



DEVELOPING ACCESS TO THYROID CARE IN AFRICA THROUGH MINIMALLY INVASIVE TECHNIQUES

12 - 13 - 14
FÉVRIER

2026



CENTRE DE CONFÉRENCES
Akanin'ny Tiana Ambohimandray



IMM

Invitation

Destinataires in fine

Antananarivo, du 12 au 14 février 2026

Chère consœur, cher confrère,

Nous avons l'honneur de vous inviter à participer au Symposium international sur le **développement de l'accès aux soins thyroïdiens en Afrique à travers les techniques mini-invasives**, organisé à l'initiative de l'Institut Médical de Madagascar (IMM) à Madagascar du 12 au 14 février 2026 au Centre de Conférences Akanin'ny Tiana, Ambohimandray.

Placée sous le thème « **Developing Access to Thyroid Care in Africa Through Minimally Invasive Techniques** », cette rencontre scientifique s'inscrit dans une démarche résolument orientée vers la diffusion des bonnes pratiques médicales et l'amélioration durable de l'accès aux soins spécialisés sur le continent africain.

Une attention particulière sera portée à la **thermoablation par radiofréquence**, en tant que technique mini-invasive innovante, sûre et efficace, offrant une alternative crédible à la chirurgie conventionnelle. Son potentiel en matière de réduction des risques opératoires, de raccourcissement des durées d'hospitalisation et d'optimisation des ressources hospitalières constitue un levier stratégique majeur pour le renforcement des systèmes de santé africains. Des techniques telles que l'**alcoolisation percutanée** et l'**embolisation thyroïdienne** seront également abordées afin de compléter ce panel de techniques mini-invasives qui transforment en profondeur la prise en charge des pathologies thyroïdiennes.

À cette occasion, Madagascar accueillera des médecins internationaux de premier plan, spécialistes reconnus de cette technique, notamment le **Professeur Fourat Ridouani**, spécialiste en oncologie interventionnelle, notamment dans la prise en charge interventionnelle des nodules malins, le **Professeur Giovanni Mauri**, expert international en radiologie interventionnelle, ainsi que le **Docteur Sharara Haitham**, praticien hospitalier au sein de l'unité diagnostique et thérapeutique en thyroïdologie du CHU de Nîmes. Leur présence contribuera à la qualité scientifique des échanges et au partage d'expertises.



t.randriamboavonjy@imm-mg.com | m.rabevala@imm-mg.com
+(261) 37 45 982 19 | +(261) 34 49 127 61



Votre participation à cet événement contribuerait à enrichir les discussions, à renforcer les dynamiques de coopération médicale et à promouvoir des solutions concrètes, adaptées aux réalités sanitaires régionales.

Nous serions honorés de pouvoir vous compter parmi les participants et restons à votre entière disposition pour toute information complémentaire relative au programme et aux modalités de participation.

Nous vous prions d'agréer, chère consœur, cher confrère, l'expression de notre haute considération.

Antananarivo, ce 20 janvier 2026

Pour l'IMM – Institut Médical de Madagascar

Dr. Hery Rakotovero

Président Directeur Général

Point GPS

du Centre de Conférences
Akanin'ny Tiana



RSVP

Confirmez votre participation
au **032 23 217 17** avant le
02 Février 2026

Transport

Départ du transport groupé
à 07h00 à l'IMM | Institut
Médical de Madagascar

Partenaire Officiel

 **STARMED**



t.randriamboavonjy@imm-mg.com | m.rabevala@imm-mg.com
+(261) 37 45 982 19 | +(261) 34 49 127 61



Programme du Symposium

PROGRAMME DU JOUR 1 : JEUDI 12 FÉVRIER 2026

08:00 – 09:00	Enregistrement des participants
09:00 – 10:00	Cérémonie d'Ouverture Officielle PDG de l'IMM, Dr. Sharara Haitham, Autorités
10:00 – 10:45	1ère Session Plénière Pratiques actuelles dans la prise en charge des maladies thyroïdiennes à Madagascar Pr RASATA Ravelo Andriamparany
10:45 – 11:30	2ème Session Plénière La thermoablation par radiofréquence : technique et indications Dr Sharara Haitham
11:30 – 12 :15	3ème Session Plénière Prise en charge des nodules thyroïdiens « chauds » dans un contexte d'hyperthyroïdie symptomatique et asymptomatique Pr Giovanni Mauri
12:15 – 13:15	Pause-déjeuner et réseautage
13:15 – 14:00	4ème Session Plénière Prise en charge des cancers thyroïdiens à faible risque et à faible potentiel métastatique Pr Fourat Ridouani
14:00 – 14:45	5ème Session Plénière Prise en charge des nodules thyroïdiens bénins Dr Sharara Haitham
14:45 – 15:30	6ème Session Plénière Complications de la thermoablation : prévention et prise en charge Pr Fourat Ridouani
15:30 – 15:45	Pause-café
15:45 – 16:30	7ème Session Plénière History & Products Portfolio STARMED Europe
16:30	Clôture de la journée 1



PROGRAMME DU JOUR 2 : VENDREDI 13 FÉVRIER 2026

08:00 – 08:30	Enregistrement des participants
08:30 – 08:45	Présentation de cas clinique 1
08:45 – 09:45	Thermoablation par Radiofréquence 1
09:45 – 10:00	Présentation de cas clinique 2
10:00 – 11:00	Thermoablation par Radiofréquence 2
11:00 – 11:15	Présentation de cas clinique 3
11:15 – 12:15	Thermoablation par Radiofréquence 3
12:15 – 13:15	Pause Déjeuner & Réseautage
13:15 – 13:45	Debriefing
13:45 – 14:30	8ème Session Plénière Alcoolisation des nodules thyroïdiens kystiques et traitement combiné avec l'ablation par radiofréquence Dr Sharara Haitham
14:30 – 15:30	9ème Session Plénière Prise en charge des nodules thyroïdiens à cytologie indéterminée Pr Giovanni Mauri
15:30 – 15:45	Pause-Café
15:45 – 16:30	10ème Session Plénière Embolisation des artères thyroïdiennes Pr Fourat Ridouani
16:30 – 17:15	11ème Plenary Session Renforcement de la prise en charge des pathologies thyroïdiennes au niveau régional Partenaire régional
17:15	Clôture du Jour 2



PROGRAMME DU JOUR 3 : SAMEDI 14 FÉVRIER 2026

08:30 – 09:00	Enregistrement des Participants
09:00 – 11:00	Atelier de Simulation Pr Ridouani, Dr Sharara
11:00 – 12:00	Séance d'Information au Grand Public Peut-on vivre sans thyroïde ? Pr Dave Patrick Rakotomalala
12:00 – 13:00	Remise des attestations de formation
13:00 – 13:45	Déjeuner de Clôture

