

FORMATION EN
SIMULATION FORM
FORMATION NO
E-LEARNING FORM
FORMATION
SIMULATION
FORMATION NO

Direction des ressources humaines

Centre des formations

E-learning

Catalogue



Teamstepps

*Communication structurée,
patient en sécurité !*

Cette formation sensibilise à la communication interprofessionnelle et à ses enjeux pour le travail d'équipe et pour la qualité des soins aux patients.

Elle permet au personnel médical, soignant et médico-technique de découvrir cinq outils de communication structurée, issus du programme TeamSTEPPS 2.0.

Les outils IPASS, SCAR, Quittance de transmission, SMS et la règle des deux challenges aident à structurer les échanges d'informations au sujet des patients, contribuant ainsi à la continuité et à la sécurité des soins.

[Vers le descriptif de formation](#)



Escarres

Objectif Zéro Escarre !

Depuis quelques années, la prévention des escarres est devenue une priorité pour bon nombre d'établissements de soins hospitaliers.

Ce cours e-learning permet au personnel soignant de valider et/ou d'acquérir les connaissances requises pour prévenir les escarres.

Connaître les différents outils de dépistage du risque, tels que l'échelle d'évaluation du risque et la classification des escarres, permet de diminuer les facteurs de risque pour le patient de développer une escarre durant son hospitalisation.

Ce cours a reçu un prix lors du Congrès de l'European wound management association.

[Vers le descriptif de formation](#)



ECG surveillance infirmière

**Troubles du rythme identifiés,
sécurité du patient assurée !**

Afin de contribuer à la sécurité du patient bénéficiant d'un monitoring cardiaque, il est essentiel que les soignant-e-s puissent repérer et reconnaître rapidement toute modification dans le tracé ECG.

En effet, c'est souvent de ces quelques centimètres de tracé enregistré que dépendent les décisions diagnostiques et thérapeutiques .

Ce cours considère les principaux troubles du rythme et de la conduction, leurs complications, ainsi que la conduite à tenir. Il permet d'assurer une surveillance de qualité des patients bénéficiant d'un monitoring cardiaque, ainsi que de concevoir, réaliser et évaluer des interventions infirmières auprès des personnes présentant des troubles du rythme.



[Vers le descriptif de formation](#)

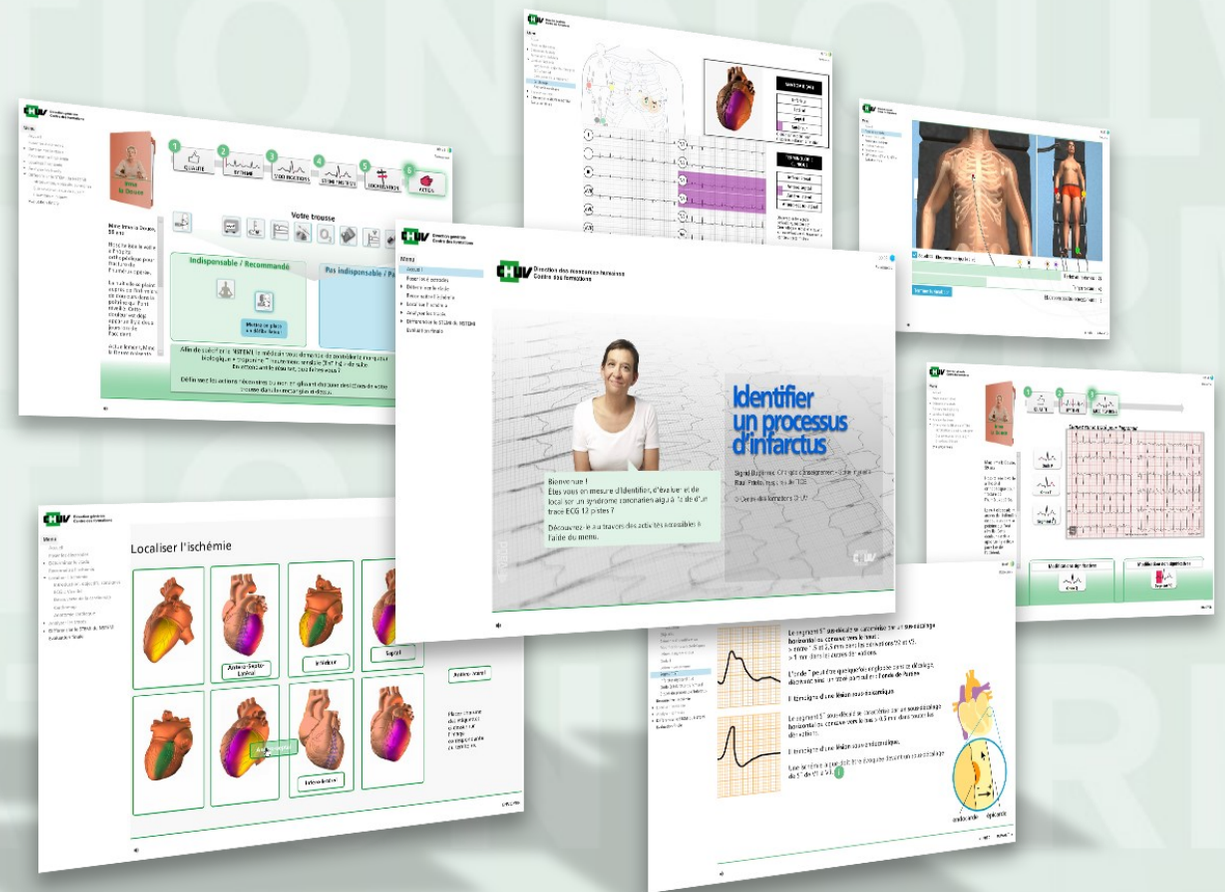
Infarctus surveillance infirmière

**Infarctus identifié et localisé,
risque de complications diminué !**

L'apparition d'une douleur thoracique associée à des modifications caractéristiques de l'électrocardiogramme permettent dans 90% des cas de diagnostiquer et de localiser un infarctus du myocarde.

Il s'agit d'un examen rapide et indolore dont l'interprétation peut être requise par des infirmier·ère·s dans des services particulièrement concernés.

Ce cours rappelle les connaissances requises pour agir efficacement face à des patients qui développent un infarctus durant leur hospitalisation. Il permet d'identifier et de localiser un processus d'ischémie myocardique et d'assurer une surveillance rigoureuse des patients présentant des douleurs thoraciques et/ou à risques de maladies coronariennes, ainsi que de concevoir, réaliser et évaluer les interventions infirmières requises.



[Vers le descriptif de formation](#)

ECG diagnostic médical

**Analyser un ECG,
renforcer la sécurité diagnostique !**

C'est souvent de quelques centimètres de tracé ECG enregistré que dépendent des décisions diagnostiques et thérapeutiques pour le patient, qui souvent ne peuvent souffrir d'aucun retard.

Ce module de formation e-learning développé par le Service de cardiologie et le Centre des formations du CHUV aborde la lecture de l'ECG sous la forme d'un «serious game» essentiellement pratique.

A partir de tracés réels et récents, issus de la pratique au CHUV, les médecins seront guidés dans leur démarche d'analyse par des questions ciblées.

Les médecins qui l'ont testé, ont estimé que ce module leur a permis d'acquérir de nouvelles connaissances et de renforcer leur sécurité diagnostique. Ainsi, les patients en bénéficient directement.

[Vers le descriptif de formation](#)



Amiante

**Reconnaître les risques
pour se protéger !**

Cette formation s'adresse aux technicien-ne-s de maintenance, chef-fe-s de chantier, ingénieur-e-s et architectes afin de les sensibiliser aux risques professionnels liés à l'amiante.

Aujourd'hui, il existe dans les bâtiments construits ou rénovés avant 1991, des matériaux contenant de l'amiante (MCA). Lors de travaux ou d'entretien, des risques de contamination existent pour le personnel et les entreprises externes mandatées qui interviennent ainsi que pour les personnes qui occupent les locaux à proximité des travaux.

Cette formation vise à favoriser l'acquisition des connaissances nécessaires en situation de travail, d'identifier et de se protéger face aux risques liés à l'amiante, ainsi que de prévenir les risques d'exposition des personnes présentes.

[Vers le descriptif de formation](#)



Mme Bénédicte Bellessort
Centre des formations du CHUV
Rue du Bugnon 21 - 04 - 222
CH - 1011 Lausanne
Tél secrétariat : +41 (0)21 314 05 02
Mobile direct : +41 (0)79 556 04 13
Email : benedicte.bellessort@chuv.ch
Site : www.chuv.ch/offre-formation

