



USC Direzione Professioni Sanitarie

Istruzione Operativa

Somministrazione Terapia Transdermica

INDICE

1.	SCOPO	2
2.	CAMPO DI APPLICAZIONE	2
3.	TERMINOLOGIA	2
4.	RESPONSABILITA'	2
5.	DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA'	2
6.	RIFERIMENTI	3

STATO DELLE REVISIONI

Rev	Data	Modifica	Redazione	Verifica contenuti e conformità norma UNI EN ISO 9001:2008	Approvazione
00	01/06/05	Prima emissione	CS Lidani	RQ M. Daminelli	DirDISTRO Iid E. Capitoni
01	01/09/15	Adeguamento HPG23	RD C. Capelli	RQ M. Daminelli	Dir DPS Dr.ssa S. Cesa





1. Scopo

Lo scopo di questa IO è di descrivere la sequenza delle attività svolte dall'OSS per contribuire a garantire una corretta somministrazione Terapia Transdermica

2. CAMPO DI APPLICAZIONE

La presente Istruzione Operativa si applica in tutte le Unità Assistenziali dell'A.O. Papa Giovanni XXIII

3. TERMINOLOGIA

CI Coordinatore Infermieristico

CO Coordinatore Ostetrico

Inf Infermiere

IO Istruzione operativa

OSS Operatore Socio Sanitario

Ost Ostetrica

USC Unità Operative Struttura Complessa

4. RESPONSABILITA'

L'OSS agisce in collaborazione avvalendosi dei piani di lavoro e dei protocolli operativi predisposti dal personale infermieristico.

Ogni singolo operatore ha la responsabilità di collaborare all'applicazione della presente IO.

Il CI/CO è responsabile della verifica della sua corretta applicazione

5. DESCRIZIONE DELLE ATTIVITA'

Operatori coinvolti	OSS	
Materiale occorrente	Farmaco prescritto consegnato dall'Inf	
	Garza non sterile	
	Guanti monouso non sterili	
Preparazione dell'operatore	Igiene delle mani	
Treparazione den operatore	Valutare la necessità di utilizzo di guanti non	
	sterili	
Preparazione dell'ambiente	Verificare adeguate condizioni ambientali	
Preparazione della persona assistita	Identificare correttamente la persona assistita, informarla della procedura e farla posizionare in	

USC Direzione Professioni Sanitarie





	modo adeguato
Sequenza degli atti Applicazione pomate	Controllare che la cute sia integra, pulita e asciutta, in caso contrario procedere ad una detersione adeguata
XI	Applicare la terapia prescritta utilizzando delle garze, distribuendo il medicamento in modo uniforme sulla parte interessata, generalmente fino a completo assorbimento, se non diversamente indicato
	Se necessario, applicare una garza di protezione
	Rimozione di guanti monouso (se utilizzati)
	Igienizzare le mani
	Registrare l'avvenuta terapia Riferire all'Inf eventuali alterazioni della cute (arrossamento, flittene, secrezioni) rilevate durante l'applicazione
Sequenza degli atti Applicazione cerotto transdermico	Controllare che la cute sia integra, pulita e asciutta, in caso contrario procedere ad una detersione adeguata, se necessario procedere alla tricotomia della parte interessata
	Scrivere sul cerotto la data di applicazione
	Applicare il cerotto avendo cura di verificare la buona adesione alla cute
	Ruotare i siti di applicazione del cerotto
	Igienizzare le mani
	Registrare l'avvenuta terapia
	Riferire all'Inf eventuali alterazioni della cute (arrossamento, flittene, secrezioni) rilevate durante l'applicazione
Riordino del materiale	Riordinare il materiale utilizzato
	Igiene delle mani

6. RIFERIMENTI

DGR Regione Lombardia 06 Luglio 2001

DM 739/94 DM 739/94 Regolamento concernente l'individuazione della figura e del relativo profilo professionale dell'infermiere

Delibera della Giunta Regionale Lombardia n.VII/5428 DL 6 Luglio 2001-individuazione della figura e del profilo dell'OSS.

USC Direzione Professioni Sanitarie

COD. IODPS36 "Somministrazione Terapia Transdermica" Data: 01/09/15 Rev. 01





Codice Deontologico per infermieri Federazione Nazionale Collegio IPASVI Febbraio 2009

P. Casson, A.Cavicchioli, M. Morelli, A.Pomes, F. Zanella. "Manuale per l'Operatore Socio Sanitario. Principi e tecniche". Casa Editrice Ambrosiana, Milano, Dicembre 2001

IODiPSI08 "Prevenzione delle infezioni in ambito ospedaliero"

All1IODiPSI08 "L'igiene delle mani"

IO02PSp01PG23MQ7 "Come Lavarsi le Mani"

IO03PSp01PG23MQ7 "Come frizionare le mani con soluzione alcolica"

PspDPSDMP04 "La corretta identificazione del paziente"