



UNIVERSITÀ DI PISA

ADE-IL SERVIZIO SANITARIO REGIONALE NELL'INTENSITÀ DI CURA

SABINA SANGUINETI

Anno accademico

2023/24

CdS

INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA
PROFESSIONE SANITARIA DI
INFERMIERE)

Codice

762ZW

CFU

1

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
ADE-IL SERVIZIO SANITARIO REGIONALE NELL'INTENSITÀ DI CURA	NN	LEZIONI	8	SABINA SANGUINETI

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

gli studenti dovranno acquisire la capacità di mettere in relazione i modelli di organizzazione sanitaria con le caratteristiche demografiche, epidemiologiche, sociali, economiche, tecnologiche e di conoscenza medica del periodo in cui si sviluppano

Modalità di verifica delle conoscenze

prova in itinere attraverso un test scritto a risposta multipla

Indicazioni metodologiche

metodologia didattica residenziale

Programma (contenuti dell'insegnamento)

1. storia dell'Ospedale e sua evoluzione nel tempo – evoluzione delle cure, della edilizia, della gestione – influenza delle epoche e della società sulla struttura ospedaliera
2. Le leggi fondamentali della organizzazione sanitaria in Italia: L. 132/68, L. 833/78, D.Lgs 502/92, D.Lgs. 517/93, D.Lgs. 229/99
3. Il finanziamento del SSN D.Lgs 18 feb 2000 n 56
4. I Livelli Essenziali di Assistenza (LEA) DPCM 29/11/2001 e 17/1/2017, Intesa Stato Regioni 23 marzo 2005 “comitato LEA” ed il Piano Sanitario Nazionale
5. Il sistema DRG per la remunerazione dei ricoveri ospedalieri
6. I fattori epidemiologici, demografici, sociali, economici e tecnologici e il loro influsso sul cambiamento dei servizi sanitari, l'esempio della terapia dell'IMA e modifica demografica in Toscana negli ultimi 40 anni
7. Come nasce l'ospedale per intensità di cura (storia e normativa)
8. Legge Regionale Toscana 40/2005, PSR 2008-2010
9. il percorso del paziente, un continuum territorio-ospedale-territorio

Bibliografia e materiale didattico

1. M. Geddes Gli ospedali d'Italia – Ieri, Oggi, Domani. <https://www.saluteinternazionale.info/2011/03/gli-ospedali-ditalia-ieri-oggi-domani/>
 1. Mongardi M, Bassi E, Di Ruscio E. Ospedale per Intensità di cura: strumenti per la classificazione dei pazienti. DGSPS, Servizio Presidi Ospedalieri, Regione Emilia-Romagna, Febbraio 2015
 2. Progetto di ricerca finalizzata (ex art. 12, Dlgs 502/92) Principi guida tecnici, organizzativi e gestionali per la realizzazione e gestione di ospedali ad alta tecnologia e assistenza - Rapporto conclusivo. Rivista Monitor, Supplemento n 06 settembre_ottobre 2003
 3. M. Cecchi “Innovazione ed evoluzione nel panorama nazionale” in “Modelli di assistenza ospedaliera per intensità di cura confronti nazionali e internazionali”, Bologna 29-30 marzo 2012
 4. Ronald W. Raven, Progressive Patient Care, BMJ, jan 6, 1962 pag 43-44
 5. Nikhil Sharma, Amrita Heer, Lei Su, A timeline of surgical lighting – Is automated lighting the future? The Surgeon, 21 (2023) 369-374
 6. Giancotti M., Guglielmo A., Mauro M. Efficiency and optimal size of hospitals: Results of a systematic search. PLOS ONE , march



UNIVERSITÀ DI PISA

29, 2017, <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0174533>

7. M. Geddes, F. Gemmi, M. Moglia, M. C. Torricelli, Il Blocco Operatorio, guida ragionata alla progettazione. ARS Toscana **ISBN 978-88-909729-4-2**
8. Ghirlanda G. Il sistema di remunerazione delle prestazioni ospedaliere tramite tariffa predeterminata "DRG": un bilancio sintetico dopo quasi due decenni dalla sua introduzione nel SSN. Amministrazione in Cammino – rivista elettronica di diritto pubblico
9. Legge 12 febbraio 1968, n 132 "Enti ospedalieri e assistenza ospedaliera", GU n° 68 anno 109°
10. Eandi M. Razionalizzare la spesa ospedaliera: Day-Hospital, ADI, Hospice. Farmacoeconomia e percorsi terapeutici 2005; 6 (2) pag 127-134

Ultimo aggiornamento 07/05/2024 08:58