



## CONTEXTE

Dans le domaine de l'échographie, le mouvement technologique mène vers une miniaturisation de l'appareillage accompagné d'une baisse de prix. Les deux phénomènes rendent maintenant cette technologie largement accessible. Cette démocratisation de l'échographie sous la forme de POCUS (Point Of Care Ultrasound) donne lieu, entre autres, au guidage échographique pour les ponctions veineuses.

Pour les TRM il n'est pas rare de rencontrer des difficultés en termes d'abord vasculaires en lien avec un examen nécessitant du produit de contraste ou un radiotracteur. Alors que pour les patients à capital veineux faible nécessitant un accès vasculaire central, la mise en place de cathéter écho guidée se généralise progressivement, il est grand temps que chacun en radiologie s'approprie cette technique pour les voies d'abord périphériques.

Cette méthode comporte, cependant, une exigence plus grande que lorsque l'on pose des cathéters de la manière habituelle. Le fait de voir en direct ce que l'on fait nécessite d'être familiarisé avec l'écho-anatomie afin de diminuer les risques de lésions artérielles ou nerveuses. Dans le but de travailler avec une image optimale il est aussi important de connaître les réglages de base de l'appareil d'ultrasons.

Pour ces différentes raisons, nous mettons en place une formation initiale permettant d'acquérir les outils de base nécessaires à la technique de ponction échoguidée au travers d'un bref apport théorique ainsi que de plusieurs workshops qui permettront de réaliser ce geste et d'en appréhender les fondamentaux.

# Ponction veineuse échoguidée pour les TRM

## 11 novembre 2025

10<sup>ème</sup>  
SESSION

### Public cible

**Techniciens en radiologie médicale (TRM)** avec un diplôme suisse ou formation équivalente.

### Objectifs de la formation

- **Transmettre la technique de mise en place de voies veineuses périphériques échoguidées aux TRM.**
- **Amener un nouveau paradigme concernant les accès veineux en radiologie.**

### Organisation : Section romande de l'ASTRM

- **Lieu :** Centre hospitalier universitaire vaudois (CHUV)
- **Contact sur place:** 079/556.25.65 ou 079/556.66.01
- **Accréditation ASTRM :** En cours, points-log

### Finance d'inscription :

- CHF 100 pour les membres de l'ASTRM
- CHF 150 pour les non-membres
- **Ce montant couvre :** l'enseignement, la collation et la documentation distribuée.
- **Les frais de déplacement ne sont pas inclus.**

N.B. Les participants ayant un employeur sont couverts par l'assurance LAA pendant le cours.

Les autres participants doivent être couverts par une assurance personnelle.

### Délai d'inscription et d'annulation

- **Inscription :** Jusqu'au **11 octobre 2025** via le formulaire en ligne. <http://astrm.cogito-sport.ch/WebRegistration/LessonSelection>
- **Annulation :** L'ASTRM se réserve le droit d'annuler le cours jusqu'au **4 novembre 2025**.

**Contact :** [formation@trm.ch](mailto:formation@trm.ch)



Périodes	Activités
16h00 - 16h45	<b>Présentation théorique (45 min) :</b> - Anatomie veineuse du membre supérieur - Bases échographiques
16h45-17h00	<b>Petite collation</b>
17h00 - 18h45	<b>Workshops pratiques (120 min) :</b> 1. Réglages de base de l'échographie pour repérer les veines, les artères et les nerfs 2. Approche anatomique en temps réel 3. Mise en place échoguidée de voies veineuses périphériques sur fantôme (voies veineuses courtes et Midline)
18h45 - 19h15	<b>Retour et synthèse (15 min) :</b> Discussions et réponses aux questions

