

Nel corso degli anni si è registrato un progressivo arricchimento del patrimonio informativo sanitario regionale. Risultano infatti disponibili, fra gli altri, i flussi informativi relativi alle dimissioni ospedaliere, alle prescrizioni farmaceutiche, alle prestazioni specialistiche ed ambulatoriali, agli accessi al Pronto Soccorso, all'assistenza domiciliare e residenziale, oltre alle anagrafi degli assistiti, delle strutture e degli operatori.

Inoltre, allo scopo di rispettare la normativa a protezione dei dati personali e di supportare le funzioni di programmazione e valutazione, è stato attivato il sistema regionale di 'pseudonimizzazione' che assegna un codice anonimo ai diversi eventi sanitari relativi al medesimo assistito, consentendo la ricostruzione e l'analisi dei percorsi sanitari ed assistenziali.

In occasione dell'estensione dell'utilizzo di questa piattaforma informativa, attraverso lo strumento denominato 'Clone DWH' in ambiente SAS Enterprise Guide, a nuovi uffici del sistema sanitario piemontese, il corso si pone l'obiettivo di presentare il patrimonio informativo disponibile e le modalità di accesso, trattamento ed analisi, a partire dall'esperienza accumulata finora dai diversi operatori della rete regionale di epidemiologia che da tempo utilizzano tali strumenti. Il corso prevede ampi spazi per esercitazioni su casi concreti di interesse per i partecipanti.

DESTINATARI

Medici, biologi, analisti, assistenti amministrativi e tecnici, statistici del Servizio Sanitario Regionale

MODALITA' DI ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita. La preiscrizione può avvenire tramite invio adesione via mail. Sarà cura della segreteria confermare l'iscrizione. Il corso è accreditato sul sistema ECM regionale ed ha ottenuto 15 crediti.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Marco Dalmasso
Marco Gilardetti
Denis Quarta

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Provider ECM Regione Piemonte 133
Federico Pia
Servizio di epidemiologia – ASL TO3
Via Sabaudia, 164
10095 - Grugliasco (TO)
☎ 011 40188510

e mail: federico.pia@epi.piemonte.it



Centro di Riferimento per l'Epidemiologia
e la Prevenzione Oncologica in Piemonte



Evento EFR N.35653

“Accesso e utilizzo del patrimonio informativo sanitario pseudonimizzato tramite l'ambiente 'Clone DWH' su piattaforma SAS Enterprise Guide”

**29 e 31 gennaio 2020
5 e 7 febbraio 2020**

14:30 – 17:30

**Biblioteca di Neurologia
Ospedale Molinette
Via Cherasco, 15
Torino**

PROGRAMMA

Prima giornata

14.30	Registrazione dei partecipanti
14.40	Introduzione a 'Clone DWH': contenuto informativo e modalità di accesso e utilizzo
15.30	Programmazione di base in ambiente SAS System e SAS Enterprise Guide
16.30	Prima esercitazione

Seconda giornata

14:30	Flussi informativi regionali: SDO
15:15	Flussi informativi regionali: Prescrizioni farmaceutiche
16:00	Complementi di programmazione in SAS: alcune procedure e seconda esercitazione

Terza giornata

14:30	Collegamento fra flussi informativi
15:30	Programmazione avanzata in SAS: formati, date e ore
16:30	Terza esercitazione

Quarta giornata

14:30	Programmazione avanzata in SAS: la procedura SQL
15:30	Programmazione avanzata in SAS: parametrizzazione e introduzione alla macro programmazione
16:15	Esempi di collegamento fra fonti
17:00	Valutazione e test di gradimento

ARTICOLAZIONE

Il corso si articola in quattro incontri della durata di 3 ore ciascuno.

I metodi didattici utilizzati comprendono lezioni frontali, dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti e la somministrazione della prova di apprendimento e dei questionari di gradimento del corso e dei docenti. Per ottenere i crediti formativi occorre:

- partecipare ad almeno il 90% dell'orario complessivo del corso
- superare il questionario di apprendimento
- consegnare i questionari di gradimento corso
- firmare i registri presenza di entrata

Ambito/obiettivo formativo di interesse nazionale

35 – Argomenti di carattere generale: sanità digitale, informatica di livello avanzato e lingua inglese scientifica; normativa in materia sanitaria: principi etici e civili del S.S.N. e normativa su materie oggetto delle singole professioni sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.

Obiettivi area del dossier formativo

Finalizzati allo sviluppo delle competenze e delle conoscenze tecnico professionali individuali nel settore specifico di attività.

Ambito/obiettivo formativo di riferimento regionale:

Area informatica e lingue straniere.

DOCENTI

Daniela Di Cuonzo

Marco Gilardetti

S.S.D. Epidemiologia clinica
e valutativa – CPO

AOU Città della Salute e della Scienza di
Torino

Marco Dalmaso

Denis Quarta

Alessandro Migliardi

Roberta Picariello

Servizio sovrazonale di epidemiologia
ASL TO3