



**Tunisian Basic and Advanced Life Support and Simulation  
Training Center**

&

**La Faculté de Médecine de Monastir**

Organisent :

**La Journée de formation pour l'obtention du diplôme de  
« BLS providers »**

# **Programme**

## **8 :30 : Inscription**

8 :45 – 12 :00: - Introduction

- Notions de base de la réanimation cardio-respiratoire (RCR) chez l'adulte
- RCR chez l'adulte (1 secouriste)
- RCR chez l'enfant (1secouriste)
- Test d'habilité pour l'évaluation des compétences pour la RCR de l'adulte et l'enfant
- Ventilation au ballon – masque chez l'adulte
- RCR chez l'adulte (2 secouristes)
- RCR chez l'enfant (2secouristes)
- Présentation et utilisation du Défibrillateur Externe Automatique (DEA)
- Démonstration de la RCR avec DEA (2 secouristes)
- Pratique de la RCR avec DEA chez l'adulte (2secouristes)
- Test d'habilité pour l'évaluation des compétences : RCR chez l'adulte avec DEA (2secouristes)
- Certaines particularités du DEA

**12H00 - 13H00 : Pause déjeuner**

**13H00 - 13H15 :**

- Démonstration et pratique de la ventilation sécurisée des voies respiratoires

**13H15 -14H 00 :**

- Démonstration et pratique de la RCR du nourrisson (1 secouriste)
- ventilation au ballon masque chez le nourrisson

-démonstration et pratique de RCR chez le nourrisson  
(2secouristes)

-Test d'habilité d'évaluation des compétences RCR nourrisson  
(2secouristes)

**14H00 – 15H00 :**

-Obstruction des voies aériennes par un corps étranger chez l'adulte conscient

-Obstruction des voies aériennes par un corps étranger chez l'adulte inconscient

-Obstruction des voies aériennes par un corps étranger chez le nourrisson conscient

-Obstruction des voies aériennes par un corps étranger chez le nourrisson inconscient

-Considérations particulières pour certaines situations d'urgence :

Syndrome coronaire aigu et accident vasculaire cérébrale

**15H 30 :** - Début du test écrit

**16H 00 :** - Eventuelle remediation

**16h 20 :** Remise des diplômes