandeira   |                 |             |  |                    |
| SEMESTRE SUPLEMENTAR REMOTO: Doenças Endócrinas e Metabólicas  |                 |             |  |                    |
| <b>CARGA HORÁRIA:</b> 30 HORAS   |                 |             |  |                    |
| <b>Nº DE VAGAS A SEREM OFERTADAS:</b> 82   |                 |             |  |                    |
| <b>NATUREZA:</b> ( ) OBRIGATÓRIA (X) OPTATIVA  |                 |             |  |                    |
| <b>DIA/HORÁRIO:</b> Quartas feira de 10:30-12:00 e sextas feiras das 8:30 às 10:00 h   |                 |             |  |                    |
| <b>PERÍODO:</b> de 09/09/2020 a 11/11/2020   |                 |             |  |                    |
| <b>EMENTA</b>  |                 |             |  |                    |
| Este curso tem como característica a abordagem das doenças endócrinas mais comuns na prática clínica, da fisiopatologia ao tratamento clínico ou cirúrgico, com base em casos clínicos. Como as doenças endócrinas em geral apresentam sinais clínicos marcantes, essa abordagem trará benefícios ao aluno, além da teoria.  |                 |             |  |                    |
| <b>OBJETIVOS</b>   |                 |             |  |                    |
| Ao final do curso o aluno deverá ser capaz de:   |                 |             |  |                    |
| 1. Compreender a fisiopatologia dos distúrbios endócrinos-metabólicos mais comuns na prática clínica.  |                 |             |  |                    |
| 2. Entender as alterações clínicas e laboratoriais das doenças endócrinas mais comuns na prática clínica.  |                 |             |  |                    |
| 3. Reconhecer as indicações para tratamento clínico das doenças endócrinas.  |                 |             |  |                    |
| 4. Reconhecer as indicações para tratamento clínico das doenças metabólicas.   |                 |             |  |                    |
| 5. Entender as principais classes farmacológicas no tratamento do diabetes e dislipidemias.  |                 |             |  |                    |
| 6. Reconhecer as indicações para o tratamento cirúrgico das síndromes de hipersecreção hormonal.   |                 |             |  |                    |
| 7. Entender as principais formas de reposição hormonal.  |                 |             |  |                    |
| <b>METODOLOGIA</b>   |                 |             |  |                    |
| O curso será ministrado pelos docentes, com titulação de doutorado, da Disciplina de Doenças Endócrinas e Metabólicas, da FCM-UPE, através de ensino remoto com atividades síncronas mediadas por tecnologias digitais da informação e comunicação. Sessões remotas envolvendo os temas do curso serão realizadas com duração de 90 minutos com discussão de casos clínicos enfatizando-se os sinais clínicos, aspecto de suma importância em endocrinologia. Os alunos e os docentes terão acesso a um mural onde poderão compartilhar e dirimir dúvidas e publicar conteúdos pertinentes aos temas do curso. |                 |             |  |                    |
| <b>PLATAFORMA DE ENSINO REMOTO</b>   |                 |             |  |                    |
| ( ) Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA/Moodle)  |                 |             |  |                    |
| (X) Google Classroom/G-Suite   |                 |             |  |                    |
| ( ) OpenREDU   |                 |             |  |                    |
| ( ) Outro: _____   |                 |             |  |                    |
| <b>FORMAS DE AVALIAÇÃO</b>   |                 |             |  |                    |
| Prova de perguntas fechadas e abertas elaboradas no Google Forms, aplicada no final do curso (100 pontos)  |                 |             |  |                    |
| <b>PROGRAMA</b>  |                 |             |  |                    |
| <b>SEM</b>   |                 |             |  |                    |
|  | <b>DATA</b>     | <b>HORA</b> | <b>AULA</b>  | <b>PROFESSOR</b>   |
| 1  | 09/09<br>Quarta | 10:30       | Diabetes tipo 2 – Classificação, Fisiopatologia, conceitos gerais sobre o tratamento | Francisco Bandeira |

|  |                 |       |   |                       |
|--|-----------------|-------|---|-----------------------|
|  | 11/09<br>Sexta  | 8:30  | Diabetes tipo 1 e tratamento insulínico | Francisco<br>Bandeira |
| 2  | 16/09<br>Quarta | 10:30 | Fisiologia da tireóide - Tireoidites    | Luiz Griz             |
|  | 18/09<br>Sexta  | 08:30 | Complicações agudas do diabetes         | Francisco<br>Bandeira |
| 3  | 23/09<br>Quarta | 10:30 | Nódulos tireoideanos                    | Luiz Griz             |
|  | 25/09<br>Sexta  | 08:30 | Neuropatia e pé diabético               | Francisco<br>Bandeira |
| 4  | 30/09<br>Quarta | 10:30 | Hipertireoidismo                        | Luiz Griz             |
|  | 27/10<br>Sexta  | 08:30 | Nefropatia diabética                    | Francisco<br>Bandeira |
| 5  | 07/10<br>Quarta | 10:30 | Hipotireoidismo                         | Luiz Griz             |
|  | 09/10<br>Sexta  | 8:30  | Dislipidemias                           | Francisco<br>Bandeira |
| 7  | 14/10<br>Quarta | 10:30 | Câncer de tireoide                      | Luiz Griz             |
|  | 16/10<br>Sexta  | 08:30 | Obesidade                               | Francisco<br>Bandeira |
| 8  | 21/10<br>Quarta | 10:30 | Tumores hipofisários                    | Luiz Griz             |
|  | 23/10<br>Sexta  | 08:30 | Metabolismo do cálcio, vitamina D e PTH | Francisco<br>Bandeira |
| 9  | 28/10<br>Quarta | 10:30 | Osteoporose                             | Luiz Griz             |
|  | 30/10<br>Sexta  | 08:30 | Hiperandrogenismo                       | Francisco<br>Bandeira |
| 10   | 04/11<br>Quarta | 10:30 | Menopausa                               | Luiz Griz             |
|  | 06/11<br>Sexta  | 8:30  | Endocrinologia do paciente transgênero  | Francisco<br>Bandeira |
|  | 11/11<br>Quarta | 10:30 | Prova                                   | Francisco<br>Bandeira |
| <b>BIBLIOGRAFIA</b>  |                 |       |   |                       |
| <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bandeira F (Ed.) Protocolos Clínicos em Endocrinologia e Diabetes. 3ª. Edição. Editora Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2019</li> <li>2. Bandeira F (Ed.) Endocrinologia e Diabetes na Prática Clínica. Elsevier, 2019</li> <li>3. Bandeira F, Faria M, Griz L, Golbert A (Eds.) Endocrinology and Diabetes- a problem-oriented approach. Springer, New York, 2014.</li> <li>4. Bandeira F, Faria M, Graf H, Lazaretti-Castro M (Eds.). Endocrinologia e Diabetes, 3ª. Edição. MedBook Editora Científica. Rio de Janeiro, 2015.</li> </ol> |                 |       |   |                       |

\_\_\_\_Recife\_\_\_\_\_, \_\_\_\_07\_\_ de \_\_\_\_Agosto\_\_\_\_ de 2020.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do/a docente

Francisco Bandeira

Professor Regente de Doenças Endócrinas e Metabólicas da FCM-UPE