



SECOURS AUX PERSONNES



Mise En Situation Professionnelle

L'ensemble de la mise en situation est à adapter au matériel et aux espaces pédagogiques du lycée. Les élèves joueront alternativement les rôles.

MISE EN SITUATION PRATIQUE

Thème : RCP adulte avec utilisation du DAE + maintien de la capacité opérationnelle des matériels

Public : Bac Pro Métiers de la Sécurité (Terminale)

Durée : 2h

Contexte professionnel

Vous êtes agents SSIAP affectés à la sécurité de l'usine **AUTO-CONCEPT**, située 10 rue du breuil à Montbéliard (25200). Il est 10h30. Le PC sécurité reçoit une alerte : un employé s'est effondré à l'entrée nord du site. Le SST sur place indique qu'il ne répond pas et ne respire pas.

Le véhicule de premiers secours est engagé avec deux secouristes. À l'issue de l'intervention, la remise en conformité du matériel (MCO) est obligatoire pour garantir la continuité opérationnelle.

Matériel pédagogique nécessaire

- 1 mannequin adulte RCP avec insufflations possibles.
- 1 DAE de formation.
- 1 insufflateur adulte (BAVU).
- 1 aspirateur de mucosités.
- 1 bouteille d'oxygène (simulée).
- Gants, ciseaux, rasoir, couverture de survie.
- Oxymètre de pouls.
- Lingettes désinfectantes / solution détergente désinfectante.
- Collecteurs DASRI et sacs ordures.
- Fiches de suivi du matériel.
- Fiche de compte-rendu d'intervention.
- Script d'appel pour l'opérateur 18.

DOCUMENTS À DISTRIBUER À TOUS LES ÉLÈVES ET À UTILISER SELON LEURS RÔLES DANS LE SCÉNARIO

Mise en œuvre

Répartir les rôles en fonction du nombre d'élèves présents.

Les élèves n'ayant pas de rôle actif sont observateurs : ils peuvent prendre en note les points positifs ainsi que les axes d'amélioration.

Il est possible de répéter le scénario plusieurs fois afin que chaque élève puisse occuper successivement tous les postes.

Rôles à répartir :

- **Secouriste 1** : Évalue la victime, donne les consignes et effectue les compressions.
- **Secouriste 2** : Met en place le matériel (insufflateur, DAE, oxygène), effectue les insufflations.
- **Témoin** : Fournit des informations sur la victime.
- **Chef d'équipe au PC sécurité** : Coordonne l'envoi des secours extérieurs, valide la relève du matériel, réceptionne le compte-rendu.
- **Opérateur 18 (élève)** : Joue le rôle du SAMU/CODIS, reçoit l'appel et pose les questions.

Déroulement attendu de l'intervention

Phase 1 : Envoi du binôme secouriste par le chef PC (radio) et arrivée sur zone des secouristes

- Sécurisation de la zone.
- Évaluation de la conscience et de la respiration.
- Interrogation rapide du témoin.

Phase 2 : Arrivée des secouristes, décision et action

- Constat : arrêt cardio-respiratoire.
- Alerte du PC et demande de renforts médicalisés
- Appel au 18 (joué par l'élève opérateur) :
 - État de la victime.
 - Actions en cours.
 - Nécessité d'un SMUR.

Phase 3 : RCP / Défibrillation

- Mise en place du DAE dès que possible arrivée.
- 30 compressions / 2 insufflations.
- Respect du cycle RCP/DAE avec relève toutes les 2 min.

Phase 4 : Arrivée des secours médicalisés (mise en fin d'exercice)

Phase 5 : Reconditionnement et nettoyage du matériel

Matériel à reconditionner :

- Gants à usage unique.
- DAE (remplacement des électrodes et vérification batterie).
- Insufflateur (nettoyage/désinfection).
- Aspirateur de mucosité (nettoyage ou remplacement consommable).
- Bouteille d'oxygène (vérification du niveau).
- Ciseaux, rasoir.
- Couverture de survie (remplacement si usage).

Tâches :

- Triage du matériel : opérationnel / à jeter.
- Nettoyage et aseptisation suivant le protocole.
- Tri des déchets : DASRI / ordure classique.
- Rédaction du compte-rendu opérationnel.

Phase 6 : Retour sur activités collectif et axes d'amélioration ...



Fiche de suivi du matériel (remplir par les secouristes après l'intervention)

Intervention ► Arrêt cardiaque – RCP adulte

Date	Lieu
Intervenants	

Matériel utilisé	État après intervention	Action réalisée	Remarques
Gants à usage unique			
DAE			
Électrodes			
Batterie DAE			
Insufflateur manuel			
Aspirateur de mucosité			
Bouteille d'oxygène			
Ciseaux			
Rasoir			
Couverture de survie			
Oxymètre de pouls			



Document 1- Fiche de compte-rendu d'intervention (remplir par les secouristes après l'intervention)

Intervention ► COMPTE RENDU

Date de l'intervention	Heure	Lieu
Nom des secouristes		

Déroulement de l'intervention (résumé)

Large empty box for the summary of the intervention.

État initial de la victime : Inconscient Ne respire pas Autre : _____

Actions entreprises

Sécurisation de la zone

Alerte passée au PC et au 18

Problèmes rencontrés

Large empty box for reporting problems encountered.

Remise en conformité du matériel : oui non



Document 2 Script d'appel – Opérateur 18 (remplir durant le scénario)

Prise d'appel

☎ 18, bonjour. Quelle est la nature de votre urgence ?

Questions de l'opérateur :

- Localisation exacte ?
- Quel âge approximatif a la victime ?
- Est-ce que la victime respire ?
- Avez-vous un DAE ?
- Combien de secouristes sont présents ?
- Y a-t-il un danger particulier sur zone ?
- Quel est votre numéro de rappel ?

Conclusion opérateur :

**☎ Parfait, les secours médicalisés sont engagés.
Continuez la RCP et appliquez les consignes du DAE jusqu'à leur arrivée.**



Document 3 Grille d'observation

GRILLE D'OBSERVATION		Nom-prénom :		
Critère	Indicateurs observables	Réalisé	À améliorer	Non réalisé
Sécurisation de la zone	Vérification des risques environnementaux, balisage ou éloignement des dangers.			
Évaluation correcte de la victime	Vérification de la conscience (stimulations verbales et tactiles), contrôle de la respiration pendant 10 sec.			
Alerte conforme et efficace (PC et 18)	Information précise au PC et au 18 : localisation, état de la victime, actions en cours.			
Mise en œuvre correcte de la RCP (30/2)	30 compressions / 2 insufflations avec rythme et profondeur conformes, bras tendus, bonne position.			
Utilisation conforme du DAE	Application rapide des électrodes, respect des consignes vocales, choc administré si recommandé.			
Relève des compressions toutes les 2 min	Relève planifiée et réalisée avant fatigue des secouristes.			
Bonne répartition des rôles	Secouriste 1 donne les consignes, secouriste 2 exécute correctement le soutien. Pas de confusion des rôles.			
Communication claire et adaptée	Messages brefs, clairs, sans ambiguïté entre les équipiers et vers le PC/opérateur.			
Respect des protocoles MCO	Nettoyage/aseptisation réalisé selon le protocole, vérification du matériel, remplacement des consommables.			
Tri des déchets conforme (DASRI / OM)	DASRI et OM triés correctement, respect des consignes de tri.			
Remplissage de la fiche de suivi du matériel	Complète, lisible, sans oubli majeur.			
Remplissage de la fiche de compte-rendu d'intervention	Déroulement de l'intervention détaillé, problèmes signalés.			
Compte-rendu oral effectué auprès du Chef PC	Restitution précise et structurée, sans omission critique.			

Observations :

