**HSMO 136– Fundamentos Biológicos da Saúde Humana II**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Data** | **Aula** | **Observações** |
| SAÚDE DO ADULTO |
| **5/5 – aula 1** | - Apresentação dos alunos e do curso- Leitura do programa da disciplina- Aula introdutória à saúde do adulto | - Vídeo Noel Bairey Merz |
| **12/5 – aula 2** | - O que é saúde?- Saúde cardiometabólica | - Leitura prévia e discussão do prefácio do livro do Oliver Sacks - Vídeo sobre exposição ao sol e o coração de Richard Weller |
| **19/5 – aula 3** | - Saúde cardiometabólica | - Leitura prévia de artigo |
| **26/5 – aula 4**  | - Fisiologia Respiratória | - Leitura prévia de artigo  |
| **2/6 – aula 5** | - Fisiologia Respiratória  | - Atividade em grupo |
| **5/6 – aula 6** | - Fisiologia Respiratória  | - Leitura prévia de artigo |
| **16/6 – aula 7** | - Sistema imunológico – Programação epigenética | - Leitura prévia de artigo |
| **24/6 – aula 8** | - Sistema imunológico – Programação epigenética | - Atividade em grupo |
| SAÚDE DO IDOSO |
| **30/6 – aula 9** | - Saúde do idoso | - Leitura prévia de artigo |
| **7/7 - aula 10** | - Avaliação | - Capítulos do livro do Oliver Sacks |
| **14/7 – aula 11** | - Avaliação | - Capítulos do livro do Oliver Sacks |

**Profa. Claudia Moreno - 2023**