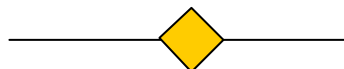




Azienda Ospedaliera "S. Croce e Carle" - Cuneo







INDICE

Introduzione	pag. 4
Guida alla lettura	pag. 6
Descrizione delle Qualifiche	pag. 8
<i>Attività formative residenziali a rilievo regionale.....</i>	<i>pag. 9</i>
<i>Attività formative finalizzate alla sperimentazione di tecnologie innovative dell'apprendimento.....</i>	<i>pag. 11</i>
<i>Attività formative aziendali trasversali.....</i>	<i>pag. 13</i>
<i>Attività formative aziendali specifiche.....</i>	<i>pag. 21</i>
Strutture di STAFF alla DIREZIONE GENERALE	pag. 23
DIREZIONE SANITARIA di PRESIDIO	pag. 27
Dipartimento TECNICO - LOGISTICO	pag. 31
Dipartimento CARDIOVASCOLARE	pag. 35
Dipartimento CHIRURGIA TESTA - COLLO	pag. 39
Dipartimento CHIRURGICO	pag. 41
Dipartimento di EMERGENZA - ACCETTAZIONE	pag. 45
Dipartimento Interaziendale di SALUTE MENTALE	pag. 49
Dipartimento di LABORATORIO	pag. 51
Dipartimento MATERNO - INFANTILE	pag. 55
Dipartimento di MEDICINA	pag. 59
Dipartimento di MEDICINA SPECIALISTICA	pag. 61
Dipartimento NEURORIABILITATIVO	pag. 65
Dipartimento RADIOLOGICO	pag. 69



INTRODUZIONE

La formazione e l'aggiornamento del personale sono assunti dall'Azienda come strumento di ottimizzazione delle risorse umane e di cambiamento organizzativo; attraverso la professionalizzazione degli operatori, infatti, viene favorito il miglioramento continuo delle culture e dei valori di riferimento nonché il sostegno ai programmi di sviluppo delle articolazioni aziendali (Dipartimenti, Strutture). La formazione, inoltre, rappresenta una leva strategica a sostegno del processo di aziendalizzazione e viene attuata nel quadro di una coerente integrazione con le politiche di organizzazione del lavoro e del capitale umano.

L'aggiornamento obbligatorio, compatibilmente con l'ordinario svolgimento delle attività di servizio, ha la priorità rispetto alle attività formative facoltative. Esso comprende:

- attività obbligatorie organizzate all'interno o all'esterno dell'Azienda;
- invio in comando finalizzato presso altre sedi, se giustificato dall'esigenza di compiere studi speciali o acquisire competenze specifiche indispensabili per il buon funzionamento delle Strutture;
- uso di testi, riviste ed altro materiale bibliografico nonché di supporti audio-visivi ed informatici.

Il personale che partecipa alle attività di formazione obbligatoria è considerato in servizio a tutti gli effetti. Qualora le attività si svolgano fuori dalla sede di servizio, la partecipazione ad esse comporta, sussistendone i presupposti, il trattamento di missione ed il rimborso delle spese di viaggio. Per garantire le attività formative di cui sopra, la Direzione Generale dell'Azienda definisce annualmente la quota destinata al loro finanziamento a partire dal budget generale per la formazione determinato secondo quanto previsto dalla direttiva del Dipartimento della Funzione Pubblica n. 14/1995. Sono inoltre individuate tutte le risorse allo scopo previste da specifiche norme di legge ovvero da particolari normative dell'Unione Europea, in conformità a quanto previsto dal Protocollo d'Intesa sul lavoro pubblico del 12 marzo 1997.



L'esperienza sin qui maturata dall'Azienda indirizza fortemente a ricercare sempre maggiore coerenza con le reali esigenze degli operatori per evitare che un momento di crescita così importante come quello formativo sia troppo lontano dalla realtà operativa e, soprattutto, non abbia ricadute positive sulle prestazioni nei confronti degli utenti.

Con tali premesse si è provveduto a definire il presente Piano Formativo Aziendale nel quale sono riportate tutte le iniziative di aggiornamento professionale e di formazione continua programmate in Azienda per l'anno 2008.

Nella programmazione degli interventi di formazione è stata considerata la necessità degli operatori interessati di acquisire i crediti formativi previsti dal nuovo programma nazionale per l'Educazione Continua in Medicina (ECM), definito dalla Conferenza Stato Regioni nell'accordo 1 agosto 2007, nonché la possibilità di richiedere finanziamenti con fondi pubblici grazie all'accreditamento quale Ente Formatore che la S.S. Organizzazione e Sviluppo Risorse Umane ha ottenuto dalla Regione Piemonte il 13 giugno 2003.



GUIDA ALLA LETTURA

Nel presente Mod. PFA 2008 - Opuscolo divulgativo – Piano Formativo Aziendale 2008 sono comprese:

- * le **attività formative a rilievo regionale**, rispondenti agli obiettivi del PSSR e la cui organizzazione è stata affidata dalla Regione Piemonte a questa Azienda Ospedaliera, che coinvolgono gli operatori di tutte le Aziende Sanitarie piemontesi
- * le **attività formative finalizzate alla sperimentazione di nuove tecnologie dell'apprendimento** quali la *Formazione a Distanza* (FAD) e la *Videoconferenza* (mediante utilizzo dell'apparecchiatura HCSat che consente il collegamento con altre Aziende Sanitarie italiane dotate di questa tecnologia)
- * le **attività formative aziendali trasversali** che coinvolgono a diverso titolo gli operatori Aziendali, riconducibili alle Macroaree indagate con l'Analisi dei bisogni formativi realizzata nel 2003
- * le **attività formative aziendali specifiche** dei Dipartimenti/ Strutture approvate dall'Azienda sulla base delle proposte concordate con i Direttori e Coordinatori di Dipartimento.

Trattandosi di formazione aziendale tutte le iniziative formative devono essere coerenti con gli obiettivi strategici e/o di Dipartimento/Struttura, nonché con gli obiettivi nazionali e/o regionali e riconducibili ad una delle aree tematiche individuate dalla Regione Piemonte e di seguito indicate:

1. AREA CURE PRIMARIE E DELLA CONTINUITA' ASSISTENZIALE
2. AREA MATERNO INFANTILE
3. AREA RIABILITAZIONE
4. AREA SALUTE MENTALE
5. AREA DIPENDENZE
6. AREA DIAGNOSTICA
7. AREA EMERGENZA ED URGENZA
8. AREA SPECIALITA' CHIRURGICHE
9. AREA SPECIALITA' MEDICHE
10. AREA CARDIOVASCOLARE
11. AREA ONCOLOGICA
12. AREA FARMACEUTICA
13. AREA MEDICINA VETERINARIA



14. AREA IGIENE ALIMENTI E NUTRIZIONE
15. AREA IGIENE E SANITA' PUBBLICA
16. AREA SICUREZZA LUOGHI DI LAVORO
17. AREA SALUTE IMMIGRATI
18. AREA GIURIDICO-ORGANIZZATIVA
19. AREA QUALITA' E RISK MANAGEMENT
20. AREA TECNICA, ECONOMICO-FINANZIARIA
21. AREA GESTIONALE ORGANIZZATIVA
22. AREA COMUNCAZIONE E RELAZIONE
23. AREA ETICA E DEONTOLOGIA
24. AREA INFORMATICA
25. AREA METODOLOGICA

Per ogni intervento formativo descritto sono indicati:

TITOLO —> descrizione dell'intervento formativo

DIPARTIMENTO E/O STRUTTURA —> realtà aziendali coinvolte

DESTINATARI —> indicazione degli operatori cui è destinato l'intervento formativo (—> vedi legenda "DESCRIZIONE QUALIFICHE")

RESPONSABILE SCIENTIFICO —> nominativo/i dell'operatore/i garante dei contenuti e della valenza scientifica dell'iniziativa formativa

REFERENTE/I —> nominativo/i dell'operatore/i che collabora con la S.C. Organizzazione Sviluppo Risorse Umane nella gestione operativa dell'intervento formativo

E.C.M. —> SI = è stato richiesto l'accreditamento dell'intervento formativo secondo quanto previsto dal programma nazionale di Educazione Continua in Medicina

NO = accreditamento non richiesto



DESCRIZIONE DELLE QUALIFICHE

Le qualifiche degli operatori compaiono generalmente con propria denominazione tranne nei casi di seguito indicati in cui si è provveduto ad effettuare degli accorpamenti operativi:

INFERMIERI: Caposala; Infermiere Professionale

OPERATORI DI SUPPORTO: Operatore Socio-Sanitario; Operatore Tecnico addetto all'Assistenza; Ausiliario

PERSONALE AMMINISTRATIVO: operatori con qualifiche amministrative



ATTIVITA'
FORMATIVE RESIDENZIALI
A RILEVO REGIONALE



La stabilizzazione del neonato critico

STRUTTURE COINVOLTE: Terapie Intensive Neonatali della Regione Piemonte (punti nascita di 1° e 2° livello)

DESTINATARI: Medici - Ostetriche - Infermieri - Infermieri Pediatrici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Paolo Gancia

REFERENTE/I: Giuliana Cavallero - Rosanna Meinero

E.C.M.: SI

La rete delle Terapie Intensive Neonatali ed il trasporto del neonato critico

STRUTTURE COINVOLTE: Terapie Intensive Neonatali della Regione Piemonte (punti nascita di 3° livello)

DESTINATARI: Medici - Infermieri - Infermieri Pediatrici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Paolo Gancia

REFERENTE/I: Giuliana Cavallero - Rosanna Meinero

E.C.M.: SI

Le carotidopatie extracraniche nella prevenzione dello stroke ischemico

STRUTTURE COINVOLTE: Chirurgie Vascolari della Regione Piemonte

DESTINATARI: Medici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Claudio Novali

REFERENTE/I: Claudio Novali

E.C.M.: SI

Advanced Life Support (ALS)

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimenti di Emergenza e Accettazione della Regione Piemonte

DESTINATARI: Medici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Ugo Sturlese

REFERENTE/I: Olivia Cerrina

E.C.M.: SI

Applicazione delle linee guida regionali sui criteri di utilizzo delle priorità cliniche da parte dei medici all'atto della prescrizione delle prestazioni specialistiche-ambulatoriali

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Aziende Sanitarie della Regione Piemonte

DESTINATARI: Medici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Luisa Varetto

REFERENTE/I: Luisa Varetto

E.C.M.: SI



ATTIVITA'
FORMATIVE FINALIZZATE
ALLA SPERIMENTAZIONE
DI TECNOLOGIE INNOVATIVE
DELL'APPRENDIMENTO



**Sicurezza dei pazienti e gestione del rischio clinico
(FAD)**

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture

DESTINATARI: Operatori aziendali individuati per la sperimentazione di prodotti erogati in modalità FAD

Rischi occupazionali in un'Azienda Ospedaliera (FAD)

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture

DESTINATARI: Operatori aziendali individuati per la sperimentazione di prodotti erogati in modalità FAD

Eventi HCSat (Videoconferenza)

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture

DESTINATARI: Operatori aziendali destinatari dei contenuti erogati via satellite in modalità videoconferenza



ATTIVITA'
FORMATIVE AZIENDALI
TRASVERSALI



AREA DELLE COMPETENZE GESTIONALI E ORGANIZZATIVE

La guida degli studenti nell'apprendimento clinico

STRUTTURE COINVOLTE: Strutture Aziendali + Strutture Esterne c/o le quali viene svolto il tirocinio clinico degli studenti del Corso di Laurea in Infermieristica - sede di Cuneo

DESTINATARI: Infermieri

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Sarina Lombardo

REFERENTE/I: Gina Ballella

L'apprendimento clinico nelle sedi di stage: corso avanzato per infermieri guida di tirocinio

STRUTTURE COINVOLTE: Strutture Aziendali + Strutture Esterne c/o le quali viene svolto il tirocinio clinico degli studenti del Corso di Laurea in Infermieristica - sede di Cuneo

DESTINATARI: Infermieri

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Sarina Lombardo

REFERENTE/I: Gina Ballella

Ruolo, funzioni e responsabilità del Coordinatore del Comparto Sanitario

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture Sanitarie

DESTINATARI: Coordinatori Sanitari di Comparto

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Annalisa Lovera

REFERENTE/I: Laura Oderda

E.C.M: SI

Sicurezza informatica e protezione dei dati personali e sensibili

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture

DESTINATARI: Responsabili trattamento e Referenti informatici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Maria Chiara Farinelli

REFERENTE/I: Fiorenzo Bertaina - Roberto Massa

E.C.M: NO

Utilizzo delle procedure informatiche aziendali sanitarie

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture

DESTINATARI: Referenti informatici e Referenti procedure sanitarie

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Maria Chiara Farinelli

REFERENTE/I: Paolo Macagno - Bortone Gabriella

E.C.M: NO



AREA DELLE COMPETENZE GESTIONALI E ORGANIZZATIVE

Risk management - Formazione formatori

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture
DESTINATARI: Operatori aziendali individuati quali formatori
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Gian Luca Saglione
REFERENTE/I: Antonella Dutto - Lorella Nasi
E.C.M: SI

Risk management - Implementazione in Azienda delle raccomandazioni e procedure in tema di rischio clinico (percorsi satellite)

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture
DESTINATARI: Operatori aziendali sottoposti al rischio che già abbiano svolto il percorso formativo "base"
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Gian Luca Saglione
REFERENTE/I: Antonella Dutto - Lorella Nasi
E.C.M: SI

Formazione annuale VII (Auditor Interni) e REQ (Referenti per la qualità)

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture certificate
DESTINATARI: Audito Interni - REQ
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Nadia Somale
REFERENTE/I: Nadia Somale
E.C.M: NO

Applicazione delle linee guida regionali sulla codifica delle Schede di Dimissione Ospedaliera (SDO)

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture di degenza
DESTINATARI: Medici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Luisa Varetto
REFERENTE/I: Gian Luca Saglione
E.C.M: SI



AREA DELLE COMPETENZE TECNICO — SPECIFICHE

Basic Life Support e Defibrillazione Precoce Cat. D esecutore (BLSD)

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Medicina Specialistica - Dipartimento Emergenza Accettazione - Servizio Psichiatrico di Diagnosi e Cura - Medicina Interna Geriatria - Strutture con Defibrillatore semiautomatico (DAE)

DESTINATARI: Medici - Infermieri

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Bruno Tartaglino - Giuseppe Lauria

REFERENTE/I: Rosanna Meinero

E.C.M.: SI

Advanced Life Support esecutore (ALS)

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Emergenza Accettazione + altre Aziende Sanitarie

DESTINATARI: Medici - Infermieri

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dr. Gianpiero Martini - Dr. Remo Melchio

REFERENTE/I: Olivia Cerrina

E.C.M.:SI

Formazione in ecografia d'urgenza

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Emergenza Accettazione + + altre Aziende Sanitarie

DESTINATARI: Medici - Infermieri

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Antonello Iacobucci

REFERENTE/I: Antonello Iacobucci

E.C.M.: SI

Valutazione e trattamento del dolore (Modulo base)

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture Aziendali

DESTINATARI: Medici - Infermieri

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Valentino Menardo

REFERENTE/I: Daniela Montafia

E.C.M.: SI



AREA DELLE COMPETENZE TECNICO — SPECIFICHE

La prima causa di malnutrizione ospedaliera e la mancata attenzione allo stato nutrizionale del paziente

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture di degenza
DESTINATARI: Infermieri - Operatori di supporto
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Marco Cipolat
REFERENTE/I: Maria Caterina Terreno
E.C.M: SI

Procedure correlate alla segnalazione e registrazione delle malattie rare

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture Sanitarie
DESTINATARI: Medici - Infermieri - Assistenti Sanitari
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Paolo Pellegrino
REFERENTE/I: Enea Verra
E.C.M: SI

Cateteri venosi ad accesso periferico: PICC e Midline. Posizionamento e gestione

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture Sanitarie
DESTINATARI: Medici - Infermieri
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Fulvio Pedrazzini
REFERENTE/I: Paola Ocelli
E.C.M: SI

Modalità preanalitiche per l'esecuzione degli esami microbiologici

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture Sanitarie
DESTINATARI: Medici - Infermieri
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Marina Osenda
REFERENTE/I: Paola Ocelli
E.C.M: SI

Il lavaggio delle mani e l'introduzione al corretto utilizzo del gel idroalcolico in ottemperanza alle indicazioni OMS

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture Sanitarie
DESTINATARI: Medici - Infermieri - Assistenti Sanitari - Infermieri Pediatrici - Ostetriche
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Paolo Pellegrino
REFERENTE/I: Paola Ocelli
E.C.M: SI



**AREA DELLE COMPETENZE SULLA SICUREZZA
DELL'OPERATORE E DEI LUOGHI DI LAVORO**

Rischi occupazionali in un'Azienda Ospedaliera

(Modulo 1)

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture

DESTINATARI: Tutti gli operatori sottoposti al rischio

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Maria Paola Manconi

REFERENTE/I: Ettore Ferrero

E.C.M: SI

Igiene e medicina del lavoro in ambito ospedaliero

(Modulo 2)

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture

DESTINATARI: Tutti gli operatori sottoposti al rischio

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Benedetto Violante

REFERENTE/I: Laura Gerbaudo

E.C.M: SI

Rischi occupazionali nelle attività tecnico-logistiche

(Modulo 3)

STRUTTURE COINVOLTE: Tecnico - Economato - Farmacia

DESTINATARI: Tutti gli operatori sottoposti al rischio

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Livio Maccagno

REFERENTE/I: Livio Maccagno

E.C.M: NO

**Radiazioni ionizzanti, non ionizzanti compreso uso laser,
radiofrequenze e risonanza magnetica nucleare**

(Modulo 4)

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture

DESTINATARI: Tutti gli operatori sottoposti al rischio

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Maria Paola Manconi

REFERENTE/I: Livio Maccagno

E.C.M: NO



**AREA DELLE COMPETENZE SULLA SICUREZZA
DELL'OPERATORE E DEI LUOGHI DI LAVORO**

Diffusione, informazione e formazione Piano di Emergenza

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture sede di C.so Brunet e Magazzino di Borgo S. Dalmazzo
DESTINATARI: Tutti gli operatori sottoposti al rischio
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Ettore Ferrero
REFERENTE/I: Ettore Ferrero
E.C.M: NO

Formazione e addestramento annuale componenti Unità di Crisi su piani PEI e PEVAC

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture
DESTINATARI: Tutti gli operatori sottoposti al rischio
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Maria Paola Manconi
REFERENTE/I: Ettore Ferrero - Olivia Cerrina
E.C.M: NO

Addestramento semestrale Squadra Primo Intervento

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture
DESTINATARI: Addetti Squadra di Primo Intervento
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Ettore Ferrero
REFERENTE/I: Ettore Ferrero
E.C.M: NO

Diffusione PEI e PEVAC nelle varie Strutture

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture
DESTINATARI: Tutti gli operatori sottoposti al rischio
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Glenda Guttero
REFERENTE/I: Glenda Guttero
E.C.M: NO

Corso di formazione in materia di protezione dalle radiazioni per il personale che svolge attività chirurgica complementare all'esercizio clinico (D. Lgs. 187/2000)

STRUTTURE COINVOLTE: Tutte le Strutture Aziendali
DESTINATARI: Medici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Maurizio Grosso
REFERENTE/I: Donatella Ghirardo
E.C.M: SI





ATTIVITA'
FORMATIVE AZIENDALI
SPECIFICHE





***STRUTTURE
DI STAFF ALLA
DIREZIONE GENERALE***



Corso di lingua inglese. Approfondimento.

STRUTTURE COINVOLTE: Sistema Informativo Direzionale - Ingegneria Clinica

DESTINATARI: Ingegneri - Collaboratori Tecnici - Assistenti Tecnici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Ezio Gastaldi

REFERENTE/I: Ezio Gastaldi

E.C.M: NO

Manutenzione dei ventilatori polmonari Maquet (Servo I)

STRUTTURE COINVOLTE: Sistema Informativo Direzionale - Ingegneria Clinica

DESTINATARI: Ingegneri - Collaboratori Tecnici - Assistenti Tecnici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Ezio Gastaldi

REFERENTE/I: Ezio Gastaldi

E.C.M: NO

La gestione dei segnali video, nuove tecnologie di video-monitor

STRUTTURE COINVOLTE: Sistema Informativo Direzionale - Ingegneria Clinica

DESTINATARI: Ingegneri - Collaboratori Tecnici - Assistenti Tecnici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Ezio Gastaldi

REFERENTE/I: Ezio Gastaldi

E.C.M: NO

La funzionalità degli apparecchi ecografici

STRUTTURE COINVOLTE: Sistema Informativo Direzionale - Ingegneria Clinica

DESTINATARI: Ingegneri - Collaboratori Tecnici - Assistenti Tecnici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Ezio Gastaldi

REFERENTE/I: Ezio Gastaldi

E.C.M: NO

Il nuovo testo unico sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro

STRUTTURE COINVOLTE: Prevenzione e Protezione

DESTINATARI: Tecnici della Prevenzione

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Maria Paola Manconi

REFERENTE/I: Maria Paola Manconi

E.C.M: NO



I metodi di valutazione del rischio da sovraccarico bio-meccanico dell'arto superiore

STRUTTURE COINVOLTE: Prevenzione e Protezione

DESTINATARI: Tecnici della Prevenzione

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Ettore Ferrero

REFERENTE/I: Ettore Ferrero

E.C.M: NO





***DIREZIONE
SANITARIA
DI PRESIDIO***



Il percorso del cliente-utente con tumore maligno della prostata

STRUTTURE COINVOLTE: Direzione Sanitaria di Presidio (Casa di Cura)
DESTINATARI: Infermiere - Operatori di supporto
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giuseppe Arena
REFERENTE/I: Laura Bono
E.C.M: SI

Il percorso del cliente-utente affetto da neoplasia del colon

STRUTTURE COINVOLTE: Direzione Sanitaria di Presidio (Casa di Cura)
DESTINATARI: Infermieri - Operatori di supporto
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Alessandro Garibaldi
REFERENTE/I: Daniela Dutto
E.C.M: SI

Gestione del percorso diagnostico-strumentale dei pazienti afferenti al Day Service

STRUTTURE COINVOLTE: Direzione di Presidio (Day Service)
DESTINATARI: Medici - Infermieri - Assistenti Sanitari
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Gian Luca Saglione
REFERENTE/I: Anna Vivalda
E.C.M: SI

Gli adempimenti relativi all'assistenza sanitaria ai cittadini stranieri e comunitari: normativa, permessi di soggiorno, copertura sanitaria

STRUTTURE COINVOLTE: Direzione Sanitaria di Presidio (Segreteria - Centro Ospedaliero di Prenotazione)
DESTINATARI: Personale Amministrativo
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Elide Azzan
REFERENTE/I: Rinalda Bertaina
E.C.M: NO



L'accreditamento Jacie e la sua implementazione nell'Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle di Cuneo, alla luce delle direttive Europee e del CNT/CNS

STRUTTURE COINVOLTE: Laboratorio Analisi - Anatomia Patologica - Immunoematologia e Trasfusionale - Ematologia - Direzione Sanitaria di Presidio

DESTINATARI: Medici - Biologi - Farmacisti - Tecnici di Laboratorio Biomedico - Infermieri - Assistenti Sanitari

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Andrea Gallamini

REFERENTE/I: Caterina Mina

E.C.M: SI





DIPARTIMENTO

TECNICO - LOGISTICO



La tecnica di prevenzione incendi nella fase di progettazione e di manutenzione

STRUTTURE COINVOLTE: Tecnico
DESTINATARI: Collaboratori Tecnici - Assistenti Tecnici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Paolo De Giovanni
REFERENTE/I: Giuseppe Stumpo
E.C.M: No

Modalità operative ed aspetti formali di gestione della sicurezza negli appalti interferenti

STRUTTURE COINVOLTE: Tecnico
DESTINATARI: Collaboratori Tecnici - Assistenti Tecnici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giuseppe Stumpo
REFERENTE/I: Giuseppe Stumpo
E.C.M: No

Aggiornamento sui presidi antincendio nell'attuale sviluppo tecnologico, in materia di rilevazione ed allarme, spegnimento, attuazione ed evacuazione

STRUTTURE COINVOLTE: Tecnico
DESTINATARI: Collaboratori Tecnici - Assistenti Tecnici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giuseppe Stumpo
REFERENTE/I: Simone Merlo
E.C.M: No

La diffusione sonora per segnalazione: modalità installative e componentistica

STRUTTURE COINVOLTE: Tecnico
DESTINATARI: Collaboratori Tecnici - Assistenti Tecnici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Gianmario Ramello
REFERENTE/I: Gianmario Ramello
E.C.M: No

Adempimenti normativi e procedure uniformi nella conduzione dei lavori

STRUTTURE COINVOLTE: Tecnico
DESTINATARI: Collaboratori Tecnici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giuseppe Stumpo
REFERENTE/I: Bartolomeo Parola
E.C.M: No



Sicurezza degli impianti elettrici: aggiornamento

STRUTTURE COINVOLTE: Tecnico
DESTINATARI: Collaboratori Tecnici - Assistenti Tecnici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giuseppe Stumpo
REFERENTE/I: Gianmario Ramello
E.C.M: No

Sicurezza e gestione degli impianti idrotermomeccanici e gas medicali

STRUTTURE COINVOLTE: Tecnico
DESTINATARI: Collaboratori Tecnici - Assistenti Tecnici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Simona Ramero
REFERENTE/I: Ezio Lingua
E.C.M: No

Configurazione nuovi impianti elettrici in MT e cabine A e B

STRUTTURE COINVOLTE: Tecnico
DESTINATARI: Collaboratori Tecnici - Assistenti Tecnici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giuseppe Stumpo
REFERENTE/I: Maurizio Galli
E.C.M: No





DIPARTIMENTO

CARDIOVASCOLARE



Comunicazione e cambiamenti degli stili di vita: i colloqui motivazionali

STRUTTURE COINVOLTE: Cardiologia
DESTINATARI: Medici - Infermieri
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Marco Bobbio
REFERENTE/I: Monica Berardo
E.C.M: SI

ECG - Fondamenti di elettrocardiografia

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Cardiovascolare - Dipartimento di Medicina
DESTINATARI: Infermieri - Tecnici Perfusionisti
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dr. Giovanni Leonardi
REFERENTE/I: Fabrizio Rolfo
E.C.M: SI

Emergenze-urgenze dipartimentali: procedura e riorganizzazione carrello

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Cardiovascolare
DESTINATARI: Medici - Infermieri
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Alessandro Locatelli
REFERENTE/I: Roberta Blangetti
E.C.M: SI

Il contropulsatore intra-aortico: gestione apparecchiatura e monitoraggio paziente

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Cardiovascolare - T.I. Rianimazione
DESTINATARI: Medici - Infermieri
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giuseppe Steffenino
REFERENTE/I: Aldo Mogna
E.C.M: SI

La gestione dell'emergenza-urgenza in ambito cardiologico - simulazioni e prove pratiche

STRUTTURE COINVOLTE: T.I. Cardiocirurgia - S.O. Cardiocirurgia
DESTINATARI: Medici - Infermieri
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Alessandro Locatelli
REFERENTE/I: Patrizia Mondino - Chiara Mansuino
E.C.M: SI



Le assistenze circolatorie: indicazioni, problematiche gestionali e realizzazione protocollo condiviso

STRUTTURE COINVOLTE: T.I. Cardiocirurgia - S.O. Cardiocirurgia - Emodinamica - UTIC

DESTINATARI: Medici - Infermieri

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Alessandro Locatelli

REFERENTE/I: Nicoletta Barzaghi

E.C.M: SI

Integrazione con le figure di supporto all'assistenza

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Cardiovascolare - Dipartimento Emergenza-Accettazione

DESTINATARI: Medici - Infermieri - Infermieri Pediatrici - Ostetriche -

Infermieri Generici - Puericultrici - Operatori di supporto

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Laura Barbotto

REFERENTE/I: Laura Barbotto

E.C.M: SI





DIPARTIMENTO
CHIRURGIA
TESTA - COLLO



**Le problematiche chirurgiche e assistenziali dei pazienti
con patologie oncologiche ORL**

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Chirurgia Testa-Collo

DESTINATARI: Infermieri e Operatori di supporto

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Raffaele Vitiello

REFERENTE/I: Rosetta Corradi

E.C.M: SI



DIPARTIMENTO

CHIRURGICO



Corso di formazione teorico e pratico sui metodi di bendaggio

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Chirurgico - Pronto soccorso
DESTINATARI: Infermieri - Operatori di Supporto
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giuseppe Cuccurullo
REFERENTE/I: Luca Mazzocchi - Eliana Mandanici
E.C.M: SI

Metodiche diagnostiche e valutazione funzionale dei pazienti candidati ad interventi chirurgici toracici

STRUTTURE COINVOLTE: Chirurgia Toracica - Oncologia - Pneumologia
DESTINATARI: Infermieri
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giuseppe Fenoglio
REFERENTE/I: Eulalia Bertolino
E.C.M: SI

Approfondimento di tematiche clinico - assistenziali del paziente ricoverato in una Struttura di Medicina III blocco

STRUTTURE COINVOLTE: Medicina Interna - Endocrinologia - Medicina Interna Geriatria - Medicina interna d'Urgenza - Chirurgia Generale - Ortopedia A e B - Urologia - Chirurgia Toracica
DESTINATARI: Infermieri
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Luigi Fenoglio
REFERENTE/I: Monica Beccaria
E.C.M: SI

La biologia molecolare in oncologia — Incontri 2008

STRUTTURE COINVOLTE: Anatomia Patologica - Chirurgia Toracica - Dermatologia - Ematologia - Immunoematologia e Trasmfusionale
Medicina - Nucleare - Oncologia + altre Aziende Sanitarie
DESTINATARI: Medici — Biologi — Farmacisti
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Marco Merlano
REFERENTE/I: Cristiana Lo Nigro
E.C.M: SI



5° Corso cuneese di aggiornamento in Nefrologia, Dialisi e Trapianto

STRUTTURE COINVOLTE: Nefrologia - Urologia - Medicina Interna - T.I. Rianimazione + altre Aziende Sanitarie

DESTINATARI: Medici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Marco Formica

REFERENTE/I: Silvio Meinero

E.C.M: SI





***DIPARTIMENTO
DI EMERGENZA
ACCETTAZIONE***



Integrazione con le figure di supporto all'assistenza

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Cardiovascolare - Dipartimento Emergenza Accettazione

DESTINATARI: Medici - Infermieri - Infermieri Pediatrici - Ostetriche - Infermieri Generici - Puericultrici - Operatori di supporto

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Laura Barbotto

REFERENTE/I: Laura Barbotto

E.C.M.: SI

Il contropulsatore intra-aortico: gestione apparecchiatura e monitoraggio paziente

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Cardiovascolare - T.I. Rianimazione

DESTINATARI: Medici - Infermieri

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giuseppe Steffenino

REFERENTE/I: Aldo Mogna

E.C.M.: SI

Corso di formazione teorico e pratico sui metodi di bendaggio

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Chirurgico - Pronto Soccorso

DESTINATARI: Infermieri - Operatori di supporto

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giuseppe Cuccurullo

REFERENTE/I: Luca Mazzocchi - Eliana Mandanici

E.C.M.: SI

Approfondimento di tematiche clinico - assistenziali del paziente ricoverato in una Struttura di Medicina III blocco

STRUTTURE COINVOLTE: Medicina Interna - Endocrinologia - Medicina Interna Geriatria - Medicina Interna d'Urgenza - Chirurgia Generale - Ortopedia A e B - Urologia - Chirurgia Toracica

DESTINATARI: Infermieri

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Luigi Fenoglio

REFERENTE/I: Monica Beccaria

E.C.M.: SI



Analgesia peridurale in travaglio. Assistenza alla donna e al bambino

STRUTTURE COINVOLTE: Ostetricia - S.O. Ostetricia-Ginecologia - T.I. Neonatale - Pediatria - T.I. Rianimazione

DESTINATARI: Medici - Infermieri - Ostetriche - Infermieri Pediatrici - Puericultrici - Operatori di supporto

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Antonio Guelfi - Anna Maria Bruno

REFERENTE/I: Federica Ferrero

E.C.M: SI

Pediatric Basic Life Support Cat. D (PBL5)

STRUTTURE COINVOLTE: Pediatria - Patologia Neonatale - T.I. Rianimazione - Pronto Soccorso

DESTINATARI: Medici - Infermieri - Infermieri Pediatrici - Ostetriche - Infermieri Generici - Operatori di supporto

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Massimo Chiossi

REFERENTE/I: Laura Barbotto

E.C.M: SI

5° Corso cuneese di aggiornamento in Nefrologia, Dialisi e Trapianto

STRUTTURE COINVOLTE: Nefrologia - Urologia - Medicina Interna - T.I. Rianimazione + altre Aziende Sanitarie

DESTINATARI: Medici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Marco Formica

REFERENTE/I: Silvio Meinero

E.C.M: SI





***DIPARTIMENTO
INTERAZIENDALE
DI SALUTE MENTALE***



Supervisione clinica per trattamenti psicofarmacologici in una Struttura Psichiatrica di Diagnosi e Cura

STRUTTURE COINVOLTE: Servizio Psichiatrico di Diagnosi e Cura - Neuropsichiatria Infantile - Endocrinologia + altre Aziende Sanitarie
DESTINATARI: Medici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Caterina Vecchiato
REFERENTE/I: Mario Priolo
E.C.M: SI

Arte come terapia nelle condizioni di crisi

STRUTTURE COINVOLTE: Servizio Psichiatrico di Diagnosi e Cura
DESTINATARI: Medici - Infermieri - Operatori di supporto
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Caterina Vecchiato
REFERENTE/I: Dario Giubergia
E.C.M: SI

Percorso formativo in musicoterapia

STRUTTURE COINVOLTE: Servizio Psichiatrico di Diagnosi e Cura
DESTINATARI: Medici - Infermieri - Operatori di supporto
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Caterina Vecchiato
REFERENTE/I: Dario Giubergia
E.C.M: SI

Supervisione di casi clinici mediante la tecnica dello psicodramma

STRUTTURE COINVOLTE: Servizio Psichiatrico di Diagnosi e Cura
DESTINATARI: Medici - Infermieri
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Caterina Vecchiato
REFERENTE/I: Mario Priolo
E.C.M: SI



DIPARTIMENTO DI LABORATORIO



La biologia molecolare in oncologia - Incontri 2008

STRUTTURE COINVOLTE: Anatomia Patologica - Chirurgia Toracica - Dermatologia - Ematologia - Immunoematologia e Trasfusionale - Medicina Nucleare - Oncologia + altre Aziende Sanitarie
DESTINATARI: Medici - Biologi - Farmacisti
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Marco Merlano
REFERENTE/I: Cristiana Lo Nigro
E.C.M: SI

Novità in Medicina Trasfusionale ed Immunoematologia (2° Corso)

STRUTTURE COINVOLTE: Immunoematologia e Trasfusionale - Laboratorio Analisi - Anatomia Patologica + altre Aziende Sanitarie
DESTINATARI: Medici - Biologi - Infermieri - Assistenti Sanitari - Tecnici di Laboratorio Biomedico
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Gianmichele Peano
REFERENTE/I: Giuseppe Menardi
E.C.M: SI

L'accreditamento EFI in riferimento al Sistema Qualità del Servizio Immunoematologia e Medicina Trasfusionale come previsto dal D.Lvo 208/07

STRUTTURE COINVOLTE: Immunoematologia e Trasfusionale
DESTINATARI: Medici - Biologi - Infermieri - Assistenti Sanitari - Tecnici di Laboratorio Biomedico - Personale Amministrativo
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Gianmichele Peano
REFERENTE/I: Renata Allemandi
E.C.M: SI

Automazione di test immunoematologici in emergenza

STRUTTURE COINVOLTE: Immunoematologia e Trasfusionale
DESTINATARI: Medici - Biologi - Tecnici di Laboratorio Biomedico
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Gianmichele Peano
REFERENTE/I: Giuseppe Menardi
E.C.M: SI

Tecniche di microscopia per l'identificazione dei parassiti

STRUTTURE COINVOLTE: Laboratorio Analisi
DESTINATARI: Tecnici di Laboratorio Biomedico
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Carmelo Ginardi
REFERENTE/I: Nives Carrara
E.C.M: SI



Attività innovative tecnico diagnostiche e gestionali del Dipartimento di Laboratorio

STRUTTURE COINVOLTE: Laboratorio Analisi - Anatomia Patologica - Immunoematologia e Trasfusionale - Ematologia

DESTINATARI: Tecnici di Laboratorio Biomedico - Infermieri - Assistenti Sanitari

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Carmelo Ginardi

REFERENTE/I: Nives Carrara

E.C.M: SI

L'accreditamento Jacie e la sua implementazione nell'Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle di Cuneo alla luce delle direttive Europee e del CNT/CNS

STRUTTURE COINVOLTE: Laboratorio Analisi - Anatomia Patologica - Immunoematologia e Trasfusionale - Ematologia - Direzione Sanitaria di Presidio

DESTINATARI: Medici - Biologi - Farmacisti - Tecnici di Laboratorio Biomedico - Infermieri - Assistenti Sanitari

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Andrea Gallamini

REFERENTE/I: Caterina Mina

E.C.M: SI

Formazione continua secondo i criteri Jacie per gli operatori coinvolti nel programma trapianti midollo osseo

STRUTTURE COINVOLTE: Laboratorio Analisi - Anatomia Patologica - Immunoematologia e Trasfusionale - Ematologia

DESTINATARI: Biologi - Tecnici di Laboratorio Biomedico - Infermieri - Assistenti Sanitari

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Andrea Gallamini

REFERENTE/I: Alda Cavallo

E.C.M: SI





DIPARTIMENTO

MATERNO - INFANTILE



Analgesia peridurale in travaglio. Assistenza alla donna e al bambino

STRUTTURE COINVOLTE: Ostetricia - S.O. Ostetricia-Ginecologia - T.I. Neonatale - Pediatria - T.I. Rianimazione
DESTINATARI: Medici - Infermieri - Ostetriche - Infermieri Pediatrici - Puericultrici - Operatori di Supporto
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Antonio Guelfi - Maria Assunta Bruno
REFERENTE/I: Federica Ferrero
E.C.M: SI

Integrazione con le figure di supporto all'assistenza (corso avanzato)

STRUTTURE COINVOLTE: Ostetricia - Ginecologia - T.I. Neonatale - Pediatria
DESTINATARI: Infermieri - Ostetriche - Infermieri Pediatrici - Puericultrici - Infermieri Generici - Operatori di supporto
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Laura Barbotto
REFERENTE/I: Laura Barbotto
E.C.M: SI

Gestione del paziente diabetico pediatrico

STRUTTURE COINVOLTE: Pediatria
DESTINATARI: Medici - Infermieri - Infermieri Pediatrici - Puericultrici - Infermieri Generici - Operatori di supporto
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Massimo Chiossi
REFERENTE/I: Laura Barbotto
E.C.M: SI

Corso di rianimazione neonatale

STRUTTURE COINVOLTE: Pediatria - Ostetricia - S.O. Ostetricia - T.I. Neonatale
DESTINATARI: Medici - Infermieri - Infermieri Pediatrici - Ostetriche
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Paolo Gancia
REFERENTE/I: Giulia Pomero
E.C.M: SI



Pediatric Basic Life Support Cat. D (PBLs)

STRUTTURE COINVOLTE: Pediatria - Patologia Neonatale - T.I. Rianimazione - Pronto Soccorso

DESTINATARI: Medici - Infermieri - Infermieri Pediatrici - Ostetriche - Infermieri Generici - Operatori di supporto

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Massimo Chiossi

REFERENTE/I: Laura Barbotto

E.C.M: SI

Seminario di Radiologia Neonatale

STRUTTURE COINVOLTE: Pediatria - Patologia Neonatale - Radiologia

DESTINATARI: Medici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Paolo Gancia

REFERENTE/I: Paolo Gancia

E.C.M: SI





DIPARTIMENTO DI MEDICINA



Problematiche alcol correlate: quali cure e quali prospettive riabilitative

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento di Medicina
DESTINATARI: Infermieri - Dietista - Assistenti Sanitari
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Aldo Manca
REFERENTE/I: Norma Sansoldo
E.C.M: SI

La cura relazionale, la terapia educativa, la consulenza familiare e la malattia cronica

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento di Medicina
DESTINATARI: Infermieri - Assistenti Sanitari - Dietiste
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giorgio Borretta
REFERENTE/I: Anna Maria Dalmasso
E.C.M: SI

ECG - Fondamenti di elettrocardiografia

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Cardiovascolare + Dipartimento di Medicina
DESTINATARI: Infermieri - Tecnici Perfusionisti
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giovanni Leonardi
REFERENTE/I: Fabrizio Rolfo
E.C.M: SI

Approfondimento di tematiche clinico-assistenziali del paziente ricoverato in una Struttura di Medicina III blocco

STRUTTURE COINVOLTE: Medicina Interna - Endocrinologia - Medicina Interna Geriatria - Medicina Interna d'Urgenza - Chirurgia Generale - Ortopedia A e B - Urologia - Chirurgia Toracica
DESTINATARI: Infermieri
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Luigi Fenoglio
REFERENTE/I: Monica Beccaria
E.C.M: SI

5° Corso cuneese di aggiornamento in Nefrologia, Dialisi e Trapianto

STRUTTURE COINVOLTE: Nefrologia - Urologia - Medicina Interna - T.I. Rianimazione + altre Aziende Sanitarie
DESTINATARI: Medici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Marco Formica
REFERENTE/I: Silvio Meinero
E.C.M: SI



***DIPARTIMENTO
DI MEDICINA
SPECIALISTICA***



La biologia molecolare in oncologia — Incontri 2008

STRUTTURE COINVOLTE: Anatomia Patologica - Chirurgia Toracica - Dermatologia - Ematologia - Immunoematologia e TrASFusionale - Medicina Nucleare-Oncologia + altre Aziende Sanitarie
DESTINATARI: Medici - Biologi - Farmacisti
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Marco Merlano
REFERENTE/I: Cristiana Lo Nigro
E.C.M: SI

La gestione del lutto dal punto di vista dell'operatore

STRUTTURE COINVOLTE: Nefrologia e Dialisi - Pneumologia - Oncologia (Degenza + Day Hospital) - Malattie Infettive e Tropicali - Dermatologia
DESTINATARI: Infermieri - Operatori di supporto
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Marco Merlano - Aldo Lamberto
REFERENTE/I: Rosella Belafatti
E.C.M: SI

Lingua francese base: dialoghi semplici con pazienti francofoni ricoverati nelle Strutture afferenti al Dipartimento di Medicina Specialistica

STRUTTURE COINVOLTE: Nefrologia e Dialisi - Pneumologia - Oncologia (Degenza + Day Hospital) - Malattie Infettive e Tropicali - Dermatologia
DESTINATARI: Infermieri - Operatori di supporto
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Marco Merlano
REFERENTE/I: Rosella Belafatti
E.C.M: SI

Metodiche diagnostiche e valutazione funzionale dei pazienti candidati ad interventi chirurgici toracici

STRUTTURE COINVOLTE: Chirurgia Toracica - Oncologia - Pneumologia
DESTINATARI: Infermieri
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Giuseppe Fenoglio
REFERENTE/I: Eulalia Bertolino
E.C.M: SI



**5° Corso cuneese di aggiornamento in Nefrologia, Dialisi
e Trapianto**

STRUTTURE COINVOLTE: Nefrologia - Urologia - Medicina Interna - T.I.
Rianimazione + altre Aziende Sanitarie

DESTINATARI: Medici

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Marco Formica

REFERENTE/I: Silvio Meinero

E.C.M: SI





DIPARTIMENTO

NEURORIABILITATIVO



Emorragia cerebrale: aspetti neurologici e riabilitativi

STRUTTURE COINVOLTE: Neurologia - Neurochirurgia (Degenza + S.O.) - Recupero e Riabilitazione Funzionale
DESTINATARI: Medici - Infermieri - Fisioterapisti - Operatori di supporto
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Piercarlo Gerbino Promis
REFERENTE/I: Gianpaolo Pellegrino
E.C.M: SI

Emorragia cerebrale: metodologie tecniche interventistiche neurochirurgiche e neuroradiologiche

STRUTTURE COINVOLTE: Neurologia - Neurochirurgia (Degenza + S.O.) - Recupero e Riabilitazione Funzionale
DESTINATARI: Medici - Infermieri - Fisioterapisti - Operatori di supporto
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Claudio Bernucci
REFERENTE/I: Gianpaolo Pellegrino
E.C.M: SI

EEG poligrafico nel neonato e nelle epilessie infantili

STRUTTURE COINVOLTE: Neurofisiopatologia + altre Aziende Sanitarie
DESTINATARI: Tecnici di Neurofisiopatologia - Infermieri - Infermieri Pediatrici —> che eseguono elettroencefalogrammi
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Stefano Calzolari
REFERENTE/I: Gianpaolo Pellegrino
E.C.M: SI

Monitoraggi in area critica e potenziali evocati

STRUTTURE COINVOLTE: Neurofisiopatologia + altre Aziende Sanitarie
DESTINATARI: Tecnici di Neurofisiopatologia - Infermieri - Infermieri Pediatrici —> che eseguono elettroencefalogrammi
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Attilio Gagliano
REFERENTE/I: Gianpaolo Pellegrino
E.C.M: SI



Elettroencefalografia e studio della trasmissione neuromuscolare

STRUTTURE COINVOLTE: Neurofisiopatologia + altre Aziende Sanitarie

DESTINATARI: Tecnici di Neurofisiopatologia - Infermieri - Infermieri Pediatrici —> che eseguono elettroencefalogrammi

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Luca Ambrogio

REFERENTE/I: Gianpaolo Pellegrino

E.C.M: SI

Medicina del sonno e disturbi del movimento

STRUTTURE COINVOLTE: Neurofisiopatologia + altre Aziende Sanitarie

DESTINATARI: Tecnici di Neurofisiopatologia - Infermieri - Infermieri Pediatrici —> che eseguono elettroencefalogrammi

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Fiorella Mondino

REFERENTE/I: Gianpaolo Pellegrino

E.C.M: SI





DIPARTIMENTO

RADIOLOGICO



La biologia molecolare in oncologia — Incontri 2008

STRUTTURE COINVOLTE: Anatomia Patologica - Chirurgia Toracica - Dermatologia - Ematologia - Immunoematologia e Trasfusionale- Medicina Nucleare - Oncologia + altre Aziende Sanitarie
DESTINATARI: Medici - Biologi - Farmacisti
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Marco Merlano
REFERENTE/I: Cristiana Lo Nigro
E.C.M: SI

Protocolli diagnostici-terapeutici del Dipartimento di Radiologia

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Radiologico
DESTINATARI: Medici - Biologi - Fisici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Maurizio Grosso
REFERENTE/I: Maria Gabriella Aragno
E.C.M: SI

Corso di formazione in materia di protezione dalle radiazioni per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica (D.Lgs. 187/2000)

STRUTTURE COINVOLTE: Dipartimento Radiologico
DESTINATARI: Tecnici Sanitari di Radiologia Medica
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Maurizio Grosso
REFERENTE/I: Dario Martini
E.C.M: SI

Seminario di Radiologia Neonatale

STRUTTURE COINVOLTE: Pediatria - Patologia Neonatale - Radiologia
DESTINATARI: Medici
RESPONSABILE SCIENTIFICO: Paolo Gancia
REFERENTE/I: Paolo Gancia
E.C.M: SI



