

# Guida di riferimento rapido per l'Adattatore riutilizzabile non sterile PrecisionPoint EV29L

## 1. Ritrattamento prima del primo utilizzo e prima di ogni utilizzo successivo

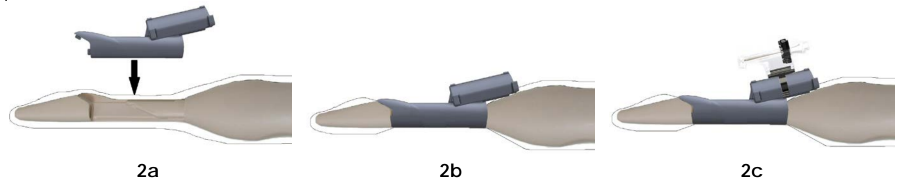
- a. Pulizia Cidezyme, 5 minuti
  - Per i canali/le cannule utilizzare una spazzola adeguata
  - Lavare tutti i tubi/cannule con il detergente.
  - Risciacquare per 5 minuti dopo avere effettuato la pulizia.

## b. Sterilizzazione

- Sterilizzazione: Autoclave di Classe B
  - 134 °C (273 °F) per 3 min
  - 132 °C (270 °F) per 4 min
- c. <u>Ispezione dopo il ritrattamento</u> (assenza di crepe, scolorimento o danni visibili)

# 2. Collegamento al trasduttore EV29L

Installare l'adattatore di plastica sulla parte superiore della guaina. Fissare ciascun braccio della guida PrecisionPoint ai lati dell'adattatore. La guida PrecisionPoint è monouso e deve essere utilizzata in base alle IFU del produttore.



Exact Imaging PN 7417 Rev 1.1, Pag. 1 di 2

## 3. Durata utile

Se utilizzato con la dovuta cura, l'Adattatore riutilizzabile non sterile PrecisionPoint EV29L è progettato per una durata utile di 3 mesi o 75 cicli di ritrattamento, a seconda di quale delle due condizioni si verifichi per prima.

Per istruzioni dettagliate, consultare i seguenti manuali:

Fase	Manuale	Sezione del manuale
Ritrattamento (prima del primo	Guida alla cura, alla pulizia e all'uso per	Capitolo 4: Ritrattamento Sezione 3.2, 3.3 e 3.5: Ritrattamento di guide per aghi riutilizzabili e accessori*
utilizzo e di ogni utilizzo successivo)	dell'EV29L	* Le istruzioni per la pulizia, la sterilizzazione e l'ispezione sono applicabili anche all'adattatore PrecisionPoint riutilizzabile EV29L.
2. Collegamento al	Guida alla cura, alla	Capitolo 3: Preparazione all'imaging
trasduttore EV29L	pulizia e all'uso per dell'EV29L	Sezione 2.1.1: Collegamento della guida dell'ago*
		* Le presenti istruzioni sono applicabili anche all'Adattatore riutilizzabile PrecisionPoint EV29L

Per richiedere **assistenza tecnica** sul sistema micro-ultrasuoni ExactVu<sup>™</sup> o sull'Adattatore riutilizzabile PrecisionPoint EV29L, contattare il supporto tecnico Exact Imaging. Consultare la sezione https://www.exactimaging.com/contact-us per trovare le informazioni di contatto per la propria regione.



### Exact Imaging Inc.

7676 Woodbine Avenue, Unit 15 Markham, ON L3R 2N2, Canada +1.905.415.0030

info@exactimaging.com





#### Emergo Europe

Westervoortsedijk 60 6827 AT Arnhem Paesi Bassi







MedEnvoy Switzerland Gotthardstrasse 28 6302 Zugo Svizzera Persona responsabile nel Regno Unito Emergo Consulting (UK) Limited c/o Cr360 - UL International Compass House, Vision Park Histon Cambridge CB24 9BZ Regno Unito



## **Exact Imaging BVBA**

Ottergemsesteenweg-Zuid 808 / b508 9000 Gent Belgio

### Numero di catalogo Exact Imaging

- FV-29L: Trasduttore FV29L
- EV-BIOGR-PP: Adattatore riutilizzabile PrecisionPoint EV29L
- EV-SYS-220: Sistema di imaging a micro-ultrasuoni ExactVu™ (220V)
- EV-SYS-120: Sistema di imaging a micro-ultrasuoni ExactVu™ (120V)
- EV-SYS-100: Sistema di imaging a micro-ultrasuoni ExactVu<sup>™</sup> (100V)

Exact Imaging PN 7417 Rev 1.1, Pag. 2 di 2