



Programmazione evento formativo

Evento formativo n°: 027/2017
Titolo del corso: Rete di cure palliative e di fine vita: un modello unico in differenti setting operativi (12 e 13/05/2017)
Abstract del corso: integrazione tra assistenza territoriale ed ospedaliera
Luogo: Aula Direzione sanitaria po "S. Pio"
Organizzatore:
Data inizio: Data fine: Durata complessiva (h): 10
Coordinatore del corso: CARINCI PIER PAOLO
Modalità: Interna Metodologia: Residenziale
Area di competenza: Per Ruolo
Programma del corso:

Modulo	Data	Da ora	A ora	Ore modulo
I	12/05/2017	14:00	19:00	5
II	13/05/2017	08:00	13:00	5
I	12/05/2017	14:00	19:00	5
II	13/05/2017	08:00	13:00	5

Docenti:

Nome	Esterno	Nei moduli
BIANCO GIOVANNA		
CAPRARO NICOLA		
CARINCI PIER PAOLO		
COLANGELO MARISA DOMENICA		
NATARELLA CINZIA		

Risorse programmate:

Nome	Funzione	Qualifica	Centro di costo
DESIATI GIUSEPPINA		Collab.re prof.le sanitario	
DI BUSSOLO ANNA LAURA		Collab.re prof.le sanitario	
DI FABIO LETIZIA	Direttore/Responsabile P.O.VASTO-FARMACIA OSPEDALIERA	Farmacista Dirigente di I livello	P.O.VASTO-DIPARTIMENTO/SERVIZI O FARMACEU
DI GIACOMO EVELINA		Infermiere	
IORE ANDREOLA GIOVANNI		Collab.re prof.le sanitario	P.O.VASTO-UROLOGIA
GAGETTA VITALINA		Infermiere	
LE DONNE SONIA		Infermiere	P.O.VASTO-BLOCCO OPERATORIO
MARCHESANI STEFANIA		Collab.re prof.le sanitario	P.O.VASTO-UROLOGIA
NANNI IVANA	Referente qualità P.O.VASTO-FARMACIA OSPEDALIERA	Farmacista Dirigente di I livello	
NELLI NADIA CATERINA		Infermiere	P.O.VASTO-GERIATRIA
PETRUCCI GIULIO		Infermiere	
PIACENTE ANGELA		Infermiere	P.O.VASTO-GERIATRIA
POMPONIO ANTONELLA		Dirigente Medico di I livello	P.O.VASTO-ANESTESIA E RIANIMAZIONE
ROSSI MARIA	Referente qualità P.O.VASTO-FARMACIA OSPEDALIERA	Infermiere	P.O.VASTO-DIPARTIMENTO/SERVIZI O FARMACEU
SCIASCIA SABRINA		Collab.re prof.le sanitario	
TANGA GIOVANNI CARMINE	Referente qualità P.O.VASTO-CHIRURGIA GENERALE	Infermiere	
TITTAFFERRANTE FIORINA	Coordinatore P.O.VASTO-GERIATRIA	Infermiere	P.O.VASTO-GERIATRIA

Verifica apprendimento: scritto

Crediti: 11,3