



IL PNRR PER LE FARMACIE RURALI SUSSIDIATE I PRESIDI SANITARI DI PROSSIMITÀ DEL SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE



Corsi ECM FAD per i Farmacisti Rurali Sussidiati

Obbligo formativo previsto dall'Avviso pubblico per la concessione di risorse destinate al consolidamento delle farmacie rurali

Responsabile Scientifico

Prof. Marco Macchia
*Ordinario di Chimica Farmaceutica, Dipartimento di Farmacia
Università di Pisa*

Soggetto Erogatore

Fondazione Vita
www.itsvita.it

Modalità di svolgimento

FAD – asincrona ECM

Costo

Il costo a carico della singola farmacia, per un numero illimitato di farmacisti, è pari a 450,00 Euro più Iva per corso.

Iscrizioni

È possibile iscriversi ai corsi a partire dal 22 aprile 2022 sul sito:
Corsi Farmacie Rurali Sussidiate – Fondazione VITA (itsvita.it)
www.itsvita.it/corsi-farmacie-rurali-sussidiate/

Data Inizio Corsi:

15 giugno 2022



IL PNRR PER LE FARMACIE RURALI SUSSIDIATE I PRESIDI SANITARI DI PROSSIMITÀ DEL SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE



Corsi ECM FAD per i Farmacisti Rurali Sussidiati

Obbligo formativo previsto dall'Avviso pubblico per la concessione di risorse destinate al consolidamento delle farmacie rurali

Introduzione ai Corsi

In questi ultimi due anni di emergenza Covid-19 le farmacie hanno avuto un ruolo centrale nella gestione della pandemia, rafforzando il loro valore di presidio sanitario di prossimità e di relazione. La farmacia oggi rappresenta quindi un elemento fondamentale ed integrante del Servizio Sanitario Nazionale per garantire un'assistenza sanitaria capillare in tutto il territorio nazionale.

In tale ambito si inserisce l'iniziativa del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) per le farmacie rurali sussidiate che ha lo scopo di ampliare la disponibilità sul territorio di servizi sanitari "di prossimità", garantendo una migliore offerta alla popolazione delle aree più marginalizzate.

L'Avviso pubblico dell'Agenzia per la Coesione Territoriale è strutturato su tre ambiti di intervento:

- 1) Dispensazione del farmaco;
- 2) Partecipazione alla "presa in carico" del paziente cronico;
- 3) Prestazione servizi 1° e 2° livello.

In questo scenario si innesta l'architettura del recente DM 71 sulla riforma della Assistenza Territoriale, nella cui premessa si riporta testualmente che:

- le farmacie convenzionate con il SSN ubicate uniformemente sull'intero territorio nazionale, costituiscono presidi sanitari di prossimità e rappresentano un elemento fondamentale ed integrante del Servizio sanitario nazionale;
- la rete capillare delle farmacie convenzionate con il SSN assicura quotidianamente prestazioni di servizi sanitari a presidio della salute della cittadinanza";
- in tale ambito vanno inquadrare la dispensazione del farmaco, per i pazienti cronici la possibilità di usufruire di un servizio di accesso personalizzato ai farmaci, la farmacovigilanza, le attività riservate alle farmacie dalla normativa sulla c.d. "Farmacia dei Servizi" (D. Lgs. 153/2009) e l'assegnazione delle nuove funzioni tra le quali le vaccinazioni anti-Covid e antinfluenzali, la somministrazione di test diagnostici a tutela della salute pubblica.

Questi corsi si propongono di fornire, nell'ambito della formazione prevista dal suddetto Avviso Pubblico, le opportune competenze ai farmacisti affinché le farmacie rurali sussidiate possano in concreto vivere questo importante momento di crescita con spirito critico e costruttivo. E proprio in quest'ottica i corsi vedono il coinvolgimento di farmacisti che hanno avuto un ruolo fondante nella scelta delle varie tematiche da trattare.



IL PNRR PER LE FARMACIE RURALI SUSSIDIATE I PRESIDI SANITARI DI PROSSIMITÀ DEL SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE



Corsi ECM FAD per i Farmacisti Rurali Sussidiati

Obbligo formativo previsto dall'Avviso pubblico per la concessione di risorse destinate al consolidamento delle farmacie rurali

Corsi Farmacie Rurali Sussidiate – Fondazione VITA (itsvita.it)

www.itsvita.it/corsi-farmacie-rurali-sussidiate/

Struttura dei Corsi	Titolo
<u>Corso A</u> Durata: 7 ore Crediti ECM: 11,1	PRIMO AMBITO: DISPENSAZIONE DEL FARMACO Preparazione specifica farmacisti per aggiornamento su farmaci innovativi e antitumorali
<u>Corso B</u> Durata: 8 ore Crediti ECM: 12,6	SECONDO AMBITO: PARTECIPAZIONE ALLA "PRESA IN CARICO" DEL PAZIENTE CRONICO Preparazione specifica farmacisti per la comunicazione tramite video-consulto e l'utilizzo di piattaforme per progetti di monitoraggio e aderenza.
<u>Corso C1</u> Durata: 7 ore Crediti ECM: 11,1	FORMAZIONE PER L'ESECUZIONE DI PRESTAZIONI DI ANALISI DI PRIMA ISTANZA ART. 2 DM 16.12.2010
<u>Corso C2</u> Durata: 7 ore Crediti ECM: 11,1	FORMAZIONE PER L'ESECUZIONE DI PRESTAZIONI DI TELEMEDICINA ART. 3 DM 16.12.2010



CORSO A - PRIMO AMBITO: DISPENSAZIONE DEL FARMACO

Preparazione specifica farmacisti per aggiornamento su farmaci innovativi e antitumorali



Corso FAD - asincrona

Durata: 7 ore

Crediti ECM: 11,1

Costo: Il costo a carico della singola farmacia, per un numero illimitato di farmacisti, è pari a € 450,00 + Iva.

Data Inizio Corso: 15 giugno 2022

Descrizione

Questo corso ha come fondamento l'architettura del recente DM 71 sulla riforma della Assistenza Territoriale e si propone di dotare il farmacista delle opportune competenze per interfacciarsi con i pazienti nel campo dei farmaci innovativi ed antitumorali. Oltre ai farmaci antitumorali viene fatta una panoramica su farmaci innovativi quali antinfettivi, antidiabetici, immunomodulatori, antiaggreganti, anticoagulanti, farmaci per la BPCO, per l'asma e per la terapia di supporto in ematologia. Si forniscono poi conoscenze sui farmaci biosimilari e sulla terapia genica. In particolare, vengono fornite conoscenze generali sui farmaci e su queste si innestano le esperienze sul campo di medici specialisti che nella loro quotidianità si trovano a trattare i loro pazienti nell'ambito delle varie terapie. Il corso tratta altresì gli aspetti relativi alle modalità di dispensazione di questi farmaci e fornisce le opportune competenze regolatorie e di farmacovigilanza per la presa in carico del paziente.

CORSO A

PRIMO AMBITO: DISPENSAZIONE DEL FARMACO

Preparazione specifica farmacisti per aggiornamento su farmaci innovativi e antitumorali

PROGRAMMA

Presentazione del Corso

- Marco Macchia - Professore Ordinario di Chimica Farmaceutica, Dipartimento di Farmacia, Università di Pisa
- Maria Pia Orrù - Farmacista, Presidente Federfarma Cagliari

La Farmacia e il DM 71

- Elena Menichetti - Farmacista Rurale, Lari (Pi)

Farmaci Antitumorali: conoscenze generali

- Marco Macchia - Professore Ordinario di Chimica Farmaceutica, Dipartimento di Farmacia, Università di Pisa

Farmaci Antitumorali: esperienze sul campo

- Edi Baldini - Medico, Dipartimento Oncologico A.T.N.O. Direttore U.O.C. Oncologia Medica Ospedale San Luca, Lucca
- Sara Galimberti - Medico, Professoressa Ordinaria di Malattie del sangue, Direttrice della Scuola di Specializzazione in ematologia, Direttrice della clinica di ematologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa

Farmaci Innovativi. Conoscenze generali su farmaci antinfettivi, antidiabetici, immunomodulatori, antiaggreganti, anticoagulanti, farmaci per la BPCO, per l'asma, per la terapia di supporto in ematologia, farmaci biosimilari. Conoscenze generali sulla terapia genica.

- Marco Macchia - Professore Ordinario di Chimica Farmaceutica, Dipartimento di Farmacia, Università di Pisa

Farmaci Antinfettivi: esperienze sul campo

- Sauro Luchi - Medico, Direttore U.O.C. Malattie Infettive e Epatologia Ospedali di Lucca e Massa. Responsabile Area Medica Ospedale San Luca, Lucca

Farmaci Antidiabetici: esperienze sul campo

- Graziano Di Cianni - Medico, Direttore U.O.C. Diabetologia e Malattie del Metabolismo ASL toscana Nordovest -Rete Clinica Diabetologica. Presidente dell'Associazione Medici Diabetologi

Farmaci Immunomodulatori: esperienze sul campo

- Marta Mosca - Medico, Professoressa Ordinaria di Reumatologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa

Segue

CORSO A

PRIMO AMBITO: DISPENSAZIONE DEL FARMACO

Preparazione specifica farmacisti per aggiornamento su farmaci innovativi e antitumorali

PROGRAMMA

Farmaci Antiaggreganti e anticoagulanti: esperienze sul campo

- Roberto Lorenzoni - Medico, Direttore Emodinamica Diagnostica e Interventistica, Ospedale San Luca, Lucca

Farmaci per la BPCO e l'asma: esperienze sul campo

- Massimiliano Desideri - Medico, U.O. Pneumologia, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana

Farmaci per la terapia di supporto in ematologia: esperienze sul campo

- Sara Galimberti - Medico, Professoressa Ordinaria di Malattie del sangue, Direttrice della Scuola di Specializzazione in ematologia, Direttrice della clinica di ematologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa

Modalità di dispensazione dei farmaci antitumorali e dei farmaci innovativi

- Maria Pia Orrù - Farmacista, Presidente Federfarma Cagliari

Presa in carico del paziente: aspetti regolatori e farmacovigilanza

- Ugo Moretti - Professore Associato di farmacologia, Responsabile dei Centri Regionali di Farmacovigilanza della Regione Veneto e della Provincia Autonoma di Bolzano, Componente del Segretariato di Supporto e Coordinamento dell'Ufficio di Farmacovigilanza dell'AIFA, Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica. Sezione di Farmacologia, Università di Verona

ISCRIZIONE



CORSO B

SECONDO AMBITO: PARTECIPAZIONE ALLA "PRESA IN CARICO" DEL PAZIENTE CRONICO

*Preparazione specifica farmacisti per la comunicazione tramite videoconsulto e
l'utilizzo di piattaforme per progetti di monitoraggio e aderenza*



Corso FAD - asincrona

Durata: 8 ore

Crediti ECM: 12,6

Costo: Il costo a carico della singola farmacia, per un numero illimitato di farmacisti, è pari a € 450,00 + Iva.

Data Inizio Corso: 15 giugno 2022

Descrizione

Questo corso ha come fondamento l'architettura del recente DM 71 sulla riforma della Assistenza Territoriale e si propone di dotare il farmacista delle opportune competenze per la partecipazione alla "presa in carico" del paziente cronico.

Vengono innanzitutto fornite conoscenze generali sulla aderenza alla terapia. Si trattano poi specifiche aree terapeutiche anche oggetto della Sperimentazione della farmacia dei servizi sulla quale si rappresentano significative esperienze sul campo e viene analizzato lo stato dell'arte.

Il corso si rivolge poi ad altre aree di sicuro interesse per la presa in carico del paziente cronico e la aderenza alla terapia. Segue poi una parte relativa agli aspetti pratici per la comunicazione tramite videoconsulto e l'utilizzo di piattaforme anche fornendo utili spunti sulle terapie digitali a supporto del paziente. Sono quindi trattati gli aspetti regolatori e la farmacovigilanza per la presa in carico del paziente. Il corso termina affrontando i riflessi economici di tale attività nella farmacia.

CORSO B

SECONDO AMBITO: PARTECIPAZIONE ALLA "PRESA IN CARICO" DEL PAZIENTE CRONICO

Preparazione specifica farmacisti per la comunicazione tramite videoconsulto e l'utilizzo di piattaforme per progetti di monitoraggio e aderenza

PROGRAMMA

Presentazione del Corso

- Marco Macchia - Professore Ordinario di Chimica Farmaceutica, Dipartimento di Farmacia, Università di Pisa
- Maria Pia Orrù - Farmacista, Presidente Federfarma Cagliari

La Farmacia e il DM 71

- Elena Menichetti - Farmacista Rurale, Lari (Pi)

Aderenza alla terapia ed elementi per la presa in carico del paziente in farmacia

- Enrico Keber - Farmacista Clinico, Docente Master di secondo livello in Clinical Pharmacy, Università di Cagliari, Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Farmacia Clinica

Farmaci per ipertensione, BPCO, asma e diabete: conoscenze generali

- Marco Macchia - Professore Ordinario di Chimica Farmaceutica, Dipartimento di Farmacia, Università di Pisa

Farmaci per ipertensione: esperienze sul campo

- Roberto Lorenzoni - Medico, Direttore Emodinamica Diagnostica e Interventistica, Ospedale San Luca, Lucca

Farmaci per la BPCO e l'asma: esperienze sul campo

- Massimiliano Desideri - Medico, U.O. Pneumologia, Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana

Farmaci Antidiabetici: esperienze sul campo

- Margherita Occhipinti - Medico, Dirigente di I Livello U.O.A. Diabetologia, Ospedale Versilia (Lu)

L'aderenza alla terapia ed i farmaci per ipertensione, BPCO, asma e diabete: presa in carico del paziente in farmacia

- Enrico Keber - Farmacista Clinico, Docente Master di secondo livello in Clinical Pharmacy, Università di Cagliari, Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Farmacia Clinica

Presa in carico del paziente cronico ed aderenza alla terapia nella Sperimentazione della Farmacia dei servizi: Stato dell'arte

- Raffaele La Regina - Farmacista Rurale, Segretario Ordine dei Farmacisti di Salerno

Segue

CORSO B

SECONDO AMBITO: PARTECIPAZIONE ALLA "PRESA IN CARICO" DEL PAZIENTE CRONICO

Preparazione specifica farmacisti per la comunicazione tramite videoconsulto e l'utilizzo di piattaforme per progetti di monitoraggio e aderenza

PROGRAMMA

Farmaci per sistema cardiovascolare, artrite, artrosi e osteoporosi: conoscenze generali

- Marco Macchia- Professore Ordinario di Chimica Farmaceutica, Dipartimento di Farmacia, Università di Pisa

Farmaci per sistema cardiovascolare: esperienze sul campo

- Roberto Lorenzoni - Medico, Direttore Emodinamica Diagnostica e Interventistica, Ospedale San Luca, Lucca

Farmaci per artrite, artrosi e osteoporosi: esperienze sul campo

- Marta Mosca - Medico, Professoressa Ordinaria di Reumatologia, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa

L'aderenza alla terapia per i farmaci per sistema cardiovascolare, artrite, artrosi e osteoporosi: presa in carico del paziente in farmacia

- Enrico Keber - Farmacista Clinico, Docente Master di secondo livello in Clinical Pharmacy, Università di Cagliari, Membro del Consiglio Direttivo della Società Italiana di Farmacia Clinica

Piattaforme telematiche al servizio del farmacista per l'aderenza alla terapia: principi generali

- Luca Fanucci - Farmacista Clinico, Professore Ordinario di Elettronica, Responsabile dei progetti Tel.Te.C. (Telemonitoraggio Territoriale delle Cronicità) e TeL.Te.Covid-19 (Telemonitoraggio Territoriale Covid-19), Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Università di Pisa

Descrizione, caratteristiche e sviluppo delle terapie digitali a supporto del paziente

- Ugo Moretti - Farmacista Clinico, Professore Associato di farmacologia, Responsabile dei Centri Regionali di Farmacovigilanza della Regione Veneto e della Provincia Autonoma di Bolzano, Componente del Segretariato di Supporto e Coordinamento dell'Ufficio di Farmacovigilanza dell'AIFA, Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica, Sezione di Farmacologia, Università di Verona

Presa in carico del paziente ed aderenza alla terapia: aspetti regolatori e farmacovigilanza

- Ugo Moretti - Farmacista Clinico, Professore Associato di farmacologia, Responsabile dei Centri Regionali di Farmacovigilanza della Regione Veneto e della Provincia Autonoma di Bolzano, Componente del Segretariato di Supporto e Coordinamento dell'Ufficio di Farmacovigilanza dell'AIFA, Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica, Sezione di Farmacologia, Università di Verona

La "Presa in carico" del paziente cronico quale valore economico a valere nel tempo

- Franco Falorni - Commercialista, Pisa. Esperto di Economia Aziendale nel settore delle farmacie

ISCRIZIONE



CORSO C1

FORMAZIONE PER L'ESECUZIONE DI PRESTAZIONI DI ANALISI DI PRIMA ISTANZA

ART. 2 DM 16.12.2010



TERZO AMBITO: PRESTAZIONE SERVIZI 1° E 2° LIVELLO (DM 16 dicembre 2010 in attuazione del D.lgs 153/2009)

Corso FAD - asincrona

Durata: 7 ore

Crediti ECM: 11,1

Costo: Il costo a carico della singola farmacia, per un numero illimitato di farmacisti, è pari a € 450,00 + Iva.

Data Inizio Corso: 15 giugno 2022

Descrizione

Questo corso ha come fondamento l'architettura del recente DM 71 sulla riforma della Assistenza Territoriale e si propone di dotare il farmacista delle opportune competenze per l'esecuzione di prestazioni di analisi di prima istanza.

Vengono innanzitutto fornite conoscenze sui principi generali delle prestazioni di analisi di prima istanza, ma anche le opportune competenze sul loro utilizzo per la prevenzione ed il monitoraggio delle malattie e per la risposta alle terapie. Si passa poi alla interpretazione dei dati analitici focalizzando l'attenzione sugli aspetti relativi ai prelievi capillari rispetto ai prelievi venosi. Dopo la trattazione degli strumenti per tali prestazioni e le certificazioni delle determinazioni analitiche vengono fornite competenze sulle relative piattaforme telematiche e sulle infrastrutture integrate, cui seguono utili conoscenze sugli aspetti regolatori ma anche sulla logistica e la organizzazione degli spazi nella farmacia. Altro aspetto di importanza primaria che viene affrontato è quello relativo alla comunicazione di tali servizi a cui segue infine una trattazione economica sulla loro sostenibilità.

CORSO C1

FORMAZIONE PER L'ESECUZIONE DI PRESTAZIONI DI ANALISI DI PRIMA ISTANZA - ART. 2 DM 16.12.2010

TERZO AMBITO: PRESTAZIONE SERVIZI 1° E 2° LIVELLO (DM 16 dicembre 2010 in attuazione del D.lgs 153/2009)

PROGRAMMA

Presentazione del Corso

- Marco Macchia - Professore Ordinario di Chimica Farmaceutica, Dipartimento di Farmacia, Università di Pisa
- Maria Pia Orrù - Farmacista, Presidente Federfarma Cagliari

La Farmacia e il DM 71

- Elena Menichetti - Farmacista Rurale, Lari (Pi)

Prestazioni di analisi di prima Istanza: principi generali dei test e loro utilizzo per la prevenzione ed il monitoraggio delle malattie e per la risposta alle terapie

- Silvia Pellegrini - Professoressa Ordinaria di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica, Direttrice della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa, Responsabile Programma per l'Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana "Utilizzo delle più moderne tecnologie di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica per l'identificazione di nuovi marcatori di interesse clinico e forense"

Prestazioni di analisi di prima istanza: interpretazione dei dati analitici (prelievo capillare Vs venoso)

- Silvia Pellegrini - Professoressa Ordinaria di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica, Direttrice della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa, Responsabile Programma per l'Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana "Utilizzo delle più moderne tecnologie di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica per l'identificazione di nuovi marcatori di interesse clinico e forense"

Prestazioni di analisi di Prima Istanza: strumenti per le determinazioni analitiche e loro certificazioni

- Silvia Pellegrini - Professoressa Ordinaria di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica, Direttrice della Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica, Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, Università di Pisa, Responsabile Programma per l'Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana "Utilizzo delle più moderne tecnologie di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica per l'identificazione di nuovi marcatori di interesse clinico e forense"

Piattaforme telematiche al servizio delle prestazioni di analisi di prima istanza: principi generali.

- Luca Fanucci - Professore Ordinario di Elettronica, Responsabile dei progetti Tel.Te.C. (Telemonitoraggio Territoriale delle Cronicità) e TeL.Te.Covid-19 (Telemonitoraggio Territoriale Covid-19), Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Università di Pisa

Segue

CORSO C1

FORMAZIONE PER L'ESECUZIONE DI PRESTAZIONI DI ANALISI DI PRIMA ISTANZA - ART. 2 DM 16.12.2010

TERZO AMBITO: PRESTAZIONE SERVIZI 1° E 2° LIVELLO (DM 16 dicembre 2010 in attuazione del D.lgs 153/2009)

PROGRAMMA

Le infrastrutture integrate per le prestazioni di analisi di prima istanza

- Nicola Piemontese – Farmacista, Firenze

Prestazioni di analisi di Prima Istanza: Aspetti regolatori, logistica e organizzazione degli spazi in Farmacia

- Luigi Congi - Farmacista rurale, Presidente Agifar Milano, Vice Presidente Fenagifar

Il ruolo strategico della comunicazione nei servizi di analisi di prima istanza

- Giulio Sensi, Paolo Iepri, Elena La Ferla - Laboratorio Farmacia, Pisa

La sostenibilità dei servizi in farmacia

- Franco Falorni - Commercialista, Pisa. Esperto di Economia Aziendale nel settore delle farmacie

ISCRIZIONE

CORSO C2

FORMAZIONE PER L'ESECUZIONE DI PRESTAZIONI DI TELEMEDICINA

ART. 3 DM 16.12.2010



TERZO AMBITO: PRESTAZIONE SERVIZI 1° E 2° LIVELLO (DM 16 dicembre 2010 in attuazione del D.lgs 153/2009)

Corso FAD - asincrona

Durata: 7 ore

Crediti ECM: 11,1

Costo: Il costo a carico della singola farmacia, per un numero illimitato di farmacisti, è pari a € 450,00 + Iva.

Data Inizio Corso: 15 giugno 2022

Descrizione

Questo corso ha come fondamento l'architettura del recente DM 71 sulla riforma della Assistenza Territoriale e si propone di dotare il farmacista delle opportune competenze per l'esecuzione di prestazioni di telemedicina.

Dopo aver fornito conoscenze sulla Digital Health, il corso si focalizza sulla telemedicina al servizio di un modello di cura integrato per la salute del paziente. Il corso affronta poi i principali servizi di telemedicina (Holter pressorio, Holter cardiaco, Spirometria, ECG, etc), fornendo altresì competenze sulle relative strumentazioni, sul loro uso, ma anche sull'approccio al paziente durante l'esecuzione di tali servizi. Seguono esperienze di telemedicina sul campo anche nell'ambito della Sperimentazione della Farmacia dei servizi.

Il corso si rivolge poi ad altri servizi di telemedicina di particolare significatività come il point of care test per la misurazione e trasmissione dei parametri ematochimici.

Seguono utili conoscenze sugli aspetti regolatori ma anche sulla logistica e la organizzazione degli spazi nella farmacia. Altro aspetto di importanza primaria che viene affrontato è quello relativo alla comunicazione di tali servizi a cui segue infine una trattazione del valore della telemedicina nell'azienda farmacia.

CORSO C2

FORMAZIONE PER L'ESECUZIONE DI PRESTAZIONI DI TELEMEDICINA - ART. 3 DM 16.12.2010

TERZO AMBITO: PRESTAZIONE SERVIZI 1° E 2° LIVELLO (DM 16 dicembre 2010 in attuazione del D.lgs 153/2009)

PROGRAMMA

Presentazione del Corso

- Marco Macchia - Professore Ordinario di Chimica Farmaceutica, Dipartimento di Farmacia, Università di Pisa
- Maria Pia Orrù - Farmacista, Presidente Federfarma Cagliari

La Farmacia e il DM 71

- Elena Menichetti - Farmacista Rurale, Lari (Pi)

Digital Health: cura e assistenza nell'era digitale

- Luca Fanucci - Professore Ordinario di Elettronica, Responsabile dei progetti Tel.Te.C. (Telemonitoraggio Territoriale delle Cronicità) e TeL.Te.Covid-19 (Telemonitoraggio Territoriale Covid-19), Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Università di Pisa

La telemedicina al servizio di un modello di cura integrato per la salute del paziente

- Luca Fanucci - Professore Ordinario di Elettronica, Responsabile dei progetti Tel.Te.C. (Telemonitoraggio Territoriale delle Cronicità) e TeL.Te.Covid-19 (Telemonitoraggio Territoriale Covid-19), Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Università di Pisa

Servizi di telemedicina (Holter pressorio, Holter cardiaco, Spirometria, ECG, etc): Principi generali

- Annamaria Vianello - Medico, Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione nell'ambito dei progetti Tel.Te.C. (Telemonitoraggio Territoriale delle Cronicità) e TeL.Te.Covid-19 (Telemonitoraggio Territoriale Covid-19, Università di Pisa

Servizi di telemedicina (Holter pressorio, Holter cardiaco, Spirometria, ECG, etc): Strumentazioni, loro uso e l'approccio al paziente

- Annamaria Vianello - Medico, Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione nell'ambito dei progetti Tel.Te.C. (Telemonitoraggio Territoriale delle Cronicità) e TeL.Te.Covid-19 (Telemonitoraggio Territoriale Covid-19, Università di Pisa

Segue

CORSO C2

FORMAZIONE PER L'ESECUZIONE DI PRESTAZIONI DI TELEMEDICINA - ART. 3 DM 16.12.2010

TERZO AMBITO: PRESTAZIONE SERVIZI 1° E 2° LIVELLO (DM 16 dicembre 2010 in attuazione del D.lgs 153/2009)

PROGRAMMA

Esperienze di telemedicina sul campo

- Luca Fanucci - Professore Ordinario di Elettronica, Responsabile dei progetti Tel.Te.C. (Telemonitoraggio Territoriale delle Cronicità) e TeL.Te.Covid-19 (Telemonitoraggio Territoriale Covid-19), Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Università di Pisa

La telemedicina nella Sperimentazione della Farmacia dei servizi: una esperienza sul territorio

- Anna Maria Zerbio – Farmacista, Castelvovati (Bs)

Altri servizi di telemedicina: Point of Care Test (misurazione e trasmissione dei parametri ematochimici)

- Annamaria Vianello - Medico, Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione nell'ambito dei progetti Tel.Te.C. (Telemonitoraggio Territoriale delle Cronicità) e TeL.Te.Covid-19 (Telemonitoraggio Territoriale Covid-19, Università di Pisa

I servizi di telemedicina: Aspetti regolatori, logistica e organizzazione degli spazi in Farmacia

- Luigi Congi - Farmacista rurale, Presidente Agifar Milano, Vice Presidente Fenagifar, membro del Collegio revisore dei Conti Ordine dei Farmacisti Milano, Lodi, Monza, Brianza

Il ruolo strategico della comunicazione nei servizi di telemedicina

- Giulio Sensi, Paolo Iepri, Elena La Ferla – Laboratorio Farmacia, Pisa

Il valore della telemedicina nell'azienda farmacia

- Franco Falorni - Commercialista, Pisa. Esperto di Economia Aziendale nel settore delle farmacie

ISCRIZIONE