



GLOSSÁRIO

- **ANVISA:** Agência Nacional de Vigilância Sanitária.
- **AT:** Agência Transfusional.
- **Comunicação (de reações transfusionais):** transmissão de informação – notificação interna sobre a ocorrência de reação transfusional, que deve ser feita de imediato ao serviço de hemoterapia (agência transfusional; Fundação Hemocentro de Brasília e/ou Vigilância Sanitária do DF – a comunicação a esses dois últimos serviços é condicionada ao tipo de RT ou à sua gravidade) por meio telefônico ou eletrônico (e-mail, celular, fax). Posteriormente, a comunicação deve ser registrada formalmente em formulário próprio institucional.
 - **Ciclo do sangue:** processos que compõem o caminho percorrido pelo sangue e hemocomponentes. São eles: captação, registro e orientação de doadores; cadastro; triagem hematológica; coleta; processamento, rotulagem e armazenamento e distribuição de hemocomponentes; triagem sorológica e imuno-hematológica; transfusão; monitoramento de reações transfusionais.
 - **CT:** Comitê Transfusional.
 - **Evento adverso (hemoterapia):** toda e qualquer ocorrência adversa associada às etapas do ciclo do sangue que possa resultar em risco para a saúde do doador ou do receptor, tendo ou não como consequência uma reação adversa.
 - **FHB:** Fundação Hemocentro de Brasília.
 - **GERIS:** Gerência de Risco em Serviços de Saúde da SESDF.
 - **Hemovigilância:** conjunto de procedimentos de vigilância que abrange todo o ciclo do sangue, com o objetivo de obter e disponibilizar informações sobre os eventos adversos ocorridos nas suas diferentes etapas para prevenir seu aparecimento ou recorrência, melhorar a qualidade dos processos e produtos e aumentar a segurança, neste caso, do receptor (paciente).



▪ **Incidente transfusional (relacionado ao paciente):** eventos adversos do ciclo do sangue, descobertos durante ou após a transfusão, que compreendem os desvios dos procedimentos operacionais ou das políticas de segurança do indivíduo no estabelecimento de saúde, levando a transfusões inadequadas que podem ou não levar a reações transfusionais. Ex.: quando um indivíduo recebe um componente sanguíneo que não preenche todos os requisitos para uma transfusão que lhe seja adequada ou que a transfusão tenha sido prescrita para outra pessoa.

▪ **MS:** Ministério da Saúde.

▪ **NHH:** Núcleo de Hematologia e Hemoterapia. É a estrutura da SESDF que denomina, no organograma institucional, as agências transfusionais.

▪ **Notificação (de reações transfusionais):** processo de informação à autoridade competente do Sistema Nacional de Vigilância Sanitária – SNVS (ANVISA), por meio do seu sistema informatizado (NOTIVISA), sobre a ocorrência de reações transfusionais independentemente do seu status classificatório de correlação. Excepcionalmente, pode ser feita por outro meio documental (fax, meio eletrônico, meio físico ou outro).

▪ **NOTIVISA:** Sistema Nacional de Notificação em Vigilância Sanitária, informatizado, desenvolvido pela Anvisa para receber notificações de incidentes, eventos adversos (EA) e queixas técnicas (QT) relacionadas ao uso de produtos e de serviços sob vigilância sanitária.

▪ **NQSP:** Núcleo de Qualidade e Segurança do Paciente.

▪ **Queixa técnica (QT):** qualquer notificação de suspeita de alteração ou irregularidade de um produto ou empresa relacionada a aspectos técnicos ou legais, e que poderá ou não causar dano à saúde individual e coletiva.

▪ **Reação Transfusional (RT):** efeito ou resposta indesejável observado em uma pessoa, associado temporalmente com a administração de sangue ou hemocomponente. Pode ser o resultado de um incidente do ciclo do sangue ou da interação entre um receptor e o sangue ou hemocomponente, um produto biologicamente ativo.



- **Reação Transfusional Imediata:** evento transfusional que ocorre durante a transfusão ou até 24 horas após o início da terapia.
- **Reação Transfusional Tardia:** evento transfusional que ocorre após 24 horas após a realização da transfusão.
 - **SES/DF:** Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal.
 - **SSVV:** sinais vitais.