

## Quizz – Que répondez-vous sur l’ESM (échoscclérothérapie à la mousse) ?

### Quizz – What do you say on the FES (Foam Echo-Sclerotherapy)?

Hamel-Desnos C.

**N° 1. Pour la fabrication de la mousse, le mélange conseillé agent sclérosant + gaz est de :**

- A. 1 + 1 (1 volume de sclérosant + 1 volume de gaz)
- B. 1 + 2 (1 volume de sclérosant + 2 volumes de gaz)
- C. 1 + 3 (1 volume de sclérosant + 3 volumes de gaz)
- D. 1 + 4 (1 volume de sclérosant + 4 volumes de gaz)
- E. 1 + 5 (1 volume de sclérosant + 5 volumes de gaz)

**N° 2. Par rapport à la mousse CO<sub>2</sub>, la mousse avec air a une demi-vie :**

- A. 1 fois et demie plus longue
- B. 2 fois plus longue
- C. 3 fois plus longue
- D. 4 fois plus longue
- E. 5 fois plus longue

**N° 3. Selon le consensus de Tegernsee, le volume total de mousse à ne pas dépasser par séance (traitement uni ou bilatéral) est de :**

- A. 2,5 mL
- B. 5 mL
- C. 10 mL
- D. 20 mL
- E. 30 mL

**N° 4. En ESM, pour traiter une veine saphène en coupe longitudinale, on utilise des aiguilles (plusieurs réponses possibles) :**

- A. 22 Gauge
- B. 23 Gauge
- C. 26 Gauge
- D. 30 Gauge

**N° 5. Quelle quantité de sang est suffisante pour désactiver 2 mL de Tétradécyl Sulphate de Sodium (Trombovar®) à 3 % ?**

- A. 0,5 mL
- B. 1 mL
- C. 2 mL
- D. 2,5 mL
- E. 3 mL

Question 1 : D – Question 2 : C – Question 3 : C – Question 4 : A et B – Question 5 : B