

## Especialização em Hematologia e Hemoterapia

### Modalidade das aulas:

As aulas serão ministradas sexta-feira/noite; sábado/manhã e tarde, de forma quinzenal conforme cronograma preliminar abaixo.

As aulas presenciais serão ministradas no ICB campus I da UPF.

As aulas *on line* serão ministradas via *google meet* com a obrigatoriedade de manutenção da câmera ligada durante todo período da como critério de presença aula, cujo percentual mínimo de aprovação é de 70% de presença.

Em atenção à lei de proteção de dados (LGPD) e de autoria de produção científica, as gravações somente serão realizadas mediante anuência do docente.

Especialização em Hematologia e hemoterapia		
	Disciplina	Modalidade
29 e 30/04	Estudo da Hematopoese, Miograma e Morfologia das células hematológica	Presencial
13 e 14/05	Estudo da Hematopoese, Miograma e Morfologia das células hematológica	Presencial
27 e 28/05	Hemopatias malignas e alterações leucocitárias	Presencial
10 e 11/06	Anemias e anormalidades de serie vermelha	Presencial
24 e 25/06	Automação em hematologia e citometria de fluxo	Presencial
08 e 09/07	Líquido cefalorraquidiano	On-line
22 e 23/07	Hemostasia e coagulação	Presencial
05 e 6/08	Hiperferritinemia e Hemocromatose Hereditária	Presencial
19 e 20/08	Política, legislações, gestão em hemoterapia, creditações e certificações	On-line
02 e 03/09	Imunohematologia e Controle de Qualidade de Reagentes	On-line
16 e 17/09	Controle de Qualidade de Hemocomponentes e Equipamentos e Equipamentos	Presencial
07 e 08/10	Uso racional de hemocomponentes, cuidados no ato transfusional e procedimentos especiais.	Presencial
21 e 22/10	Transplante de medula óssea e aférese	Presencial
04 e 05/11	Terapias Avançadas e Criopreservação de Células	On-line
18 e 19/11	Hemoterapia em Obstetricia e Neonatologia	Presencial

02 e 03/12	Tecnologia, clínica e análises laboratoriais em Sorologia X Segurança Transfusional	On-line
<b>2023</b>		
14 e 15/04	Reações adversas de doadores de sangue, reações transfusionais e Hemovigilância	On-line
05 e 06/05	A importância da pesquisa clínica na medicina transfusional	On-line