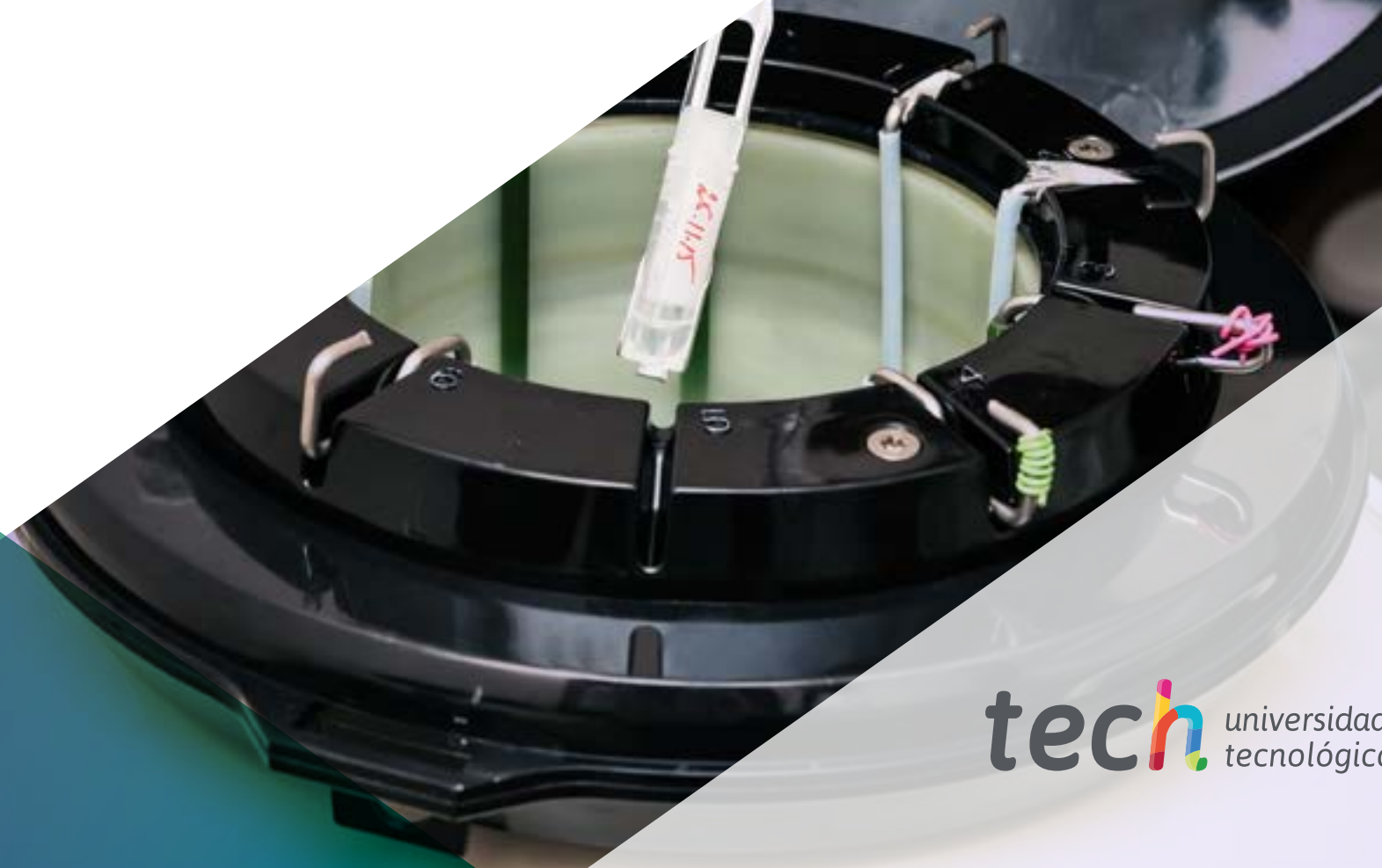


Curso

Consulta e Banco de Dadores
para Enfermeiros do Serviço
de Reprodução Assistida





Curso

Consulta e Banco de Dados para Enfermeiros do Serviço de Reprodução Assistida

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Acesso ao site: www.techtute.com/pt/enfermagem/curso/consulta-banco-dadores-enfermeiros-servico-reproducao-assistida

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 16

05

Metodologia

pág. 20

06

Certificação

pág. 28

01

Apresentação

Neste curso, através de uma capacitação abrangente, o profissional de enfermagem irá adquirir todas as competências necessárias para trabalhar de forma eficaz na consulta de Reprodução Assistida e no ambiente do Banco de Dadores para Reprodução Assistida. Este curso irá acrescentar ao seu currículo a capacitação necessária para competir entre os melhores no mercado de trabalho atual.



“

Um curso de grande intensidade que prepara o profissional de enfermagem para todas as tarefas relacionadas com a Consulta e Banco de Dadores para Enfermeiros do Serviço de Reprodução Assistida”

Durante este curso, ficará a conhecer o funcionamento de uma consulta de reprodução assistida. Desde a chegada de um novo paciente ou parceiro até ao momento da alta.

Será dada especial ênfase a todos os testes básicos necessários para o início e a continuação do tratamento (serologia, citologia, entre outros), cujos resultados serão decisivos para a escolha do tratamento de reprodução assistida, bem como outros tipos de intervenção, como os testes hormonais. Serão abordados outros tipos de exames de interesse para excluir outros problemas relacionados com abortos repetidos.

Serão explicados os papéis fundamentais do serviço de enfermagem que se dividem em três domínios: prestação de cuidados, gestão e educação. O principal objetivo é escutar ativamente o paciente e servir de ponte entre este e as diferentes equipas multidisciplinares. Por este motivos, devemos clarificar todos os conceitos para podermos ajudar e apoiar os nossos pacientes da melhor forma e para podermos responder claramente a todas as dúvidas que possam surgir durante o tratamento de Reprodução Assistida. Serão abordadas todas as medidas higiénicas e nutricionais específicas que o paciente deve conhecer, desde o início do tratamento até ao momento do parto.

Além disso, uma parte do curso será dedicada à doação de gâmetas: irá aprender como funciona um banco de gâmetas, com os seus testes e requisitos, acompanhando, informando e tranquilizando os pacientes que necessitam de receber este tratamento específico. O objetivo deste módulo é analisar e reunir as funções e atividades desenvolvidas pelos profissionais de enfermagem.

Este **Curso de Consulta e Banco de Dadores para Enfermeiros do Serviço de Reprodução Assistida** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- ◆ A mais recente tecnologia em software de ensino online
- ◆ Sistema de ensino intensamente visual, apoiado por conteúdos gráficos e esquemáticos fáceis de assimilar e compreender
- ◆ Desenvolvimento de estudos de caso apresentados por especialistas no ativo
- ◆ Sistemas de vídeo interativos de última geração
- ◆ Ensino apoiado por teleprática
- ◆ Sistemas de atualização e requalificação contínua
- ◆ Aprendizagem autorregulada: total compatibilidade com outras profissões
- ◆ Exercícios práticos de autoavaliação e verificação da aprendizagem
- ◆ Grupos de apoio e sinergias educativas: perguntas ao perito, fóruns de discussão e conhecimento
- ◆ Comunicação com o professor e trabalhos de reflexão individual
- ◆ Disponibilidade de acesso aos conteúdos a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à Internet
- ◆ Bancos de documentação de apoio permanentemente disponíveis, inclusive após o curso



Com este curso poderá conjugar uma capacitação intensiva com a sua vida profissional e pessoal, alcançando os seus objetivos de forma simples e real”



Fique a conhecer os protocolos e as técnicas de intervenção no âmbito da Consulta e Banco de Dadores para Enfermeiros do Serviço de Reprodução Assistida e trabalhe com a competência de um profissional de enfermagem de alto nível”

O corpo docente é composto por profissionais de diferentes áreas relacionadas com esta especialidade. Desta forma, a TECH garante que cumpre o objetivo pretendido de oferecer a atualização de capacitação que pretende. Uma equipa multidisciplinar de profissionais qualificados e experientes em diferentes âmbitos, que irão desenvolver o conhecimento teórico de forma eficiente, mas, sobretudo, colocar à disposição do curso o conhecimento prático decorrente da sua própria experiência: uma das qualidades que diferenciam esta capacitação.

Este domínio da matéria é complementado pela eficácia da conceção metodológica deste Curso de Consulta e Banco de Dadores para Enfermeiros do Serviço de Reprodução Assistida. Desenvolvida por uma equipa multidisciplinar de especialistas, esta capacitação integra os últimos avanços da tecnologia educativa. Desta forma, poderá estudar com uma variedade de equipamentos multimédia cómodos e versáteis que lhe darão a operacionalidade de que necessita na sua capacitação.

A conceção deste Curso centra-se na Aprendizagem Baseada em Problemas: uma abordagem que concebe a aprendizagem como um processo eminentemente prático. Para o conseguir remotamente, a TECH utiliza a teleprática: com a ajuda de um sistema inovador de vídeo interativo e do *Learning from an Expert* o aluno poderá adquirir o conhecimento como se estivesse a enfrentar o cenário em que está realmente a aprender. Um conceito que permitirá que a aprendizagem seja integrada e fundamentada de forma realista e permanente.

A aprendizagem deste curso desenvolve-se através dos meios didáticos mais desenvolvidos do ensino online para garantir que os seus esforços terão os melhores resultados possíveis.

O nosso conceito inovador de teleprática dar-lhe-á a oportunidade de aprender através de uma experiência imersiva, que lhe proporcionará uma integração mais rápida e uma visão muito mais realista dos conteúdos: “Learning from an Expert”.



02

Objetivos

O objectivo desta capacitação é oferecer aos profissionais de enfermagem os conhecimentos e as competências necessárias para o exercício da sua atividade na área da Reprodução Assistida. Através de uma abordagem de trabalho totalmente adaptável ao aluno, este curso irá progressivamente levá-lo a adquirir as competências que o irão impulsionar para um nível profissional muito mais elevado.



“

Torne-se um dos profissionais mais procurados do momento com este Curso de Consulta e Banco de Dadores para Enfermeiros do Serviço de Reprodução Assistida”



Objetivos gerais

- ♦ Alargar os conhecimentos específicos de cada uma das áreas de trabalho da reprodução assistida
- ♦ Capacitar os alunos para serem interdependentes e serem capazes de resolver os problemas que possam surgir
- ♦ Facilitar uma boa intervenção dos profissionais de enfermagem, a fim de prestar os melhores cuidados ao longo de todo o processo

“

Uma melhoria no seu currículo que lhe proporcionará uma vantagem competitiva em relação aos profissionais mais qualificados do mercado de trabalho”





Objetivos específicos

- ◆ Conseguir intervir adequadamente nas consultas de reprodução assistida e no banco de doadores
- ◆ Programar, extrair e interpretar análises de sangue para testes de infertilidade
- ◆ Saber como intervir na área da educação do paciente
- ◆ Ser capaz de gerir a área de gestão no ambiente de enfermagem da unidade de reprodução assistida
- ◆ Acompanhar o paciente após o resultado do BHCG
- ◆ Trabalhar no banco de dadores em todas as áreas de cuidados de enfermagem
- ◆ Trabalhar com o SIRHA: Sistema de Informação de Reprodução Humana Assistida

03

Direção do curso

Como parte do conceito de qualidade total do nosso Curso, estamos orgulhosos de lhe oferecer um corpo docente do mais alto nível, escolhido pela sua comprovada experiência. Profissionais de diferentes áreas e competências que formam uma equipa multidisciplinar completa. Uma oportunidade única de aprender com os melhores.





“

Um corpo docente prestigiado, formado por profissionais de diferentes áreas de especialização que serão os seus professores durante a capacitação: uma ocasião única a não perder”

Direção



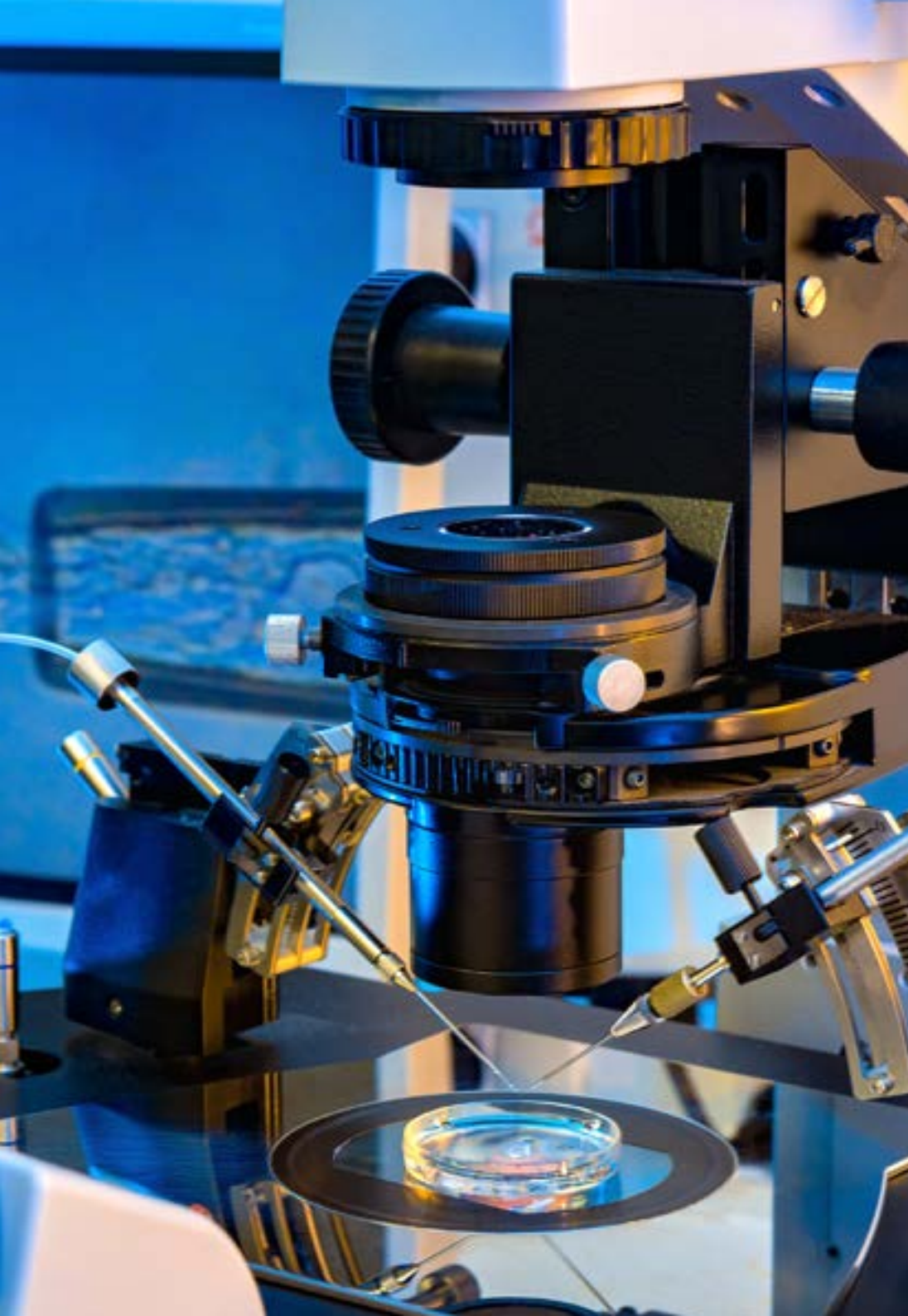
Dra. Vanesa Agra Bao

- ♦ Supervisora de bloco operatório na EVA FERTILITY-DORSIA
- ♦ Licenciatura em Enfermagem. Universidade de La Coruña
- ♦ Especialização em Enfermagem Jurídica. UNED
- ♦ Mestrado Oficial em Prevenção de Riscos Ocupacionais. USP-CEU
- ♦ Mestrado em Atividade Física e Saúde. Universidade Miguel de Cervantes
- ♦ Instrutora de Suporte Básico de Vida e DESA. SEMICYUC
- ♦ Especialização em Anestesiologia Cirúrgica para Enfermeiros. Universidade CEU Cardenal Herrera
- ♦ Biossegurança e Prevenção de Riscos Ocupacionais em Laboratórios de Microbiologia. SEM
- ♦ O Homem na Reprodução Assistida. EVA FERTILITY CLINICS
- ♦ Laboratórios de Biossegurança e Instalações de Investigação Animal com Biocontenção de Nível 3. SEGLA
- ♦ Intervenção da Enfermagem em Urgências Traumáticas, Intoxicações e outras situações urgentes. DAE



Dra. Beatriz Boyano Rodríguez

- ♦ Embriologista na Clínica EVA, Madrid
- ♦ Especialista em Genética Clínica, Universidade de Alcalá de Henares
- ♦ Mestrado em Biotecnologia da Reprodução Humana Assistida, IVI e Universidade de Valência
- ♦ Pós-graduação em Genética Médica, Universidade de Valência
- ♦ Licenciatura em Biologia, Universidade de Salamanca
- ♦ Sócia da Associação para o Estudo da Biologia da Reprodução
- ♦ Sócia da Associação Espanhola de Genética Humana



Professores

Dra. Sara Pulido Morcillo

- ◆ Enfermeira em Consulta de Reprodução Assistida no Departamento Internacional e no Bloco Operatório de Reprodução Assistida. Clínicas Eva, Madrid (desde 2019)
- ◆ Licenciatura em Enfermagem, Universidade Alfonso X El Sabio (2013)
- ◆ Mestrado em Enfermagem de Cuidados Intensivos (2018)

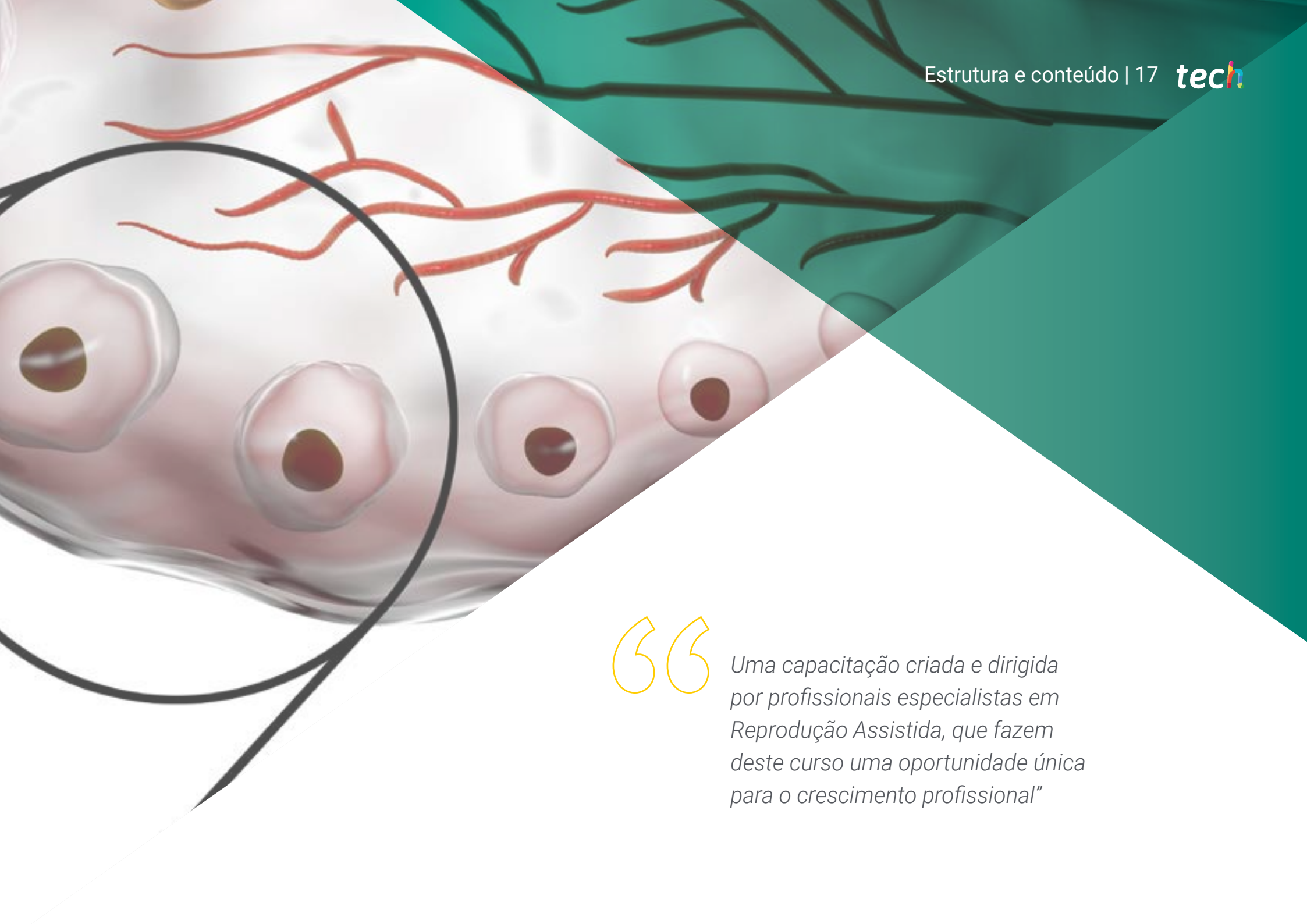
04

Estrutura e conteúdo

O conteúdo deste curso foi desenvolvido pelos diferentes especialistas que o lecionam com um objetivo claro: assegurar que os alunos adquiram todas e cada uma das competências necessárias para se tornarem verdadeiros especialistas neste domínio.

Um curso abrangente e bem estruturado que o levará aos mais altos padrões de qualidade e sucesso.





“

Uma capacitação criada e dirigida por profissionais especialistas em Reprodução Assistida, que fazem deste curso uma oportunidade única para o crescimento profissional”

Módulo 1. Consulta de reprodução assistida e banco de dadores

- 1.1. Importância do enfermeiro na consulta de reprodução assistida
 - 1.1.1. Consulta de enfermagem. Uma necessidade emergente
 - 1.1.1. Áreas de trabalho: prestação de cuidados, gestão e educação
 - 1.1.3. Prestação de cuidados integrais contínuos
- 1.2. Área de prestação de cuidados. Consulta de seguimento
 - 1.2.1. Cuidados a prestar aos pacientes durante os ciclos de estimulação
 - 1.2.2. Foliculometria
 - 1.2.3. Citologia
- 1.3. Análises sanguíneas para estudos de fertilidade. Programação, interpretação e extração
 - 1.3.1. Hormonas hipofisárias ou gonadotrofinas
 - 1.3.1.1. FSH
 - 1.3.1.2. LH
 - 1.3.1.3. Prolactina
 - 1.3.1.4. TSH
 - 1.3.2. Hormonas ovarianas
 - 1.3.2.1. Estradiol
 - 1.3.2.2. Progesterona
 - 1.3.2.3. Anti-mulleriana (HAM)
 - 1.3.3. Outras hormonas
 - 1.3.3.1. Triiodotironina livre (T3)
 - 1.3.3.2. Tiroxina livre (T4)
 - 1.3.3.3. Testosterona total (T)
 - 1.3.3.4. Inibina B
 - 1.3.4. Estudo de falhas de implantação. Interpretação e extração
 - 1.3.4.1. Definição
 - 1.3.4.2. Perfil imunológico
 - 1.3.4.3. Trombofilias
 - 1.3.4.4. Biópsia endometrial
 - 1.3.4.5. Cultura endocervical e vaginal
 - 1.3.5. Serologias. Interpretação e extração
 - 1.3.5.1. Introdução e necessidade
 - 1.3.5.2. VHB
 - 1.3.5.3. VHC
 - 1.3.5.4. VIH
 - 1.3.5.5. Sífilis (RPR)
 - 1.3.5.6. Rubéola
 - 1.3.5.7. Toxoplasmose
 - 1.3.6. Cariótipos
- 1.4. Área de educação do paciente
 - 1.4.1. Comunicação efetiva
 - 1.4.2. Medidas higiénico-dietéticas básicas. Importância do IMC
 - 1.4.3. Autoadministração de medicamentos
- 1.5. Área de gestão
 - 1.5.1. História clínica
 - 1.5.2. Consentimentos informados
 - 1.5.3. Pedido de gâmetas
 - 1.5.3.1. Pedido de gâmetas masculinos
 - 1.5.3.2. Pedido de gâmetas femininos
 - 1.5.4. Transferência de material genético
- 1.6. Acompanhamento dos pacientes após o resultado do BHCG
 - 1.6.1. Introdução. Interpretação do resultado
 - 1.6.2. Primeira consulta após o resultado do BHCG
 - 1.6.2.1. Resultado negativo
 - 1.6.2.2. Resultado positivo
 - 1.6.3. Educação alimentar para a mulher grávida
 - 1.6.4. Acompanhamento da mulher grávida. Medicação e acompanhamento ecográfico Alta
 - 1.6.5. Controlo obstétrico após o parto



- 1.7. Banco de dadores
 - 1.7.1. Requisitos dos dadores. Testes e compatibilidade. Importância do grupo sanguíneo
 - 1.7.2. Limites do número de estímulos e/ou doações
 - 1.7.3. Limites do número de gravidezes
 - 1.7.4. Doações internacionais
 - 1.7.5. Anonimato
 - 1.7.6. Compensação financeira
 - 1.7.7. Registo de dadores
 - 1.7.8. Testes adicionais
- 1.9. Perguntas mais frequentes
- 1.10. Conclusões

“

Um Curso muito completo, estruturado em unidades didáticas específicas, orientado para uma aprendizagem compatível com sua vida pessoal e profissional”

05

Metodologia

Este programa de capacitação oferece uma forma diferente de aprendizagem. A nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: o **Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas escolas médicas mais prestigiadas do mundo e tem sido considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações, tais como a **New England Journal of Medicine**.



“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para o levar através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que provou ser extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

Na Escola de Enfermagem da TECH utilizamos o Método de Caso

Numa dada situação, o que deve fazer um profissional? Ao longo do programa, os estudantes serão confrontados com múltiplos casos clínicos simulados com base em pacientes reais nos quais terão de investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver a situação. Há abundantes provas científicas sobre a eficácia do método. Os enfermeiros aprendem melhor, mais depressa e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

Com a TECH pode experimentar uma forma de aprendizagem que abala as fundações das universidades tradicionais de todo o mundo.



Segundo o Dr. Gérvas, o caso clínico é a apresentação anotada de um paciente, ou grupo de pacientes, que se torna um "caso", um exemplo ou modelo que ilustra alguma componente clínica peculiar, quer pelo seu poder de ensino, quer pela sua singularidade ou raridade. É essencial que o caso se baseie na vida profissional atual, tentando recriar as condições reais na prática profissional de enfermagem.

“

Sabia que este método foi desenvolvido em 1912 em Harvard para estudantes de direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais complexas para que tomassem decisões e justificassem a forma de as resolver. Em 1924 foi estabelecido como um método de ensino padrão em Harvard”

A eficácia do método é justificada por quatro realizações fundamentais:

- 1 Os enfermeiros que seguem este método não só conseguem a assimilação de conceitos, mas também desenvolvem a sua capacidade mental através de exercícios para avaliar situações reais e aplicar os seus conhecimentos.
- 2 A aprendizagem é solidamente traduzida em competências práticas que permitem ao educador integrar melhor o conhecimento na prática diária.
- 3 A assimilação de ideias e conceitos é facilitada e mais eficiente, graças à utilização de situações que surgiram a partir de um ensino real.
- 4 O sentimento de eficiência do esforço investido torna-se um estímulo muito importante para os estudantes, o que se traduz num maior interesse pela aprendizagem e num aumento do tempo passado a trabalhar no curso.



Relearning Methodology

A TECH combina eficazmente a metodologia do Estudo de Caso com um sistema de aprendizagem 100% online baseado na repetição, que combina 8 elementos didáticos diferentes em cada lição.

Melhoramos o Estudo de Caso com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning.



O enfermeiro aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes de aprendizagem simulados. Estas simulações são desenvolvidas utilizando software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.

Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis globais de satisfação dos profissionais que concluem os seus estudos, no que diz respeito aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Esta metodologia já formou mais de 175.000 enfermeiros com sucesso sem precedentes em todas as especialidades, independentemente da carga prática. Tudo isto num ambiente altamente exigente, com um corpo estudantil universitário com um elevado perfil socioeconómico e uma idade média de 43,5 anos.

O Relearning permitir-lhe-á aprender com menos esforço e mais desempenho, envolvendo-o mais na sua capacitação, desenvolvendo um espírito crítico, defendendo argumentos e opiniões contrastantes: uma equação direta ao sucesso.

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, mas acontece numa espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, cada um destes elementos é combinado de forma concêntrica.

A pontuação global do nosso sistema de aprendizagem é de 8,01, de acordo com os mais elevados padrões internacionais.



Este programa oferece o melhor material educativo, cuidadosamente preparado para profissionais:



Material de estudo

Todos os conteúdos didáticos são criados pelos especialistas que irão ensinar o curso, especificamente para o curso, para que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Estes conteúdos são depois aplicados ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isto, com as mais recentes técnicas que oferecem peças de alta-qualidade em cada um dos materiais que são colocados à disposição do aluno.



Técnicas e procedimentos de enfermagem em vídeo

A TECH traz as técnicas mais inovadoras, com os últimos avanços educacionais, para a vanguarda da atualidade em enfermagem. Tudo isto, na primeira pessoa, com o máximo rigor, explicado e detalhado para a assimilação e compreensão do estudante. E o melhor de tudo, pode observá-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

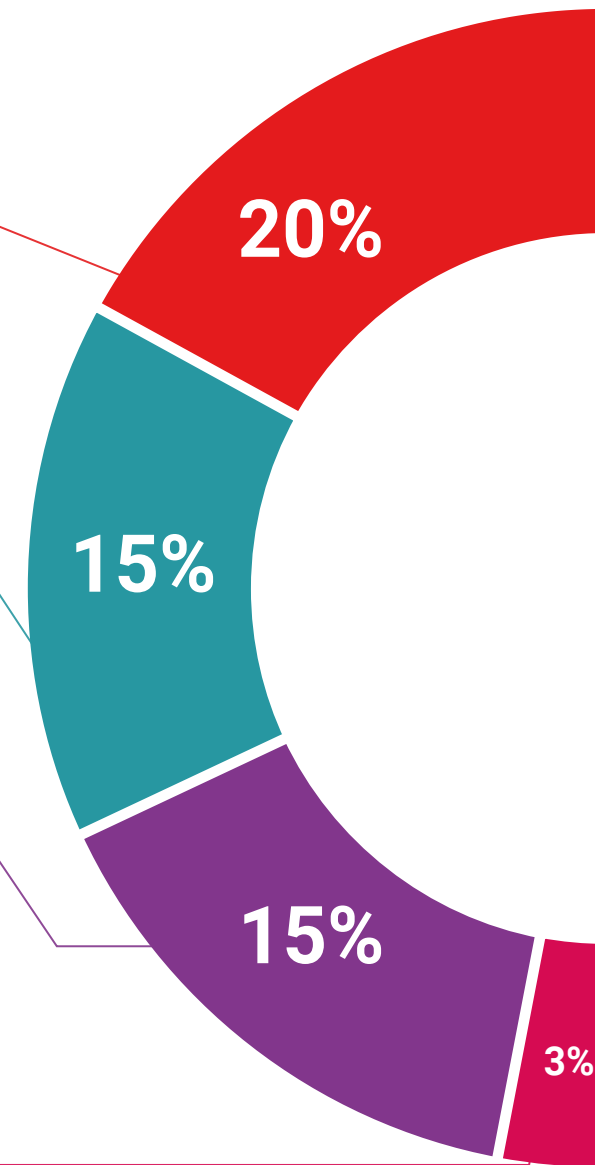
A equipa da TECH apresenta os conteúdos de uma forma atrativa e dinâmica em comprimidos multimédia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas conceituais a fim de reforçar o conhecimento.

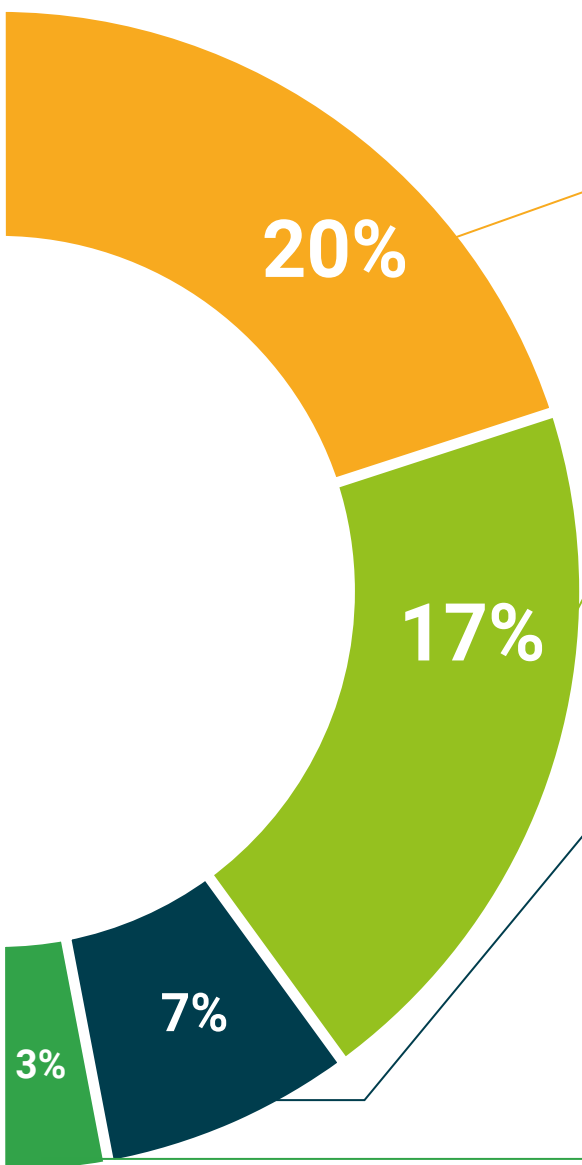
Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como uma "História de Sucesso Europeu".



Leituras complementares

Artigos recentes, documentos de consenso e diretrizes internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual da TECH o aluno terá acesso a tudo o que necessita para completar a sua capacitação.





Análises de casos desenvolvidas e conduzidas por especialistas

A aprendizagem eficaz deve necessariamente ser contextual. Por esta razão, a TECH apresenta o desenvolvimento de casos reais nos quais o perito guiará o estudante através do desenvolvimento da atenção e da resolução de diferentes situações: uma forma clara e direta de alcançar o mais alto grau de compreensão.



Testing & Retesting

Os conhecimentos do aluno são periodicamente avaliados e reavaliados ao longo de todo o programa, através de atividades e exercícios de avaliação e auto-avaliação, para que o aluno possa verificar como está a atingir os seus objetivos.



Masterclasses

Existem provas científicas sobre a utilidade da observação por terceiros especializada. O denominado Learning from an Expert constrói conhecimento e memória, e gera confiança em futuras decisões difíceis.



Guias rápidos de atuação

A TECH oferece os conteúdos mais relevantes do curso sob a forma de folhas de trabalho ou guias de ação rápida. Uma forma sintética, prática e eficaz de ajudar os estudantes a progredir na sua aprendizagem.



06

Certificação

O Curso de Consulta e Banco de Dadores para Enfermeiros do Serviço de Reprodução Assistida garante, para além do conteúdo mais rigoroso e atualizado, o acesso a um certificado de Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

Conclua este plano de estudos com sucesso e receba o seu certificado sem sair de casa e sem burocracias”

Este **Curso de Consulta e Banco de Dadores para Enfermeiros do Serviço de Reprodução Assistida** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio, com aviso de receção, o certificado* correspondente ao título de **Curso** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

Este certificado contribui significativamente para o desenvolvimento da capacitação contínua dos profissionais e proporciona um importante valor para a sua capacitação universitária, sendo 100% válido e atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de emprego, concursos públicos e avaliação de carreiras profissionais.

Certificação: **Curso de Consulta e Banco de Dadores para Enfermeiros do Serviço de Reprodução Assistida**

ECTS: 6

Carga horária: **150 horas**



*Apostila de Haia Caso o aluno solicite que o seu certificado seja apostilado, a TECH EDUCATION providenciará a obtenção do mesmo com um custo adicional.

futuro
saúde confiança pessoas
informação orientadores
educação certificação ensino
garantia aprendizagem
instituições tecnologia
comunidade compromisso
atenção personalizada
conhecimento inovação
presente qualidade
desenvolvimento site

tech universidade
tecnológica

Curso

Consulta e Banco de
Dados para Enfermeiros
do Serviço de Reprodução Assistida

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificação: TECH Universidade Tecnológica
- » Créditos: 6 ECTS
- » Horário: ao seu próprio ritmo
- » Exames: online

Curso

Consulta e Banco de Dadores
para Enfermeiros do Serviço
de Reprodução Assistida

