

OBJECTIFS DE LA JOURNEE

L'objectif de cette journée est de :

- *Sensibiliser les différents intervenants susceptibles d'agir de façon directe ou indirecte pour réduire voire éradiquer l'intoxication à la paraphénylène diamine.*
- *Amener les décideurs à une révision de la réglementation et à un contrôle rigoureux des importations et des ventes de ce produit.*

COORDINATION

Dr. F. ABOUALI

GSM : 063.01.08.63

Tél. : 037 68 64 64

Fax : 037 77 71 79

Email : smtcal@hotmail.com

COMITE D'ORGANISATION

- **Dr. F. ABOUALI**
Centre Antipoison et de Pharmacovigilance du Maroc
- **Dr. MA. BELLIMAM**
Laboratoire de recherches et d'analyses techniques et scientifiques – Gendarmerie Royale
- **Dr. A. FILALI**
Centre Antipoison et de Pharmacovigilance du Maroc
- **Dr. N. MEKNASSI**
Urgences portes médicales CHU Ibn Sina Rabat
- **Dr. N. RHALEM**
Centre Antipoison et de Pharmacovigilance du Maroc
- **Pr. A. SOULAYMANI**
Faculté des sciences de Kenitra
- **Pr. M. TAYEBI**
Faculté des sciences de Kenitra
- **Dr. N. EL KARNI**
Laboratoire de recherches et d'analyses techniques et scientifiques – Gendarmerie Royale

COMITE SCIENTIFIQUE

- **Pr. A. ABABOU**
Réanimations des urgences chirurgicales - CHU Ibn Sina Rabat
- **Pr. N. DAFIRI**
Urgences portes médicales - CHU Ibn Sina Rabat
- **Pr. R. SOULAYMANI**
Centre Antipoison et de Pharmacovigilance du Maroc
- **Pr. A. STAMBOULI**
Laboratoire de recherches et d'analyses techniques et scientifiques – Gendarmerie Royale

Adresse

SMTCA – Centre Anti-Poison du Maroc
Rue Lamfedel Cherkaoui, Rabat Instituts, Madinat Al Irfane.
BP. 6671. Rabat Maroc.
Tél. : 0 37 68 64 64 / 37 77 71 67
Fax : 0 37 77 71 79
Email : smtcal@hotmail.com

Société Marocaine de Toxicologie Clinique & Analytique SMTCA



Organise

une journée nationale
sous le thème

Problématique
de la
paraphénylène diamine



(Takaout roumia)



Photographie RUCH

18 juin 2004

Faculté de Médecine et de Pharmacie
Rabat