

****

 **Struttura Formazione**

**SCHEDA DI ISCRIZIONE PROGETTO FORMATIVO RESIDENZIALE**

\* Cognome  **\_\_**

\* Nome

\* Luogo e data di nascita

\* Professione \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Disciplina\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Unità Operativa

\* Ente di appartenenza  **\_**

**\* Dipendente □ \* Convenzionato □**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \* Codice fiscale |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\* **Indirizzo privato**

\* Via/Piazza  \* N.

\* CAP \* Località \* Provincia

\* Telefono \* Cellulare

\* Posta elettronica

Progetto formativo obbligatorio al quale chiede di essere ammesso/ **“AGGIORNAMENTI IN TOSSICOLOGIA 2022**

**Data: ED. 1 12-10 - 19-10 – 26-10-2022 09-11 – 16-11 – 23-11 – 30-11-2022 05-12 – 14-12-2022**

**ORARIO DALLE ORE: 14.30 ALLE 19,30**

**La frequenza del Corso è assolutamente compatibile con la garanzia di continuità operativa di tutte le attività clinico-assistenziali della U.O. e delle UU.OO. funzionalmente connesse.**

 Il Partecipante Il Direttore di Struttura

Infermiere Coordinatore

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (firma leggibile e timbro)

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**INFORMATIVA SUL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI PER REGISTRAZIONE EVENTI/CORSI**

Desideriamo informarLa che i Suoi dati personali acquisiti attraverso questo modulo di registrazione saranno utilizzati dall’Azienda Ospedaliero-Universitaria di Foggia, esclusivamente per dare seguito alla Sua richiesta di registrazione all’evento/corso, nel pieno rispetto delle vigenti normative in materia di protezione dei dati personali. Il trattamento sarà improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della Sua riservatezza, ai sensi del Codice in materia di protezione dei dati personali (D.Lgs. N. 196/2003, così come modificato dal D.Lgs. n.101/2018). E’ possibile esercitare, in un qualsiasi momento, tutti i diritti previsti dagli artt. 15 e seguenti del Regolamento UE 679/2016 ed in particolare opporsi al trattamento dei dati, inviando la richiesta al Responsabile per la protezione dei dati, utilizzando l’e-mail: lsilvestris@ospedaliriunitifoggia.it.

Il Titolare del trattamento dei dati è l’Azienda Ospedaliero- Universitaria “Ospedali Riuniti” con sede in Foggia al Viale L. Pinto, 1, in persona del Direttore Generale pro-tempore, contattabile ai seguenti recapiti:

Telefono: 0881-732441 – e-mail: direzionegenerale.segreteria@ospedaliriunitifoggia.it.

Le informazioni dettagliate sul trattamento dei Suoi dati personali sono disponibili sul nostro sito web all’indirizzo <https://www.sanita.puglia.it/web/ospedaliriunitifoggia.it>, nell’apposita sezione “Privacy”.

Io sottoscritto/a alla luce dell’informativa ricevuta esprimo il consenso al trattamento dei miei dati personali così come indicati nell’informativa che precede.

 Data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Firma



**STRUTTURA DI FORMAZIONE**

**PROVIDER REGIONALE N. 52**

**AGGIORNAMENTI IN TOSSICOLOGIA 2022**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Orario** | **Titolo** | **Relatori** |
|  | **I Giornata 12/10/2022****Intossicazioni alimentari: Botulismo** |  |
| 14.30-15.30 | Introduzione alle intossicazioni alimentari da Botulino | Dott. L. Pennisi |
| 15.30-16-30 | Botulismo: tipologie e meccanismi d’azione | Dott. L. Pennisi |
| 16.30-17-30 | Antidotismo | Dott. L. Pennisi |
| 17.30-18.30 | Gestione medica e attività di sorveglianza | Dott. G.Galati |
| 18.30-19.30 | Procedure di approvvigionamento antidotico | Inf. G. Tardio/Inf. M.Mazzilli |
|  | **II Giornata 19/10/2022****Intossicazioni da Farmaci antinfiammatori** |  |
| 14.30-15.30 | Esposizioni Tossicologiche a farmaci  | Dott. L. Pennisi |
| 15.30-16-30 | Farmaci antinfiammatori steroidei | Dott. L. Pennisi |
| 16.30-17-30 | Farmaci antinfiammatori non steroidei | Dott. L. Pennisi |
| 17.30-18.30 | Uso e abuso di antinfiammatori | Dott. G. Galati |
| 18.30-19.30 | Casi clinici  | Dott. G. Galati |
|  | **III Giornata 26/10/2022****Antidotismo nelle intossicazioni da Amanitine** |  |
| 14.30-15.30 | Funghi contenenti amatossine | Dott. L. Pennisi |
| 15.30-16-30 | Antidotismo quali farmaci? | Dott. L. Pennisi |
| 16.30-17-30 | Presa in carico del paziente intossicato | Dott. L. Pennisi |
| 17.30-18.30 | Decontaminazione: quali variabili? | Dott. G. Galati |
| 18.30-19.30 | Casi clinici  | Dott. G. Galati |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | **IV Giornata 09/11/2022****Sedativi ipnotici e fitoterapici naturali** |  |
| 14.30-15.30 | Farmaci sedativo ipnotici | Dott. L. Pennisi |
| 15.30-16-30 | Abuso di farmaci sedativo ipnotici e trattamento del paziente intossicato | Dott. L. Pennisi |
| 16.30-17-30 | Fitoterapici ad azione rilassante e sedativa | Dott. L. Pennisi |
| 17.30-18.30 | Sedativi ipnotici e fitoterapici ad azione rilassante: possibili interazioni farmacologiche  | Dott. L. Pennisi |
| 18.30-19.30 | Banche dati  | Inf. A. Fulgaro Inf. M Paolino |
|  |  |  |
|  | **V Giornata 16/11/2022****Glicosidi digitalici. Farmaci Vs Piante****Esposizioni a morsi e punture di animali e insetti** |  |
| 14.30-15.30 | Farmaci Digitalici VS Piante contenenti glicosidi digitalici | Dott. G. Galati |
| 15.30-16-30 | Gestione del paziente esposto a farmaci digitalici/Pinate contenenti glicosidi digitalici | Dott. G. Galati |
| 16.30-17-30 | Antidotismo  | Dott. G. Galati |
| 17.30-18.30 | Casi clinici | Dott. G. Galati |
| 18.30-19.30 | Morsi di animali e insetti | Inf. S. A. Mossuto Inf. A. Fulgaro |
|  |  |  |
|  | **VI Giornata 23/11/2022****Uridina triacetato nelle intossicazioni da 5-fluoruracile e capecitabina**  |  |
| 14.30-15.30 | Farmaci chemioterapici: 5-fluoruracile e capecitabina | Dott. L. Pennisi |
| 15.30-16-30 | Errori Terapeutici e esposizioni intenzionali | Dott. L. Pennisi |
| 16.30-17-30 | Antidotismo  | Dott. L. Pennisi |
| 17.30-18.30 | Banca Antidoti CAV Puglia e modalità di approvvigionamento  | Dott. L. Pennisi |
| 18.30-19.30 | Casi clinici  | Dott. L. Pennisi |
|  |  |  |
|  | **VII Giornata 30/11/2022****SNAP: Sistema Nazionale di Allerta precoce. Aggiornamento sulle nuove sostanze psicoattive** |  |
| 14.30-15.30 | Aggiornamento Medico-Tossicologico su nuove sostanze psicoattive 2018-2019 | Dott. G. Galati |
| 15.30-16-30 | Aggiornamento Medico-Tossicologico su nuove sostanze psicoattive 2018-2019 | Dott. G. Galati |
| 16.30-17-30 | Approccio al paziente  | Dott. G. Galati |
| 17.30-18.30 | Segnalazioni | Dott. G. Galati |
| 18.30-19.30 | Casi clinici  | Dott. G. Galati |
|  |  |  |
|  | **VIII Giornata 02/12/2022****Esposizione Tossicologiche a Sostanze Chimiche pericolose e non pericolose**  |  |
| 14.30-15.30 | Valutazione e gestione delle esposizioni tossicologiche a sostanze chimiche pericolose e non pericolose. Progetto regionale Cav Puglia | Dott. L. Pennisi  |
| 15.30-16-30 | Paziente esposto quali valutazioni?  | Dott. L. Pennisi |
| 16.30-17-30 | Intossicazioni da Esteri Organo Fosforici | Dott. L. Pennisi |
| 17.30-18.30 | Antidoti: quali trattamenti | Dott. L. Pennisi |
| 18.30-19.30 | Front office infermieristico nella gestione del paziente con ustione chimica | Inf. A ValenteInf. S. A. Mossuto |
|  |  |  |
|  | **IX Giornata 05/12/2022****E-CIG- sigarette elettroniche: quali pericoli** |  |
| 14.30-15.30 | E-CIG: caratteristiche tecnico-chimiche | Dott. G. Galati |
| 15.30-16-30 | Informazioni medico legislative  | Dott. G. Galati |
| 16.30-17-30 | Esposizioni tossicologiche a liquido E-CIG | Dott. G. Galati |
| 17.30-18.30 | Gestione del paziente esposto | Dott. G. Galati |
| 18.30-19.30 | Discussione  | Dott. G. Galati |
|  |  |  |
|  | **X Giornata 14/12/2022****Esposizioni accidentali ai nuovi sistemi di difesa personali: Spray al Peperoncino** |  |
| 14.30-15.30 | Nuovi sistemi di difesa personali: Spray al Peperoncino | Dott. L. Pennisi |
| 15.30-16-30 | La capsaicina  | Dott. L. Pennisi |
| 16.30-17-30 | Gestione del Paziente esposto: cosa fare e cosa non fare | Dott. L. Pennisi |
| 17.30-18.30 | Antidotismo? | Dott. L. Pennisi |
| 18.30-19.30 | Test di apprendimento  | Dott. L. Pennisi |