

# LA DÉTERMINATION DE LA MASSE SANGUINE PAR DILUTION ISOTOPIQUE A PARTIR DE GLOBULES ROUGES AUTOLOGUES MARQUES AU 99M TC (VOLÉMIE)

Le service de Médecine Nucléaire du Centre Hospitalier d'Avignon se propose d'initier un nouvel examen d'hématologie isotopique (volémie).

L'ACOMEN encadre 2 demi-journées de formation au CH d'Avignon pour un atelier pratique en condition réelle.

*Attention places limitées*

**1er  
JOUR**

## PRINCIPES ET MÉTHODES

**13H00**

Accueil des participants

Définir la nature et spécifications des locaux, équipements et matériels nécessaires à la réalisation de cet examen

Pourquoi prescrire un tel examen – point de vue de l'hématologue

Analyses des risques de la technique

Explications détaillées des différentes phases de l'examen

Méthode de calcul de la volémie globale

**17H00**

*Fin de la 1<sup>re</sup> journée*

**2e  
JOUR**

## ATELIER PRATIQUE ET INTERPRETATION DES RÉSULTATS

**9H00**

Accueil du patient

Atelier pratique « réel » basé sur la réalisation de l'examen chez un patient

Interprétation du résultat :

- point de vue du médecin
- point de vue du radiopharmacien

**13H00**

*Fin du stage*

## DATES

06-07 décembre 2022

## CODE

22K0334

## LIEU

AVIGNON  
C.H Henri Duffaut  
Service de médecine nucléaire  
305 rue Raoul Follereau  
84902 Avignon Cedex 9

## MAÎTRE DE STAGE

Mr François BOURREL

[fbourrel@ch-Avignon.fr](mailto:fbourrel@ch-Avignon.fr)

## PLACES LIMITÉES

2 participants acceptés

## PERSONNES CONCERNÉES

Manipulateurs et personnel infirmier des services de médecine nucléaire

## FRAIS D'INSCRIPTION

\*TVA exonérée

400 €

# LA DÉTERMINATION DE LA MASSE SANGUINE PAR DILUTION ISOTOPIQUE A PARTIR DE GLOBULES ROUGES AUTOLOGUES MARQUES AU 99M TC (VOLEMIE)

## OBJECTIFS

A l'issue de la formation, les participants devront être en mesure de :

- Maîtriser les modalités pratiques d'exploration du volume sanguin
- Interpréter les résultats et situer l'intérêt de cette exploration pour l'hématologiste

## PRÉ-REQUIS

Être manipulateur d'électro-radiologie médicale ou personnel infirmier en poste dans un service de médecine nucléaire

## MODALITÉS D'INSCRIPTIONS

Sur demande d'accès

## ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Pour les personnes en situation de handicap, nous écoutons vos besoins pour y répondre de manière favorable

## RENSEIGNEMENTS & INSCRIPTIONS

ACOMEN

Tél. 04 67 52 27 67

Courriel : [info@acomen.fr](mailto:info@acomen.fr)

Déclaration d'existence : N° 91340 3548 34

(Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État)

Enregistrement ANDPC : N° 3937

Référencé QUALIOPI (DATADOCK)

## DÉLAIS D'INSCRIPTIONS

En fonction du planning, calendrier annuel

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Affirmative, expérientielle

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Pré et post test

## VERSION DU PROGRAMME

V.1