

SCHEDA FARMACO

Principio attivo (nome commerciale)	Collagenasi (Clostridiopeptidasi A) 60 unità + cloramfenicolo 1 g (IRUXOL®)
Forma farmaceutica, dosaggio, posologia, prezzo e ditta	Unguento Un tubo di Iruxol 1% + 60 u.i. contiene 30 g di unguento. L'unguento deve essere applicato uniformemente a contatto con la superficie delle piaghe, applicandolo con uno spessore di pochi millimetri (10 g ogni 100 cm ² di superficie lesa). La medicazione con IRUXOL deve essere rinnovata ogni giorno. Applicandola due volte al giorno è possibile aumentarne l'effetto enzimatico. Prezzo al pubblico: 14,30 euro Classe di rimborsabilità: C Prezzo ESTAV Centro: 6,50 euro Ditta: Smith & Nephew S.r.l.
Indicazione terapeutica	Detersione delle piaghe di qualsiasi origine e localizzazione: – ulcerazioni e necrosi (ulcere varicose, post-flebitiche e da decubito, gangrena delle estremità, specie gangrena diabetica e da congelamento); – piaghe torpide (post-operatorie, da raggi X, da incidenti); – prima dei trapianti cutanei.
Innovazione tipo A ("assoluta") Innovazione tipo B ("me-too") Non-innovativo	Non innovativo
Spesa per paziente trattato (euro, posologia/durata)	Non è stimabile.
Spesa anno 2011	13.000 euro
"Place in therapy" da Micromedex	Non riportato

Caratteristiche del prodotto e di prodotti analoghi già disponibili in Area Vasta.

Nome commerciale e forma farmaceutica	Principio attivo	Prezzo unitario (Euro)	Spesa 2011 (Euro)	Modalità di acquisto
Iruxol pomata 30 g	Collagenasi N + cloramfenicolo	6,50	13.000	377P/11
Noruxol pomata 30 g	Collagenasi N	6,73	8.175	377P/11

COMMENTI DELL'ESTENSORE DELLA SCHEDA

Nel repertorio di Area Vasta è disponibile, oltre ad Iruxol pomata, Noruxol unguento che contiene solo collagenasi. Non ci sono tuttavia dati clinici che supportano l'uso di Collagenasi N + cloramfenicolo, con l'eccezione di uno studio condotto su 20 pazienti¹. Anche per quanto riguarda l'uso dell'unguento di collagenasi (Noruxol) non sono disponibili studi clinici². Sulla base di queste considerazioni si esprime parere favorevole all'eliminazione sia di Iruxol che di Noruxol unguento dal prontuario.

Data di redazione della scheda

24/04/2012

Deliberazione della commissione di Area Vasta

Bibliografia.

1. Lazzari GB, Monteverdi AM, Adami O, Pezzarossa E. [Collagenase for the treatment of torpid ulcerative lesions of the legs]. G Ital Dermatol Venereol. 1990 Sep;125(9):XXXVII-XLII.
2. König M, Vanscheidt W, Augustin M, Kapp H. Enzymatic versus autolytic debridement of chronic leg ulcers: a prospective randomised trial. J Wound Care. 2005 Jul;14(7):320-3.
3. Püllen R, Popp R, Volkers P, Füsgen I. Prospective randomized double-blind study of the wound-debriding effects of collagenase and fibrinolysin/deoxyribonuclease in pressure ulcers. Age Ageing. 2002 Mar;31(2):126-30.



ESTAV Centro ● Sede legale 50125 Firenze Viale Michelangiolo 41 ● Telefono 055 6577 328 – 453 ● Fax 055 6577 547

:P.I. e C.F. 05577300485 ● www.estav-centro.toscana.it ● direzione@estav-centro.toscana.it