

Simulateur patient adulte Resusci Anne

LAERDAL MEDICAL



Caractéristiques techniques Simulateur Resusci Anne

Le Simulateur Resusci Anne est le premier simulateur destiné à la formation en équipe tout intervenant confondu (du secouriste au médecin).

Sa principale originalité est de simuler une respiration spontanée, ce qui en fait un outil novateur dans l'apprentissage des gestes et soins d'urgence.

Il rend donc possible l'animation de formations encore plus réalistes autour de patients vivants.



Les formateurs ont enfin la possibilité de commencer l'exercice par l'évaluation d'un patient conscient (le formateur peut parler via un micro) et de faire évoluer le cas à souhait (persistance d'une ventilation spontanée, arrêt ventilatoire, arrêt cardio-ventilatoire).

Il s'adresse donc à un public divers (pouvant être amené à travailler simultanément lors d'un exercice ou d'une formation NRBC) : secouristes, ambulanciers, aides-soignants, infirmiers, médecins.

Le Simulateur Resusci Anne se positionne comme outil complémentaire aux mannequins existants, idéalement situé entre les mannequins classiques de RCP (par sa solidité) et les mannequins de soins spécialisés (par ses performances de simulation).

Il permet :

- Grâce à son ouverture de bouche et son réalisme oro-pharyngé : le positionnement d'une canule de Guédel, l'exposition des voies aériennes supérieures, la mise en place de différents dispositifs de ventilation (masque laryngé, combitube, sonde d'intubation)
- Une ventilation par insufflateur manuel
- La prise de pression artérielle
- La prise de pouls bilatéraux carotidiens, brachial, radial dépendants de la pression artérielle
- La pose d'une voie veineuse périphérique
- L'enregistrement d'un rythme ECG, la surveillance par scope, la défibrillation (de 25 à 360 J)
- L'auscultation des bruits cardiaques, pulmonaires, digestifs.
- L'enrichissement des scénarios de bruits vocaux (gémissements, vomissements...)
- Le suivi de la performance de la RCP pratiquée à un ou deux intervenants. L'instructeur surveille en temps réel le massage cardiaque externe et les ventilations à partir de la télécommande.
- Une mise en service rapide de vos cas concrets grâce aux scénarios préprogrammés.
- La logistique de votre formation est simplifiée. La télécommande vous permet de contrôler totalement le simulateur (respiration, sons...) sans avoir besoin de câbles et tuyaux reliés au compresseur externe.
- Ce simulateur est donc facilement transportable et utilisable à l'extérieur (même dans des conditions extrêmes).



Resusci Anne Simulateur est livré avec :

- Mannequin corps entier
- Bras de tension artérielle (droit)
- Bras de perfusion (gauche)
- Tête de gestion des voies respiratoires
- Pompe à air
- Brassard de prise de tension artérielle (TA)
- SimPad
- Dragonne et étui de protection pour SimPad
- LinkBox avec batterie préinstallée dans le mannequin
- Plots pour défibrillation manuelle
- Survêtement
- Housse de transport souple
- 3 paires d'yeux (pupilles normales, contractées, dilatées)
- 2 x adaptateurs CA
- Câble USB
- Sang simulé
- Lubrifiant

