

# Mastère Hybride

Soins Infirmiers en Salle d'Opération  
et Soins Peropératoires





**tech** université  
technologique

## Mastère Hybride

### Soins Infirmiers en Salle d'Opération et Soins Peropératoires

Modalité: Hybride (En ligne + Pratiques Cliniques)

Durée: 12 mois

Diplôme: TECH Université Technologique

Heures de cours: 1.620 h.

Accès au site web: [www.techtitute.com/fr/infirmierie/mastere-hybride/mastere-hybride-soins-infirmiers-salle-operation-soins-peroperatoires](http://www.techtitute.com/fr/infirmierie/mastere-hybride/mastere-hybride-soins-infirmiers-salle-operation-soins-peroperatoires)

# Sommaire

01

Présentation

---

*page 4*

02

Pourquoi suivre ce Mastère Hybride?

---

*page 8*

03

Objectifs

---

*page 12*

04

Compétences

---

*page 18*

05

Direction de la formation

---

*page 22*

06

Plan d'étude

---

*page 28*

07

Pratiques Cliniques

---

*page 34*

08

Où puis-je effectuer les Pratiques Cliniques ?

---

*page 40*

09

Méthodologie

---

*page 54*

10

Diplôme

---

*page 62*

# 01 Présentation

L'un des contextes les plus changeants des Soins Infirmiers est le secteur chirurgical, qui présente des caractéristiques spécifiques différentes des autres. L'évolution des techniques et technologies cliniques utilisées dans ce contexte exige des professionnels une mise à jour constante afin de fournir d'excellents soins chirurgicaux. En ce sens, le fait de se mettre à jour dans les procédures les plus récentes permet de fournir plus facilement des soins de la plus haute qualité tout au long du processus chirurgical. Conscient de cela, TECH présente un programme qui, en plus de vous offrir les meilleurs contenus 100 % en ligne sur le marché académique, vous permettra de développer dans un environnement réel votre potentiel maximal et votre croissance dans le domaine des salles d'opération et des soins peropératoires pendant 120 heures avec une équipe d'infirmiers orientés dans l'activité des salles d'opération dans le contexte clinique actuel.







“

*Un programme qui vous donnera les outils nécessaires pour exercer dans le domaine de la chirurgie avec de plus grandes garanties de succès grâce à la maîtrise des directives peropératoires les plus innovantes”*

Le rôle que joue le personnel des soins infirmiers depuis l'entrée du patient dans la salle d'opération jusqu'à la fin de l'intervention est d'une importance vitale pour la santé du patient, car il est non seulement responsable de son transfert et de son adaptation à l'environnement opératoire, mais il participe aussi activement à l'opération par la prévention des infections, la stérilisation des instruments, le contrôle des constantes, etc. Il s'agit d'un domaine qui, conformément aux progrès de la Médecine et de la science, met en œuvre dans sa pratique des stratégies de plus en plus sophistiquées et complexes, qui garantissent une intervention potentiellement plus sécurisée et plus bénéfique pour le rétablissement du patient.

C'est pourquoi TECH et son équipe spécialisée dans ce domaine ont développé un programme complet visant à mettre à jour les connaissances de l'infirmier dans ses fonctions au sein des processus chirurgicaux, et c'est ainsi qu'est né le Mastère Hybride en Soins Infirmiers en Salle d'Opération et Soins Peropératoires, une expérience académique unique qui combine la théorie et la pratique dans un programme multidisciplinaire avec lequel, sans aucun doute, l'étudiant pourra travailler intensément à l'amélioration de ses compétences professionnelles. Vous aurez l'occasion de tout savoir sur la stérilisation et la désinfection des instruments et de la zone, sur le contrôle de l'asepsie, la préparation préopératoire et les directives les plus innovantes en matière de suture dans différents types de chirurgie.

Vous disposerez de 1 500 heures du meilleur contenu théorique et additionnel, qui sera encadré dans un format pratique et flexible 100% en ligne afin que vous puissiez accéder à la mise à jour de vos connaissances d'où vous voulez et quand vous voulez, sans horaires ni cours présentiels. Mais le point fort de ce programme est sans aucun doute est le séjour pratique, qui consiste en 120 heures dans un centre clinique international de premier plan. Ainsi, vous terminerez cette expérience académique en ayant mis à jour votre pratique en détail, sous la direction des meilleurs et avec la garantie que TECH offre en tant que l'une des plus grandes facultés en ligne de Soins Infirmiers au monde.

Ce **Mastère Hybride en Soins Infirmiers en Salle d'Opération et Soins Peropératoires** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Ses principales caractéristiques sont:

- ◆ Développement de plus de 100 cas cliniques présentés par des professionnels en soins infirmiers experts en soins intensifs et des professeurs universitaires ayant une grande expérience en patient en état critique
- ◆ Son contenu graphique, schématique et éminemment pratique, qui vise à fournir des informations scientifiques et d'assistance sur les disciplines médicales indispensables à la pratique professionnelle
- ◆ Évaluation et surveillance du patient en état critique, les dernières recommandations internationales pour les manœuvres de maintien vital, soins critiques chez les patients souffrant de troubles neurologiques, cardiovasculaires et respiratoires, soins du patient gravement traumatisé en soins intensifs, pharmacologie et transport du patient en état critique, etc
- ◆ Plans intégrales d'action systématisés face aux principales pathologies dans l'unité de soins intensifs
- ◆ Présentation d'ateliers pratiques sur les techniques diagnostiques et thérapeutiques chez le patient en état critique
- ◆ Système d'apprentissage interactif basé sur des algorithmes pour la prise de décision sur les situations cliniques présentées
- ◆ Directives de pratique clinique sur la gestion de différentes pathologies
- ◆ Avec un accent particulier sur la médecine fondée sur les preuves et les méthodologies de recherche dans les soins intensifs en soins infirmiers
- ◆ Le tout sera complété par des cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés et un travail de réflexion individuel
- ◆ Les contenus sont disponibles à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet
- ◆ En plus, vous pourrez effectuer un séjour de pratiques cliniques dans l'un des meilleurs centres hospitaliers

“

*Suivre un séjour intensif de 3 semaines grâce auquel vous pourrez actualiser toutes les connaissances pour s'épanouir personnellement et professionnellement"*

Dans ce Mastère proposé, de caractère professionnel et modalité semi-présentiel, le programme vise à mettre à jour les connaissances des professionnels de soins infirmiers qui développent leurs fonctions dans les unités chirurgicales, et qui requièrent un haut niveau de qualification. Les contenus sont basés sur les dernières preuves scientifiques, et orientés de manière didactique pour intégrer les connaissances théoriques dans la pratique en soins infirmiers, et les éléments théorico-pratiques faciliteront la mise à jour des connaissances et permettront la prise de décisions dans la gestion des patients.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, ils permettront au professionnel des soins infirmiers un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira un apprentissage immersif programmé pour s'entraîner dans des situations réelles. La conception de ce programme est axée sur l'Apprentissage Basé sur les Problèmes, grâce auquel vous devrez essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long du programme. Pour ce faire, ils seront assistés par un système vidéo interactif innovant créé par des experts reconnus des unités de soins Infirmiers intensifs et possédant une grande expérience dans l'enseignement

*Non seulement vous mettrez à jour vos connaissances théoriques, mais vous pourrez également les mettre en pratique en ayant à votre disposition les meilleurs équipements technologiques du marché.*

*Actualisez vos connaissances grâce au Mastère Hybride en Soins Infirmiers en Salle d'Opération et Soins Peropératoires, d'un mode pratique et adapté à vos besoins.*



# 02

## Pourquoi suivre ce Mastère Hybride?

Les changements continus qui se produisent dans le domaine clinique motivés par le développement et aux progrès de la science rendent souvent difficile la mise à jour de la pratique. Pour cette raison, et compte tenu du temps limité dont disposent les professionnels des soins infirmiers, TECH a développé ce programme complet qui combine théorie et pratique afin d'offrir aux étudiants une expérience complète qui leur permettra à la fois de rattraper les concepts théoriques les plus avancés comme de perfectionner leurs compétences en matière de soins peropératoires grâce à un séjour pratique par une équipe d'experts du plus haut niveau.





“

*Les raisons de choisir ce programme sont diverses. Mais s'il y a une chose à souligner, c'est sans doute le très haut degré de dynamisme et d'exhaustivité avec lequel le programme d'études a été conçu"*

### 1. Actualisation à partir de la dernière technologie disponible

Tous les centres qui font partie de la liste des lieux où les étudiants pourront effectuer leur séjours disposent de la dernière technologie clinique disponible, basée sur les outils les plus sophistiqués et les plus spécialisés pour les soins infirmiers peropératoires. Ainsi, l'étudiant de ce Mastère Hybride pourra se tenir au courant des dernières évolutions de sa gestion par la maîtrise des techniques les plus spécifiques et spécialisés pour lui.

### 2. Exploiter l'expertise des meilleurs spécialistes

L'appui d'une équipe spécialisée dans le domaine des soins peropératoires en soins infirmiers est sans aucun doute un atout important qui différencie ce programme des programmes similaires actuellement sur le marché académique. Il s'agit d'une occasion unique d'évoluer aux côtés des meilleurs, ainsi que d'actualiser la pratique de l'étudiant en terme de stratégies cliniques et thérapeutiques qui ont hissé sa carrière au sommet du secteur.

### 3. Accéder à des milieux cliniques de premier ordre

L'inscription à ce Mastère Hybride en Soins Infirmiers en Salle d'Opération et Soins Peropératoires permettra à l'étudiant d'accéder à une variété importante d'études de cas, lui permettant de travailler au perfectionnement de ses compétences dans un large éventail de circonstances. Vous pourrez ainsi travailler à la maîtrise des orientations cliniques les plus appropriées pour chaque cas.







#### 4. Combiner la meilleure théorie avec la pratique la plus avancée

Le plan d'étude comprend à la fois une partie théorique, basée sur les derniers développements en matière de soins peropératoires, et un séjour pratique sans équivalent dans le domaine des soins infirmiers. De cette manière, l'étudiant peut renforcer ses connaissances en mettant en œuvre les progrès réalisés dans ce domaine au cours des dernières années et en les appliquant, par la suite, à la prise en charge réelle des patients dans la salle d'opération.

#### 5. Élargir les frontières de la connaissance

Il ne fait aucun doute que ce Mastère Hybride se présente comme une occasion unique et exclusive d'élever au maximum le talent et les connaissances du spécialiste en Soins Infirmiers, grâce à une mise à jour intensive et exhaustive de sa praxis spécifique. Cela lui permettra de mettre en œuvre les stratégies cliniques et diagnostiques les plus sophistiquées et les plus innovantes, en augmentant l'assurance de son service et en le hissant au sommet des soins peropératoires.

“

*Vous bénéficierez d'une immersion pratique totale dans le centre de votre choix”*

# 03

## Objectifs

TECH est conscient que les professionnels des Soins Infirmiers ont très peu de temps à consacrer à la mise à jour de leurs connaissances, ce qui devient une tâche encore plus complexe en raison des changements constants qui ont lieu en faveur d'un service plus spécialisé. Par conséquent, l'objectif de ce Mastère Hybride est de fournir au spécialiste les informations les plus complètes et exhaustives relatives aux soins peropératoires et aux soins nécessaires en salle d'opération, de sorte que, d'un point de vue théorique et pratique, l'étudiant puisse se mettre à jour avec les derniers développements de sa profession en seulement 12 mois de la meilleure expérience académique.





“

*Avec ce programme, vous améliorerez de manière exponentielle le niveau de vos interventions dans le domaine chirurgical grâce à la variété du contenu que TECH multidisciplinaire met à votre disposition”*



## Objectif général

---

- ♦ L'objectif général des Soins Infirmiers en Salle d'Opération et Soins Peropératoires est de garantir que le professionnel mette à jour ses procédures diagnostiques et thérapeutiques de la spécialité d'une manière exclusivement pratique, grâce aux contenus théoriques les plus complets du secteur et un séjour hospitalier conçu avec une rigueur clinique et académique, sous la direction de professionnels renommés dans un centre hospitalier de la plus haute qualité scientifique et de la plus grande innovation technologique. Dans ce Mastère Hybride, le professionnel abordera les principales interventions chirurgicales de la spécialité qui lui permettront de perfectionner et d'améliorer ses compétences dans la prise en charge de ses patients en situation critique

“

*Vous êtes devant un programme de mise à jour immersif qui générera un sentiment de sécurité dans la performance de la pratique infirmière et qui vous aidera à grandir personnellement et professionnellement”*





## Objectifs spécifiques

---

### Module 1. Infirmiers et infirmières chirurgicaux

- ♦ Identifier les occasions d'appliquer les connaissances théoriques acquises, aux tâches et techniques réalisées en salle d'opération
- ♦ Apprécier le travail en équipe, dans le but principal d'atteindre les objectifs fixés
- ♦ Prévenir les erreurs ou les accidents qui peuvent mettre en danger l'objectif général des Soins Infirmiers, à savoir: la protection du patient dans la zone chirurgicale
- ♦ Établir une relation avec le patient et sa famille qui va au-delà de la simple application des techniques de soins infirmiers, et considérer tous les aspects de son état comme un être à part entière
- ♦ Décrire le rôle de l'infirmier dans la prise en charge globale du patient pendant le processus chirurgical
- ♦ Évaluer l'importance des dossiers infirmiers dans le secteur chirurgical, et décrire les procédures nécessaires à leur mise en place
- ♦ Expliquer les soins experts liés à la sécurité du patient chirurgical

### Module 2. Architecture, installations et équipement de la zone chirurgicale

- ♦ Décrire les situations chirurgicales les plus fréquentes dans un environnement hospitalier, et le rôle de l'infirmier dans ces situations
- ♦ Avoir une connaissance approfondie des caractéristiques des salles d'opération
- ♦ Comprendre et analyser la répartition de l'espace dans un bloc opératoire
- ♦ Passer en revue les différents équipements chirurgicaux disponibles
- ♦ Analyser les instruments nécessaires à la chirurgie laser
- ♦ Analyser la procédure chirurgicale et identifier les aspects clés pour obtenir un contrôle de qualité et une gestion des ressources adéquats

### **Module 3. Concept d'asepsie et de contrôle de l'infection. Stérilisation et désinfection**

- ♦ Revoir les principes clés de l'asepsie chirurgicale
- ♦ Analyser le concept d'infection
- ♦ Maîtriser les différentes techniques de lutte contre l'infection
- ♦ Comprendre la nécessité d'une technique stérile
- ♦ Identifier les différentes techniques stériles et des exemples de leur application

### **Module 4. Préparation préopératoire du patient chirurgical**

- ♦ Analyser les principes de la communication avec le patient chirurgical
- ♦ Répondre aux besoins du patient chirurgical, tels que les aspects psychologiques, d'adaptation et le consentement éclairé
- ♦ Préparer et évaluer les conditions physiques et nutritionnelles de patient post-chirurgical
- ♦ Réaliser une évaluation pré-chirurgicale du patient pédiatrique
- ♦ Connaître les protocoles d'actions du patient allergique au latex

### **Module 5. Organisation et interrelation du travail de soins infirmiers dans le domaine chirurgical**

- ♦ Appliquer la méthodologie scientifique, comme moyen de développement des différentes procédures chirurgicales, en mettant à jour toutes les connaissances et pratiques qui répondent aux nouvelles tendances des soins chirurgicaux
- ♦ Mettre en place différentes stratégies pour répondre aux exigences issues des nouvelles demandes en matière de santé
- ♦ Analyser et mettre en place de nouveaux modèles de soins basés sur les déterminants psychosociaux impliqués dans les problèmes de santé, en favorisant une approche multidisciplinaire et en promouvant la participation des patients à leur propre processus de soins
- ♦ Maîtriser la préparation du champ opératoire
- ♦ Appliquer la collecte sélective des déchets et résidus
- ♦ Maîtriser les différents positionnements du patient en fonction de la technique chirurgicale à réaliser

### **Module 6. Types de chirurgies**

- ♦ Approfondir les protocoles pré-chirurgicaux et chirurgicaux pour chaque type de chirurgie
- ♦ Actualiser les différents types de chirurgie en fonction de la zone sur laquelle l'opération sera pratiquée

### **Module 7. Instrumentation chirurgicale**

- ♦ Reconnaître et classer le matériel et les instruments chirurgicaux généraux et spécifiques de chaque spécialité, en fonction de leur fonctionnalité
- ♦ Analyser le matériel textile, fongible et prothétique utilisé dans les interventions chirurgicales
- ♦ Maîtriser le nettoyage des instruments avant leur orientation vers la stérilisation
- ♦ Appliquer les nouvelles technologies à l'instrumentation chirurgicale
- ♦ Savoir utiliser les dernières tendances en matière d'instrumentation chirurgicale



**Module 8. Sutures chirurgicales**

- ♦ Maîtriser la classification et les caractéristiques des fils de suture
- ♦ Analyser le fonctionnement des aiguilles chirurgicales
- ♦ Connaître en profondeur les techniques et indications pour la suture des tissus
- ♦ Savoir retirer les sutures chirurgicales : équipement, matériel, procédure et considérations finales
- ♦ Identifier la préparation d'une aiguille chirurgicale

**Module 9. Anesthésie I**

- ♦ Mettre à jour les procédures de gestion des médicaments et contrôle des patients pendant l'anesthésie
- ♦ Renforcer la sécurité des patients en anesthésie
- ♦ Maîtriser le suivi du patient chirurgical afin de détecter tout type d'anomalie
- ♦ Assurer l'accès, la gestion et le maintien des voies aériennes principales: intubation et extubation
- ♦ Identifier les types de thérapeutiques utilisés
- ♦ Appliquer une défibrillation si nécessaire, en maîtrisant l'utilisation d'un chariot de défibrillation

**Module 10. Anesthésie II**

- ♦ Approfondir les principes fondamentaux de l'anesthésie générale
- ♦ Connaître les médicaments couramment utilisés dans chaque cas
- ♦ Approfondir les différentes techniques d'anesthésie régionale
- ♦ Approfondir la formation des soins infirmiers du patient anesthésié et la gestion du chariot de réanimation
- ♦ Connaître les complications possibles dérivées de l'anesthésie

**Module 11. Communications et relations humaines liées au domaine juridique**

- ♦ Analyser les aspects éthiques, impliqués dans les processus de soins et de recherche, liés à l'activité chirurgicale dans les différents niveaux de prise en charge
- ♦ Appliquer les compétences de communication nécessaires pour s'occuper du patient chirurgical de manière adéquate et personnalisée
- ♦ Examiner et intégrer les aspects juridiques et éthiques de la pratique professionnelle dans le domaine chirurgical

**Module 12. Méthodologie de la recherche en soins infirmiers chirurgicaux**

- ♦ Effectuer une lecture critique des résultats de la recherche
- ♦ Rechercher des informations scientifiques sur le domaine de la chirurgie
- ♦ Maîtriser la rédaction d'articles scientifiquement structurés et la publication des résultats dans des revues ayant un facteur d'impact
- ♦ Approfondir la technique de l'instrument AGREE
- ♦ Identifier les différents gestionnaires de références bibliographiques

# 04

# Compétences

Après avoir réussi les évaluations du Mastère Hybride en Soins Infirmiers en Salle d'Opération et Soins Peropératoires, le professionnel aura perfectionné les compétences professionnelles nécessaires à une prise en charge en soins infirmiers en salle d'opération de qualité, et actualisé à la base des derniers faits scientifiques. Le programme vous fournira les meilleures ressources pour cela, tant pendant la période théorique que pendant le séjour pratique, et couvrira également les aspects indispensables pour une pratique en soins infirmiers au plus haut niveau.



“

*Ne manquez pas cette occasion de mettre à jour vos connaissances en Soins Infirmiers Chirurgicaux afin de fournir des soins de haute qualité en fonction des directives les plus innovantes en matière de soins peropératoires”*



## Compétences générales

---

- ♦ Posséder et comprendre les connaissances qui fournissent une base ou une occasion d'être original dans le développement et/ou l'application d'idées, souvent dans un contexte de recherche
- ♦ Savoir appliquer les connaissances acquises et leur capacité de résolution de problèmes dans des environnements nouveaux ou peu connus dans des contextes plus larges (ou multidisciplinaires) liés à leur domaine d'étude
- ♦ Intégrer les connaissances et gérer la complexité de la formulation de jugements fondés sur des informations incomplètes ou limitées, y compris les réflexions sur les responsabilités sociales et éthiques associées à l'application de leurs connaissances et jugements
- ♦ Savoir communiquer ses conclusions ainsi que les connaissances et le raisonnement qui les sous-tendent à un public de spécialistes et de non-spécialistes, de manière claire et sans ambiguïté
- ♦ Acquérir les compétences d'apprentissage qui leur permettront de poursuivre leurs études de manière largement autodirigée ou autonome
- ♦ Développer la profession dans le respect des autres professionnels de la santé, en acquérant des compétences de travail en équipe
- ♦ Reconnaître la nécessité de maintenir et d'actualiser les compétences professionnelles en mettant l'accent sur l'apprentissage autonome et continu de nouvelles connaissances
- ♦ Développer la capacité d'analyse critique et de recherche dans le domaine de leur profession







## Compétences spécifiques

---

- ◆ Expliquer et définir le processus chirurgical péri-opératoire et les trois étapes qui le composent
- ◆ Définir les compétences et les aptitudes de professionnel de soins infirmiers en chirurgie, en intériorisant ce que doivent être ses qualités et ses aptitudes
- ◆ Identifier les différents secteurs dans lesquels le processus chirurgical se déroule, et son interrelation avec les autres services
- ◆ Être conscient de l'importance de l'information réciproque entre le patient/famille et le professionnel des soins infirmiers tout au long du processus chirurgical
- ◆ Contrôler ou minimiser le niveau d'anxiété du patient, typique dans ces situations, ainsi que la douleur si elle est présente
- ◆ Acquérir les connaissances nécessaires pour effectuer toutes les interventions de soins infirmiers, en fonction de l'étape de la chirurgie
- ◆ Apprendre à accueillir le patient/famille que ce soit en chambre, au bloc opératoire ou en salle de réanimation
- ◆ Apprendre les techniques d'anesthésie les plus couramment utilisées en médecine péri-opératoire, leurs indications et leurs complications
- ◆ Citer les médicaments fréquemment utilisés dans la procédure d'anesthésie, leur mécanisme d'action et leurs effets secondaires, en sachant comment agir en fonction du médicament administré

# 05

## Direction de la formation

TECH considère qu'il est essentiel de disposer d'une équipe de haut niveau qui accompagne l'étudiant pendant la période de mise à jour théorique, afin de le guider à travers l'expérience au moyen des directives techniques les plus efficaces. C'est pourquoi un groupe de professionnels multidisciplinaires du plus haut niveau clinique, liés au domaine des soins peropératoires, a été sélectionné pour faire partie du corps enseignant de ce Mastère Hybride. Une équipe de spécialistes mettra à la disposition des étudiants toutes les ressources nécessaires pour que cette expérience académique soit la plus enrichissante possible pour leur carrière.





“

*L'équipe enseignante a travaillé sans relâche pour développer, exclusivement pour ce Mastère Hybride, 1 500 heures des meilleurs contenus théoriques, pratiques et complémentaires"*

## Direction



### Mme Diaz Torrijos, María José

- Supervisense des Soins Infirmiers du Bloc de Chirurgie Générale de l'Hôpital Doce de Octubre
- Service de Pédiatrie à l'Hôpital Universitaire De Fuenlabrada
- Service de Chirurgie - 3<sup>a</sup> Résidence Générale à l'Hôpital Universitaire De Fuenlabrada
- Titre officiel d'Infirmière Spécialisée en Soins Infirmiers Pédiatriques au Ministère de l'Éducation, de la Culture et des Sports
- Titre officiel de Mastère en Direction et Gestion des Soins Infirmiers par l'Université Européenne de Madrid
- Certificat en Gestion et Qualité des Soins de Santé de Leadership de Soins Infirmiers par FUDE
- Licence en Soins Infirmiers à l'École Universitaire de Soins Infirmiers "Puerta de Hierro" de l'Université Autonome de Madrid



### M. Pazos Moreno, José Manuel

- Infirmier Chirurgien de l'Unité de Chirurgie Ambulatoire à l'Hôpital Général Universitaire d'Elche
- Ex Superviseur de Zone Chirurgical et de l'Unité de Chirurgie Ambulatoire de l'Hôpital Général d'Elda et de l'Hôpital Général Universitaire d'Elche
- Licence en Soins Infirmiers par l'Université d'Alicante
- Licence Universitaire en Soins Infirmiers à Hermanos Maristas de Alicante
- Organisateur, conférencier, communicateur et membre de tables rondes dans plusieurs congrès Internationaux sur des sujets liés à la Zone Chirurgicale



## Professeurs

### Dr Santos Fuster, María Pilar

- ♦ Médecin Spécialiste en Anesthésie, Réanimation et Traitement de la Douleur à l'Hôpital Marina Baja, Commission de la Santé
- ♦ Gérante du Département Sanitaire de Torrevieja
- ♦ Directrice Médicale de l'Hôpital Vega Baja
- ♦ Cheffe du service d'Anesthésie, Réanimation et Traitement de la Douleur à l'Hôpital de Torrevieja
- ♦ Diplôme en Médecine et Chirurgie de l'Université de Alicante
- ♦ Médecin Spécialiste en Anesthésie, Réanimation et Thérapie de la Douleur à l'Hôpital Universitaire Virgen de la Arrixaca
- ♦ Mastère en Bioéthique à l'École Valencienne d'Études pour la Santé
- ♦ Formation en Bioéthique par la Fondation des Sciences pour la santé
- ♦ Mastère en Administration et Direction des Services Sanitaires par l'Université Pompeu Fabra
- ♦ Médiatrice Civile et Commerciale par le Collège des Médias d'Alicante
- ♦ Cours de Haute Direction en Institutions Sanitaires par IESE Business School-University of Navarra

### Dr Andreu Gálvez, Juan

- ♦ Directeur Médical du Secteur Chirurgical Hôpital Vinalopó d'Elche
- ♦ Médecin de l'Unité de Chirurgie Ambulatoire et de Courts Séjour de l'H.G.U. Elche (Chirurgie générale)
- ♦ Docteur en Médecine et en Chirurgie par l'Université de Valencia
- ♦ Spécialiste en Chirurgie Générale et de l'Appareil Digestif à l'Université de Murcie
- ♦ Professeur, organisateur, conférencier, communicateur et membre de tables rondes dans plusieurs Congrès Internationaux sur des sujets liés au domaine Chirurgical, entre autres

### Mme Ranz González, Raquel

- ♦ Infirmière de bloc opératoire
- ♦ Infirmière de Bloc Opératoire de diverses spécialités des Hôpitaux Gregorio Marañón
- ♦ Infirmière de Bloc Opératoire de diverses spécialités à l'Hôpital 12 octobre
- ♦ Participation aux Commissions de *Protocoles du bloc opératoire et Révision du protocole de comptage* à l'Hôpital Universitaire 12 de Octubre
- ♦ Co-auteur de plusieurs communications et présentations scientifiques pour événements et congrès de la corporation
- ♦ DUE et Licence en Soins Infirmiers par l'Université Complutense de Madrid

### Mme Esteban Saori, Patricia

- ♦ Infirmière au Bloc Opératoire dans l'équipe de Transplantation Pulmonaire à l'Hôpital Universitaire 12 de Octubre
- ♦ Infirmière au Bloc Opératoire de l'Unité d' Oncologie Gynécologique à l'Hôpital Universitaire 12 de Octubre
- ♦ Diplômée en Soins Infirmiers à l'Université Autonome de Madrid à l'École de Soins Infirmiers de la Fondation Jiménez Díaz

### M. Pazos González, Francisco Javier

- ♦ Infirmier de la Zone Chirurgicale à l'Hôpital Général Universitaire, Elche
- ♦ Licence Universitaire en Soins Infirmiers
- ♦ Licence en Nutrition Humaine et Diététique
- ♦ Mastère en Soins Infirmiers avec Spécialisation en Urgences, Situations des Urgences et Catastrophes
- ♦ Cours réalisés en Instrumentation Chirurgicale, Sutures Chirurgicales, entre autres, à Collège de Soins Infirmiers d'Alicante
- ♦ Collaboratrice Enseignante à l'Université CEU Cardenal Herrera

**M. García Ortega, Eduardo**

- ◆ Infirmier du Bloc Opératoire à l'Hôpital Universitaire 12 de Octubre de Madrid
- ◆ Infirmier du Bloc Opératoire à l'Hôpital La Paz de Madrid
- ◆ Infirmier du Bloc Opératoire de la Clinique Nuevo Parque de Madrid
- ◆ Licence en Soins Infirmiers par l'Université Complutense de Madrid
- ◆ Licence en Bloc Opératoire et Anesthésie par l'Université Rey Juan Carlos

**Mme Sanz Hernández, Natalia**

- ◆ Infirmière au Bloc Opératoire des Services Maxillo-facial, Traumatologie et Orthopédie, Hôpital Universitaire 12 de Octubre, de Madrid
- ◆ Infirmière au Bloc Opératoire, Thoracique et Cardiovasculaire, Otorhinolaryngologie et Neurochirurgie à l'Hôpital Universitaire 12 de Octubre de Madrid
- ◆ Licene en Soins Infirmiers par l'Université de Valladolid
- ◆ Cours d'adaptation à la Licence en Soins Infirmiers par l'Université de Leon

**M. García Del Campo, Gabriel**

- ◆ Services de Chirurgie dans l'Unité de Transplantation d'Organes Abdominaux à l'Hôpital Universitaire 12 de Octubre Madrid
- ◆ Diplôme Officiel d'Infirmier Spécialiste en Soins Infirmiers Pédiatriques. Ministère de l'Éducation Espagnol
- ◆ Licence Universitaire en Soins Infirmiers Université San Pablo CEU, Madrid
- ◆ Hôpital Virgen del Mar, Madrid Service de Chirurgie et Soins Intensifs



**Mme Llamas Carrasco María Jesús**

- ◆ Responsable de l'actualité des Services Juridiques à l'Hôpital Général Universitaire d'Elche
- ◆ Licence en Droit par l'Université d'Alicante
- ◆ Coordinatrice des cours liés aux thèmes Juridico- Sanitaires à l'École Valencienne des Études de la Santé
- ◆ Participant à des Congrès, Cours et Conférences liés aux aspects Juridico- Sanitaires
- ◆ Enseignant de cours liés aux aspects Juridico- Sanitaires à l'École Valencienne des Études de la Santé

“ *Le corps enseignant sera à votre disposition pour répondre à toutes vos questions au cours du programme depuis le Campus virtuel*”

# 06

## Plan d'étude

Le programme de ce Mastère Hybride a été élaboré par TECH et par l'équipe enseignante de manière à ce que, dans les 1 500 heures qu'il comprend, l'étudiant trouve les informations les plus complètes, les plus exhaustives et les plus actualisées en ce qui concerne les soins peropératoires. En plus du syllabus, vous aurez accès à du matériel supplémentaire de la plus haute qualité, présenté sous différents formats : des vidéos détaillées, des articles de recherche, des lectures complémentaires, des exercices de connaissance de soi et bien plus encore! Tout cela est hébergé dans un Campus Virtuel auquel vous pouvez accéder depuis n'importe quel appareil doté d'une connexion internet.





“

*La totalité du contenu peut être téléchargée sur n'importe quel appareil doté d'une connexion Internet pour être consultée, une fois le Mastère Hybride sera terminé”*

### Module 1. Infirmiers et infirmières chirurgicaux

- 1.1. Législation
- 1.2. Bioéthique et code déontologique dans les soins infirmiers
- 1.3. Secret professionnel
- 1.4. Brève introduction historique des soins infirmiers chirurgicaux et chirurgie "moderne"
- 1.5. Soins Infirmiers professionnels. Qualités et comportements personnels pour les infirmiers/ères qui décident de travailler dans le domaine chirurgical
- 1.6. Comparaison entre les différents modèles de soins infirmiers chirurgicaux dans les différents systèmes de santé en Europe
- 1.7. Gestion du stress au bloc opératoire. Syndrome du *burnout* ou travailleur brûlé
- 1.8. La pratique de soins infirmiers et l'humanisation des soins au bloc opératoire

### Module 2. Architecture, installations et équipement de la zone chirurgicale

- 2.1. Architecture et installations : structure et emplacement, conception et aménagement de l'espace
- 2.2. Caractéristiques et équipement chirurgical
- 2.3. Nouveau sujet : la conception du bloc opératoire
- 2.4. Biosécurité dans les salles d'opération
- 2.5. Analyse de la situation dans le bloc opératoire
- 2.6. La sécurité du patient au bloc opératoire
- 2.7. Matériel spécifique pour certaines opérations: électrochirurgie Bistouri électrique
- 2.8. Matériel spécifique pour certaines opérations: garrot pneumatique (ischémie) et chirurgie endoscopique
- 2.9. Equipement spécifique pour certaines interventions : technologie laser



### Module 3. Concept d'asepsie et de contrôle de l'infection. Stérilisation et désinfection

- 3.1. Brève introduction historique et quelques définitions
- 3.2. L'infection et son contrôle
- 3.3. Exigences en matière de technique stérile
- 3.4. Services centrales de stérilisation
- 3.5. Méthodes de stérilisation
- 3.6. Contrôles de stérilisation
- 3.7. Préparation du matériel pour la stérilisation
- 3.8. Maintien des stocks de matériel stériles
- 3.9. Risques biologiques non associés au processus de stérilisation
- 3.10. Réutilisation des dispositifs médicaux à usage unique
- 3.11. Risques professionnels dans les unités de stérilisation
- 3.12. Nettoyage d'une salle d'opération

### Module 4. Préparation préopératoire du patient chirurgical

- 4.1. Communication avec le patient et considérations psychologiques préopératoires
- 4.2. Besoins du patient, réponses psychologiques, acceptation de l'intervention et consentement éclairé
- 4.3. Préparation et évaluation physique du patient candidat à la chirurgie. Besoins nutritionnels
- 4.4. Considérations particulières: patients diabétiques, obèses, pédiatriques, gériatriques, en phase terminale
- 4.5. Évaluation préopératoire en chirurgie pédiatrique
- 4.6. Relation interpersonnelle entre soin infirmier-patient et infirmier-équipe chirurgicale
- 4.7. Rasage préopératoire
- 4.8. Préparation chirurgicale des personnes ayant une déficience cognitive
- 4.9. Préparation préopératoire de la peau
- 4.10. Patient allergique au latex

### Module 5. Organisation et interrelation du travail des soins infirmiers dans le domaine chirurgical

- 5.1. Besoins du bloc opératoire
- 5.2. Utilisation économique du matériel et des équipements
- 5.3. Fonctions de l'infirmier /ère en chirurgie. Rôles pendant les différentes phases de l'intervention chirurgicale (période préopératoire, peropératoire et postopératoire)
- 5.4. Autres membres de l'équipe chirurgicale. L'importance du travail en équipe
- 5.5. Lavage chirurgical et port de blouses et de gants stériles
- 5.6. Préparation de/s table/s et d'instrument
- 5.7. Transfert du patient sur la table chirurgicale. Le transfert à la table des opérations
- 5.8. Table d'opération: généralités, positions du patient en fonction de la technique chirurgicale à réaliser
- 5.9. Risque de blessure pour le patient en raison d'un placement et/ou positionnement incorrecte sur la table d'opération
- 5.10. Techniques peropératoires. Economie en "temps et mouvements"
- 5.11. Risques et précautions liés à la radiation
- 5.12. Achèvement de l'opération Retrait du champ opératoire, collecte et nettoyage du bloc opératoire

### Module 6. Types d'interventions chirurgicales

- 6.1. Chirurgie gynécologique
- 6.2. Chirurgie urologique
- 6.3. Chirurgie cardiaque
- 6.4. Chirurgie vasculaire
- 6.5. Chirurgie ophtalmique
- 6.6. Chirurgie ORL
- 6.7. Chirurgie orthopédique
- 6.8. Chirurgie générale
- 6.9. Chirurgie neurologique
- 6.10. Chirurgie thoracique
- 6.11. Chirurgie dermatologique

### Module 7. Instrumentation chirurgicale

- 7.1. Généralités. Les temps chirurgicaux Instruments chirurgicaux : caractéristiques, rapports, classification et indications
- 7.2. Disposition des instruments chirurgicaux et reste du matériel sur la/es table/s d'instrumentation. Entretien et manipulation des différents instruments chirurgicaux
- 7.3. Présentation des différents instruments chirurgicaux de base et/ou généraux. Techniques d'instrumentation
- 7.4. Matériaux textiles, fongible et prothétique. Spécialités chirurgicales. Nettoyage des instruments et leur préparation avant leur envoi à la stérilisation
- 7.5. Instrumentation "en silence". Rôle des soins infirmiers dans les nouvelles technologies
- 7.6. Mise en place du champ opératoire et préservation du champ stérile Laparoscopie
- 7.8. Instruments de base en laparoscopie
- 7.9. Intervention du personnel de soin infirmier en chirurgie laparoscopique
- 7.10. Activités de sécurité dans l'instrumentation chirurgicale (IQ)
- 7.11. Robots. Les nouveaux compagnons du bloc opératoire. Système De Vinci

### Module 8. Sutures chirurgicales

- 8.1. Définition de la suture et évolution historique
- 8.2. Classification et caractéristiques des fils de suture
- 8.3. Aiguilles chirurgicales
- 8.4. Anatomie d'une aiguille chirurgicale - aspects pratiques de l'utilisation
- 8.5. Techniques, indications et retrait des sutures
- 8.6. Hémorragie et phases de cicatrisation
- 8.7. Types de sutures chirurgicales
- 8.8. Anesthésie dans les sutures
- 8.9. Soins des sutures chirurgicales à domicile

### Module 9. Anesthésie I

- 9.1. Qu'est-ce que l'anesthésie? Évolution et concept actuel de l'anesthésie
- 9.2. Sécurité des patients en anesthésie
- 9.3. La consultation pré-anesthésique
- 9.4. Matériel de soutien pour le contrôle de l'anesthésie
- 9.5. Monitoring du patient chirurgical I. Cardiovasculaire
- 9.6. Monitoring du patient chirurgical II. Respiration, fonction rénale, équilibre acide base
- 9.7. Monitoring du patient chirurgical III. Température, neuromusculaire et SNC
- 9.8. Gestion de la voie aérienne pour soin infirmier
- 9.9. Dispositifs pour assurer la perméabilité de la voie aérienne. Chariot pour la voie aérienne
- 9.10. Fluidothérapie, sang et produits sanguins
- 9.11. Anesthésie Pédiatrique

### Module 10. Anesthésie II

- 10.1. Anesthésie générale
- 10.2. Agents anesthésiques (médicaments) les plus utilisés
- 10.3. Agents anesthésiques par inhalation
- 10.4. Techniques d'anesthésie et d'analgésie régionales
- 10.5. Blocages périphériques La sédation
- 10.6. Soins infirmiers chez le patient anesthésié Le chariot d'urgence
- 10.7. Complications péri-opératoires
- 10.8. Interventions pouvant prévenir les complications préopératoires
- 10.9. Admission du patient dans l'unité de récupération post-anesthésie
- 10.10. Complications possibles critères de sortie

### Module 11. Communications et relations humaines liées au domaine juridique

- 11.1. Normes et méthodes de sécurité. "Checklist". Exemples de situations éthico-légales ayant fait l'objet de diverses requêtes judiciaires
- 11.2. Problèmes juridiques et éthiques dans l'exercice professionnel des soins infirmiers chirurgicaux L'importance des dossiers de soins infirmiers
- 11.3. La méthode d'action du professionnel des soins infirmiers. Relations humaines
- 11.4. Communiquer des informations sur les soins de santé. Comment transmettre une mauvaise nouvelle?
- 11.5. Protocole pour le comptage et le recomptage des gazes, compresses et autres articles chirurgicaux
- 11.6. Réflexions éthiques sur la pratique de la chirurgie
- 11.7. Éthique, bioéthique et légalité dans les soins palliatifs
- 11.8. Sécurité et vie privée dans le bloc opératoire





## Module 12. Méthodologie de la recherche en soins infirmiers chirurgicaux

- 12.1. Recherche d'informations de qualité spécialisées dans le domaine des Sciences de la Santé
  - 12.1.1. Développer une recherche bibliographique
  - 12.1.2. Connaissance des différentes sources d'information : moteurs de recherche généraux (Google Académique, Scopus), bases de données (PubMed, Embase, Cinahl) et *Clearinghouse* de guides de pratique clinique
  - 12.1.3. Conception des stratégies complexes de recherche
  - 12.1.4. Affinement des résultats de recherche
  - 12.1.5. Création d'alertes bibliographiques
- 12.2. Gestionnaires de références bibliographiques
  - 12.2.1. Introduction aux gestionnaires de références bibliographiques
  - 12.2.2. Importation de références dans le gestionnaire de références Zotero
  - 12.2.3. Extraction des métadonnées en PDF
  - 12.2.4. Utilisation de balises ou de métabalises pour classer la bibliographie
  - 12.2.5. Inclusion des références dans le texte. Le style de Vancouver
  - 12.2.6. Web social et travail en groupe
- 12.3. Lecture critique sur la recherche des résultats
  - 12.3.1. Introduction. Lecture critique
  - 12.3.2. Quelques concepts de base de l'épidémiologie
  - 12.3.3. Conception de recherche qualitative
  - 12.3.4. Conception de recherche quantitative
  - 12.3.5. Instruments pour la lecture critique
- 12.4. Comment élaborer un protocole de recherche?
  - 12.4.1. Rubriques qui composent le protocole d'un projet de recherche
  - 12.4.2. Rédaction d'articles scientifiquement structurés
  - 12.4.3. Rédaction : rapport de cas, revue, document de recherche qualitative, une thèse ou un mémoire
  - 12.4.4. Le style dans la communication scientifique
- 12.5. Mémoire de Mastère : travail académique de révision et de recherche bibliographique
  - 12.5.1. L'importance d'un mémoire
  - 12.5.2. Proposition et faisabilité d'un mémoire
  - 12.5.3. Recommandations pour la préparation d'un mémoire
  - 12.5.4. Élaboration et évaluation d'un mémoire
  - 12.5.6. Présentation et soutenance d'un mémoire

07

# Pratiques Cliniques

Après la période de formation en ligne, le programme comprend une période de formation pratique dans un centre clinique de référence. L'étudiant bénéficiera du soutien d'un tuteur qui l'accompagnera tout au long du processus, tant dans la préparation que dans le déroulement des pratiques cliniques.





“

*Vous effectuerez votre séjour clinique dans l'un des meilleurs hôpitaux du monde, sous la supervision des meilleurs professionnels"*

La période de la Formation Pratique de ce programme des Salles d'Opération et des Soins peropératoires consiste en un séjour pratiques cliniques d'une durée de 3 semaines, du lundi au vendredi, avec 8 heures consécutives de mise à jour pratique avec un assistant spécialiste. Ce séjour permettra de prendre en charge des patients réels aux côtés d'une équipe de professionnels de premier plan dans le domaine, en appliquant les procédures de diagnostic les plus innovantes et en planifiant la thérapeutique de dernière génération pour chaque Intervention.

Dans cette formation proposée, de nature totalement pratique, les activités visent à développer et à perfectionner les compétences nécessaires à la prestation de soins de santé dans des domaines et des conditions qui requièrent un haut niveau de qualification, et qui sont orientées vers une formation spécifique pour l'exercice de l'activité, dans un environnement de sécurité pour le patient et de haute performance professionnelle.

C'est sans doute une opportunité d'apprendre en travaillant dans l'hôpital innovant du futur où le suivi en temps réel de la santé des patients est au cœur de la culture numérique de ses professionnels.

L'enseignement pratique sera dispensé avec la participation active de l'étudiant, qui réalisera les activités et les procédures de chaque domaine de compétence (apprendre à apprendre et apprendre à faire), avec l'accompagnement et les conseils des enseignants et d'autres collègues formateurs qui facilitent le travail en équipe et l'intégration multidisciplinaire en tant que compétences transversales pour la pratique infirmiers intraopératoires (apprendre à être et apprendre à être en relation).

Les procédures décrites ci-dessous constitueront la base de la partie pratique de la formation, et sa mise en œuvre sera sujette à la disponibilité propre du centre et sa charge de travail, les activités proposées sont les suivantes :







Module	Activité pratique
<b>Concepts de base et contextualisation de la pratique infirmière dans les soins peropératoires</b>	Débatte avec les professionnels les directives de la législation applicable et les codes éthiques des professions santaires, se référant aux soins cliniques et à la recherche, en garantissant le droit à la dignité, à la vie privée, à l'intimité et à la confidentialité des sujets
	Appliquer une attitude tolérante, sans jugement, attentive et sensible, en tenant compte des aspects liés à l'âge, au sexe, aux différences culturelles, à l'origine ethnique, aux croyances et aux valeurs de chaque individu, et en les valorisant de manière holistique
	Participer à la connaissance de la structure et de l'emplacement des installations et des équipements du bloc opératoire
	Utiliser le Matériel chirurgical "minimal" et "spécifique" pour certaines opérations: électrochirurgie, garrot pneumatique, techniques endoscopiques et chirurgie laser
<b>Stérilisation et contrôle de l'infection</b>	Appliquer les principes des techniques stériles à chaque intervention
	Gestion des services et des méthodes de stérilisation centrale
	Identifier les Risques biologiques non associés au processus de stérilisation
<b>Organisation du travail en Soins infirmiers dans le domaine chirurgical</b>	Aborder différentes stratégies pour répondre aux exigences issues des nouvelles demandes en matière de santé
	Participer à la prévention des risques inhérents à l'activité chirurgicale (biologiques, électriques, entre autres)
	Participer à des cas dans lesquels une maîtrise des aspects juridiques et éthiques de la pratique professionnelle dans le domaine de la chirurgie est requise
	Discuter les situations chirurgicales les plus fréquentes dans un environnement hospitalier et le rôle du professionnel en soins infirmiers dans ces situations
<b>Gestion de l'instrumentation chirurgicale</b>	Reconnaître le matériel et l'instrument chirurgical général et spécifique de chaque spécialité en fonction de leur fonctionnalité
	Participer à l'organisation des instruments chirurgicaux dans la période préopératoire
	Procéder à une désinfection adéquate du matériel dans la zone postopératoire
	Stériliser correctement la zone pour une nouvelle intervention

## Assurance responsabilité civile

La principale préoccupation de cette institution est de garantir la sécurité des professionnels en pratiques et des autres collaborateurs nécessaires aux processus de formation pratique dans l'entreprise. Parmi les mesures destinées à atteindre cet objectif figure la réponse à tout incident pouvant survenir au cours de la formation d'enseignement-apprentissage.

Pour ce faire, cette entité éducative s'engage à souscrire une assurance responsabilité civile pour couvrir toute éventualité pouvant survenir pendant le séjour au centre de pratiques.

Cette police d'assurance couvrant la responsabilité civile des professionnels doit être complète et doit être souscrite avant le début de la période de formation pratique. Ainsi, le professionnel n'a pas à se préoccuper des imprévus et bénéficiera d'une couverture jusqu'à la fin du programme pratique dans le centre.



## Conditions générales de la Formation pratique

Les conditions générales de la convention de stage pour le programme sont les suivantes:

**1. TUTEUR:** Pendant le Mastère Hybride, l'étudiant se verra attribuer deux tuteurs qui l'accompagneront tout au long du processus, en résolvant tous les doutes et toutes les questions qui peuvent se poser. D'une part, il y aura un tuteur professionnel appartenant au centre de placement qui aura pour mission de guider et de soutenir l'étudiant à tout moment. D'autre part, un tuteur académique sera également assigné à l'étudiant, et aura pour mission de coordonner et d'aider l'étudiant tout au long du processus, en résolvant ses doutes et en lui facilitant tout ce dont il peut avoir besoin. De cette manière, le professionnel sera accompagné à tout moment et pourra consulter les doutes qui pourraient surgir, tant sur le plan pratique que sur le plan académique.

**2. DURÉE:** le programme de Formation Pratique se déroulera sur trois semaines continues, réparties en journées de 8 heures, cinq jours par semaine. Les jours de présence et l'emploi du temps relèvent de la responsabilité du centre, qui en informe dûment et préalablement le professionnel, et suffisamment à l'avance pour faciliter son organisation.

**3. ABSENCE:** En cas de non présentation à la date de début du Mastère Hybride, l'étudiant perdra le droit au stage sans possibilité de remboursement ou de changement de dates. Une absence de plus de deux jours au stage, sans raison médicale justifiée, entraînera l'annulation du stage et, par conséquent, la résiliation automatique du contrat. Tout problème survenant au cours du séjour doit être signalé d'urgence au tuteur académique.

**4. CERTIFICATION:** Les étudiants qui achèvent avec succès le Mastère Hybride recevront un certificat accréditant le séjour pratique dans le centre en question.

**5. RELATION DE TRAVAIL:** le Mastère Hybride ne constituera en aucun cas une relation de travail de quelque nature que ce soit.

**6. PRÉREQUIS:** certains centres peuvent être amenés à exiger des références académiques pour suivre le Mastère Hybride. Dans ce cas, il sera nécessaire de le présenter au département de formations de TECH afin de confirmer l'affectation du centre choisi.

**7. NON INCLUS:** Le Mastère Hybride n'inclut aucun autre élément non mentionné dans les présentes conditions. Par conséquent, il ne comprend pas l'hébergement, le transport vers la ville où le stage a lieu, les visas ou tout autre avantage non décrit.

Toutefois, les étudiants peuvent consulter leur tuteur académique en cas de doutes ou de recommandations à cet égard. Ce dernier lui fournira toutes les informations nécessaires pour faciliter les démarches.



# 08

## Où puis-je effectuer les Pratiques Cliniques?

L'infirmier pourra effectuer le stage pratique dans un centre de santé de haut niveau et de prestige international reconnu. Vous pourrez ainsi mettre à jour vos connaissances avec l'aide de professionnels renommés qui vous enseigneront les dernières avancées en matière de Soins Infirmiers au bloc opératoire, le tout à travers une approche éminemment pratique et au contact de patients réels.







“

*Mettez-vous à jour grâce au séjour sur place offert par cette formation pratique de 120 heures dans l'hôpital du futur"*



L'étudiant peut suivre la partie pratique de ce Mastère Hybride dans les centres suivants:



Soins Infirmiers

### Alen Policlínica

Pays Espagne Ville Malaga

Adresse : Av. de Mijas, 30, 29651 Las Lagunas de Mijas, Málaga

Centre de soins pour toutes les spécialités ambulatoires

#### Formations pratiques connexes :

- Soins Infirmiers Avancés en Salle d'Opération
- Urgences en Soins Primaires pour Soins Infirmiers



Soins Infirmiers

### Hospital Fuensanta

Pays Espagne Ville Madrid

Adresse : C. de Arturo Soria, 17, 28027 Madrid

Centre clinique offrant des services médicaux dans de multiples spécialités

#### Formations pratiques connexes :

- Direction et Gestion de Soins Infirmiers
- Soins Infirmiers dans le Service de l'Appareil Digestif



Soins Infirmiers

### Hospital HM Modelo

Pays Espagne Ville La Corogne

Adresse : Rúa Virrey Osorio, 30, 15011, A Coruña

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

#### Formations pratiques connexes :

- Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Palliatifs



Soins Infirmiers

### Hospital Maternidad HM Belén

Pays Espagne Ville La Corogne

Adresse : R. Filantropía, 3, 15011, A Coruña

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

#### Formations pratiques connexes :

- Actualisation en Reproduction Assistée
- Direction des Hôpitaux et Services de Santé



Soins Infirmiers

### Hospital HM Rosaleda

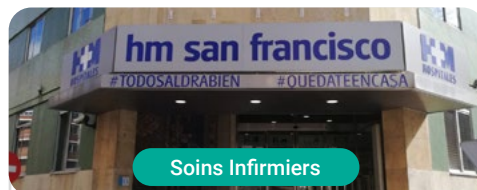
Pays Espagne Ville La Corogne

Adresse : Rúa de Santiago León de Caracas, 1, 15701, Santiago de Compostela, A Coruña

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

#### Formations pratiques connexes :

- Greffe Capillaire
- Orthodontie et Orthopédie Dento-Faciale



Soins Infirmiers

### Hospital HM San Francisco

Pays Espagne Ville Leon

Adresse : C. Marqueses de San Isidro, 11, 24004, León

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

#### Formations pratiques connexes :

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers dans le Service de Traumatologie



Soins Infirmiers

### Hospital HM Regla

Pays Espagne Ville Leon

Adresse : Calle Cardenal Landázuri, 2, 24003, León

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

#### Formations pratiques connexes :

- Actualisation en Traitements Psychiatriques des Patients Mineurs



Soins Infirmiers

### Hospital HM Nou Delfos

Pays Espagne Ville Barcelone

Adresse : Avinguda de Valcarca, 151, 08023 Barcelona

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

#### Formations pratiques connexes :

- Médecine Esthétique
- Nutrition Clinique en Médecine



Soins Infirmiers

### Hospital HM Madrid

Pays Espagne Ville Madrid

Adresse : Pl. del Conde del Valle de Súchil, 16, 28015, Madrid

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes :  
-Soins Palliatifs  
-Anesthésiologie et Réanimation



Soins Infirmiers

### Hospital HM Montepríncipe

Pays Espagne Ville Madrid

Adresse : Av. de Montepríncipe, 25, 28660, Boadilla del Monte, Madrid

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes :  
-Soins Palliatifs  
-Médecine Esthétique



Soins Infirmiers

### Hospital HM Torreldones

Pays Espagne Ville Madrid

Adresse : Av. Castillo Olivares, s/n, 28250, Torreldones, Madrid

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes :  
-Anesthésiologie et Réanimation  
-Soins Palliatifs



Soins Infirmiers

### Hospital HM Sanchinarro

Pays Espagne Ville Madrid

Adresse : Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes :  
-Anesthésiologie et Réanimation  
-Soins Palliatifs



Soins Infirmiers

### Hospital HM Nuevo Belén

Pays Espagne Ville Madrid

Adresse : Calle José Silva, 7, 28043, Madrid

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes :  
- Chirurgie Générale et Système Digestif  
- Nutrition Clinique en Médecine



Soins Infirmiers

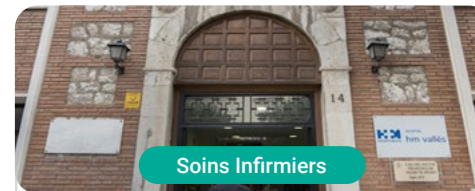
### Hospital HM Puerta del Sur

Pays Espagne Ville Madrid

Adresse : Av. Carlos V, 70, 28938, Móstoles, Madrid

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes :  
-Soins Palliatifs  
-Ophtalmologie Clinique



Soins Infirmiers

### Hospital HM Vallés

Pays Espagne Ville Madrid

Adresse : Calle Santiago, 14, 28801, Alcalá de Henares, Madrid

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes :  
-Gynécologie Oncologique  
-Ophtalmologie Clinique



Soins Infirmiers

### Policlínico HM Arapiles

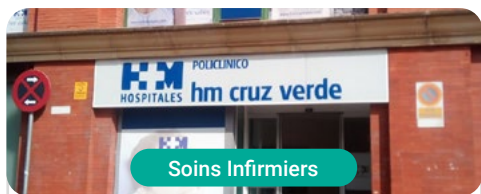
Pays Espagne Ville Madrid

Adresse : C. de Arapiles, 8, 28015, Madrid

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

Formations pratiques connexes :  
-Anesthésiologie et Réanimation  
-Odontologie Pédiatrique





Soins Infirmiers

### Policlínico HM Cruz Verde

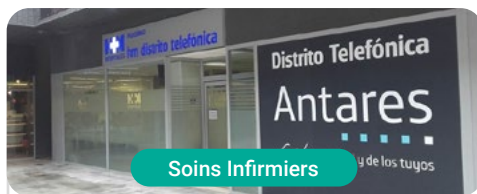
Pays : Espagne  
Ville : Madrid

Adresse : Plaza de la Cruz Verde, 1-3, 28807, Alcalá de Henares, Madrid

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

#### Formations pratiques connexes :

- Podologie Clinique Avancée
- Technologies Optiques et Optométrie Clinique



Soins Infirmiers

### Policlínico HM Distrito Telefónica

Pays : Espagne  
Ville : Madrid

Adresse : Ronda de la Comunicación, 28050, Madrid

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

#### Formations pratiques connexes :

- Technologies Optiques et Optométrie Clinique
- Chirurgie Générale et Appareil Digestif



Soins Infirmiers

### Policlínico HM Gabinete Velázquez

Pays : Espagne  
Ville : Madrid

Adresse : C. de Jorge Juan, 19, 1° 28001, Madrid

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

#### Formations pratiques connexes :

- Nutrition Clinique en Médecine
- Chirurgie Plastique Esthétique



Soins Infirmiers

### Policlínico HM La Paloma

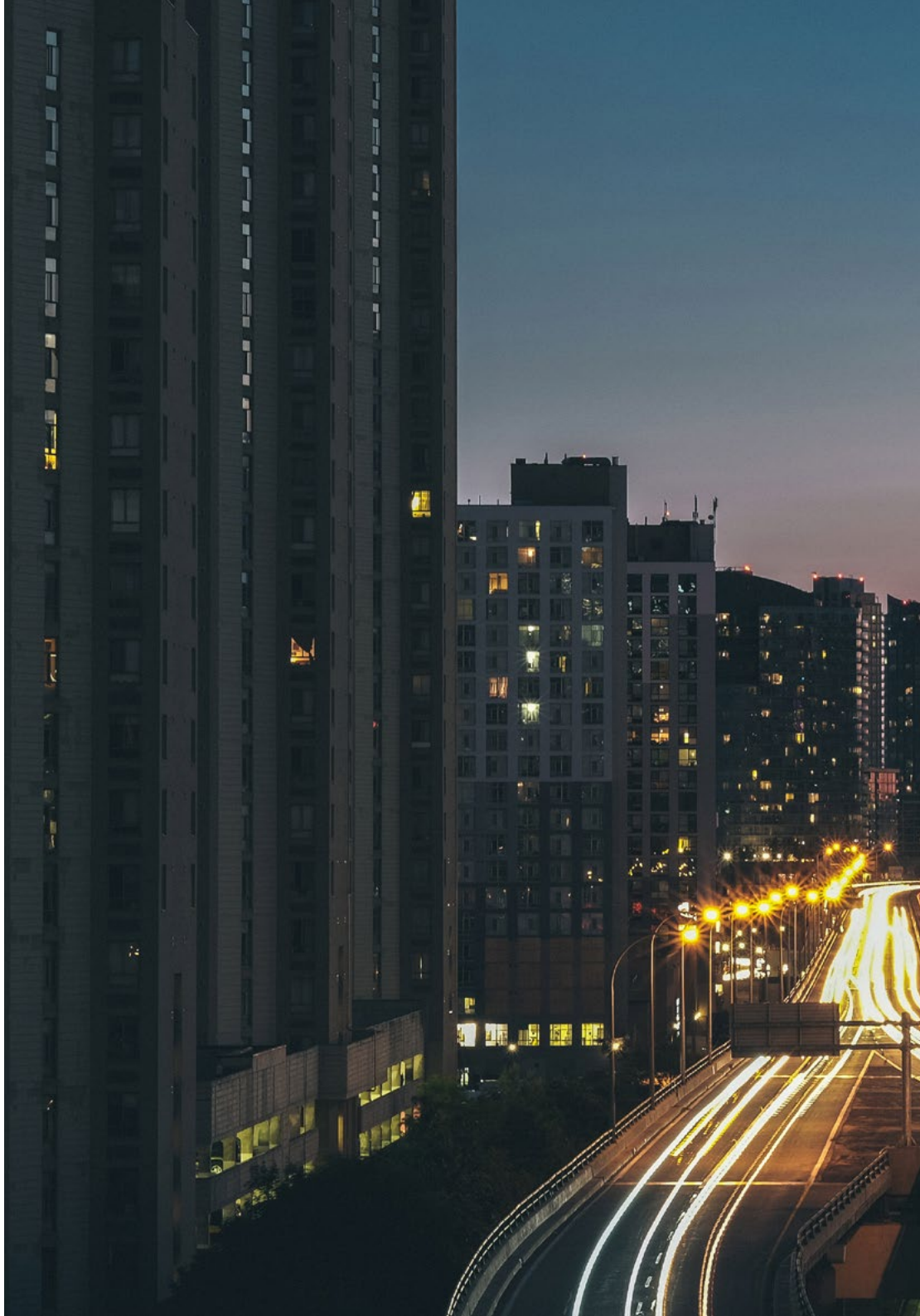
Pays : Espagne  
Ville : Madrid

Adresse : Calle Hilados, 9, 28850, Torrejón de Ardoz, Madrid

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

#### Formations pratiques connexes :

- Soins Infirmiers Avancés en Salle d'Opération
- Orthodontie et Orthopédie Dento-Faciale







Soins Infirmiers

### Policlínico HM Moraleja

Pays : Espagne  
Ville : Madrid

Adresse : P.º de Alcobendas, 10, 28109, Alcobendas, Madrid

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

#### Formations pratiques connexes :

- Médecine de Réhabilitation en Gestion des Lésion Cérébrale Acquise



Soins Infirmiers

### Policlínico HM Rosaleda Lalín

Pays : Espagne  
Ville : Pontevedra

Adresse : Av. Buenos Aires, 102, 36500, Lalín, Pontevedra

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

#### Formations pratiques connexes :

- Avancées en Hématologie et Hémothérapie
- Kinésithérapie Neurologique



Soins Infirmiers

### Policlínico HM Imi Toledo

Pays : Espagne  
Ville : Toledo

Adresse : Av. de Irlanda, 21, 45005, Toledo

Réseau de cliniques, hôpitaux et centres spécialisés privés répartis dans toute l'Espagne

#### Formations pratiques connexes :

- Électrothérapie en Médecine de Réadaptation
- Greffe Capillaire



Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Alzira

Pays : Espagne  
Ville : Valence

Adresse : Gran Vía Comunitat Valenciana, 4, 46600 Alzira

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

#### Formations pratiques connexes :

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs





Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Castellón

Pays : Espagne  
Ville : Castellón

Adresse : Calle Santa Maria Rosa Molas, 40,  
12004 Castellón de la Plana

Groupe leader dans le secteur de la santé  
espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas El Ejido

Pays : Espagne  
Ville : Almería

Adresse : Avenida Ciavieja, 15,  
04700 El Ejido

Groupe leader dans le secteur de la santé  
espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Implantologie et Chirurgie Orale



Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Fuengirola

Pays : Espagne  
Ville : Malaga

Adresse : Avenida de Ramón y Cajal, s/n,  
29640 Fuengirola

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Granada

Pays : Espagne  
Ville : Grenade

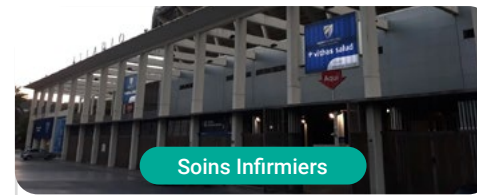
Adresse : Plaza Ciudad de los Cármenes, Bajo  
B, s/n, 18013 Granada

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs





Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas La Rosaleda

Pays Ville  
Espagne Malaga

Adresse : Paseo Martiricos, Estadio de Fútbol La Rosaleda s/n, 29011 Málaga

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

#### Formations pratiques connexes :

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Limonar

Pays Ville  
Espagne Malaga

Adresse : Calle la Era, 6, 29016 Málaga

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

#### Formations pratiques connexes :

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Lleida

Pays Ville  
Espagne Lérida

Adresse : Avenida de Tortosa 4, 25005 Lleida

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

#### Formations pratiques connexes :

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs





Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Nerja

Pays	Ville
Espagne	Malaga

Adresse : Calle Antonio Ferrandis, 'Edificio Chanquete', 5, 29780 Málaga

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Playa Serena

Pays	Ville
Espagne	Almeria

Adresse : Avenida de Playa Serena, 40, 04740 Roquetas de Mar

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Soins Infirmiers Intensifs
- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation



Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Pontevedra

Pays	Ville
Espagne	Pontevedra

Adresse : Avenida Eduardo Pondal, 68, 36003 Pontevedra

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Rincón de la Victoria

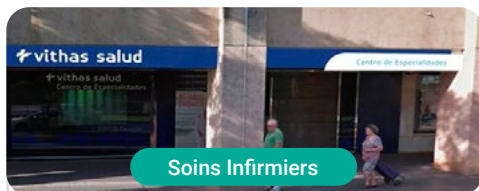
Pays	Ville
Espagne	Malaga

Adresse : Avenida de la Torre, 15, 29730 Rincón de la Victoria

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Sevilla

Pays	Ville
Espagne	Seville

Adresse : Calle Enramadilla, 8, 41018 Sevilla

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Torre del Mar

Pays	Ville
Espagne	Malaga

Adresse : Calle San Andrés, 23, 29740 Torre del Mar

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Torremolinos

Pays	Ville
Espagne	Malaga

Adresse : Calle Hoyo, 15, 29620 Torremolinos

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Vitoria

Pays	Ville
Espagne	Alava

Adresse : Avenida Beato Tomás de Zumárraga, 1, 01008 Vitoria

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs





Soins Infirmiers

### Centro Médico Vithas Madrid Aravaca

Pays                      Ville  
Espagne                      Madrid

Adresse : Calle La Salle, 12, 28023 Madrid

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Hospital Universitario Vithas Madrid Arturo Soria

Pays                      Ville  
Espagne                      Madrid

Adresse : C. de Arturo Soria, 103, 28043 Madrid

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Hospital Universitario Vithas La Milagrosa

Pays                      Ville  
Espagne                      Madrid

Adresse : Calle Modesto Lafuente, 14,  
28010 Madrid

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Aguas Vivas

Pays                      Ville  
Espagne                      Valence

Adresse : Carretera Alzira-Tavernes de Valldigna,  
CV-50 Km 11, 46740 Carcaixent

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Alicante

Pays                      Ville  
Espagne                      Alicante

Adresse : Plaza Dr. Gómez Ulla, 15,  
03013 Alicante

Groupe leader dans le secteur de la santé  
espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Endodontie et Microchirurgie Apicale
- Implantologie Chirurgie Orale



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Almería

Pays                      Ville  
Espagne                      Almería

Adresse : Carretera del Mami, Km 1,  
04120 Almería

Groupe leader dans le secteur de la santé  
espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Soins Infirmiers Intensifs
- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Castellón

Pays                      Ville  
Espagne                      Castellon

Adresse : Calle Santa Maria Rosa Molas, 25,  
12004 Castellón de la Plana

Groupe leader dans le secteur de la santé  
espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Soins Infirmiers Intensifs
- Endodontie et Microchirurgie Apicale



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Granada

Pays                      Ville  
Espagne                      Grenade

Adresse : Avenida de Santa María  
de la Alhambra, 6, 18008 Granada

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Las Palmas

Pays Ville  
Espagne Las Palmas

Adresse : Calle León y Castillo, 292, 35005  
Las Palmas de Gran Canaria

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Lleida

Pays Ville  
Espagne Lérida

Adresse : Calle Bisbe Torres, 13, 25002 Lleida

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Málaga

Pays Ville  
Espagne Malaga

Adresse : Avenida Pintor Sorolla, 2, 29016 Málaga

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Medimar

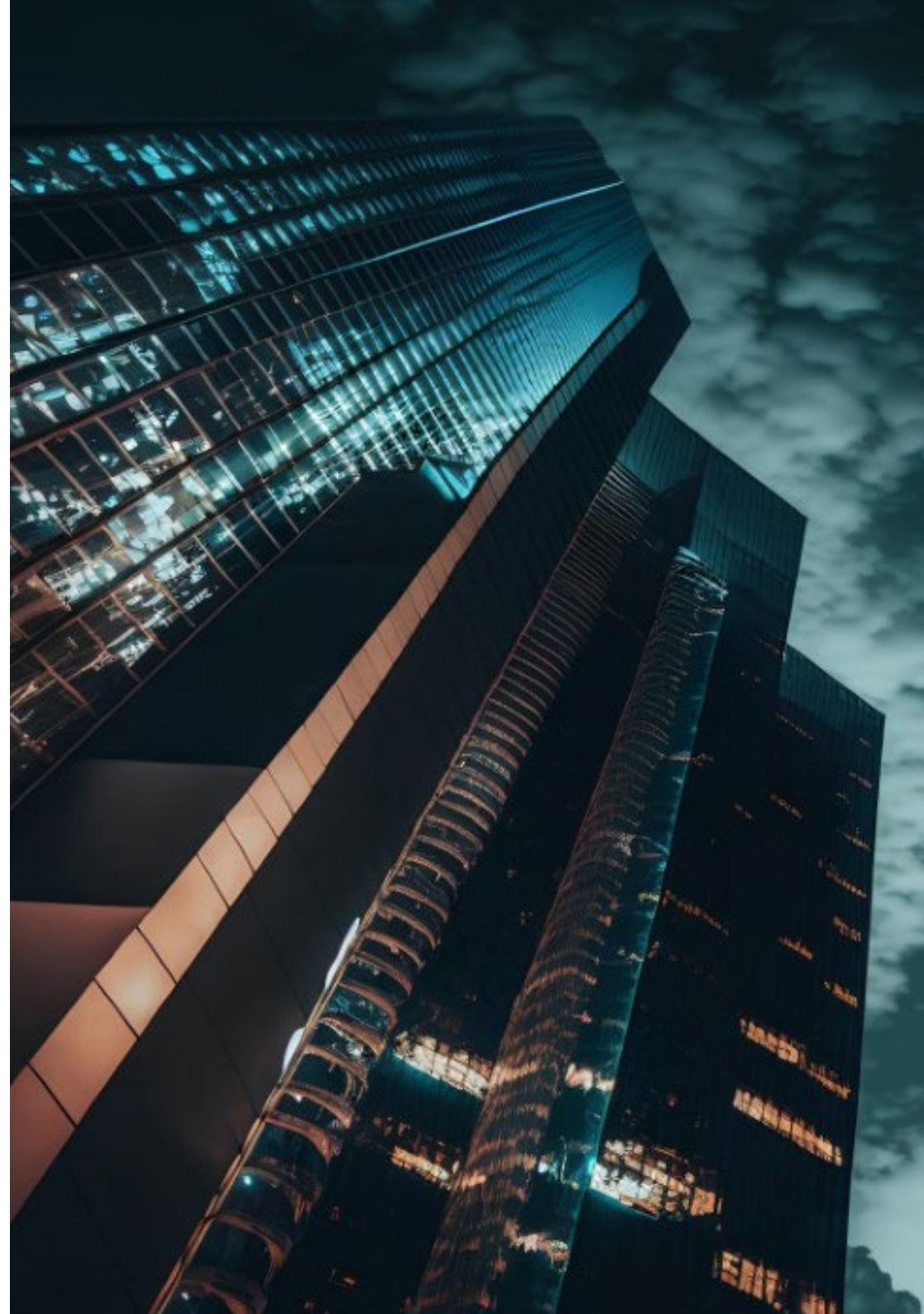
Pays Ville  
Espagne Alicante

Adresse : Avenida de Dénia, 78,  
03016 Alicante

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Gynécologie Oncologique
- Soins Infirmiers Intensifs







Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Sevilla

Pays : Espagne  
Ville : Seville

Adresse : Avenida Plácido Fernández Viagas, s/n, 41950 Castilleja de la Cuesta

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Tenerife

Pays : Espagne  
Ville : Santa Cruz de Tenerife

Adresse : Calle Enrique Wolfson, 8, 38006 Santa Cruz de Tenerife

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Esthétique



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Valencia 9 de Octubre

Pays : Espagne  
Ville : Valence

Adresse : Calle Valle de la Ballestera, 59, 46015 Valencia

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Valencia Consuelo

Pays : Espagne  
Ville : Valence

Adresse : Calle Callosa d'En Sarrià, 12, 46007 Valencia

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs





Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Vigo

Pays Ville  
Espagne Pontevedra

Adresse : Via Norte, 48, 36206 Vigo

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Vitoria

Pays Ville  
Espagne Álava

Adresse : Calle Beato Tomás de Zumárraga, 10,  
01008 Vitoria-Gasteiz

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Endodontie et Microchirurgie Apicale
- Implantologie Chirurgie Orale



Soins Infirmiers

### Hospital Vithas Xanit Internacional

Pays Ville  
Espagne Malaga

Adresse : Avenida de los Argonautas, s/n,  
29631 Benalmádena

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



Soins Infirmiers

### Vithas Centro Médico

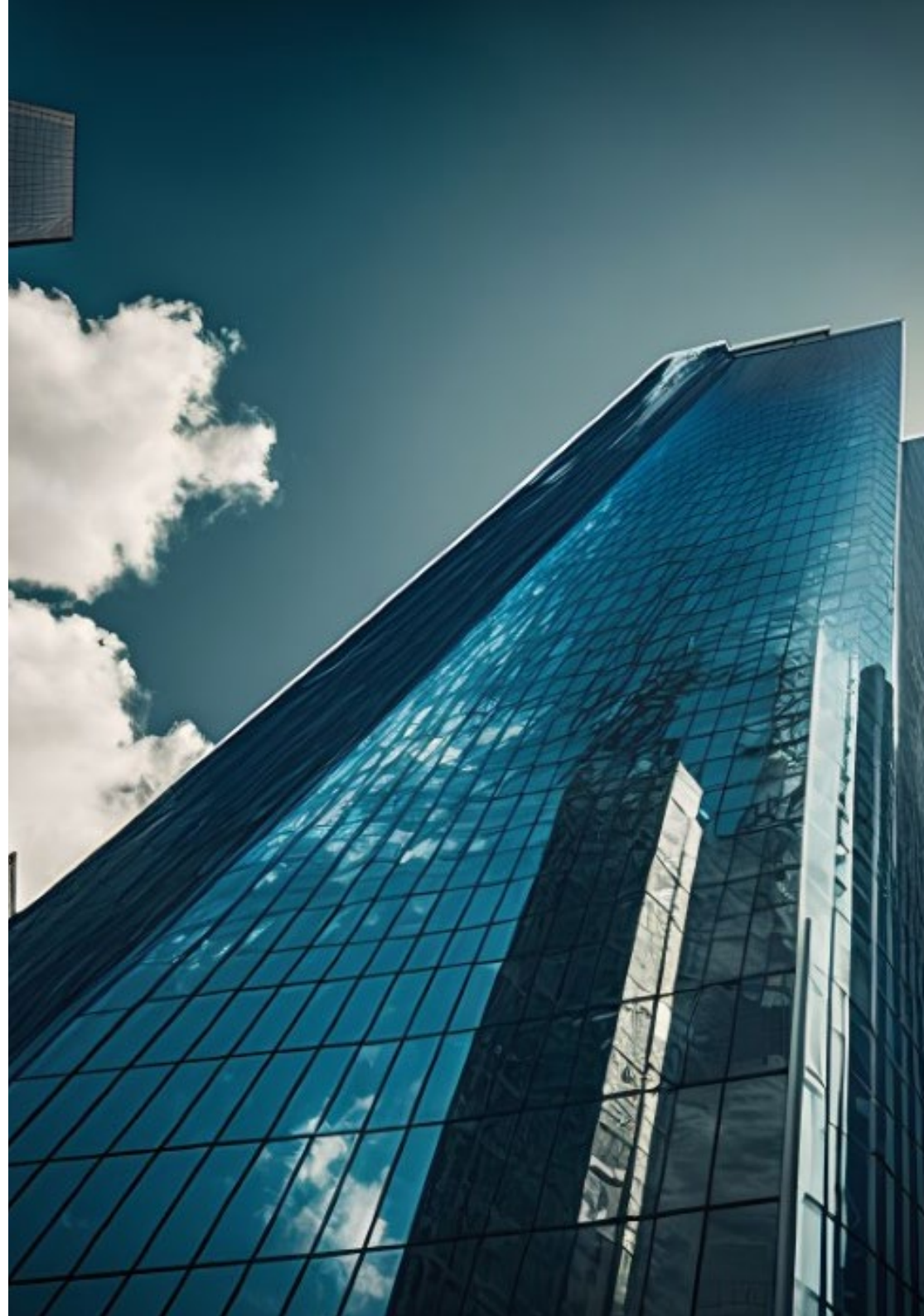
Pays Ville  
Espagne Lérida

Adresse : Calle de les Astes de Sant Macari,  
3, 25300 Tàrraga

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

**Formations pratiques connexes :**

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs





### Vithas Internacional

Pays	Ville
Espagne	Madrid

Adresse : Calle Arturo Soria, 107, 28043 Madrid

Groupe leader dans le secteur de la santé espagnol

---

#### Formations pratiques connexes :

- Actualisation en Anesthésiologie et Réanimation
- Soins Infirmiers Intensifs



*Profitez de cette occasion pour vous entourer de professionnels experts et pour vous inspirer de leur méthodologie de travail"*



09

# Méthodologie

Ce programme de formation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: ***el Relearning***.

Ce système d'enseignement s'utilise, notamment, dans les Écoles de Médecine les plus prestigieuses du monde. De plus, il a été considéré comme l'une des méthodologies les plus efficaces par des magazines scientifiques de renom comme par exemple le ***New England Journal of Medicine***.





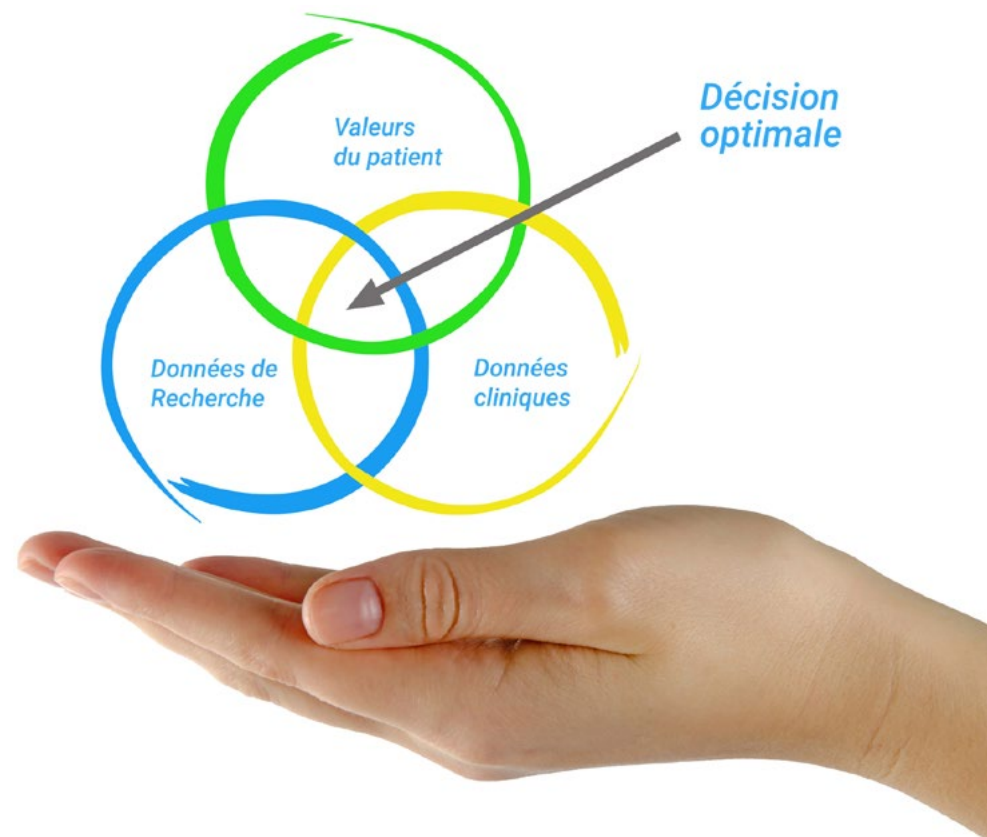
“

*Découvrez le Relearning, un système qui laisse de côté l'apprentissage linéaire conventionnel au profit des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui a prouvé son énorme efficacité, notamment dans les matières dont la mémorisation est essentielle"*

## À TECH, School nous utilisons la Méthode des cas

Dans une situation clinique donnée: que doit faire un professionnel? Tout au long du programme, vous serez confronté à de multiples cas cliniques simulés, basés sur des patients réels, dans lesquels vous devrez enquêter, établir des hypothèses et finalement résoudre la situation. Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant l'efficacité de cette méthode. Les personnels infirmiers apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement dans le temps.

*Avec TECH, le personnel infirmier fait l'expérience d'une méthode d'apprentissage qui révolutionne les fondements des universités traditionnelles du monde entier.*



Selon le Dr Gérvas, le cas clinique est la présentation commentée d'un patient, ou d'un groupe de patients, qui devient un "cas", un exemple ou un modèle illustrant une composante clinique particulière, soit en raison de son pouvoir pédagogique, soit en raison de sa singularité ou de sa rareté. Il est essentiel que le cas soit ancré dans la vie professionnelle réelle, en essayant de recréer les véritables conditions de la pratique professionnelle des soins infirmiers.

“

*Saviez-vous que cette méthode a été développée en 1912 à Harvard pour les étudiants en Droit? La méthode des cas consiste à présenter aux apprenants des situations réelles complexes pour qu'ils s'entraînent à prendre des décisions et pour qu'ils soient capables de justifier la manière de les résoudre. En 1924, elle a été établie comme une méthode d'enseignement standard à Harvard"*

L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre acquis fondamentaux:

1. Les personnels infirmiers qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale au moyen d'exercices pour évaluer des situations réelles et appliquer leurs connaissances.
2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques, ce qui permet au professionnel des soins infirmiers une meilleure intégration des connaissances dans le domaine hospitalier ou des soins de santé primaires.
3. L'assimilation des idées et des concepts est rendue plus facile et plus efficace, grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité.
4. Le sentiment d'efficacité de l'effort investi devient un stimulus très important pour les étudiants, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps passé à travailler sur le cours.





## Relearning Methodology

TECH renforce l'utilisation de la méthode des cas avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment: Relearning.

Notre Université est la première au monde à combiner l'étude de cas cliniques avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la pratique et combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque cours. Ceci représente une véritable révolution par rapport à une simple étude et analyse de cas.

*Le personnel infirmier apprendra à travers des études de cas réels ainsi qu'en s'exerçant à résoudre des situations complexes dans des environnements d'apprentissage simulés. Ces simulations sont développées à l'aide de logiciels de pointe pour faciliter l'apprentissage par immersion.*



Selon les indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne du monde hispanophone (Columbia University). La méthode Relearning, à la pointe de la pédagogie mondiale, a réussi à améliorer le niveau de satisfaction globale des professionnels finalisant leurs études.

Grâce à cette méthodologie, nous avons formé plus de 175.000 infirmiers avec un succès sans précédent et ce dans toutes les spécialités, quelle que soit la charge pratique. Notre méthodologie d'enseignement est développée dans un environnement très exigeant, avec un corps étudiant universitaire au profil socio-économique élevé et dont l'âge moyen est de 43,5 ans.

*Le Relearning vous permettra d'apprendre plus facilement et de manière plus productive tout en vous impliquant davantage dans votre spécialisation, en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant les opinions: une équation directe vers le succès.*

Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire mais il se déroule en spirale (nous apprenons, désapprenons, oublions et réapprenons). Par conséquent, ils combinent chacun de ces éléments de manière concentrique.

Selon les normes internationales les plus élevées, la note globale de notre système d'apprentissage est de 8,01.



Ce programme offre le meilleur matériel pédagogique, soigneusement préparé pour les professionnels:



#### Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui vont enseigner le programme universitaire, spécifiquement pour lui, de sorte que le développement didactique est vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH en ligne. Tout cela, élaboré avec les dernières techniques afin d'offrir des éléments de haute qualité dans chacun des supports qui sont mis à la disposition de l'apprenant.



#### Techniques et procédures infirmières en vidéo

Nous vous rapprochons des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques à l'avant-garde des techniques actuelles des soins infirmiers. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète et une assimilation optimale. Et surtout, vous pouvez les visionner autant de fois que vous le souhaitez.



#### Résumés interactifs

Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



#### Bibliographie complémentaire

Articles récents, documents de consensus et directives internationales, entre autres. Dans la bibliothèque virtuelle de TECH, l'étudiant aura accès à tout ce dont il a besoin pour compléter sa formation.







#### Études de cas dirigées par des experts

Un apprentissage efficace doit nécessairement être contextuel. Pour cette raison, TECH présente le développement de cas réels dans lesquels l'expert guidera l'étudiant à travers le développement de la prise en charge et la résolution de différentes situations: une manière claire et directe d'atteindre le plus haut degré de compréhension.



#### Testing & Retesting

Nous évaluons et réévaluons périodiquement vos connaissances tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation: vous pouvez ainsi constater vos avancées et savoir si vous avez atteint vos objectifs.



#### Cours magistraux

Il existe des preuves scientifiques de l'utilité de l'observation par un tiers expert. La méthode "Learning from an Expert" renforce les connaissances et la mémoire, et donne confiance dans les futures décisions difficiles.



#### Guides d'action rapide

À TECH nous vous proposons les contenus les plus pertinents du cours sous forme de feuilles de travail ou de guides d'action rapide. Un moyen synthétique, pratique et efficace pour vous permettre de progresser dans votre apprentissage.



# 10 Diplôme

Le Mastère Hybride en Soins Infirmiers en Salle d'Opération et Soins Peropératoires vous garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un diplôme universitaire de Mastère Hybride délivré par TECH Université Technologique.



“

*Terminez ce programme avec succès et  
recevez votre diplôme sans déplacements  
ni des formalités administratives”*



Ce **Mastère Hybride en Soins Infirmiers en Salle d'Opération et Soins Peropératoires** contient le programme le plus complet et actualisé du marché.

Après avoir passé l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier avec accusé de réception son Certificat de **Mastère Hybride** délivré par TECH Université Technologique.

En plus du Diplôme, vous recevrez un certificat ainsi qu'une attestation du contenu du programme. Pour ce faire, vous devez contacter votre conseiller académique qui vous fournira toutes les informations nécessaires.

Diplôme: **Mastère Hybride en Soins Infirmiers en Salle d'Opération et Soins Peropératoires**

Modalité: **Hybride (En ligne + Pratiques Cliniques)**

Durée: **12 mois**

Diplôme: **TECH Université Technologique**

N° d'heures officielles: **1620 h**

**tech** université  
 technologique

Délivre le présent  
**DIPLÔME**  
 a  
 Mme/M. \_\_\_\_\_, avec n° d'identification \_\_\_\_\_  
 Pour avoir finalisé et accrédité avec succès le programme de

**MASTÈRE HYBRIDE**  
 en  
**Soins Infirmiers en Salle d'Opération et Soins Peropératoires**

Il s'agit d'un diplôme spécialisé octroyé par cette Université d'une durée de 1.620 heures,  
 débutant le dd/mm/aaaa et finalisant le dd/mm/aaaa.

TECH est une Institution Privée d'Enseignement Supérieur reconnue par le  
 Ministère de l'Enseignement Public depuis le 28 juin 2018.

Fait le 17 juin 2020

Pre Tere Guevara Navarro  
 Rectrice

Ce diplôme doit impérativement être accompagné d'un diplôme universitaire reconnu par les autorités compétentes afin d'exercer la profession dans chaque pays. Code Unique TECH: APW0R235 tech@ute.com/diplômes

Mastère Hybride en Soins Infirmiers en Salle d'Opération et Soins Peropératoires

Types de matière		Distribution Générale du Programme d'Études	
	Heures	Cours Matière	Heures Type
Obligatoire (OB)	1.500	1 <sup>o</sup> Infirmiers et infirmières chirurgicaux	125 OB
Optionnelle (OP)	0	1 <sup>o</sup> Architecture, installations et équipement de la zone chirurgicale	125 OB
Stages Externes (ST)	120	1 <sup>o</sup> Concept d'asepsie et de contrôle de l'infection. Stérilisation et désinfection	125 OB
Mémoire du Mastère (MDM)	0	1 <sup>o</sup> Préparation préopératoire du patient chirurgical	125 OB
	<b>Total 1.620</b>	1 <sup>o</sup> Organisation et interrelation du travail des soins infirmiers dans le domaine chirurgical	125 OB
		1 <sup>o</sup> Types d'interventions chirurgicales	125 OB
		1 <sup>o</sup> Instrumentation chirurgicale	125 OB
		1 <sup>o</sup> Sutures chirurgicales	125 OB
		1 <sup>o</sup> Anesthésie I	125 OB
		1 <sup>o</sup> Anesthésie II	125 OB
		1 <sup>o</sup> Communications et relations humaines liées au domaine juridique	125 OB
		1 <sup>o</sup> Méthodologie de la recherche en soins infirmiers chirurgicaux	125 OB

Pre Tere Guevara Navarro  
 Rectrice

**tech** université  
 technologique

\*Si l'étudiant souhaite que son diplôme version papier possède l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION fera les démarches nécessaires pour son obtention moyennant un coût supplémentaire.

future  
santé confiance personnes  
éducation information tuteurs  
garantie accréditation enseignement  
institutions technologie apprentissage  
communauté engagement  
service personnalisé innovation  
connaissance présent qualité  
en ligne formation  
développement institutions  
classe virtuelle lan



## Mastère Hybride

Soins Infirmiers en Salle d'Opération  
et Soins Peropératoires

Modalité: Hybride (En ligne + Pratiques Cliniques)

Durée: 12 mois

Diplôme: TECH Université Technologique

Heures de cours: 1.620 h.

# Mastère Hybride

Soins Infirmiers en Salle d'Opération  
et Soins Peropératoires

