

## **DESC Hémobiologie - Transfusion**

### I - Enseignements (150 heures environ)

#### A) Enseignements de base

- Immunohématologie et immunogénétique humaines approfondies ;
- Histocompatibilité et groupes tissulaires ;
- Physiologie et physiopathologie de la transfusion ;
- Thérapeutique transfusionnelle ;
- Technologie de la transfusion sanguine ;
- Socioéconomie de la transfusion

#### B) Enseignements complémentaires

a) Pour les candidats possédant ou postulant le DES de biologie médicale :

Deux enseignements relevant au DES d'anesthésiologie-réanimation chirurgicale.

b) Pour les candidats possédant ou postulant un autre DES :

Enseignements de physiologie immunitaire et d'immunohématologie du DES de biologie médicale.

### II - Formation pratique

4 semestres dans des services agréés pour le DESC d'hémobiologie-transfusion dont :

a) Pour les candidats possédant ou postulant le DES de biologie médicale :

2 semestres au moins dans un ou des services orientés vers les maladies du sang ou de la réanimation.



**Faculté de Médecine de Reims  
51, rue Cognacq-Jay  
CS 30018  
51095 REIMS CEDEX**

b) Pour les candidats possédant ou postulant un DES :  
2 semestres dans des laboratoires d'hématologie ou d'immunohématologie. |

III - DES permettant de postuler le DESC d'hémobio-logie-transfusion

Tout DES, avec l'accord de l'enseignant coordonnateur du DESC.