

MANUSEAMENTO DE SANGUE E DOS SEUS COMPONENTES

FORMAÇÃO AVANÇADA

Apoios:

RECUPERAR
PORTUGAL



anf



lhed.





INTRODUÇÃO

A segurança do tratamento hospitalar e eficiência dos cuidados prestados são as maiores preocupações dos sistemas de saúde.

A transfusão sanguínea e a sua gestão de forma segura tem sido objeto de procedimentos legais e investigações em vários países nos últimos anos, sendo que **os hospitais devem ser capazes de evidenciar que a sua prática transfusional é segura, clinicamente eficaz, eficiente e de acordo com os padrões de qualidade definidos.**

Os profissionais de saúde devem ser detentores dos **conhecimentos e boas práticas para a gestão do processo transfusional**, garantindo em todos os momentos a segurança e qualidade do mesmo.

PLANO CURRICULAR

OBJETIVOS

- > Promover a atualização de conhecimentos na gestão segura do processo transfusional e no manuseamento do sangue e dos seus componentes

CREDITAÇÃO E DURAÇÃO

Duração e horário: 2 dias das 09h -18h. As datas serão divulgadas diretamente no website e redes sociais ESSCVP-Lisboa.

16 horas de contacto;

2 ECTS;

DESTINATÁRIOS

- > Licenciados na área da saúde (enfermeiros, técnicos de análises clínicas, técnicos de diagnóstico e terapêutica)

NÚMERO DE PARTICIPANTES

Máximo: 12

CUSTO

450 euros dos quais 400 euros com bolsa a 100%.*

*Possibilidade de pagamento faseado.
Todas as condições disponíveis em www.esscvp.eu.

MÓDULOS

Módulo	Objetivos
Processo Transfusional: Gestão do Sangue e seus componentes <ul style="list-style-type: none">> Hemovigilância> Erro humano> Envolvimento do doente na cadeia transfusional> Cadeia Transfusional> Requisição e pedido de componentes sanguíneos/ derivados do sangue> Colheita da amostra para estudos pré-transfusionais> Transporte, conservação e transfusão de componentes sanguíneos> Procedimentos Pré administração de componentes sanguíneos> Consentimento informado em transfusão> Princípios gerais e procedimentos na administração de componentes sanguíneos> Devolução de componentes sanguíneos	<ul style="list-style-type: none">> Promover a atualização de conhecimentos na gestão do sangue e dos seus componentes> Identificar os elos da cadeia transfusional e suas responsabilidades> Reconhecer os princípios da hemovigilância> Promover a sensibilização para a importância do envolvimento do doente no processo transfusional> Analisar os princípios e boas práticas na gestão do sangue e seus componentes> Analisar o erro à luz dos fatores humanos no processo transfusional
Segurança Transfusional <ul style="list-style-type: none">> Identificação inequívoca do doente> Rastreabilidade na cadeia transfusional> Administração segura dos componentes sanguíneos> Incidentes de segurança do doente e reações adversas aos componentes sanguíneos> Notificação de incidentes de segurança do doente e reações transfusionais> Auditoria clínica ao circuito de sangue/ hemoderivados> Análise e discussão de casos práticos	<ul style="list-style-type: none">> Promover o reconhecimento da importância da qualidade e segurança no processo transfusional> Analisar os riscos para a segurança do doente no processo transfusional> Identificar e integrar as boas práticas e os recursos disponíveis para a promoção da segurança transfusional

Inscrições em
www.esscvp.eu

Siga-nos em



 Avenida de Ceuta, Edifício Urbiceuta, N^o1,
1300-125 Lisboa, Portugal

 Geral (+351) 213 616 790
Formação Pós-Graduada (+351) 211 361 271
*Chamada para a rede fixa nacional

 secretariaposgraduado@esscvp.eu

