

### Aiguille à biopsie BD Westcott - 20G - 0,90 x 178mm

Pour les biopsies par aspiration des tissus mous ou d'organes par voie transcutanée.

L'aiguille à biopsie BD Westcott est utilisée pour effectuer des prélèvements destinés aux examens histologiques, cytologiques et bactériologiques.

Elle peut également être utilisée pour injecter un liquide de contraste, un anesthésiant ou un vasoconstricteur.

- Matériel médical CE
- Usage unique.
- Sans latex.
- Code couleur pour une meilleure identification de la gauge

#### **Spécificités de l'aiguille à biopsie BD WESTCOTT:**

- **Ouverture latérale de 2,1 mm située à 3 mm de l'extrémité de l'aiguille.**
- **Graduation centimétrique de l'aiguille** pour contrôler la profondeur d'insertion.
- **Aiguille lisse (sans silicone)** pour une pénétration facile sans risque d'effets secondaires.
- **Faible diamètre de l'aiguille:** autorise une ponction indolore, une transfixion des structures digestives sans conséquence, toutes les ponctions de tissus mous par aspiration.
- **Paroi mince de l'aiguille:** La qualité de l'aiguille assure flexibilité et solidité lors de la ponction. Permet un reflux maximal. Faible diamètre des aiguilles permet d'utiliser des introducteurs (ou coaxiaux) ce qui autorise plusieurs biopsies sans repiquer le patient.
- **Mandrin** ajusté sur l'aiguille pour protéger l'ouverture latérale pendant l'introduction.
- **Embase Luer-Lok.**
- **Embase translucide en polypropylène (PP):** Contrôle et bonne préhension de l'aiguille, chambre de reflux translucide à "effet loupe" confirmant la position correcte de la pointe de l'aiguille.
- **Encoche dans l'embase de l'aiguille pour une bonne connexion du mandrin.**

#### **Composition des éléments:**

- Canule et mandrin : acier inoxydable
- Embase de l'aiguille et du mandrin : polypropylène (PP)
- Fixation aiguille/ mandrin sur embase : résine époxy

Recommandées pour des biopsies du foie, des glandes surrénales, de la poitrine, de la thyroïde, du pancréas, de la rate, des poumons ([voir tableau des recommandations d'utilisation](#)).

**Stérilisation :** à l'oxyde d'éthylène.

**Péremption :** 5 ans après stérilisation.

**Conditionnement :** Boîte de 10 aiguilles à biopsie, en emballage individuel stérile.

