



twin
medical

GESTION DES VOIES
AÉRIENNES

SOMMAIRE

AIRSIM

P.3-4

GESTION DES VOIES AÉRIENNES - ADULTE

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

TABLEAU COMPARATIF

TARIFS

AIRSIM DIFFICULT AIRWAY

P.5

GESTION DES VOIES AÉRIENNES DIFFICILES

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

TARIFS

AIRSIM CHILD & BABY

P.6-7

GESTION DES VOIES AÉRIENNES - PÉDIATRIE

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

TABLEAU COMPARATIF

TARIFS

La tête AirSim est la solution de simulation tout-en-un parfaite pour la formation à la gestion des voies aériennes chez l'adulte.

Elle présente un modèle anatomique de tête et cou ultra-réaliste. Ce dernier est articulé pour pouvoir travailler en position neutre ou en hyperextension.

Les mannequins AirSim intègrent des voies respiratoires et une cavité nasale aux designs innovants basées sur de réelles imageries médicales (IRM patients) et dont la robustesse a fait la légende!



EN VIDÉO



AIRSIM



AIRSIM BRONCHI



AIRSIM ADVANCE X



AIRSIM ADVANCE BRONCHI X



AIRSIM COMBO X



AIRSIM COMBO BRONCHI X



Toutes nos solutions Air-Sim X bénéficie en standard d'une **garantie constructeur de 5 ans** sous conditions d'utilisation normale. Cette garantie inclut les pièces détachées, la main d'oeuvre ainsi que les frais d'enlèvement et de livraison

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

Conçue pour résister à plus de **20 000 cycles d'intubation**, la tête AirSim est disponible dans différentes versions et permet ainsi l'enseignement d'une large gamme de gestes et procédures tels que :

- La cricothyroïdotomie : chirurgicale ou à l'aiguille
- La trachéotomie percutanée
- Les techniques de fibroscopie bronchique
- Le drainage thoracique
- La bronchoscopie thoracique
- La laryngoscopie directe et vidéo
- L'intubation endo- et nasotrachéale
- L'insertion d'un dispositif supra-glottique
- La ventilation au masque

TABLEAU COMPARATIF DES SIMULATEURS AIRSIM ADULTE

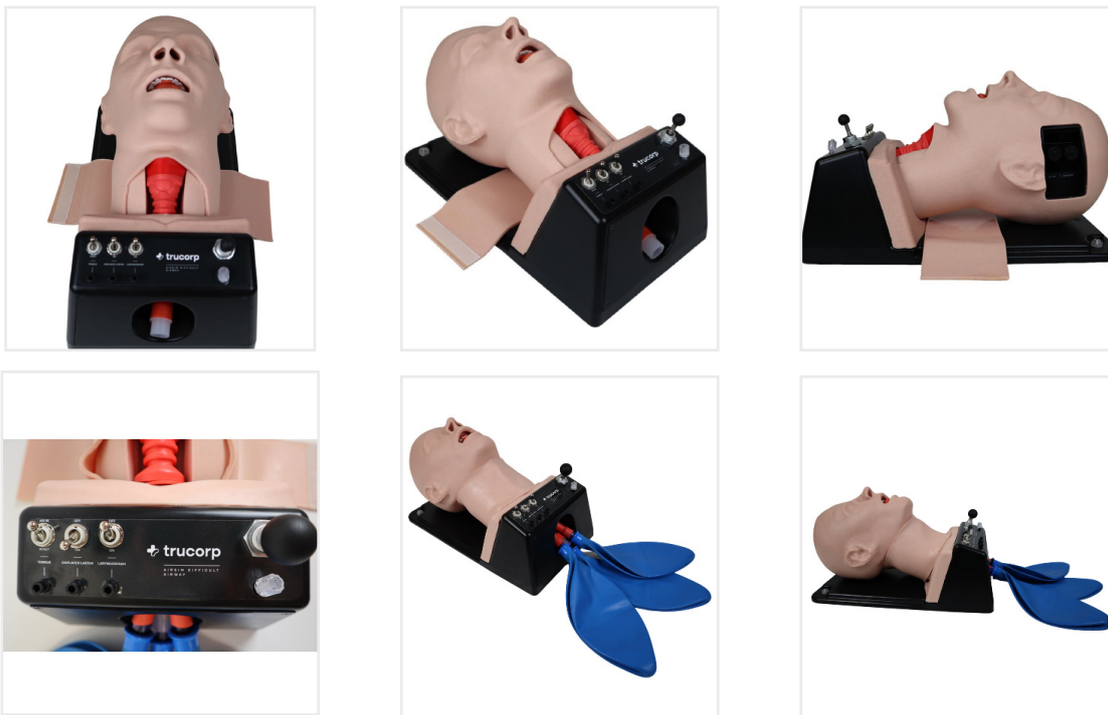
	AirSim	AirSim Bronchi	AirSim Advance X	AirSim Advance Bronchi X	AirSim Combo X	AirSim Combo Bronchi X
Référence	TCP-AA11100	TCP-AA51100	TCP-AA91100X	TCP-AA95100X	TCP-CTC91100X	TCP-CTC95100X
Cricothyroïdotomie à l'aiguille et chirurgicale	-	-	-	-	✓	✓
Trachéostomie percutanée	-	-	-	-	✓	✓
Techniques d'isolement des poumons	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Techniques de bronchoscopie à fibre optique	-	✓	-	✓	-	✓
Aspiration pulmonaire	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bronchoscopie diagnostique	-	✓	-	✓	-	✓
Laryngoscopie directe et vidéo	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Insertion de sonde endo- et nasotrachéale	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Insertion d'un dispositif supraglottique	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ventilation par ballon masque	-	-	✓	✓	✓	✓

Désignation	Référence	Tarif € HT	Tarif € TTC
AirSim - Simulateur d'intubation trachéale	TCP-AA11100	2 243,00	2 691,60
AirSim Bronchi - Simulateur d'intubation trachéale et bronchoscopie	TCP-AA51100	3 133,00	3 759,60
AirSim Advance X - Simulateur d'intubation trachéale	TCP-AA91100X	2 457,00	2 948,40
AirSim Advance Bronchi X - Simulateur d'intubation trachéale et bronchoscopie	TCP-AA95100X	3 289,00	3 946,80
AirSim Combo X - Simulateur d'intubation trachéale, cricothyroïdotomie et trachéotomie	TCP-CTC91100X	3 228,00	3 873,60
AirSim Combo Bronchi X - Simulateur d'intubation trachéale, bronchoscopie, cricothyroïdotomie et trachéotomie	TCP-CTC95100X	3 932,00	4 718,40

La tête AirSim Difficult Airway est la solution de simulation tout-en-un idéale pour enseigner la gestion des voies aériennes difficiles chez l'adulte.

Ce modèle polyvalent offre une très large variété de paramétrages et donc de scénarios. Il permet également de parfaitement adapter la difficulté au niveau de l'apprenant.

Le mannequin AirSim Difficult Airway intègre des voies respiratoires et une cavité nasale aux designs innovants basées sur de réelles imageries médicales (IRM patients) et dont la robustesse a fait la légende!



CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

Ce mannequin anatomique ultra-réaliste est modulable selon les besoins de vos formations :

- Laryngospasme ajustable de l'état normal à l'obstruction complète avec une fermeture des cordes vocales
- Larynx déplaçable avec différents niveaux de difficulté

Différentes possibilités de scénarios pour l'apprentissage des gestes et procédures techniques telles que :

- La macroglossie : la langue peut être gonflée pour simuler différents degrés
- La mandibule fuyante / saillante : simulation d'une suroccclusion et d'une sous-occlusion
- Le trismus : possibilité de limiter l'ouverture de la bouche
- L'arthropathie cervicale : blocage du cou / restriction de la rotation de la tête
- La cricothyroïdotomie à l'aiguille, chirurgicale et la trachéotomie percutanée

Désignation	Référence	Tarif € HT	Tarif € TTC
AirSim Difficult Airway - Simulateur d'intubation trachéale, cricothyroïdotomie et trachéotomie	TCP-DA91100	4 364,00	5 237,00
AirSim Difficult Airway avec Bronchi - Simulateur d'intubation trachéale, Bronchoscopie, cricothyroïdotomie et trachéotomie	TCP-DA95100	5 136,00	6 163,00

AIRSIM CHILD & BABY

GESTION DES VOIES AÉRIENNES
PÉDIATRIE

Les têtes AirSim "Child" (enfant de 6 ans) et "Baby" (nourrisson de 6 mois) sont la solution de simulation tout-en-un parfaite pour la formation à la gestion des voies aériennes chez l'enfant.

Elle présente un mannequin anatomique de tête et de cou ultra-réaliste :

- absence des dents antérieures (dentition d'un enfant de 6 ans)
- langue gonflable pour simuler un oedème
- tête articulée pour travailler en position neutre ou en hyperextension

Les mannequins AirSim "Child" et "Baby" intègrent des voies respiratoires et une cavité nasale aux designs innovants basés sur de réelles imageries médicales (IRM patients) et dont la robustesse a fait la légende!



AIRSIM BABY X



AIRSIM PIERRE ROBIN X



AIRSIM CHILD X



AIRSIM CHILD COMBO X



AIRSIM CHILD BRONCHI X



AIRSIM CHILD COMBO BRONCHI X



EN VIDÉO



Toutes nos solutions AirSim X bénéficient en standard d'une **garantie constructeur de 5 ans** sous conditions d'utilisation normale. Cette garantie inclut les pièces détachées, la main d'œuvre ainsi que les frais d'enlèvement et de livraison

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

Conçue pour résister à plus de **20 000 cycles d'intubation**, les têtes AirSim "Child" et "Baby" sont disponibles dans différentes versions et permettent ainsi l'enseignement d'une large gamme de gestes et procédures tels que :

- La cricothyroïdotomie : chirurgicale ou à l'aiguille
- La trachéotomie percutanée
- Les techniques de fibroscopie bronchique
- Le drainage thoracique
- La bronchoscopie thoracique
- La laryngoscopie directe et vidéo
- L'intubation endo- et nasotrachéale
- L'insertion d'un dispositif supraglottique
- La ventilation au masque

TABLEAU COMPARATIF DES SIMULATEURS AIRSIM ENFANT

	AirSim Baby X	AirSim Pierre Robin X	AirSim Child X	AirSim Child Combo X	AirSim Child Bronchi X	AirSim Child Combo Bronchi X
Référence	TCP-JR10001X	TCP-PR10000X	TCP-AC10006X	TCP-CC10006X	TCP-AC50006X	TCP-CC50006X
Cricothyroïdotomie à l'aiguille et chirurgicale	-	-	-	✓	-	✓
Trachéostomie percutanée	-	-	-	✓	-	✓
Techniques de bronchoscopie à fibre optique	-	-	-	-	✓	✓
Techniques d'isolement des poumons	✓	✓	-	✓	✓	✓
Aspiration pulmonaire	✓	✓	-	✓	✓	✓
Bronchoscopie diagnostique	-	-	-	-	✓	✓
Laryngoscopie directe et vidéo	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Insertion de sonde endo- et nasotrachéale	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Insertion d'un dispositif supraglottique	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ventilation par ballon masque	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Désignation	Référence	Tarif € HT	Tarif € TTC
AirSim Baby X - Simulateur d'intubation trachéale pédiatrique	TCP-JR10001X	1 967,00	2 360,40
AirSim Pierre Robin X - Simulateur d'intubation trachéale pédiatrique avec syndrome Pierre Robin	TCP-PR10000X	2 007,00	2 408,40
AirSim Child X - Simulateur d'intubation trachéale pédiatrique	TCP-AC10006X	2 274,00	2 728,80
AirSim Child Combo X - Simulateur d'intubation trachéale, cricothyroïdotomie et trachéotomie pédiatrique	TCP-CC10006X	2 562,00	3 074,40
AirSim Child Bronchi X - Simulateur d'intubation trachéale et broncoscopie pédiatrique	TCP-AC50006X	2 797,00	3 356,40
Airsim Child Combo Bronchi X - Simulateur d'intubation trachéale, broncoscopie, cricothyroïdotomie et trachéotomie pédiatrique	TCP-CC50006X	2 953,00	3 543,60

RETOUR SOMMAIRE **P. 7**



Twin Medical
21 rue Paul Pousset
F-49130 Les Ponts-De-Cé
Tel. +33241 058291

www.twin-medical.com
info@twin-medical.com



Scannez ce code
et retrouvez nos vidéos

