

## Fiche catalogue / programme

Objectifs, contenu modalités et méthodes

*Sans être strictement obligatoire, la désignation d'un coordonnateur local encadrant l'ensemble des apprenants pour la durée de leur apprentissage e-learning représente une valeur ajoutée pour la réussite globale du projet de formation, ainsi que pour le respect des délais conventionnels.*

<b>SÉCURITÉ TRANSFUSIONNELLE ET CARACTÉRISTIQUES DES PSL</b> DD- EF09	<b>Infos pratiques</b>
<p><i>Si l'apprenant est en situation de handicap, contactez-nous pour toute information ou adaptation avant inscription.</i></p> <p><b><u>OBJECTIFS</u></b> Reconnaitre les principaux PSL et leurs caractéristiques afin d'optimiser leur utilisation</p> <p><b><u>PROFESSIONS CONCERNÉES</u></b> Tout public acteur de la chaîne transfusionnelle</p> <p><b><u>CONTENU</u></b> Les PSL Transformations &amp; Sécurité Qualifications &amp; Sécurité Particularités des PSL Autres PSL</p> <p><b><u>PRÉREQUIS</u></b> Aucun</p> <p><b><u>PRÉCONISATIONS PARTICULIÈRES</u></b> Aucune</p>	<p><b>Durée</b> 30 minutes</p> <p><b>Période de réalisation</b> 2 mois</p> <p><b>Lieu de la formation</b> e-Learning</p> <p><b>Concepteurs</b> Médecins, cadres de santé experts en transfusion sanguine.</p> <p><b>Méthodes pédagogiques</b> e-Learning Questionnaire d'évaluation de fin d'apprentissage</p> <p><b>Validation</b> Quiz QCM de fin d'apprentissage</p> <p><b>Contact inscription</b> Tél. : 0 810 021 005</p> <p><b>Tarif : 17 euros</b></p>