

## PROGETTO FORMATIVO AZIENDALE

TITOLO DEL CORSO	Implementazione Clinical Risk Management – Sicurezza del processo chirurgico e chek list di sala operatoria per i facilitatori del Risk Management di area chirurgica
NUMERO PARTECIPANTI	30 (per ciascuna edizione)
DESTINATARI (qualifica)	Medici (chirurghi e anestesisti) e infermieri di blocco operatorio
ARTICOLAZIONE CORSO	Due edizioni da 4 ore ciascuna
TOTALE ORE	4/edizione
DATA	I edizione 5 luglio II edizione 6 luglio
ORARIO	9.30-13-30 13.00-17.00
AULA	FEDERICO II (TENSOSTRUTTURA)
RESPONSABILE SCIENTIFICO DEL CORSO	Gaetano D'Onofrio / Patrizia Cuccaro
DOCENTI	Patrizia Cuccaro, Emma Montella, Daniela Schiavone, Giuseppe Di Martino, Marcello Persico, Michele D'Ambra, Bruno Barrella, Mariano De Michele, Giovanni Vitrone, Michele Iannuzzi, Maria Vargas, Carmine Iacovazzo

<b>OBIETTIVO GENERALE:</b> (Indicare l'obiettivo principale del corso)	<b>Addestrare i Referenti per il Rischio Clinico di area chirurgica alla gestione in sicurezza del processo operatorio, all'utilizzo della check list dell'OMS, alla segnalazione di eventi e all'implementazione di comportamenti virtuosi e sicuri presso i blocchi chirurgici dell'AOU</b>

**OBIETTIVI SPECIFICI:** (indicare in dettaglio obiettivi di sapere, saper fare e saper essere)

In particolare, alla fine del corso desidero che i discenti acquisiscano le seguenti conoscenze e/o capacità decisionali:

1. riconoscere i comportamenti critici e le fasi critiche del processo chirurgico
2. conoscere la check list di sala operatoria
3. segnalare eventi e quasi-eventi

...le seguenti abilità gestuali:

1. applicare la check list di sala operatoria in tutte le fasi del processo chirurgico
2. segnalare eventi e quasi eventi secondo le procedure aziendali

...le seguenti competenze di comunicazione interpersonale:

1. coinvolgere e sensibilizzare gli operatori all'utilizzo condiviso e sinergico della check list
2. coinvolgere e sensibilizzare gli operatori all'utilizzo condiviso e sinergico dei sistemi di segnalazione aziendale di eventi e quasi eventi
3. stimolare negli operatori un atteggiamento critico nei confronti della sicurezza in chirurgia per operare eventuali revisioni nella check list standard dell'OMS

**METODOLOGIA DIDATTICA:**

- A. Lettura magistrale
- B. Relazione predefinita
- C. Tavole rotonde con dibattito tra esperti

- D. Confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore
- E. Dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti
- F. Presentazione di problemi/casi clinici in seduta plenaria (non a piccoli gruppi)
- G. Lavoro a piccoli gruppi su problemi/casi clinici con produzione di rapporto finale
- H. Esecuzione diretta di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
- I. Role playing

#### **INDICATORI PER LA VALUTAZIONE:**

- 1. Numero di esercitazioni d'aula con corretta esecuzione della check list di sala operatoria/totale dei partecipanti – valore atteso 90%**
- 2. Numero di esercitazioni d'aula con corretta esecuzione della segnalazione di evento o quasi evento /totale dei partecipanti – valore atteso 90%**

## PROGRAMMA

### ore 9.30-10.00

Titolo: Sicurezza in chirurgia: confronto e update con i facilitatori di area chirurgica. Procedure aziendali: la check list dell'OMS e i sistemi di segnalazione di eventi e quasi eventi. Sistema TaleteWeb. Il ruolo dei facilitatori

Metodologia didattica utilizzata: A B C D E F G H I

Docenti e sostituti: Cuccaro P., Montella E., Schiavone D.

### ore 10.00-10.45

Titolo: check list e sistemi di segnalazione: il chirurgo

Metodologia didattica utilizzata: A B C D E F G H I

Docenti e sostituti: Persico M., D'Ambra M

### ore 10.45-11.30

Titolo: check list e sistemi di segnalazione: l'anestesista

Metodologia didattica utilizzata: A B C D E F G H I

Docenti e sostituti: Vargas M., Iannuzzi M., Iacovazzo C.

### ore 11.30-12.15

Titolo: check list e sistemi di segnalazione: l'infermiere di sala operatoria

Metodologia didattica utilizzata: A B C D E F G H I

Docenti e sostituti: Barrella B., De Michele M.

### Ore 12.15-13.15

Titolo: esercitazione pratica su check list e sistemi di segnalazione

Metodologia didattica utilizzata: A B C D E F G H I

Docenti e sostituti: Di Martino G., Cuccaro P., Persico M., D'Ambra M, Vargas M., Iannuzzi M., Iacovazzo C., Barrella B., De Michele M.

### ore 13,15-13.30 Test di verifica

## ABSTRACT

Partendo dalle raccomandazioni "Guidelines for Surgery" dell'OMS, il Ministero della Salute ha costruito una checklist per la sicurezza in sala operatoria contenente 19 item (più uno ulteriore riguardante il piano per la

profilassi del tromboembolismo venoso) quale strumento guida per l'esecuzione dei controlli, a supporto delle équipe operatorie, con la finalità di favorire in modo sistematico l'aderenza agli standard di sicurezza raccomandati per prevenire la mortalità e le complicanze post-operatorie. Tale strumento sostiene sia i cambiamenti di sistema, sia i cambiamenti dei comportamenti individuali rafforzando gli standard per la sicurezza ed i processi di comunicazione, contrastandone i possibili fattori di fallimento.

Nell'AOU Federico II di Napoli, l'identificazione di Referenti per il Rischio Clinico con ruolo di facilitatori nel processo di implementazione del Clinical Risk Management consente il coinvolgimento degli stessi nella fase di sensibilizzazione e addestramento degli operatori interessati al processo chirurgico.

Durante il corso, ai facilitatori verranno forniti strumenti per:

- riconoscere i comportamenti critici e le fasi critiche del processo chirurgico
- conoscere la check list di sala operatoria
- segnalare eventi e quasi-eventi

e verranno perfezionate le abilità necessarie per:

- applicare la check list di sala operatoria in tutte le fasi del processo chirurgico
- segnalare eventi e quasi eventi secondo le procedure aziendali

Ai discenti verranno indicati percorsi per:

- coinvolgere e sensibilizzare gli operatori all'utilizzo condiviso e sinergico della check list
- coinvolgere e sensibilizzare gli operatori all'utilizzo condiviso e sinergico dei sistemi di segnalazione aziendale di eventi e quasi eventi
- stimolare negli operatori un atteggiamento critico nei confronti della sicurezza in chirurgia per operare eventuali revisioni nella check list standard dell'OMS