

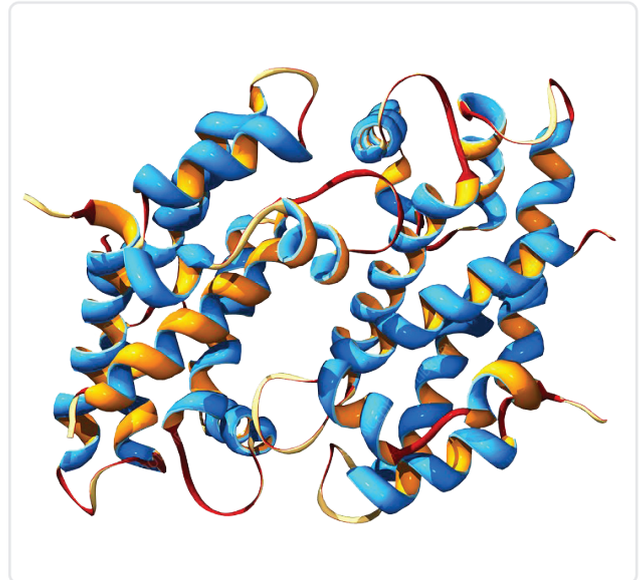
Il vero Point-of-Care per il dosaggio della Calprotectina Fecale

Il dosaggio della **Calprotectina Fecale** è comunemente usato per aiutare nella differenziazione tra la **Sindrome dell'Intestino Irritabile (SII)** e le **Malattie Infiammatorie Croniche Intestinali (MICI)**

La calprotectina è un biomarcatore sensibile e stabile, non influenzato da farmaci o integratori alimentari. Grazie ai risultati quantitativi, si possono ottenere risposte chiare di supporto alla diagnosi, oltre a importanti informazioni per il monitoraggio del trattamento in corso.

La **Calprotectina Fecale** è un parametro in grado di predire la ricaduta di pazienti affetti da **MICI** prima della comparsa di manifestazioni cliniche. I medici possono basare sul livello della **Calprotectina Fecale** la modulazione del trattamento del loro paziente, per alleviare la gravità della potenziale ricaduta. Infine, il dosaggio della **Calprotectina Fecale** può aggiungere informazioni e valore ad un'endoscopia o, in alcuni casi, elimina la necessità di procedure invasive.

Procise FCP™, grazie alla sua innovativa tecnologia del vero test **Point-of-Care**, consente di misurare il livello di **Calprotectina Fecale** in meno di 5 minuti.



Impatto reale su

- ✓ **COSTI**
- ✓ **TEMPO**
- ✓ **TERAPIA**
- ✓ **CHI ESEGUE IL TEST E DOVE**

Caratteristiche del prodotto

Tipologia del campione	Feci trattate con il dispositivo di raccolta Procise SCD
Intervallo di misura	34 µg/g – 1500µg/g
Tempo di analisi	5 minuti
Stabilità dei reagenti	2 anni a temperatura ambiente
Stabilità del campione	5 giorni a 2-25°C dopo la raccolta con il dispositivo Procise SCD

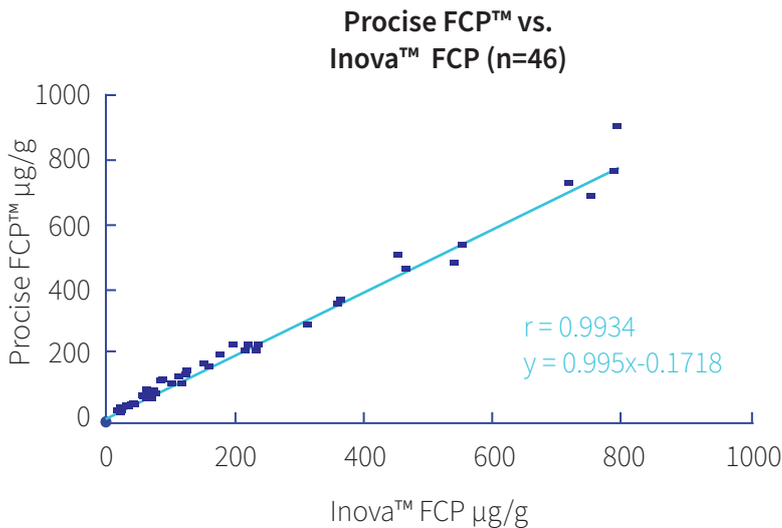
PRELEVA

DISPENSA

PROCESSA



Performance



Precisione

Livello	Media[FCP] µg/g	%CV
CQ basso	68.9	13.2%
CQ alto	199.0	6.6%
Campione basso	138.0	8.3%
Campione medio	516.8	3.9%
Campione alto	1203.2	3.9%

Dispositivo per la raccolta delle feci

- Il test Procise FCP™ utilizza il dispositivo di raccolta delle feci Procise SCD che migliora il flusso di lavoro dell'operatore che esegue il test.
- Il paziente può utilizzare il dispositivo di raccolta Procise SCD facilmente a casa propria.
- Dopo l'utilizzo del dispositivo di raccolta Procise SCD da parte del paziente, il personale medico non deve gestire (pesare o maneggiare) materiale fecale.



True Point-of-Care



Prodotto	Codice	Tipologia del campione	Quantità del campione	Tempo di analisi	Conf.
Procise FCP	PDX-4664	Feci	15 mg	5 minuti	20
Procise SCD	PDX-4913				20

Distribuito in esclusiva da:



D.I.D. S.p.A.
Piazza C. Amati, 6 20147 Milano
Tel. +39 0240090222 Fax. +39 0248705802
www.did.it info@did.it

ProciseDx

9449 Carroll Park Drive San Diego,
CA, 92121 - United States
info@procisediagnostics.com

