

Turkel™ Sicherheitssystem für Pleura-/Aszitespunktion und Drainage

Turkel™ hilft die
Risiken bei der
Pleura-/Aszitespunktion
und Drainage zu
reduzieren.




CardinalHealth
Essential to care™

Turkel™ Sicherheitssystem für Pleura-/Aszitespunktion und Drainage

Verringert die Risiken und Probleme, die häufig mit einer Pleura-/Aszitespunktion und Drainage einhergehen.

- Farbindikator in der Nadel zeigt jederzeit an, ob die Nadel scharf oder stumpf ist.
- Die stumpfe Sicherheitskanüle schützt den Patienten vor einer unabsichtlichen Durchdringung des darunterliegenden Gewebes.
- Einweg-Entenschnabelventil und Kugelventil verhindern, dass atmosphärische Luft in den Pleura- oder Bauchraum eindringt, und lassen gleichzeitig Luft und Flüssigkeiten aus der Nadel entweichen.



Farbindikator

Wenn die Nadel nach dem Einstechen in einen „freien Hohlraum“ eindringt, wechselt die Farbe des Farbindikators auf grün und zeigt so an, dass die stumpfe Kanüle aus ihrer eingezogenen Position herausgetreten ist und die scharfe Kante nicht länger freiliegt:

- **GRÜN** – die Sicherheitskanüle mit stumpfer Spitze liegt frei – kein Schneiden
- **PINK** – die Schnittkante der Nadel liegt frei – Schneiden



Polyurethanmaterial



Tiefenmarkierungen

Die Tiefenmarkierungen auf dem Katheterschaft ermöglichen die Beurteilung der Katheterposition, während eines Eingriffs.



Sicherheitskanüle

Die Sicherheitskanüle erstreckt sich bis unter die Nadelabschrägung und schützt das darunterliegende Gewebe vor weiterer unabsichtlicher Durchdringung.



Mehrere seitliche Löcher

Mehrere Augen im distalen Katheterschaft verbessern die Drainageleistung.



Inline-Sperrventil

Ermöglicht einfachen Zugriff auf die Drainagevorrichtung, wobei ein geschlossenes System aufrecht erhalten wird.



Kugelventil

Automatisches Kugelventil schnappt ein und verschließt die Kanülenöffnung beim Herausziehen der Nadel.



Einweg-Entenschnabelventil

Dieses Einweg-Ventil lässt Luft und Flüssigkeiten aus der Nadel entweichen und verhindert gleichzeitig, dass atmosphärische Luft in den Pleura- oder Bauchraum eindringt.

Turkel™ Sicherheitssystem für Pleura-/Aszitespunktion und Drainage

Eine sichere Alternative zu konventionellen Pleura-/ Aszitespunktion und Drainageverfahren.

Pleura-/Aszitespunktions- und Drainage-Sets werden verwendet, um Luft und/oder Flüssigkeiten aus dem Pleuraspalt oder aus dem Abdominalraum zu drainieren.

Diagnostische Zwecke

Pleuraerguss-Flüssigkeitsprobe für die Analyse von Blutbild, Glukose, Laktatdehydrogenase, Protein oder Zytologie. Aszitesflüssigkeitsprobe für die Analyse von Blutbild, Bakterienkulturen, Protein, Triglyceriden, Bilirubin, Glukose, Albumin, Amylase, Laktatdehydrogenase oder Zytologie.

Therapeutische Zwecke

Verringerung des Drucks auf die betroffene Lunge oder innerhalb der Abdominalhöhle.



Artikelnummer	Produktbeschreibung	Stück/Packung
8888566067	Turkel™ Sicherheitssystem 16G Sicherheitsnadel für Pleura-/Aszitespunktion und Drainage Katheter 8 Ch – 12,5 cm 50 ml Monoject™ Luer-Lock-Spritze 2000 ml Drainagebeutel	10



cardinalhealth.de

Nur für medizinisches Fachpersonal.

Wichtige Informationen: Vor Gebrauch die mit dem Produkt gelieferte Gebrauchsanweisung lesen, in der Indikationen, Kontraindikationen, Nebenwirkungen, empfohlene Vorgehensweisen, Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen aufgeführt sind. Als Teil der fortlaufenden Produktentwicklungsrichtlinie behält sich Cardinal Health das Recht vor, die Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Zusätzliche Informationen zur Verfügbarkeit von Produkten erhalten Sie von Ihrem Cardinal Health-Vertreter. CARDINAL HEALTH, Cardinal Health LOGO, ESSENTIAL TO CARE und TURKEL sind Marken von Cardinal Health und können in den USA und/oder in anderen Ländern eingetragen sein. © 2021 Cardinal Health. Alle Rechte vorbehalten. 2MP19-919509-4DE (01/2021)

