

# Corso Universitario

## Rianimazione Cardiopolmonare Infermieristica in Gravidanza



## Corso Universitario Rianimazione Cardiopolmonare Infermieristica in Gravidanza

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università  
Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/rianimazione-cardiopolmonare-infermieristica-gravidanza](http://www.techitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/rianimazione-cardiopolmonare-infermieristica-gravidanza)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 4*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Direzione del corso

---

*pag. 12*

04

Struttura e contenuti

---

*pag. 16*

05

Metodologia

---

*pag. 20*

06

Titolo

---

*pag. 28*

# 01

# Presentazione

La gravidanza può portare a una situazione di instabilità delle patologie di base della gestante, che a sua volta può portare a una serie di complicazioni importanti nel corso del processo. Uno dei rischi maggiori è soprattutto quello dell'arresto cardiaco, dato il maggiore sforzo fisico durante il processo di nascita. Le conoscenze dell'infermiere in materia di Rianimazione Cardiopolmonare devono essere regolarmente aggiornate per affrontare queste delicate situazioni, in quanto le tecniche e le metodologie di approccio si rinnovano continuamente. Questa qualifica si concentra su situazioni speciali di rianimazione neonatale, nonché sull'assistenza post-rianimatoria e persino sul parto cesareo perimortem e su vari traumi. Tutto questo in maniera comoda e accessibile per l'infermiere, senza lezioni in presenza o orari fissi.



“

*Aggiornati sulla rianimazione cardiopolmonare avanzata nelle donne in gravidanza, sulla rianimazione neonatale e sulle linee guida cliniche aggiornate sui principali algoritmi di intervento"*

L'arresto cardio-respiratorio non è un evento comune nel Dipartimento di Urgenze Ostetriche, ma l'infermiere deve essere preparato a gestirlo utilizzando i metodi e le tecniche più aggiornate possibili per ridurre la sua pericolosità intrinseca.

La diagnosi precoce e l'anticipazione delle cause sono un fattore differenziale per un approccio efficace.

Per questo motivo, il Corso Universitario si concentra sulle conoscenze più rigorose e attuali della pratica clinica corrente, redatte da un personale docente con una vasta esperienza nel campo delle Urgenze Ostetriche. L'infermiere deve essere aggiornato su tutti gli ultimi sviluppi delle tecniche di rianimazione neonatale, per cui nel corso del programma viene data particolare enfasi ai principali sviluppi in questo settore.

Il formato del programma è anche al 100% online. Ciò significa che è l'infermiere a distribuire il proprio carico didattico, poiché tutti i contenuti sono disponibili per il download e l'accesso da qualsiasi dispositivo dotato di connessione internet. Questo permette di combinare il Corso Universitario con responsabilità lavorative o personali più impegnative.

Questo **Corso Universitario in Rianimazione Cardiopolmonare Infermieristica in Gravidanza** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Lo sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Urgenze Ostetriche e Neonatali
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Particolare enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione a internet



*Approfondisci le situazioni speciali della RCP neonatale riguardanti pneumotorace, ernia diaframmatica congenita, idrope fetale o atresia coranale"*

“

*Avrai il supporto della più grande istituzione accademica online del mondo, con risorse didattiche e pedagogiche avanzate per aggiornarti sulla Rianimazione Cardiopolmonare in Gravidanza"*

*Avrai a disposizione una serie di contenuti di alta qualità, tra cui video dettagliati, riassunti ed esercizi di autoconoscenza elaborati dagli stessi insegnanti.*

*Il personale docente si impegna al massimo per il tuo aggiornamento professionale, fornendoti i più recenti postulati scientifici con una necessaria e arricchente visione pratica.*

Il personale docente comprende professionisti del settore, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

I contenuti multimediali, sviluppati in base alle ultime tecnologie educative, forniranno al professionista un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito in un contesto reale.

La progettazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Potrà usufruire di un innovativo sistema video interattivo sviluppato da esperti rinomati.

# 02

## Obiettivi

L'infermiere deve rivedere e aggiornare regolarmente la propria metodologia di lavoro, soprattutto se si tratta di progressi nella Rianimazione Cardiopolmonare, che si verificano frequentemente. Questo programma offre uno studio moderno e approfondito delle tecniche, delle diagnosi e dei trattamenti più attuali nel campo della RCP neonatale e della cura della coppia madre-feto. Ciò consentirà agli infermieri di aggiornare la loro pratica quotidiana sulla base dei più recenti postulati scientifici.



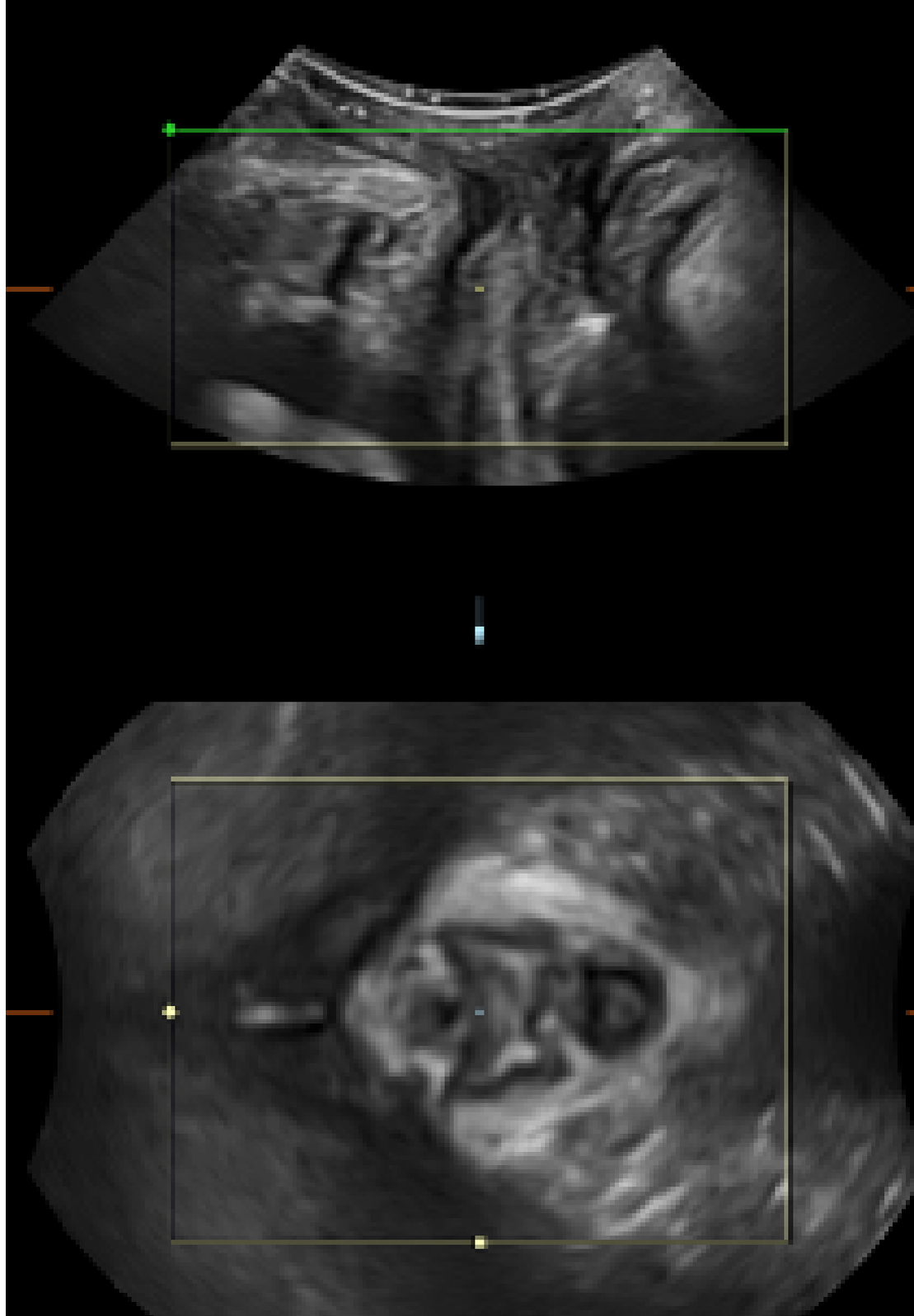
“

*La metodologia didattica di TECH ti permetterà di aggiornare progressivamente tutte le tue conoscenze nel corso del Corso Universitario”*



## Obiettivi generali

- ◆ Rilevare le diverse emergenze ostetriche durante la gravidanza, il parto e il puerperio in modo precoce al fine di attuare un approccio aggiornato e ottenere un risultato ostetrico soddisfacente per poter ridurre la mortalità materno-fetale
- ◆ Essere in grado di eseguire cure specialistiche in ogni patologia ostetrica urgente
- ◆ Acquisire competenze per l'assistenza neonatale d'emergenza quando la patologia ostetrica coinvolge il binomio madre-feto





## Obiettivi specifici

- ◆ Riconoscere e avviare una gestione precoce di disturbi che possono portare all'arresto cardiaco
- ◆ Dimostrare la capacità di applicazione del supporto vitale di base
- ◆ Riconoscere e gestire l'arresto respiratorio fino al termine della rianimazione o al trasferimento dell'assistenza al paziente
- ◆ Riconoscere l'importanza delle dinamiche di squadra in generale nelle prestazioni
- ◆ Riconoscere e avviare la gestione precoce della rianimazione neonatale fino al completamento della rianimazione o al trasferimento dell'assistenza al paziente

“

*Potrai beneficiare delle ampie conoscenze di un team di docenti appositamente selezionati per questa qualifica, con una lunga esperienza nel campo delle Urgenze Ostetriche”*



A/B  
C/D

# 03

## Direzione del corso

Il personale docente di questo Corso Universitario è stato selezionato da TECH per l'esperienza accumulata nel campo delle Urgenze Ostetriche. Questo ha permesso loro di sviluppare le proprie conoscenze e la propria pratica nella cura di tutti i tipi di emergenza, compreso l'arresto cardiopolmonare, affinché la teoria di questo programma sia arricchita dalla loro visione pratica. L'infermiere troverà una moltitudine di esempi e casi clinici reali in tutto il Corso Universitario, che contestualizzano efficacemente gli argomenti trattati.



“

*Avrai la possibilità di consultare tutti i tuoi dubbi direttamente con il personale docente, grazie a un tutoraggio completamente personalizzato"*

## Direttore Ospite Internazionale

Il Dottor Olivier Picone è una figura di spicco a livello internazionale nel campo dell'Ostetricia e della Diagnosi Prenatale. In effetti, la sua esperienza si è concentrata su una vasta gamma di tecniche, tra cui ecografie diagnostiche e di rilevamento, amniocentesi e biopsie di trofoblasto. In questo senso, ha contribuito in modo significativo al progresso dell'assistenza medica materna e fetale.

Oltre al suo lavoro clinico, ha ricoperto ruoli importanti nelle principali organizzazioni sanitarie in Francia. Così, come Presidente della Federazione Francese dei Centri Diagnostici Prenatali del CPDPN, ha guidato iniziative per migliorare la qualità e l'accessibilità dei servizi diagnostici prenatali oltre i confini del paese.

Inoltre, il suo impegno nella ricerca e nella prevenzione delle infezioni virali durante la gravidanza lo ha portato a pubblicare numerosi articoli e a partecipare a gruppi di lavoro di fama internazionale, come l'Alta Autorità per la Salute e l'Alto Consiglio per la Salute Pubblica. Tra i suoi interessi di ricerca ci sono l'Ostetricia, la Ginecologia, la Chirurgia Ginecologica, la Chirurgia Ostetrica, l'Ecografia Ginecologica, la Gravidanza Patologica e l'Ecografia Ostetrica. In questo modo, la sua dedizione a temi critici, come il CMV e lo Zika, è stata fondamentale per sviluppare protocolli di gestione e raccomandazioni cliniche.

Inoltre, è degno di nota il suo ruolo di Presidente del Gruppo di Ricerca sulle Infezioni durante la Gravidanza (GRIG), essendo coautore di libri accademici di riferimento, come Patologie Materne e Gravidanza, contribuendo in modo significativo alle conoscenze scientifiche nel suo campo. Allo stesso modo, la sua leadership nella creazione del Specializzazione in Malattie Infettive della Donna in Gravidanza ha dimostrato il suo impegno per la formazione medica e il rafforzamento dell'assistenza perinatale in tutto il mondo.



## Dr. Picone, Olivier

---

- Presidente della Federazione Francese dei Centri Diagnostici Prenatali del CPDPN, Parigi, Francia
- Presidente del Gruppo di Ricerca sulle Infezioni in Gravidanza (GRIG)
- Ginecologo, Ostetrico e Responsabile della Diagnosi Prenatale in Consulenze Pubbliche e Private
- Specialista in Ginecologia Ostetrica presso l'Università di Parigi Cité
- Abilitato a condurre ricerche (HDR) dall'Università di Parigi Cité
- Dottorato in Medicina del l'Università di Parigi Cité
- Membro di:
  - Ordine Nazionale dei Ginecologi Ostetrici di Francia (CNGOF)
  - Fondo per la Salute delle Donne
  - Fondazione Ospedale Foch
  - Club Francofono di Medicina Fetale presso la Scuola Francese di Ecografia Fetale (CNGOF)

“

*Grazie a TECH potrai  
apprendere con i migliori  
professionisti al mondo”*

## Direzione



### **Dott.ssa Fernández López-Mingo, Raquel Desirée**

- Ostetrica presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón e l'Ospedale San Rafael, Madrid
- Ostetrica nel Centro Medico Cerro Almodòvar di Madrid
- Laurea in Infermieristica presso l'Università Complutense di Madrid
- Infermiera del Reparto di Ostetricia e Ginecologia presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón,
- Master di Integrazione delle Terapie e Risoluzione di Problemi Clinici Infermieristici presso l'Università di Alcalá de Henares



### **Dott.ssa Muñoz Serrano, María del Carmen**

- Ostetrica presso l'Ospedale Universitario del Sureste, Arganda del Rey, e l'Ospedale HLA Moncloa Madrid
- Ostetrica presso l'Ospedale Universitario Infanta Sofia Madrid
- Laureata in Infermieristica presso l'Università di Granada
- Infermiera Specializzanda in Ginecologia e Ostetricia presso l'Ospedale Generale Universitario Gregorio Marañón di Madrid
- Master di Integrazione delle Terapie e Risoluzione di Problemi Clinici Infermieristici presso l'Università di Alcalá de Henares
- Esperto Universitario in Emergenze Ginecologiche, Ostetriche e Neonatali presso l'Università Cattolica di Avila



## Personale docente

### Dott.ssa De Santiago Ochoa, Sofía

- ◆ Infermiera nel Reparto di Nefrologia e Dialisi presso l'Ospedale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Ostetrica presso i Centri Sanitari Entrevías, Jose María Llanos, Moratalaz e Buenos Aires
- ◆ Ostetrica nel Servizio di Parto, Emergenze e Ricovero ad Alto Rischio presso l'Ospedale Universitario Gregorio Marañón
- ◆ Esperto Universitario in Infermieristica Familiare e Comunitaria presso l'Università di Alcalá
- ◆ Esperto Universitario in Infermieristica per la Riproduzione Assistita in Università Rey Juan Carlos
- ◆ Esperto Universitario in Urgenze ed Emergenze Extraospedaliere presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Esperto Universitario in Cure Critiche presso l'Università Complutense di Madrid
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Autonoma di Madrid



*Un'esperienza di specializzazione  
unica, chiave e decisiva per potenziare  
il tuo sviluppo professionale"*

# 04

## Struttura e contenuti

Il *Relearning*, la metodologia pedagogica utilizzata da TECH per lo sviluppo dei suoi programmi, facilita notevolmente il lavoro di studio dell'infermiere. Le tecniche e le chiavi più importanti della Rianimazione Cardiopolmonare in Gravidanza vengono fornite durante tutta la qualifica, venendo assimilate, quindi, in maniera molto più naturale e progressiva. Inoltre, il personale docente ha predisposto numerose risorse di supporto di alta qualità, tra cui riassunti interattivi e video dettagliati.

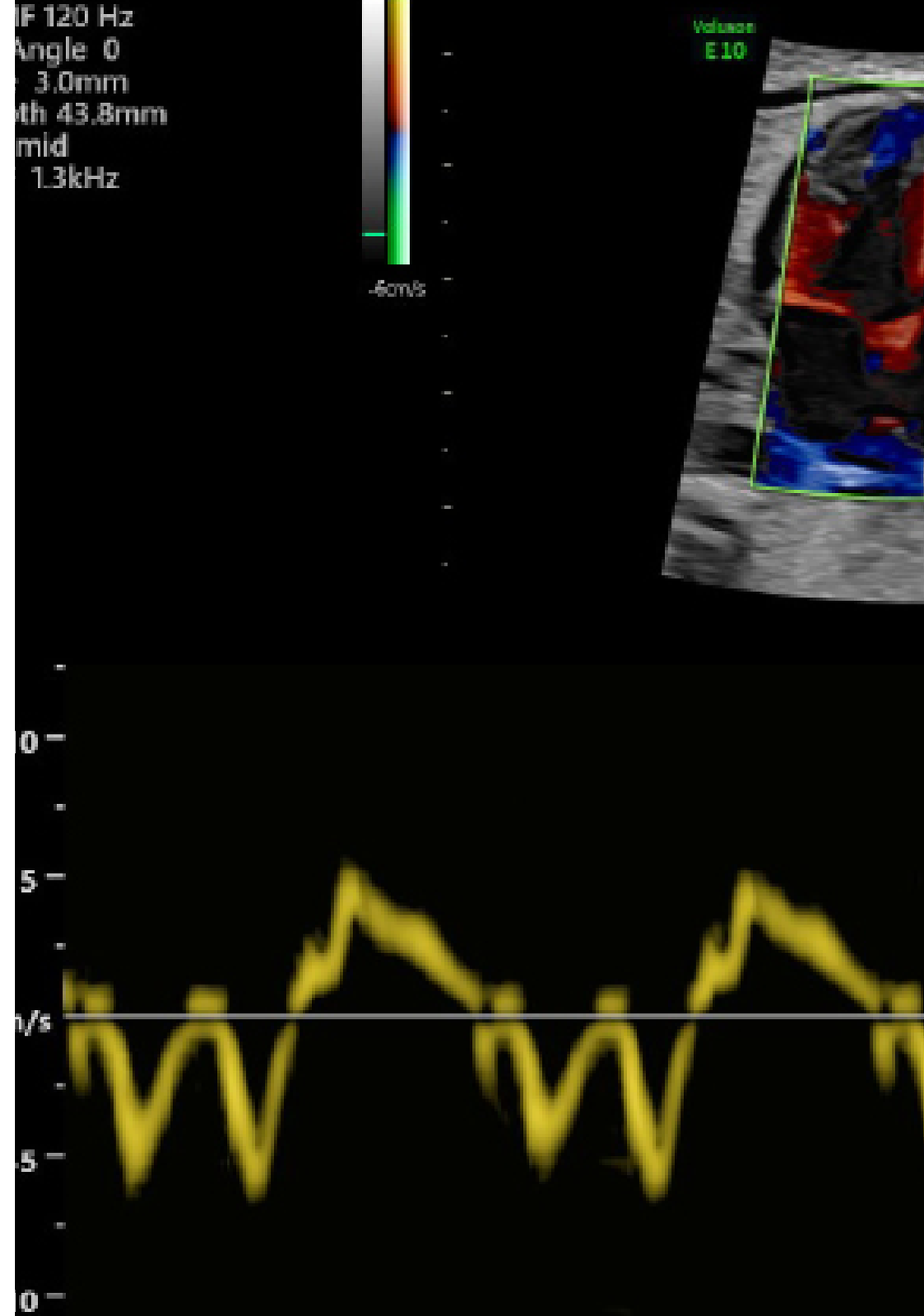


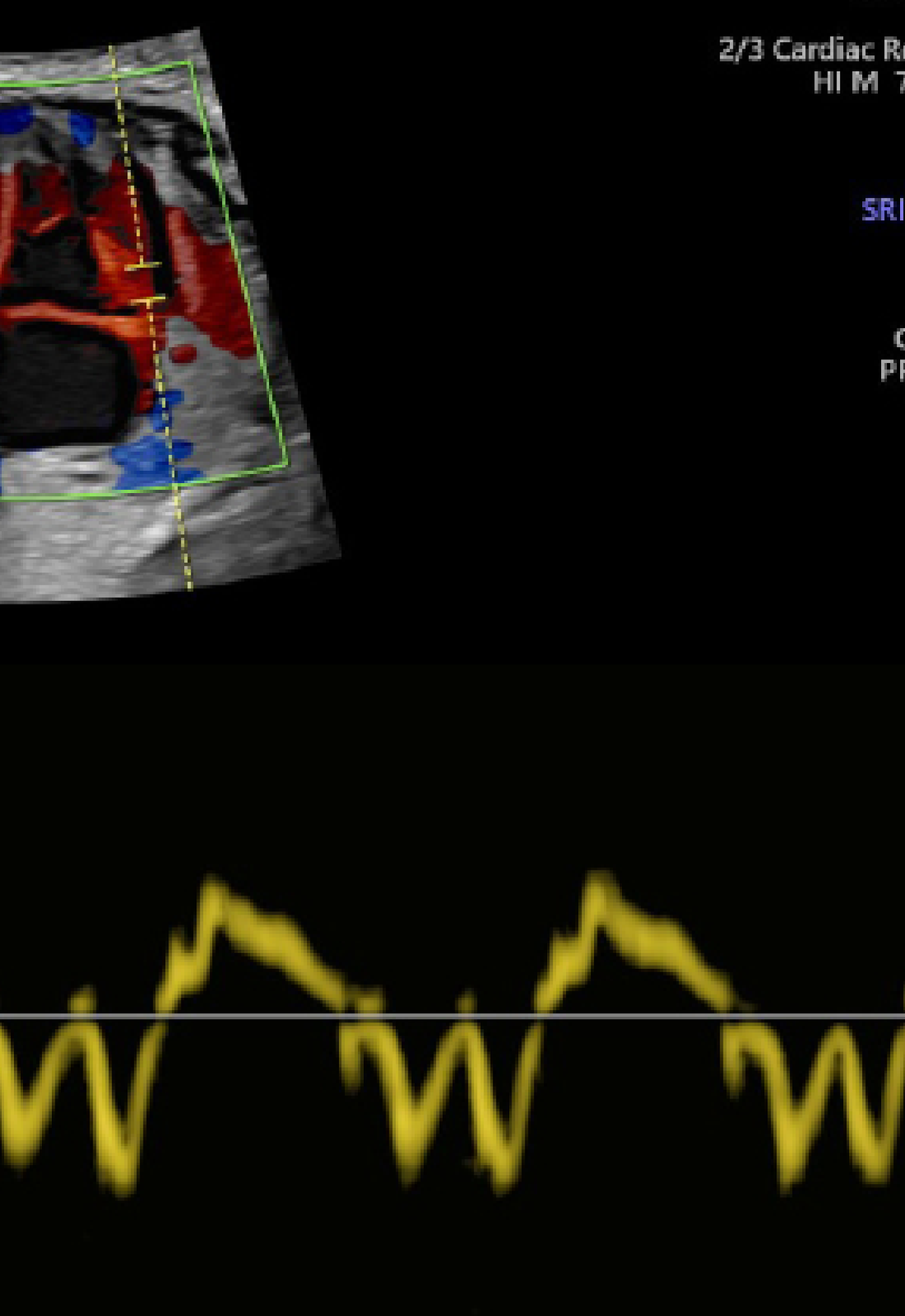
“

*L'intera biblioteca multimediale di questo Corso Universitario sarà disponibile 24 ore su 24 e potrà essere scaricata sul tuo dispositivo preferito"*

## Modulo 1. Rianimazione cardiopolmonare

- 1.1. Rianimazione cardiopolmonare (RCP) nelle donne in gravidanza
  - 1.1.1. Eziologia in caso di arresto cardio-respiratorio (PCR)
  - 1.1.2. Incidenza
  - 1.1.3. Sopravvivenza
  - 1.1.4. Fattori di rischio
- 1.2. Rianimazione cardiopolmonare (RCP) di base nelle donne in gravidanza
  - 1.2.1. Valutazione della situazione
  - 1.2.2. Algoritmo della RCP di base
  - 1.2.3. Modifiche della RCP nelle donne in gravidanza
- 1.3. RCP avanzata nelle donne in gravidanza
  - 1.3.1. Algoritmo della RCP avanzata
- 1.4. Trauma nella donna in gravidanza e taglio cesareo perimortem
  - 1.4.1. Modifiche della gravidanza
  - 1.4.2. Gestione del trauma nella donna in gravidanza
  - 1.4.3. Parto cesareo perimortem
- 1.5. Rianimazione del neonato
  - 1.5.1. Adattamento alla vita extrauterina
  - 1.5.2. Incidenza
  - 1.5.3. Anticipazione e preparazione dell'attrezzatura
  - 1.5.4. Fattori di rischio materno e neonatale
- 1.6. I primi passi della rianimazione neonatale
  - 1.6.1. Valutazione iniziale
  - 1.6.2. Stabilizzazione iniziale
  - 1.6.3. Assistenza di routine
  - 1.6.4. Serraggio del cordone ombelicale
- 1.7. Algoritmo d'azione nella RCP neonatale: linee guida cliniche attuali
  - 1.7.1. Valutazione dopo i primi passi
  - 1.7.2. Supporto respiratorio
  - 1.7.3. Supporto circolatorio
  - 1.7.4. Farmaci in rianimazione





- 1.8. Situazioni particolari nella RCP neonatale: meconio intraparto e prematurità
  - 1.8.1. Meconio
  - 1.8.2. Il neonato pretermine
  - 1.8.3. Neonato nato prima delle 32 settimane
- 1.9. Altre situazioni particolari nella RCP neonatale
  - 1.9.1. Pneumotorace
  - 1.9.2. Ernia diaframmatica congenita
  - 1.9.3. Idrope fetale
  - 1.9.4. Atresia delle coane
  - 1.9.5. Sequenza Pierre-Robin
  - 1.9.6. Coinvolgimento del percorso diagnostico prenatale superiore: tecnica EXIT
- 1.10. Assistenza post-rianimazione
  - 1.10.1. Assistenza post-rianimazione nella donna in gravidanza
  - 1.10.2. Assistenza post-rianimazione del neonato
  - 1.10.3. Trasporto materno interospedaliero
  - 1.10.4. Trasporto intraospedaliero neonatale

“

*Potrai beneficiare delle ampie conoscenze di un team di docenti appositamente selezionati per questa qualifica, con una lunga esperienza nel campo delle Urgenze Ostetriche”*

05

# Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: ***il Relearning***.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il ***New England Journal of Medicine***.



“

*Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”*

## In TECH Nursing School applichiamo il Metodo Casistico

In una data situazione concreta, cosa dovrebbe fare un professionista? Durante il programma affronterai molteplici casi clinici simulati ma basati su pazienti reali, per risolvere i quali dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine fornire una soluzione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. I professionisti imparano meglio, in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

*Con TECH l'infermiere sperimenta un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.*



Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionale infermieristica.

“

*Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard”*

L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente incorporato nelle abilità pratiche che permettono al professionista in infermieristica di integrare al meglio le sue conoscenze in ambito ospedaliero o in assistenza primaria.
3. L'approccio a situazioni nate dalla realtà rende più facile ed efficace l'assimilazione delle idee e dei concetti.
4. La sensazione di efficienza degli sforzi compiuti diventa uno stimolo molto importante per gli studenti e si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



## Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.



*L'infermiere imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate utilizzando software all'avanguardia per facilitare un apprendimento coinvolgente.*

*All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).*

*Mediante questa metodologia abbiamo formato più di 175.000 infermieri con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni indipendentemente dal carico pratico. La nostra metodologia pedagogica è stata sviluppata in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari di alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.*

*Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.*

*Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.*

*Il punteggio complessivo del sistema di apprendimento di TECH è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.*



Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



#### Materiali di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati da specialisti che insegneranno nel programma universitario, appositamente per esso, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



#### Tecniche e procedure di infermieristica in video

TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche infermieristiche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



#### Riepiloghi interattivi

Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



#### Lecture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





#### Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo dell'attenzione e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.



#### Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



#### Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi. Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



#### Guide di consultazione veloce

TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o guide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.



# 06 Titolo

Il Corso Universitario in Rianimazione Cardiopolmonare Infermieristica in Gravidanza garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

*Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”*

Questo **Corso Universitario in Rianimazione Cardiopolmonare Infermieristica in Gravidanza** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato la valutazione, lo studente riceverà mediante lettera certificata\* con ricevuta di ritorno, la sua corrispondente qualifica di **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nel Corso Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Rianimazione Cardiopolmonare Infermieristica in Gravidanza**

N° Ore Ufficiali: **150 o.**



\*Apostille dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.

futuro  
salute fiducia persone  
educazione informazione tutor  
garanzia accreditamento insegnamento  
istituzioni tecnologia apprendimento  
comunità impegno  
attenzione personalizzata  
conoscenza presente qualità  
formazione online  
sviluppo istituzioni  
classe virtuale lingua

**tech** università  
tecnologica

**Corso Universitario**  
Rianimazione Cardiopolmonare  
Infermieristica in Gravidanza

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università  
Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

# Corso Universitario

## Rianimazione Cardiopolmonare Infermieristica in Gravidanza