

Curso de Graduação em Saúde Pública

Disciplina HEP0153 - Sistemas Internacionais de Saúde

2º Semestre – 2020

Créditos: 2 – 30 horas

Local: <https://meet.google.com/wgr-xvcv-uqk>

Horário: sextas-feiras das 14 às 18 horas.

Professor Responsável

Alexandre Dias Porto Chiavegatto Filho

Avaliação

Peso 8: Trabalho em grupo de 3 a 5 pessoas (tema será informado no dia 13 de novembro).

Peso 2: Exercícios sozinho ou em dupla para serem entregues até o início da aula seguinte.

Bibliografia:

- 1 - Johnson J, Stoskopf C, Shi L. Comparative Health Systems: A Global Perspective [Segunda Edição]. Jones & Bartlett Learning: Burlington, 2018.
- 2 - Mossialos E, Djordjevic A. International Health Care Systems Profile. Commonwealth Fund, 2020. Disponível em: <https://www.commonwealthfund.org/international-health-policy-center/system-profiles>
- 3 - Bhattacharya J, Hyde T, Tu P. Health Economics. Palgrave: New York, 2014.
- 4 - Haseltine WA. Affordable Excellence: The Singapore Health System. Ridge Books: Washington, 2013.
- 5 - Castro MC, et al. Brazil's unified health system: the first 30 years and prospects for the future. The Lancet 2019;394(10195):345-56

Cronograma - 2020

Datas	Temas	Prof
23/10	Aula 1 - Apresentação e discussão do conteúdo programático. Conceitos fundamentais de economia da saúde: seleção adversa, informação assimétrica, risco moral, externalidades e o problema do principal-agente.	Alexandre – Google Meet
30/10	Aula 2 - Inglaterra: organização e financiamento do National Health Service (NHS).	Alexandre – Google Meet
06/11	Aula 3 - França: organização e financiamento do Sécu. China: organização e financiamento do Healthy China 2030.	Alexandre – Google Meet
13/11	Aula 4 – EUA: organização e financiamento do Medicaid e Medicare, e a reforma do Patient Protection and Affordable Care Act (“Obamacare”).	Alexandre – Google Meet
27/11	Aula 5 – Singapura: organização e financiamento do Medishield, Medisave e Medifund.	Alexandre – Google Meet
04/12	Aula 6 – Apresentação do trabalho.	Alexandre – Google Meet