



The logo for Twin Medical, featuring a stylized white cross symbol above the word "Twin" in a white, rounded, lowercase font, with the word "medical" in a smaller, white, lowercase font below it. The logo is centered on a red diamond-shaped background.

Twin  
medical



A collage of six diamond-shaped images illustrating various veterinary anatomical models and procedures. The images include: 1) A close-up of a surgical site with yellow drapes and clear tubing. 2) A gloved hand holding a syringe and injecting a dark-colored animal. 3) A gloved hand holding a syringe with a red wire loop attached to the plunger. 4) A close-up of a surgical instrument, possibly a scalpel, with a red and white striped handle. 5) A close-up of a grey, cylindrical medical device with two vertical slots. 6) A close-up of a gloved hand holding a syringe.

**Modèles anatomiques  
vétérinaires**

# SIMULATEURS CANINS / PETITS ANIMAUX



## SIMULATEUR DE STÉRILISATION CANINE

REF - SGL-0630

Ce simulateur permet aux apprenants de pratiquer la procédure de stérilisation canine. Les testicules ont chacun deux vaisseaux simulés pour reproduire le canal déférent et l'apport vasculaire. La base réutilisable comporte une crête surélevée qui représente le pénis à des fins de palpation et un tube qui représente l'urètre. Les testicules peuvent être avancés pour une approche pré-scrotale et être amputés.

*La peau et les testicules sont remplaçables.*



## SIMULATEUR D'ACCÈS VASCULAIRE • TÊTE CANINE

REF - SGL-0620

Le simulateur d'accès vasculaire de la tête canine est conçu pour s'entraîner aux prises de sang jugulaires et à l'insertion de cathéters sur de petits animaux. Ce modèle présente une position de tête appropriée pour un entraînement procédural idéal ainsi qu'une peau et une veine simulées beaucoup plus réalistes que le latex.

*La peau et les veines sont remplaçables.*



## SIMULATEUR D'ACCÈS VASCULAIRE • PATTE CANINE

REF - SGL-0600

Ce simulateur est conçu pour l'entraînement aux techniques de ponction veineuse et d'accès vasculaire aux pattes canines. La patte canine est conçue spécifiquement pour le prélèvement sanguin et l'insertion de cathéters.

*La peau et les veines sont remplaçables.*



## MANCHON D'ACCÈS VASCULAIRE

REF - SGL-0801

Ce simulateur permet de s'entraîner aux techniques de ponction veineuse et d'accès vasculaire dans des scénarios réalistes. Il est conçu pour s'adapter à la plupart des chiens, chats et mannequins.

*Le tampon de tissu est remplaçable.*



## SIMULATEUR D'INTUBATION CANINE

REF - SGL-0625

Ce simulateur est conçu pour l'entraînement à l'intubation endotrachéale chez les petits animaux. Ce modèle présente une position de tête réaliste, une trachée et un œsophage, ainsi que des oreilles libres permettant de simuler la fixation de la sonde. Il est fourni avec deux ensembles d'inserts laryngés pour varier le niveau de difficulté :

- 1- Option avancée : palais mou et cartilages aryténoïdes plus resserrés
- 2- Option débutant : pas de palais mou et cartilages aryténoïdes plus larges



### SIMULATEUR DE CYSTOCENTÈSE

REF - SGL-0610

Le modèle de cystocentèse simule la paroi abdominale et la vessie d'un petit animal pour fournir une plate-forme réaliste.

*La peau et la vessie sont remplaçables.*



### PAD DE SUTURE RAT/SOURIS

REF - SGL-0200LLARA

Cette peau est conçue pour imiter les 5 premières couches de la paroi abdominale d'un rat ou d'une souris. Les couches reproduisent l'épiderme, la sous-cutanée, la première couche de fascia, le muscle et la deuxième couche de fascia.



### SIMULATEUR D'OREILLE DE LAPIN

REF - SGL-0101RE

Le système de vaisseaux inclus dans cette oreille de lapin simulée est destiné à l'enseignement de la ponction veineuse et l'accès vasculaire appropriés chez un lapin.

## SIMULATEURS ÉQUINS



### SIMULATEUR ÉQUIN

REF - SGL-0651

Ce simulateur est dédié aux procédures plus avancées de soins équins. Il permet la formation à une large gamme de procédures :

- Injections intramusculaires
- Rinçage du conduit nasolacrimal
- Placement du système de lavage sous-palpébral
- Blocs nerveux oculaires
- Blocs nerveux de dentition
- Prélèvement de sang jugulaire et insertion d'un cathéter
- Prise de sang faciale profonde
- Prélèvement de sang dans l'artère faciale transversale et insertion d'un cathéter



## **“JAMAIS LA PREMIÈRE FOIS SUR LE PATIENT”**

Twin Medical est une entreprise française créée en 2012 avec l'idée que l'enseignement en santé devait bénéficier des nouvelles technologies de simulation pour former nos futurs médecins, chirurgiens ou infirmiers.

Les outils pédagogiques que nous proposons sont disruptifs, leurs bénéfices sont scientifiquement prouvés et ils accompagnent les professionnels de santé dans leurs courbes d'apprentissage depuis les compétences

fondamentales (formation initiale) jusqu'aux gestes et situations les plus complexes (formation continue).

Au-delà des qualités uniques de nos simulateurs et mannequins, la force de Twin Medical réside dans l'obsession de son équipe à apporter l'expertise, la formation et l'accompagnement attendus par ses utilisateurs. Votre objectif est notre mission : délivrer le meilleur et le plus sûr des soins à votre patient.



**Twin Medical**  
21 rue Paul Pousset  
49130 Les Ponts-de-Cé  
02.41.05.82.91

Retrouvez-nous sur LinkedIn 

[twin-medical.com](http://twin-medical.com)  
[info@twin-medical.com](mailto:info@twin-medical.com)