Soft Tissue Biopsy Needles

フルコアオートマッチックタイプ CorVocet™

適応する主な生検手技

CorVocetのフルコア生検構造は、一回の生検でより多くの検体採取を実現しました。 人間工学に基づいたグリップは、手技開始から完了まで片手での操作を容易にします。 精密な射出距離の調節機能で、正常組織への損傷を低減します。

• フルコア生検システム

カニューラ内に採取組織を収納する構造に なっているため、従来品よりもより多くの 組織を一度に採取できます。

• 射出距離調節機能

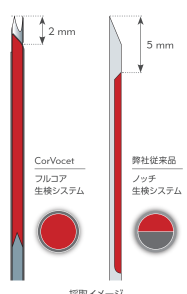
回転式ノブを採用することにより射出距離を 10~25 mmの間で、1 mm刻みで調節でき ます。

• デュアルトリガー

手技の状況に合わせて前後のトリガーを 選択して使用することが可能です。

• Readyインジケーター

インジケーター内の黄色のカラーサインに より、刺入可能な待機状態を目視で確認 できます。



採取イメージ



バイオプシーニードル

ゲージ	最大有効長	カタログ番号
● 14 G	10 cm	CORA1410
	15 cm	CORA1415
● 16 G	10 cm	CORA1610
	15 cm	CORA1615
● 18 G	10 cm	CORA1810
	15 cm	CORA1815
	20 cm	CORA1820
	25 cm	CORA1825
● 20 G	10 cm	CORA2010
	15 cm	CORA2015
	20 cm	CORA2020

包装単位:5



名:メリット コルボセット 生検システム 医療機器認証番号:231ADBZX00019000