

Master

Allattamento Materno in Infermieristica





Master Allattamento Materno in Infermieristica

- » Modalità: online
- » Durata: 12 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 60 crediti ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/infermieristica/master/master-allattamento-materno-infermieristica

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Competenze

pag. 12

04

Direzione del corso

pag. 16

05

Struttura e contenuti

pag. 20

06

Metodologia

pag. 28

07

Titolo

pag. 36

01

Presentazione

Gli studi hanno dimostrato l'importanza dell'allattamento al seno per la salute del bambino, è consigliabile fino a 6 mesi di età e complementare fino a 2 anni. Informazioni rilevanti per le madri che allattano, alle quali questo processo dà luogo a dubbi durante tutto questo periodo. È quindi un momento cruciale per entrambi e in cui il professionista infermieristico svolge un ruolo cruciale fornendo una conoscenza approfondita che va dalla prima assunzione allo svezzamento. Data la sua rilevanza, nasce questo titolo di studio 100% online che offre al medico le più recenti chiavi sulla cura della salute della donna durante l'allattamento, le ultime novità sui farmaci adatti ai lattanti, così come l'allattamento in condizioni di maternità-fetali. Il tutto attraverso un materiale didattico multimediale elaborato da un personale docente specializzato.



“

Questo Master ti porterà, con i contenuti più aggiornati e con rigore scientifico, dall'allattamento dopo il parto allo svezzamento"

L'obesità infantile è uno dei principali problemi che preoccupano gli operatori sanitari. Numerosi studi concentrano la loro attenzione sull'origine e le sue conseguenze, ma alcuni indagano su come evitarlo dalla nascita del bambino. In questo modo, le prove scientifiche hanno dimostrato che l'allattamento al seno previene questa malattia in età adulta, sottolineando ancora una volta i benefici del latte materno nel bambino.

In una società informata come quella attuale, il ruolo del professionista infermieristico è diventato determinante per poter trasmettere sicurezza alle madri, smentendo falsi miti e fornendo loro una conoscenza approfondita basata sulle ultime novità in questo campo. Data la crescente domanda e interesse del personale infermieristico per l'allattamento al seno, TECH ha progettato questo Master, dove ha riunito un team di professionisti di alto livello e di riferimento in questo settore.

In questo modo, attraverso un contenuto innovativo, in cui è stata impiegata la più recente tecnologia pedagogica, il professionista potrà approfondire l'evoluzione del concetto di allattamento al seno, le ultime tecniche e posture indicate per allattare, i farmaci più indicati in questa fase, nonché gli sviluppi nell'approccio ai pazienti affetti da cancro o a situazioni speciali nel neonato che rendono difficile l'allattamento.

Il professionista inoltre progredirà in questo programma in modo molto più naturale grazie al sistema Relearning utilizzato da questa istituzione accademica in tutte le sue qualifiche. Allo stesso modo, dispone di casi di studio che ti avvicineranno alla realtà che puoi trovare nella tua pratica clinica abituale.

In questo modo, gli studenti che seguono questo programma 100% online hanno un'eccellente opportunità di aggiornare le proprie conoscenze attraverso un'istruzione universitaria di qualità compatibile con le responsabilità più impegnative. Avrai quindi bisogno solo di un dispositivo elettronico (computer, tablet o cellulare) dotato di connessione Internet con cui accedere al programma ospitato nel campus virtuale. Senza lezioni con orari fissi, il professionista potrà anche distribuire il carico didattico in base alle proprie esigenze. In questo modo, questo Master diventa un'opzione accademica ideale per i professionisti.

Questo **Master in Allattamento Materno in Infermieristica** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Lo sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Allattamento Materno
- ◆ 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
- ◆ La sua 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 mobile dotato di connessione a internet



*Accedi ai casi di studi clinici
sull'allattamento forniti da specialisti
e integrali nella tua pratica quotidiana"*

“

Con questa specializzazione sarai libero di distribuire il carico di studio in base alle tue esigenze”

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore e altre aree correlate, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

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

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Una qualifica che ti aiuterà a conoscere gli ultimi sviluppi nei bisogni nutrizionali dei neonati e nell'alimentazione complementare.

Questo insegnamento universitario 100% online ti permetterà di approfondire le coliche dell'allattamento al seno, l'attaccamento o il metodo della madre canguro.



02 Obiettivi

L'infermiere che si immerge in questo corso otterrà le informazioni più recenti sull'allattamento al seno e le ultime prove scientifiche che attestano i suoi ampi benefici sia per la madre che per il bambino. Pertanto, dopo aver completato questo programma online sarai a conoscenza delle patologie che controindicano l'allattamento al seno, dei progressi per ottenere un allattamento prolungato o dell'approccio allo stress una volta che la madre entra nel mercato del lavoro. Tutto questo sarà molto più semplice grazie al team di professionisti specializzati che insegnano questo Master in modalità 100% online.



“

In 12 mesi potrai ottenere l'aggiornamento che cerchi sull'allattamento al seno, sulle sue proprietà e sui meccanismi per adattarlo alle patologie del bambino”



Obiettivi generali

- ♦ Aggiornare le conoscenze sull'Allattamento Materno
- ♦ Promuovere strategie di lavoro basate sull'approccio integrato all'assistenza alle madri consapevoli dell'Allattamento Materno come modello di riferimento per raggiungere l'eccellenza nell'assistenza.
- ♦ Promuovere l'acquisizione di competenze e abilità tecniche, attraverso un potente sistema audiovisivo e la possibilità di sviluppo attraverso laboratori di simulazione online e/o formazione specifica
- ♦ Favorire lo sviluppo professionale mediante attività di aggiornamento e di ricerca



Approfondisci in modo accattivante l'alimentazione e l'attività fisica che la mamma deve svolgere durante il processo di allattamento"



Obiettivi specifici

Modulo 1. L'allattamento al seno oggi e nella storia

- ♦ Condurre una revisione dell'attuale epidemiologia globale dell'allattamento al seno
- ♦ Incoraggiare il corretto sviluppo della relazione madre-bambino, riducendo il numero di bambini che vengono aggrediti, abbandonati e che non riescono a crescere senza una causa organica
- ♦ Incoraggiare l'allattamento al seno per ottenere una crescita e uno sviluppo adeguati, prevenendo futuri problemi di salute

Modulo 2. Fisiologia e storia clinica nell'allattamento al seno

- ♦ Aggiornare le conoscenze sulla fisiologia dell'allattamento al seno
- ♦ Descrivere l'anatomia del seno durante l'allattamento
- ♦ Definire le caratteristiche di una banca del latte

Modulo 3. L'assistenza all'allattamento al seno e la salute delle donne che allattano

- ♦ Fornire informazioni sull'alimentazione della madre che allatta

Modulo 4. Il neonato in salute

- ♦ Spiegare i benefici dell'allattamento al seno per il recupero post-partum e a lungo termine delle donne.
- ♦ Spiegare le diverse posizioni di allattamento e le loro indicazioni

Modulo 5. Problemi durante l'allattamento

- ♦ Preparare le madri alla cura del neonato e a risolvere i comuni problemi di salute del bambino
- ♦ Individuare posizioni di aggancio scorrette che possono alterare lo sviluppo dell'alimentazione del bambino.

Modulo 6. Altri tipi di allattamento

- ♦ Spiegare altri tipi di alimentazione infantile e la loro sostituzione o combinazione con l'allattamento al seno
- ♦ Spiegare le diverse tecniche di preparazione dei biberon e i loro vantaggi e svantaggi

Modulo 7. Allattamento al seno in situazioni speciali

- ♦ Spiegare i benefici dell'attività fisica durante l'allattamento
- ♦ Descrivere le principali controindicazioni dell'allattamento al seno

Modulo 8. Situazioni comuni durante l'allattamento

- ♦ Offrire consulenza alla madre che lavora fuori casa e desidera continuare ad allattare
- ♦ Insegnare i passi che devono essere fatti per raggiungere con successo l'allattamento al seno esclusivo

Modulo 9. Farmaci e allattamento

- ♦ Acquisire conoscenze sulla trasmissione dei farmaci nel latte materno per risolvere i dubbi delle madri che assumono farmaci
- ♦ Definire la gestione appropriata delle complicazioni legate al seno e ai capezzoli

Modulo 10. Associazioni per l'allattamento al seno. Iniziative e legislazione

- ♦ Descrivere il coinvolgimento paterno nel processo di allattamento al seno
- ♦ Promuovere la partecipazione attiva nella cura del neonato e nel monitoraggio della sua crescita e del suo sviluppo

Modulo 11. Malattie e allattamento

- ♦ Sfatare i falsi miti e le false controindicazioni all'allattamento al seno
- ♦ Trattare l'HIV e l'epatite in relazione all'allattamento al seno
- ♦ Studiare le possibili difficoltà del neonato in situazioni particolari di allattamento al seno
- ♦ Comprendere l'impatto dell'allattamento al seno sulle condizioni di salute materna

Modulo 12. Inibizione materna o svezzamento

- ♦ Definire strategie per consigliare e accompagnare le donne che non vogliono allattare
- ♦ Spiegare le idee sbagliate sull'allattamento al seno

03

Competenze

Questo programma è stato progettato per migliorare le competenze dei professionisti infermieristici nella gestione del processo di allattamento al seno fin dalla nascita del bambino. Inoltre, consentirà agli studenti di ampliare le proprie capacità di consulenza per le madri che affrontano difficoltà come mastite, l'ipogalassia o le diverse patologie che il bambino può presentare e che interferiscono con l'allattamento al seno, come il labbro leporino.



“

Avrai a disposizione contenuti multimediali accessibili 24 ore su 24, così sarai a conoscenza delle risorse disponibili sull'allattamento al seno”



Competenze generali

- Descrivere tutti gli sviluppi riguardanti l'allattamento al seno sulla scena internazionale.
- Agire a sostegno della madre che allatta in tutte le fasi del processo.
- Promuovere il successo dell'implementazione dell'allattamento al seno
- Promuovere il mantenimento prolungato dell'allattamento al seno
- Intervenire in casi speciali della madre e del bambino
- Accompagnare la fine del processo di allattamento
- Conoscere i farmaci e la loro compatibilità con l'allattamento al seno
- Accompagnare la madre malata nell'allattamento
- Accompagnare una madre con un bambino che ha difficoltà o non è in grado di allattare

“

Espandi le tue capacità per ottenere una relazione di successo attraverso le tecniche attualmente applicate”





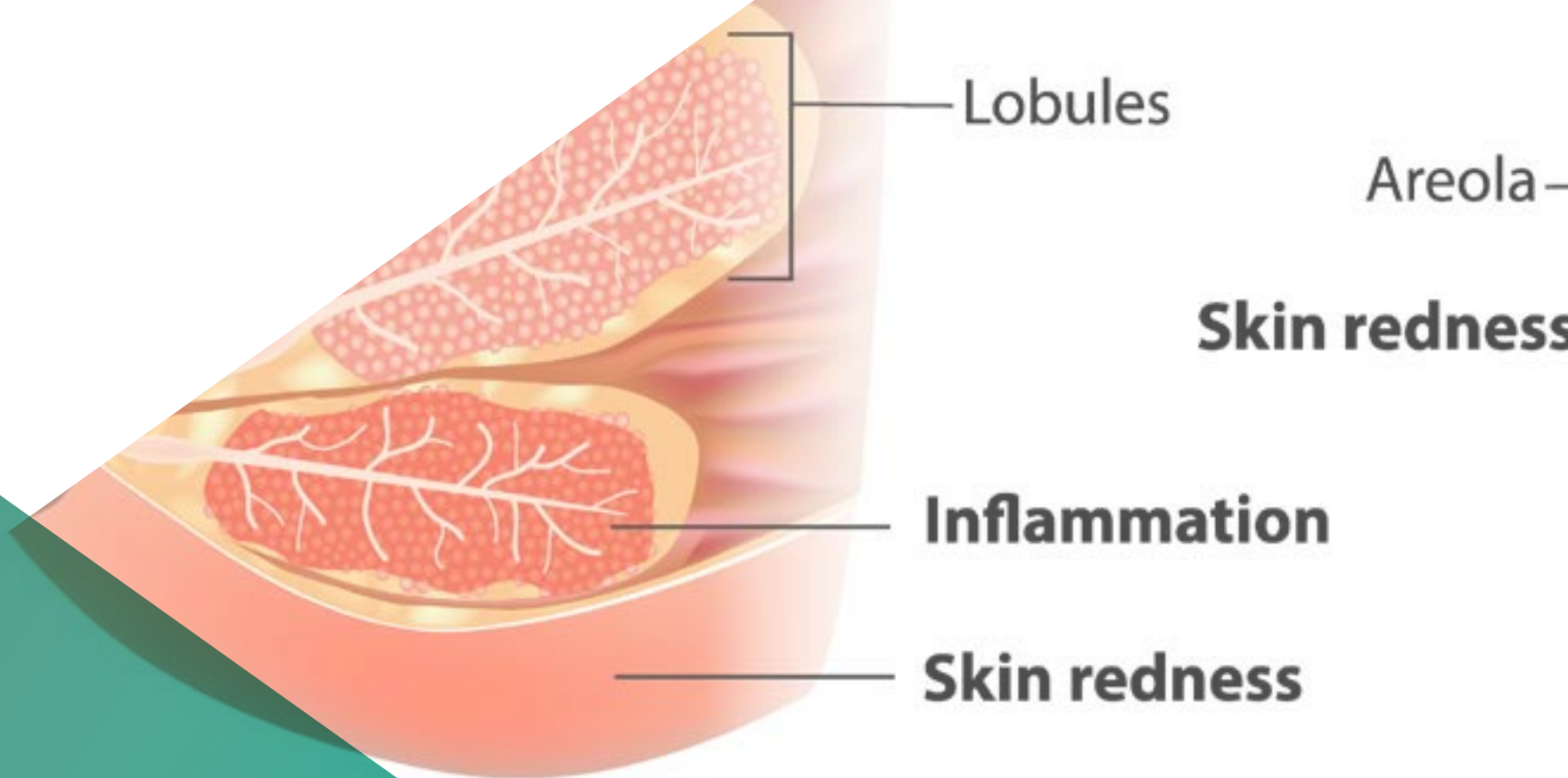
Competenze specifiche

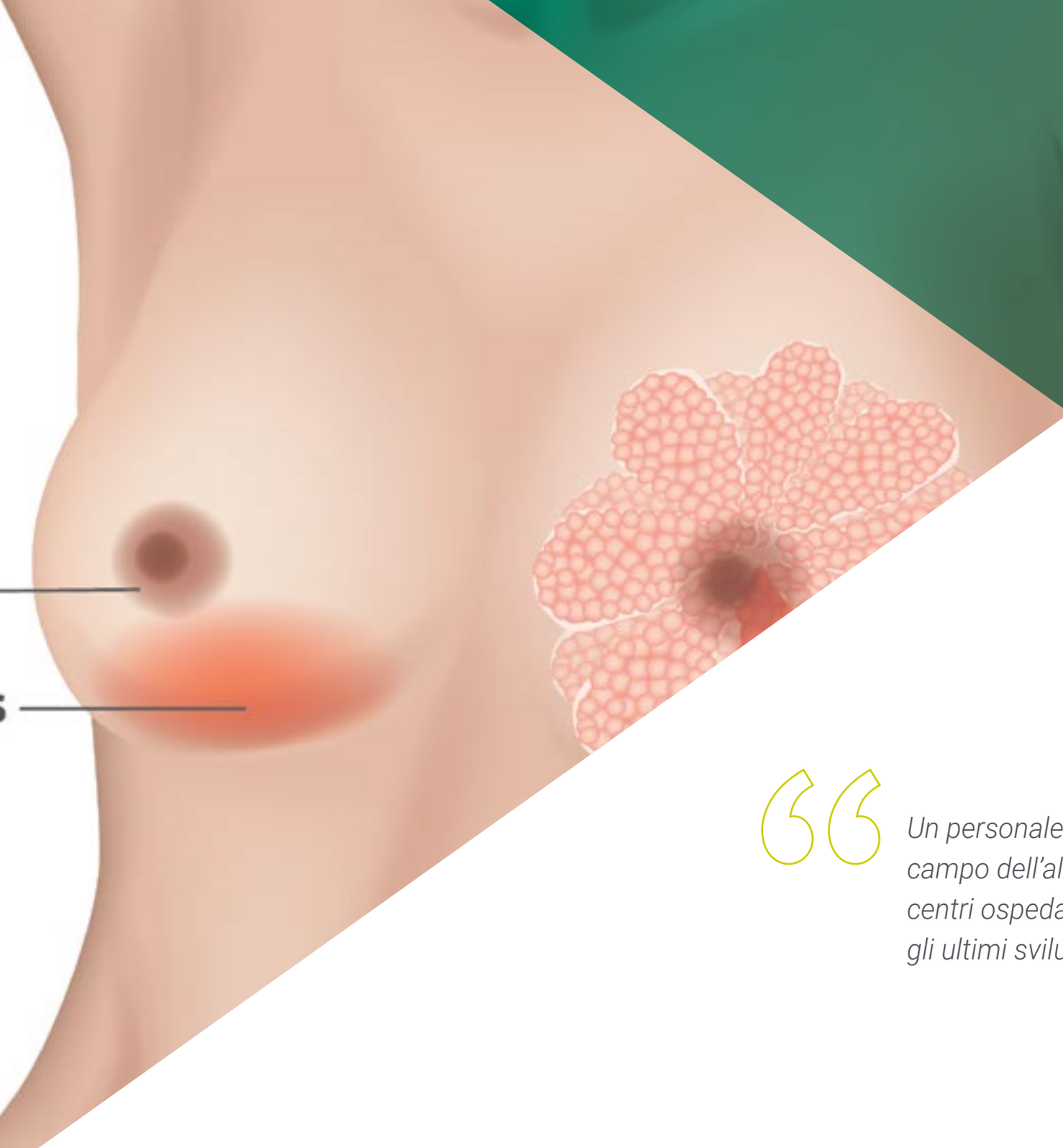
- ◆ Descrivere i processi storici dell'allattamento al seno
- ◆ Usare le banche del latte umano
- ◆ Sostenere le donne che vogliono o no allattare al seno
- ◆ Descrivere i benefici del latte materno per il bambino
- ◆ Garantire un impegno adeguato e consigliare su di esso
- ◆ Insegnare posture corrette e scorrette
- ◆ Eseguire un regime di cura durante la gravidanza
- ◆ Elencare gli alimenti che sono benefici per l'allattamento al seno
- ◆ Conoscere che tipo di esercizio è raccomandato durante l'allattamento
- ◆ Descrivere i bisogni nutrizionali del neonato
- ◆ Eseguire una curva di crescita infantile e interpretarla
- ◆ Intervento e consulenza nelle coliche infantili
- ◆ Conoscere i benefici dei sistemi pelle a pelle
- ◆ Descrivere le controindicazioni dell'allattamento al seno
- ◆ Riconoscere le patologie materne controindicate
- ◆ Riconoscere le patologie infantili controindicate
- ◆ Capire e intervenire nell'ingorgo mammario
- ◆ Capire e intervenire nella mastite
- ◆ Sapere cosa sono i dispositivi di sostegno per l'allattamento e come utilizzarli
- ◆ Padroneggiare le tecniche di allattamento artificiale

04

Direzione del corso

In questo Master, l'infermiere ha a sua disposizione uno staff dirigente e docente che è un riferimento nel loro campo e con prestigio professionale dato il loro eccellente lavoro nel processo dell'allattamento al seno. La loro conoscenza avanzata in questo campo si riflette in un programma a cui gli studenti possono accedere 24 ore al giorno. Inoltre, la vicinanza del personale docente ti consentirà di risolvere qualsiasi dubbio che possa sorgere sul contenuto di questo programma durante i 12 mesi di questa specializzazione universitaria.





“

Un personale docente leader nel campo dell'allattamento al seno presso centri ospedalieri competenti ti fornisce gli ultimi sviluppi in questo campo”

Direzione



Dott.ssa Aguilar Ortega, Juana María

- ◆ Coordinatrice per l'Allattamento al seno presso l'Ospedale 12 de Octubre
- ◆ Infermiera neonatale presso l'Ospedale 12 de Octubre
- ◆ Coautrice di studi sull'Allattamento Materno durante il Puerperio
- ◆ Docente in Corsi Universitari di Infermieristica
- ◆ Consulente Certificata per l'Allattamento

Personale docente

Dott.ssa Díaz Lozano, Paula

- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario Virgen di Ceuta
- ◆ Ostetrica nell'Area Sanitaria di Ceuta
- ◆ Infermiera Specialista in Ostetricia e Ginecologia, Ospedale Universitario di Ceuta
- ◆ Docente specializzata in Ostetricia
- ◆ Corso Universitari in Infermieristica, Facoltà di Infermieristica e Fisioterapia di Cadiz

Dott.ssa De Dios Pérez, María Isabel

- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Saragozza
- ◆ Laurea in Infermieristica
- ◆ Infermiera Specialista in Ostetricia e Ginecologia

Dott.ssa De la Cabeza Molina Castillo, María

- ◆ Ostetrica Esperta in Triage Ginecologico-ostetrico
- ◆ Ostetrica presso il Centro Sanitario di Churriana de la Vega
- ◆ Ostetrica presso il Servizio di Ostetricia dell'Ospedale Materno-infantile di Jaén
- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- ◆ Membro di: Associazione Andalus di Ostetriche

Dott.ssa Del Pozo Álvarez, Lidia

- ◆ Infermiera Ostetrica esperta in Ginecologia e Ostetricia
- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale Universitario di Ceuta
- ◆ Ostetrica nei centri sanitari di Cordoba
- ◆ Ostetrica nei centri sanitari di Lanzarote

Dott. Rodríguez Díaz, Luciano

- ◆ Infermiere Specialista in Ostetricia e Ginecologia
- ◆ Responsabile degli studi dell'Unità didattica di Infermieristica Ostetrico-Ginecologica dell'Ospedale universitario di Ceuta.
- ◆ Caposala Ospedale Universitario di Ceuta
- ◆ Docente Ordinario presso il Centro Universitario di Infermieristica Virgen de La Paz. Ronda, Spagna
- ◆ Docente presso l'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- ◆ Membro del gruppo emergenze ostetrico-ginecologiche del SEEUE
- ◆ Responsabile della salute perinatale: Salute Sessuale Riproduttiva e Parto Normale di Ingesa
- ◆ Membro della Commissione Clinica per la Ricerca e la Formazione Continua dell'Ospedale Universitario di Ceuta.
- ◆ Dottorato presso l'Università di Granada
- ◆ Master in Educazione Fisica e Salute presso l'Università di Granada
- ◆ Master in Infermieristica Ginecologica presso l'Università CEU Cardenal Herrera
- ◆ Master in Infermieristica Ostetrica presso l'Università CEU Cardenal Herrera
- ◆ Specializzazione in Infermieristica Ostetrica e Ginecologia presso l'Università di Malaga
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Cadice
- ◆ Esperto in Promozione della Salute nella Comunità presso l'Università Nazionale dell'Insegnamento a Distanza (UNED).
- ◆ Membro di: Instituto de Estudios Ceutíes, Consiglio Editoriale della Rivista European Journal of Health Research e Società Spagnola di Medicina d'Urgenza ed Emergenza

Dott. Carrasco Guerrero, Manuel

- ◆ Caposala Ospedale Universitario di Ceuta
- ◆ Specializzazione di Infermieristica Ostetrica-Ginecologica
- ◆ Premio per la migliore comunicazione orale al Congresso Internazionale di Infermieristica e Fisioterapia di Ceuta e Melilla

Dott.ssa Hachero Rodríguez, Carmen María

- ◆ Ostetrica presso l'Ospedale de Saragozza
- ◆ Membro di: Consiglio di Amministrazione dell'Associazione Andalusia di Ostetricia
- ◆ Responsabile della formazione

Dott.ssa Vázquez Lara, Juana María

- ◆ Infermiera in Assistenza Primaria
- ◆ Infermiera Servizio di Emergenza 061 dell'Area di Gestione Sanitaria di Ceuta
- ◆ Dottorato presso l'Università di Granada
- ◆ Ostetrica specializzanda del Servizio di Parto presso l'Ospedale Universitario Ceuta
- ◆ Responsabile degli Studi dell'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- ◆ Docente presso l'Unità Didattica di Ostetricia di Ceuta
- ◆ Coordinatrice Nazionale del Gruppo di lavoro di Urgenze ostetrico-ginecologiche della Società Spagnola di Infermieristica d'Urgenza (SEEUE)
- ◆ Master Ufficiale in Educazione Fisica e Salute
- ◆ Esperto Universitario in in Promozione della Salute nella Comunità", UNED
- ◆ Specialità in Infermieristica Ostetrica e Ginecologica, Ospedale Costa del Sol di Marbella, Scuola Universitaria di Infermieristica e Ostetrica di Malaga, Università di Malaga
- ◆ Laurea in Infermieristica presso la Scuola Universitaria di Infermieristica Salus Infirorum" dell'Università di Cadice

05

Struttura e contenuti

Data l'importanza dell'allattamento al seno per la salute della madre e del bambino, questo programma è stato progettato per offrire le informazioni più recenti attraverso un programma avanzato ed esaustivo. Per fare questo, il professionista dispone di risorse multimediali (videosintesi, video approfonditi, schemi) e di letture specializzate che lo terranno aggiornato sugli ultimi sviluppi in materia di consulenza per l'allattamento tandem, di sostegno al neonato o di accompagnamento alle donne che non desiderano allattare. Allo stesso modo, questo titolo di studio ti consentirà di approfondire recenti prove scientifiche che rivelano i molteplici benefici del latte materno. Tutto questo con un programma insegnato esclusivamente online e compatibile con le responsabilità professionali.



“

Un Master che ti porta alle più recenti evidenze scientifiche che attestano i molteplici benefici del latte materno per i neonati”

Modulo 1. L'allattamento al seno oggi e nella storia

- 1.1. Concetti relativi all'allattamento al seno
 - 1.1.1. Evoluzione del concetto di allattamento al seno
 - 1.1.2. Concetti di allattamento al seno
- 1.2. Storia dell'allattamento al seno
 - 1.2.1. Storia naturale dell'allattamento materno
 - 1.2.2. Sviluppo storico dell'importanza dell'allattamento al seno
- 1.3. Falsi miti
 - 1.3.1. Falsi miti sull'allattamento materno
 - 1.3.2. Credenze corrette sull'allattamento al seno
- 1.4. Strategia per la normale assistenza al parto
 - 1.4.1. Promozione dell'allattamento al seno dopo il parto
 - 1.4.2. Benefici dell'allattamento al seno durante il parto
- 1.5. Epidemiologia
 - 1.5.1. Corso epidemiologico dello sviluppo dell'allattamento al seno
 - 1.5.2. Evoluzione sociale dell'allattamento materno
- 1.6. Banche del latte umano
 - 1.6.1. Concetto di banca del latte
 - 1.6.2. Caratteristiche di una banca del latte
- 1.7. Consulenza e sostegno per le donne che non vogliono allattare
 - 1.7.1. Educazione sanitaria per le donne che non vogliono allattare
 - 1.7.2. Informazioni specifiche sull'assistenza alle donne che non allattano
- 1.9. Coinvolgimento del padre nell'Allattamento Materno
 - 1.9.1. Il padre come figura di supporto per l'allattamento al seno
 - 1.9.2. Il padre come consulente per l'allattamento al seno
- 1.10. Protezione dell'Allattamento Materno nel mondo: le raccomandazioni dell'OMS
 - 1.10.1. Raccomandazioni dell'OMS
 - 1.10.2. Protezione dell'allattamento al seno a livello mondiale



Modulo 2. Fisiologia e storia clinica nell'allattamento al seno

- 2.1. Anatomia del seno
 - 2.1.1. Struttura ossea che circonda il seno
 - 2.1.2. Struttura muscolare del seno
- 2.2. Fisiologia dell'allattamento
 - 2.2.1. Sviluppo fisiologico dell'allattamento materno
 - 2.2.2. Circuito ormonale dell'allattamento
- 2.3. Benefici dell'allattamento al seno per le madri
 - 2.3.1. Concetto
 - 2.3.2. I benefici dell'allattamento al seno per la madre
- 2.4. Benefici dell'allattamento al seno per il neonato
 - 2.4.1. Concetto
 - 2.4.2. I benefici dell'allattamento materno nel neonato
- 2.5. Valutazione dell'assunzione
 - 2.5.1. Indicazioni sull'assunzione
 - 2.5.2. Azioni inadeguate nell'assunzione
- 2.6. Segni di aggancio buono e cattivo
 - 2.6.1. Concetto di aggancio
 - 2.6.2. Benefici di un buon aggancio
- 2.7. Posizioni consigliate
 - 2.7.1. Posizioni appropriate per l'allattamento al seno
 - 2.7.2. Posizioni di allattamento inadeguate

Modulo 3. L'assistenza all'allattamento al seno e la salute delle donne che allattano

- 3.1. Prime raccomandazioni durante la gravidanza
 - 3.1.1. Evoluzione dell'allattamento al seno in gravidanza
 - 3.1.2. Cura dell'allattamento al seno in gravidanza
- 3.2. Cura del seno durante l'allattamento
 - 3.2.1. Terapie generali
 - 3.2.2. Consigli specifici

- 3.3. Tecniche appropriate per l'allattamento al seno
 - 3.3.1. Diverse tecniche di allattamento al seno
 - 3.3.2. Misure di allattamento errate
- 3.4. Effetti a breve termine dell'allattamento al seno sulla salute delle donne
 - 3.4.1. Benefici immediati dell'allattamento al seno per le donne
 - 3.4.2. Consigli positivi per l'allattamento al seno
- 3.5. Effetti a medio e lungo termine dell'allattamento al seno sulla salute delle donne
 - 3.5.1. Benefici a lungo termine dell'allattamento al seno
 - 3.5.2. Benefici a medio termine dell'allattamento al seno
- 3.6. Dieta materna e allattamento al seno
 - 3.6.1. Alimenti che possono alterare il latte materno
 - 3.6.2. Alimenti che favoriscono l'allattamento al seno
- 3.7. Attività fisica e allattamento al seno
 - 3.7.1. Promozione dell'attività fisica durante l'allattamento
 - 3.7.2. Controindicazioni dell'attività fisica durante l'allattamento

Modulo 4. Il neonato in salute

- 4.1. Caratteristiche anatomiche e fisiologiche
 - 4.1.1. Anatomia del neonato
 - 4.1.2. Fisiologia del neonato
- 4.2. Bisogni nutrizionali del neonato
 - 4.2.1. Nutrizione nel neonato
 - 4.2.2. Consigli dietetici
- 4.3. Crescita del neonato allattato
 - 4.3.1. Curve dell'OMS
 - 4.3.2. Normalità nella curva
- 4.4. Coliche del neonato
 - 4.4.1. Concetto
 - 4.4.2. Indicazioni per evitare il colica del neonato
- 4.5. Contatto precoce pelle a pelle
 - 4.5.1. L'inizio del pelle a pelle
 - 4.5.2. Benefici immediati del pelle a pelle

- 4.6. Prima assunzione. Attaccamento.
 - 4.6.1. Concetto di attaccamento
 - 4.6.2. Indicazioni dell'inizio del contatto
- 4.7. Allattamento al seno e metodo della mamma canguro
 - 4.7.1. Concetto metodo canguro
 - 4.7.2. Inizio della tecnica
- 4.8. Tettarelle e ciucci durante l'allattamento
 - 4.8.1. Descrizione di tettarelle e ciucci
 - 4.8.2. Controindicazioni di tettarelle e ciucci

Modulo 5. Problemi durante l'allattamento

- 5.1. Controindicazioni dell'allattamento al seno
 - 5.1.1. Situazioni che controindicano l'allattamento al seno
 - 5.1.2. Consulenza
- 5.2. Patologie della madre che controindicano l'allattamento al seno
 - 5.2.1. Elencare le patologie materne che controindicano l'allattamento al seno
 - 5.2.2. Consulenza sulle controindicazioni dell'allattamento al seno
- 5.3. Patologie del neonato che controindicano l'allattamento al seno
 - 5.3.1. Elencare le patologie neonatali che controindicano l'allattamento al seno
 - 5.3.2. Consulenza sulle controindicazioni dell'allattamento al seno
- 5.4. Problemi ai capezzoli
 - 5.4.1. Diversi tipi di capezzoli
 - 5.4.2. Sostegno alla madre
- 5.5. Ingorgo mammario
 - 5.5.1. Concetto
 - 5.5.2. Trattamento appropriato
- 5.6. Mastite
 - 5.6.1. Concetto
 - 5.6.2. Trattamento appropriato
- 5.7. Aiuti e dispositivi per aiutare l'Allattamento Materno
 - 5.7.1. Diversi dispositivi per l'allattamento al seno
 - 5.7.2. Come sostenere l'allattamento al seno?

Modulo 6. Altri tipi di allattamento

- 6.1. Allattamento artificiale
 - 6.1.1. Concetto
 - 6.1.2. Sviluppo della tecnica
- 6.2. Latte artificiale: gestione e inconvenienti
 - 6.2.1. Preparazione del latte artificiale
 - 6.2.2. Vantaggi e svantaggi
- 6.3. Preparazione di un biberon
 - 6.3.1. Tecnica per preparare un biberon
 - 6.3.2. Sterilizzare i biberon
- 6.4. Allattamento misto
 - 6.4.1. Concetto
 - 6.4.2. Come realizzarlo?
- 6.5. Riallattamento
 - 6.5.1. Concetto
 - 6.5.2. Indicazioni
- 6.6. Combinare l'allattamento al seno con l'alimentazione
 - 6.6.1. Alimentazione complementare
 - 6.6.2. Necessità nutrizionali

Modulo 7. Allattamento al seno in situazioni speciali

- 7.1. Ipogalattia
 - 7.1.1. Concetto
 - 7.1.2. Misure per trattarla
- 7.2. Neonati malati
 - 7.2.1. Differenti patologie
 - 7.2.2. L'allattamento al seno nei bambini con patologie
- 7.3. Neonati prematuri
 - 7.3.1. Definizione di prematurità
 - 7.3.2. Allattamento nei bambini prematuri
- 7.4. Madri adolescenti
 - 7.4.1. L'allattamento al seno nelle madri adolescenti
 - 7.4.2. Problemi nelle madri adolescenti

- 7.5. Allattamento e metodo LAM
 - 7.5.1. Concetto
 - 7.5.2. Benefici del metodo LAM
- 7.6. Labbro leporino e malformazioni del labbro
 - 7.6.1. Concetto
 - 7.6.2. Supporto per neonati e madri che allattano
- 7.7. Allattamento Materno e nuova gravidanza
 - 7.7.1. Allattamento al seno in tandem
 - 7.7.2. Consulenza
- 7.8. Allattamento e stress
 - 7.8.1. Lo stress come pregiudizio per l'allattamento al seno
 - 7.8.2. Misure per affrontare lo stress

Modulo 8. Situazioni comuni durante l'allattamento

- 8.1. Pianto e rifiuto del seno
 - 8.1.1. Concetto
 - 8.1.2. Assistenza immediata
- 8.2. Sciopero dell'allattamento
 - 8.2.1. Concetto
 - 8.2.2. Consigli per gli scioperi
- 8.3. Allattamento prolungato e in tandem
 - 8.3.1. Concetto
 - 8.3.2. Benefici
- 8.4. Dormire con il genitore
 - 8.4.1. Concetto
 - 8.4.2. Benefici
- 8.5. Lavorare fuori casa e allattamento
 - 8.5.1. Ritorno al lavoro
 - 8.5.2. Sostegno in questa situazione
- 8.6. Estrazione del latte: metodi e strumenti
 - 8.6.1. Parti del tiralatte
 - 8.6.2. Uso del tiralatte
- 8.7. Trasporto e conservazione del latte materno
 - 8.7.1. Meccanismi di conservazione del latte
 - 8.7.2. Trasporto del latte

Modulo 9. Farmaci e allattamento

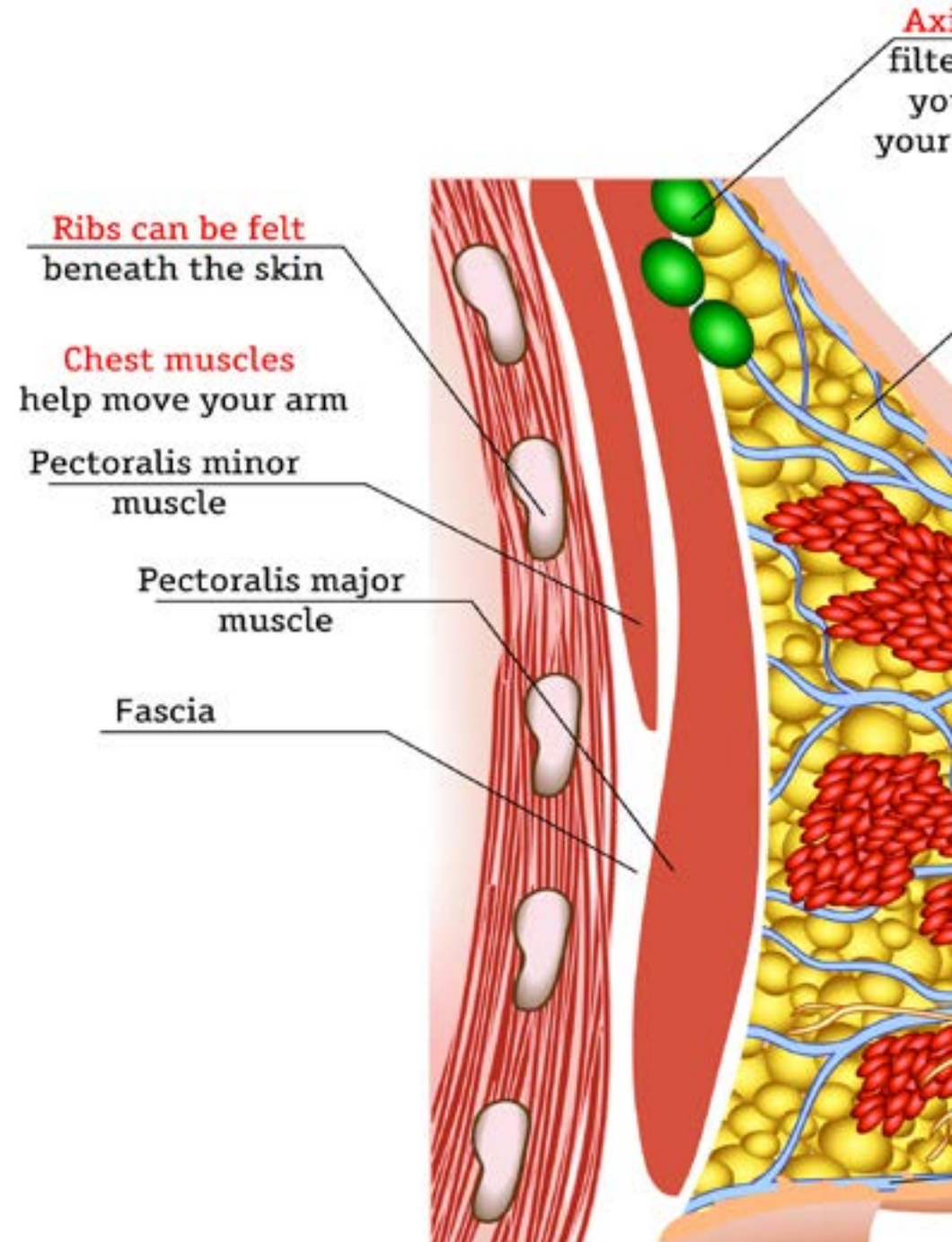
- 9.1. Passaggio di farmaci e altri elementi nel latte materno
 - 9.1.1. Concetto
 - 9.1.2. Controindicazioni nella somministrazione di farmaci
- 9.2. Interazione farmaco e allattamento
 - 9.2.1. Interazione tra farmaci
 - 9.2.2. Somministrazione di farmaci
- 9.3. I farmaci più comuni durante l'allattamento
 - 9.3.1. Farmaci indicati nell'allattamento
 - 9.3.2. Indicazioni
- 9.4. Risorse e strumenti del web sui farmaci e l'allattamento al seno
 - 9.4.1. Web sull'allattamento al seno e sui farmaci
 - 9.4.2. Come cercare online?
- 9.5. Sostanze nocive e allattamento
 - 9.5.1. Diverse sostanze nocive nell'allattamento al seno
 - 9.5.2. Atteggimento verso l'ingestione di sostanze nocive

Modulo 10. Associazioni per l'allattamento al seno. Iniziative e legislazione

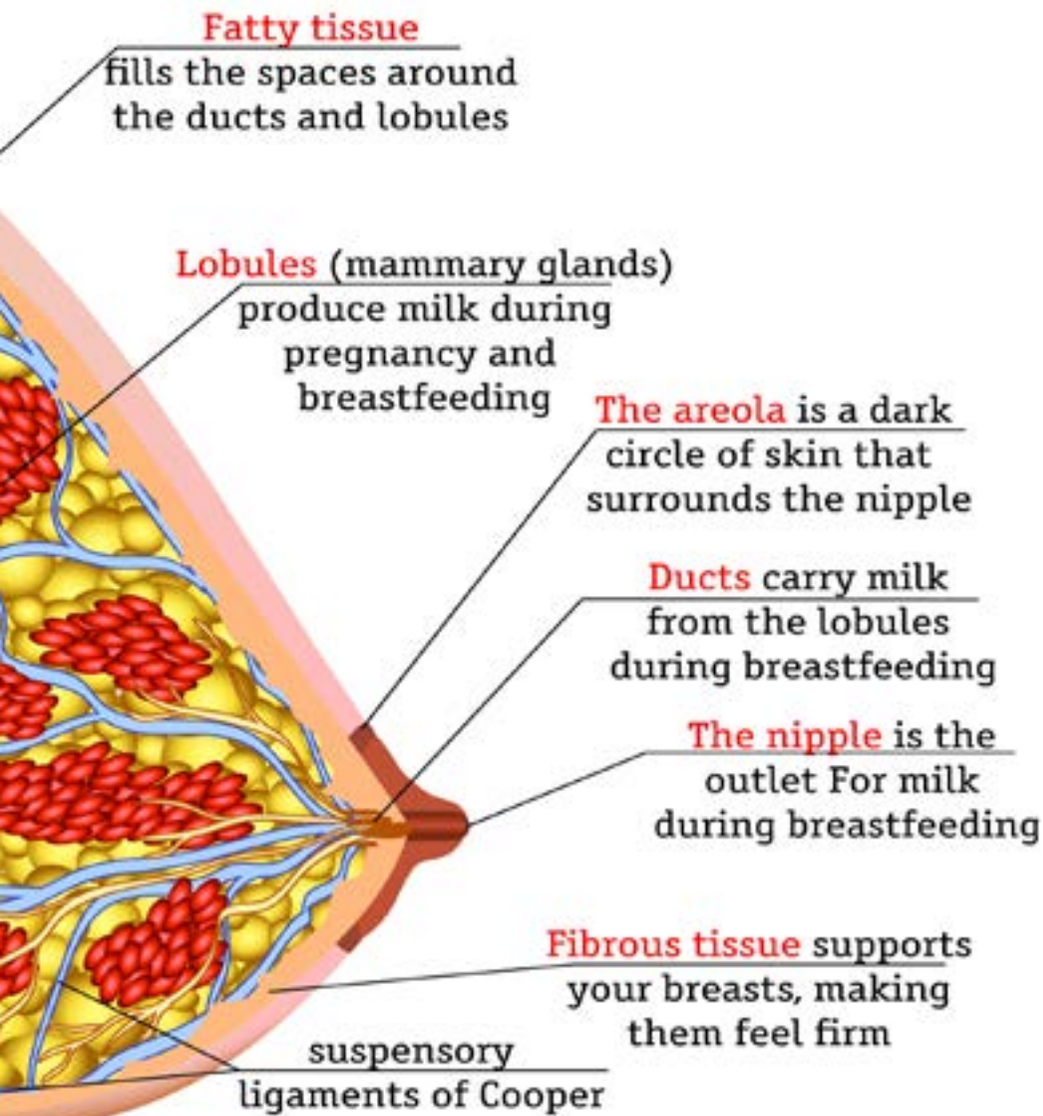
- 10.1. Gruppi di sostegno
 - 10.1.1. Concetto
 - 10.1.2. Diversi gruppi di supporto
- 10.2. Consulenti per l'allattamento
 - 10.2.1. Concetto di consulenti
 - 10.2.2. Ruoli dei consulenti
- 10.3. Dichiarazione degli Innocenti
 - 10.3.1. Protezione globale dell'allattamento al seno
 - 10.3.2. Trattato sulla protezione
- 10.4. Iniziativa dell'OMS per gli ospedali a misura di bambino
 - 10.4.1. Caratteristiche dell'iniziativa
 - 10.4.2. Obiettivi da raggiungere

Modulo 11. Malattie e allattamento

- 11.1. Concetto
 - 11.1.1. Definizione di malattie e allattamento
 - 11.1.2. Prestazione
- 11.2. Controindicazioni assolute e false
 - 11.2.1. Controindicazioni
 - 11.2.2. Falsi miti
- 11.3. HIV e allattamento al seno
 - 11.3.1. Concetto
 - 11.3.2. Indicazioni per l'allattamento al seno
- 11.4. Epatite e allattamento al seno
 - 11.4.1. Concetto
 - 11.4.2. Indicazioni per l'allattamento al seno
- 11.5. Processi oncologici e allattamento al seno
 - 11.5.1. Tumore e allattamento al seno
 - 11.5.2. Indicazioni per il processo oncologico e le madri che allattano
- 11.6. Situazioni specifiche nel neonato che rendono difficile l'allattamento al seno
 - 11.6.1. Neonato in situazioni speciali
 - 11.6.2. Meccanismi di adattamento a situazioni speciali e allattamento
- 11.7. Come promuovere l'allattamento al seno in condizioni materne e fetali?
 - 11.7.1. Concetto
 - 11.7.2. Promuovere l'allattamento al seno in situ



Lymphatic nodes
carry lymph fluid from
your breast and help
your body fight infection



Modulo 12. Inibizione materna o svezzamento

- 12.1. Concetto e tipi
 - 12.1.1. Tipi di inibizione
 - 12.1.2. Meccanismo di svezzamento progressivo
- 12.2. Fisiologia dell'inibizione dell'allattamento al seno
 - 12.2.1. Fisiologia dell'inibizione
 - 12.2.2. Indicazioni per inibire l'allattamento al seno
- 12.3. Modi per accelerare lo svezzamento
 - 12.3.1. Svezzamento, come e quando?
 - 12.3.2. Come iniziare lo svezzamento progressivo?
- 12.4. Allattamento prolungato
 - 12.4.1. Concetto
 - 12.4.2. Benefici e danni
- 12.5. Farmaci associati all'inibizione dell'allattamento al seno
 - 12.5.1. Farmaci per l'inibizione
 - 12.5.2. Indicazioni
- 12.6. Ingresso nel mercato del lavoro
 - 12.6.1. Situazione di stress dovuta all'ingresso
 - 12.6.2. Consulenza e assistenza

“

Una qualifica 100% online che ti permette di aggiornare le tue conoscenze sui farmaci più adatti per le mamme che allattano”

06

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

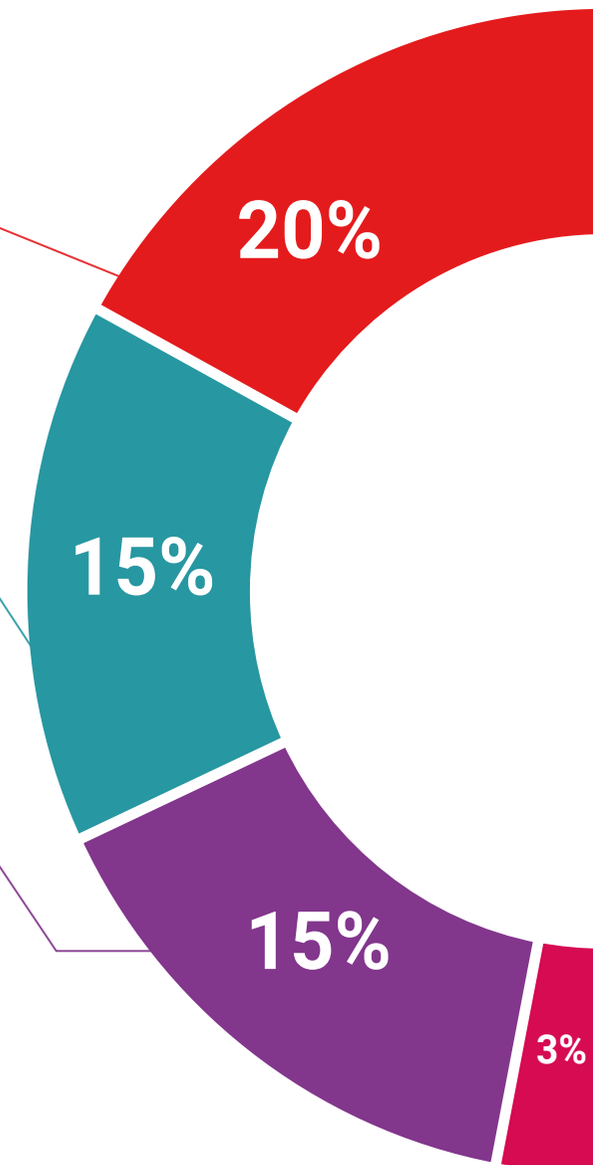
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

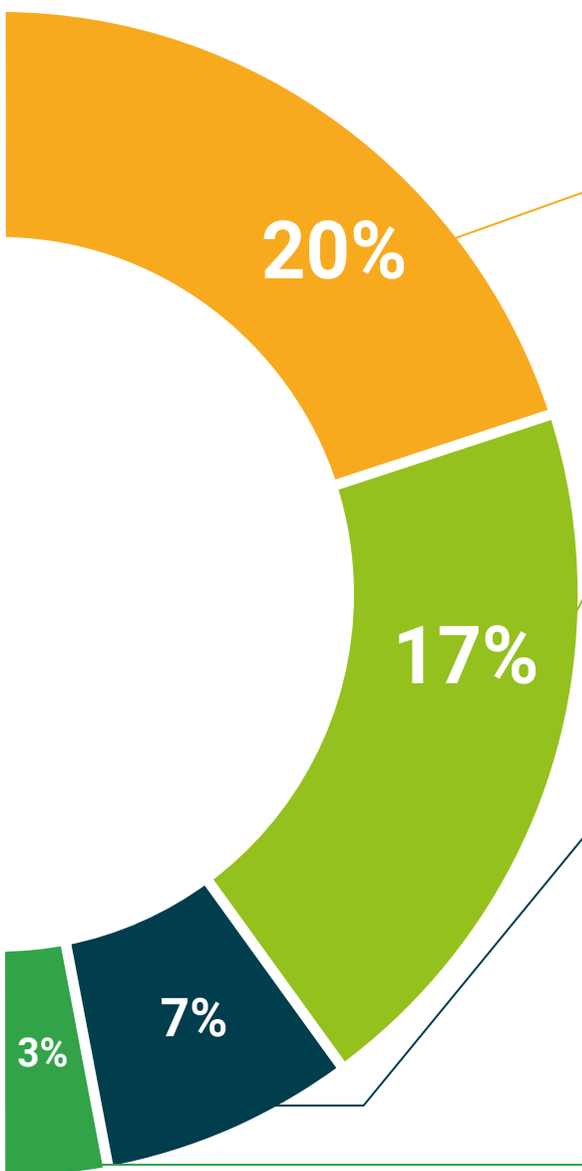
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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.



07 Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di Master in Allattamento Materno in Infermieristica rilasciato da TECH Global University, la più grande università digitale del mondo.



“

Porta a termine questo programma e ricevi il tuo titolo universitario senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di Master in Allattamento Materno in Infermieristica rilasciato da TECH Global University, la più grande università digitale del mondo.

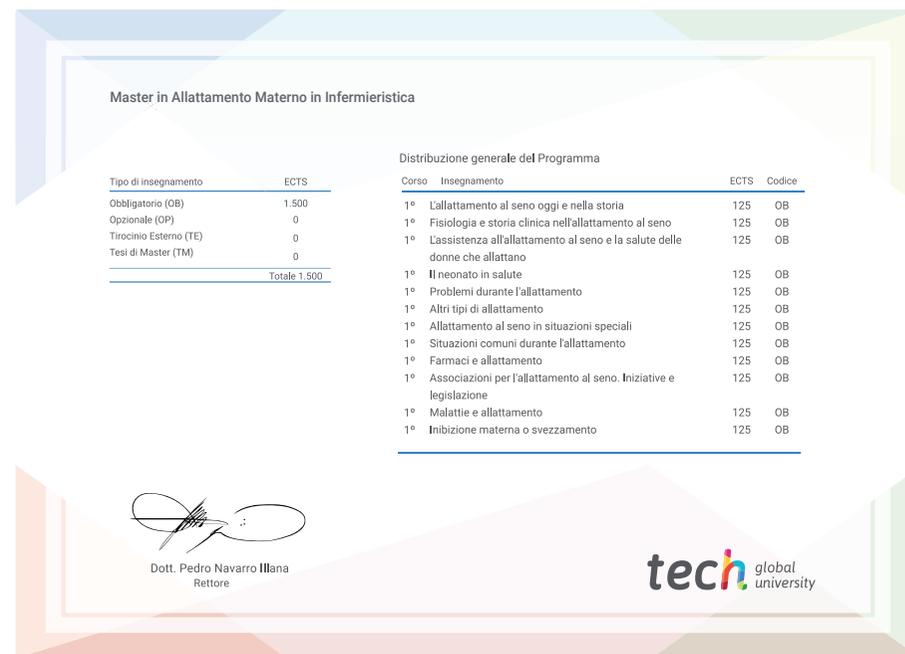
TECH Global University è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra ([bollettino ufficiale](#)). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di TECH Global University è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: **Master in Allattamento Materno in Infermieristica**

ECTS: **60**

N° Ore Ufficiali: **1.500 o.**



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

tech global
university

Master
Allattamento Materno
in Infermieristica

- » Modalità: online
- » Durata: 12 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 60 crediti ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Master
Allattamento Materno
in Infermieristica

