



Azienda Ospedaliera di Rilievo Nazionale “ SANTOBONO - PAUSILIPON”

PROVIDER REGIONALE ACCREDITATO E.C.M. n. 33

Corso di Formazione Aziendale Residenziale Interattivo

33 – 2807

DIVENTARE EQUIPE

MULTIDISCIPLINARIETA' NEL PAZIENTE ONCOEMATOLOGICO

DALL'EMERGENZA AL FOLLOW UP

12 e 26 settembre, 10 e 24 ottobre, 14 e 28 novembre, 12 dicembre 2018

Sede: Via della Croce Rossa 8, Napoli

Responsabili Scientifici: Dott.ssa Federica Minaci – Dott. Augusto Nucciotti

Crediti ECM: 50.0

Prima Edizione

Obiettivo Formativo Ecm:

8. integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale

Destinatari: tutte le professioni

Destinatari prioritari: Dipartimento di Oncoematologia, Dipartimento di Emergenza-Urgenza

N. Partecipanti: 25

Docenti:

Cinzia Caputo Psicologa-psicoterapeuta

Marisa D'Arrigo Psicologa-psicoterapeuta

Augusto Nucciotti Psicologo-psicoterapeuta

Anna Maria Riontino Psicologo-psicoterapeuta

Durata:

7 incontri così articolati:

I primi sei dalle ore 8.30 alle ore 13.30

Il settimo dalle 08.30 alle 14.30 per un totale di 36 h

Segreteria organizzativa UOC Formazione:

Int. 5296, 5394, 5395.

Programma

Mercoledì 12 Settembre 2018

- Presentazione dei formatori
- Presentazione dei partecipanti
- Metaplan

4 conduttori dalle 8,30 alle 13,30

Mercoledì 26 Settembre 2018

- Utilizzazione Materiale Audiovisivo ed esperienze in gruppo

4 conduttori dalle 8,30 alle 13,30

Mercoledì 10 Ottobre 2018

- Gruppo a Mediazione Fiaba

4 conduttori dalle 8,30 alle 13,30

Mercoledì 24 ottobre 2018

- Gruppi di Role Playing

2 gruppi paralleli con 2 conduttori e 2 osservatori ciascuno + momento plenario

4 conduttori dalle 8,30 alle 13,30

Mercoledì 14 novembre 2018

- Gruppi Clinici

2 gruppi paralleli con 2 conduttori ciascuno + restituzione in plenaria

4 conduttori dalle 8,30 alle 13,30

Mercoledì 28 novembre 2018

- Grande gruppo

4 conduttori dalle 8,30 alle 13,30

Mercoledì 12 dicembre 2018

- Restituzione Metaplan
- Conclusione del corso
- Compilazione questionario ECM

4 conduttori dalle 8,30 alle 14,30

Descrizione Programma

Parte Esperienziale:

Metaplan

Il Metaplan è una tecnica di facilitazione della comunicazione nei gruppi di lavoro basata sulla visualizzazione. Partendo da domande stimolo, permette l'associazione con la rappresentazione interna collegata, consentendo quindi di far emergere la visione che ciascuno ha del proprio compito istituzionale e di confrontarla con quella degli altri.

Utilizzazione di materiale Audiovisivo

Verrà utilizzato materiale audiovisivo rappresentativo di situazioni stimolo esemplificative delle dinamiche di gruppo e lavoro di gruppo sulle capacità relazionali in equipe.

Gruppi a mediazione - Fiaba

Dopo il materiale audiovisivo, che è uno stimolo forte e globale, la fiaba, con la consegna specifica di calarsi emotivamente nel racconto, rappresenta una possibilità metaforico\simbolica, quindi universale e libera dalla contingenza spazio-temporale.

Gruppi di Role Playing

Giochi psicologici di consapevolezza, finalizzati ad evidenziare i fenomeni relativi alle relazioni sociali e ai comportamenti interpersonali.

Gruppi Clinici

Due sottogruppi che, partendo da una uguale tematica (Situazione tipica che concerne il quotidiano e che rappresenta adeguatamente la complessità del compito istituzionale), organizzano una simulata, discutono dei vissuti collegati con la situazione, preparano un report che poi confrontano in plenaria.

Grande Gruppo

Suddiviso in 3 momenti di 45 minuti ciascuno finalizzato all'acquisizione della consapevolezza delle risorse acquisite in ambito grupppale

Parte Teorica

Riflessioni Teoriche

Concettualizzazione e razionalizzazione di quanto è stato appreso attraverso il lavoro esperienziale, coniugando prassi e teoria.

Lezioni Frontali

- l'individuo e il gruppo
- gli assunti di base
- la leadership
- la resilienza
- le dimensioni esplicative ed applicativa dell'intervento istituzionale con relative implicazioni

Conclusioni

Restituzione Metaplan

Conclusioni

Compilazione questionario ECM

Ipotesi di follow-up a sei mesi