



Société Marocaine d'Anesthésie & de Réanimation  
Moroccan Society of Anesthesia and Intensive Care

## بيان الجمعية المغربية للإنعاش والتخدير

على إثر ما تم بثه في الأيام الأخيرة على شبكات التواصل الإجتماعي وفي بعض الجرائد من مغالطات للرأي العام، حول خطورة استعمال مادة "الهالوتان" في تخدير المرضى بالمغرب، تؤكد الجمعية المغربية للإنعاش والتخدير، بصفتها جمعية ذات طابع علمي، وبعد خبرة لجننتها لسلامة وأمن المرضى، ما يلي:

- أن مادة "الهالوتان" دواء، وككل الأدوية له أعراض جانبية واستعماله يجب أن يكون محكوما بضوابط السلامة التي تسير مهنة الطب ومهنة التخدير والإنعاش.
- مادة "الهالوتان" تعد من المواد الأولى التي استعملت في التخدير في العالم وأنها لازالت تستعمل في العديد من الدول المتقدمة وكذا النامية.
- قلَّ استعمالها في دول أخرى لتوفر مواد جديدة أكثر سلامة، مثل "الإيزوفلوران"، "السيوفلوران" و"الديسفلوران" دون أن يؤدي ذلك إلى منعها.
- استعمال جميع مواد التخدير بما فيها مادة "الهالوتان"، يستدعي وسائل مراقبة نبضات القلب، ضغط الدم والجهاز التنفسي كنسبة الأوكسجين في الدم. هذه الوسائل متوفرة في قاعات الجراحة بالمغرب.
- استعمال هذه المواد من طرف مهنيي التخدير يتم في ظروف السلامة القصوى للمريض.



**Société Marocaine d'Anesthésie & de Réanimation**  
**Moroccan Society of Anesthesia and Intensive Care**

- استعمال مادة "الهالوتان" أو غيرها من المواد مثل "الإيزوفلوران" و "السيوفلوران" (المتوفران حاليا بالمغرب) يتوقف على قرار طبيب التخدير وذلك اعتمادا على مجموعة من المعايير الطبية التي تُقرَّر في الكشف ما قبل الجراحة (CPA) و معايير أخرى متعلقة بطبيعة المرض و نوع الجراحة.

- ولقد تم منذ بضع سنوات إصدار توصيات من طرف الجمعية المغربية للإنعاش والتخدير حول السلامة في التخدير، والتي تطرقت لهذا الموضوع حيث أوصي بضرورة توفير كل من "الهالوتان"، "الإيزوفلوران" و "السيوفلوران" في كل المركبات الجراحية بالمغرب، ويبقى استعمال المادة المخدرة المناسبة لكل مريض موكولا لإختيار الطبيب المختص في التخدير مع توفير وسائل المراقبة الدقيقة لضمان سلامة وأمن المريض

عن المكتب المسير ولجنة سلامة وأمن المرضى للجمعية المغربية للإنعاش والتخدير

الرئيس

البروفسور أحمد غسان الأديب