

FORMATION E LEARNING

Via l'espace personnel du site de la SFCTCV : www.sfctcv.org

- Espace personnel
- E-LEARNING, accéder à la plateforme



- Lors de votre premier accès à l'un des modules, sélectionner l'objectif de cette formation (élargir vos connaissances, valider votre DPC, valider la partie cognitive de votre accréditation).

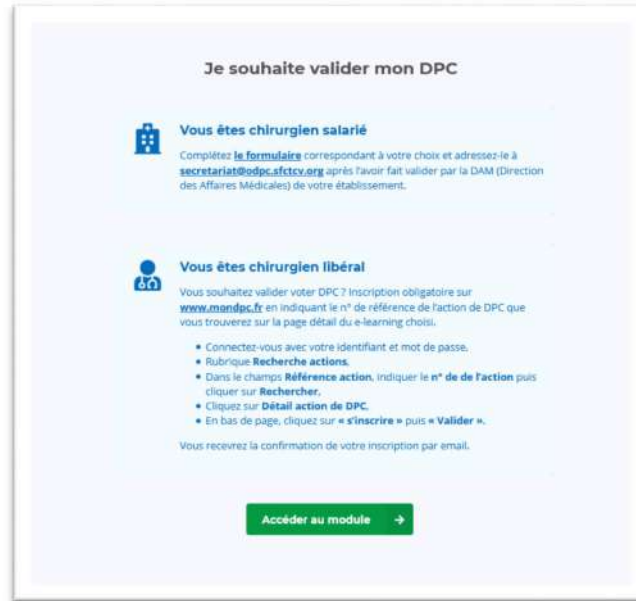
- Dans le cadre du DPC, la procédure diffère selon votre statut (chirurgien salarié/chirurgien libéral)

1. Chirurgien **salarié** :

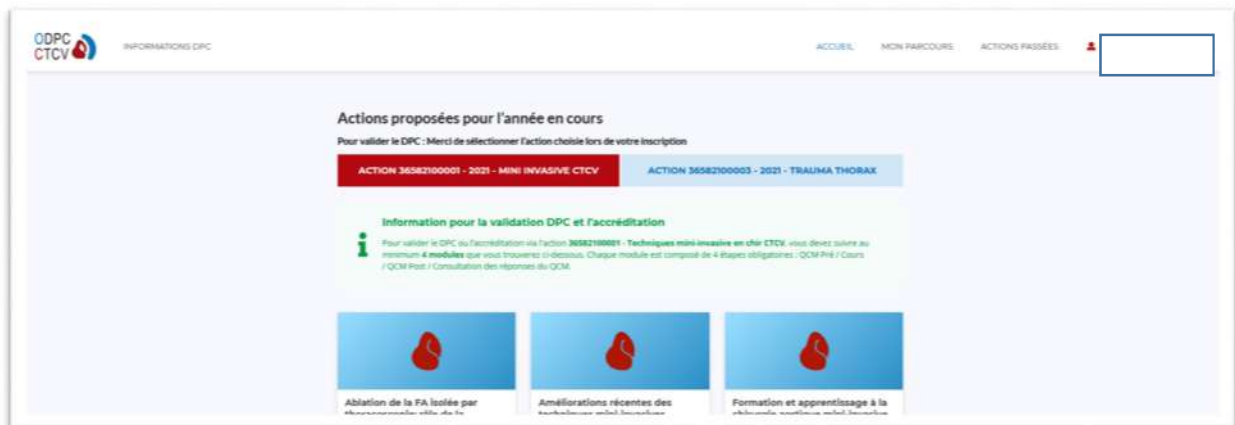
- Ouvrir le lien vers le formulaire et le remplir
- Faire valider le formulaire par la DAM de votre *établissement* (à noter que certains établissements vous demanderont l'avance des frais et procéderont au remboursement a posteriori une fois l'action effectuée)
- Nous le renvoyer à : secretariat.odpc.sfctcv.org

2. Chirurgien **libéral** :

- Connectez-vous sur le site mondpc.fr,
- « Recherche d'actions »,
- Cliquer sur « détail de l'action de DPC »,
- Cliquez sur « s'inscrire » puis « valider ».



- Accédez au module
- Cliquez sur le module pour lequel vous vous êtes inscrits (*action 36582100001 mini invasive ou 36582100003 trauma thorax*).



ODPC CTCV INFORMATIONS DPC

ACCUEIL MON PARCOURS ACTIONS PASSÉES

Actions proposées pour l'année en cours

Pour valider le DPC : Merci de sélectionner l'action choisie lors de votre inscription

ACTION 36582300001 - 2021 - MINI INVASIVE CTCV ACTION 36582300003 - 2021 - TRAUMA THORAX

Information pour la validation DPC et l'accréditation

Pour valider le DPC ou l'accréditation via l'action 36582300003 - Traumatismes du thorax, vous devez suivre au minimum 5 modules que vous trouverez ci-dessous. Chaque module est composé de 8 étapes obligatoires : QCM Pré / Cours / QCM Post / Consultation des réponses du QCM.

Indications chirurgicales dans les traumatismes fermés du thorax / Spécificité des traumatismes pénétrant de l'aère cardiaque / Spécificité des traumatismes pénétrant cervico-thoracique

CARDIAQUE THORACIQUE

Indications techniques d'ostéosynthèse costale en traumatologie

CARDIAQUE THORACIQUE
E-LEARNING

Le damage contrôlé en chirurgie thoracique

CARDIAQUE THORACIQUE
E-LEARNING

ITINÉRAIRE DE FORMATION



Ablation de la FA isolée par thoroscopie: rôle de la procédure convergente

CARDIAQUE
E-LEARNING

ITINÉRAIRE DE FORMATION

- ➔ Étape 1 : QCM pré
- ➔ Étape 2 : Enseignement
- ➔ Étape 3 : QCM post
- ➔ Étape 4 : Corrigé commenté
- ➔ Étape 5 : Correction
- ➔ Étape 6 : Questionnaire de satisfaction

[En savoir plus](#) [Se former](#)

En savoir plus



Ablation de la FA isolée par thoroscopie: rôle de la procédure convergente

CARDIAQUE E-LEARNING

DÉROULÉ

Dans la valise pédagogique vous trouverez la fiche du cours qui est à lire avant de suivre l'enseignement. Il y est fait état du déroulé du cours mais aussi de toutes les références principales qui ont permis la construction de ce cours.

VALISE PÉDAGOGIQUE

Télécharger

INTERVENANTS

Frederic SEBAG

Aucun lien d'intérêt à déclarer

Konstantinos Zannis

Déclaration d'intérêt

Poser nous vos questions

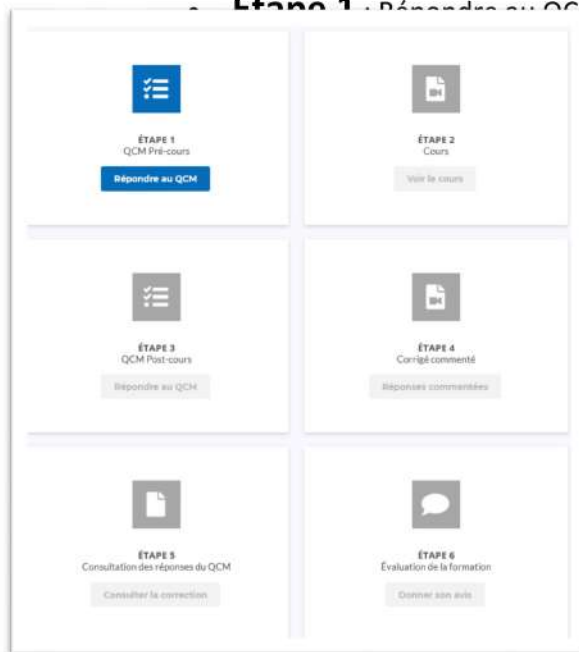
Taux de validation de la formation

Module effectué à 0%

Dans la valise pédagogique se trouve la fiche du cours qui est à lire avant de suivre l'enseignement. Il y est fait état du déroulé du cours mais aussi de toutes les références principales qui ont permis la construction de ce cours.

- Cliquer sur « Se former »

Étape 1 : Répondre au QCM



ACCUEIL > Ablation de la FA isolée par thoracoscopie: rôle de la procédure convergente > Étape 1: QCM Pré-cours

Ablation de la FA isolée par thoracoscopie: rôle de la procédure convergente

Étape 1: QCM Pré-cours

QCM Pré-cours - Ablation de la FA isolée par thoracoscopie: rôle de la procédure convergente

Informations
Questionnaire en 5 questions.

Commencer le questionnaire

← Quitter

Ablation de la FA isolée par thoracoscopie: rôle de la procédure convergente

Étape 1: QCM Pré-cours

QCM Pré-cours - Ablation de la FA isolée par thoracoscopie: rôle de la procédure convergente

1 / 5

Informations
Une ou plusieurs réponses possibles

Les techniques dites hybrides s'adressent préférentiellement chez

- FA paroxystiques sur cœur sain et oreillette gauche normale
- FA persistante sur cœur sain et oreillette gauche normale
- FA paroxystique en insuffisance cardiaque oreillette gauche normale
- FA persistante en insuffisance cardiaque et oreillette gauche dilatée


Valider et continuer

- Après avoir répondu à toutes les questions, vous avez la possibilité de modifier vos réponses

4 / 5

Parmi ces affirmations, lesquelles sont vraies ?

- La procédure convergente peut être réalisée en une seule séance
- La procédure convergente peut être réalisée en 2 séances étagées de 6 semaines
- La procédure convergente nécessite une salle hybride
- Dans la majorité des cas, le geste chirurgical suffit pour la totalité de l'ablation

 **Modifier ma réponse**

5 / 5

La procédure convergente par thoracoscopie permet

- La section du ligament de Marshall
- Une ablation élargie au niveau du toit de l'oreillette gauche
- La ligature/clipping de l'auricule gauche
- L'ablation d'un flutter droit

Modifier ma réponse

Je confirme avoir terminé ce questionnaire

✓ Valider vos réponses au questionnaire

- Après avoir validé vos réponses au questionnaire, vous avez accès à votre « score » et vous avez la possibilité de refaire le QCM si vous le souhaitez, sinon, passez à l'étape suivante.

ACCUEIL > Ablation de la FA isolée par thoroscopie: rôle de la procédure convergente > Etape 1: QCM Pré-cours

Ablation de la FA isolée par thoroscopie: rôle de la procédure convergente

Étape 1: QCM Pré-cours

QCM Pré-cours - Ablation de la FA isolée par thoroscopie: rôle de la procédure convergente

Vos réponses au QCM ont bien été enregistrées.

Votre taux de réussite au QCM : **0%**.

Si vous souhaitez réessayer de répondre à ce QCM, **il vous reste 1 essai**.

Sinon, vous pouvez **passer à l'étape suivante**. Attention, une fois que vous avez accédé à l'étape suivante, vous ne pourrez plus répondre de nouveau à ce QCM.

[Réessayer](#) [Étape suivante](#) →

← Quitter

- **Étape 2** : le cours (visionner la vidéo, possibilité de reprendre si vous ne pouvez la regarder en une fois)

Attention très important :

Vous devez suivre le cours entièrement, (ne pas essayer d'avancer le curseur de lecture de la vidéo, ce qui ne validerait pas le temps non visionné, et donc votre module)

Formation et apprentissage à la chirurgie aortique mini-invasive

Étape 2 : Cours

ODPC CTCV Formation et apprentissage à la chirurgie aortique mini-invasive

ODPC CTCV
Département de Chirurgie Thoracique et Cardio-Vasculaire
odpc

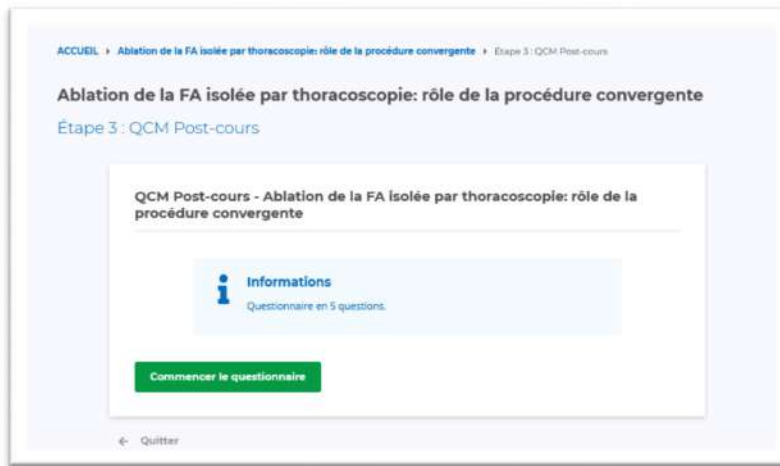
**LE REMPLACEMENT VALVULAIRE AORTIQUE PAR
MINI THORACOTOMIE ANTERIEURE DROITE:
mise en place du programme**

Pr Olivier BOUCHOT
Service de chirurgie Cardio-Vasculaire et Thoracique
CHU de Dijon

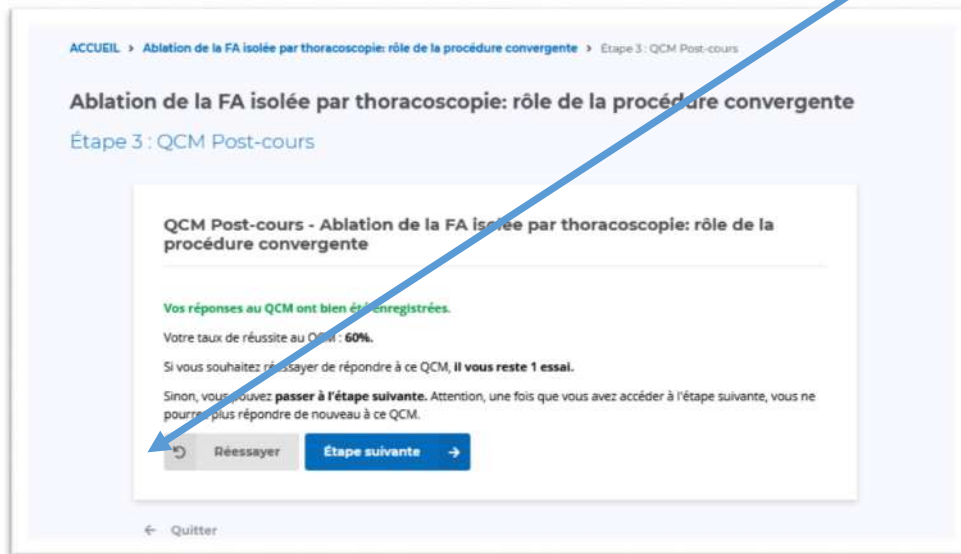
Programme 2021

ODPC CTCV

- **Etape 3** : QCM post cours (identique au 1^{er})



- Commencer le questionnaire
- A la fin du QCM, vous avez de nouveau la possibilité de le recommencer



- Cliquez ensuite sur « étape suivante »



- **Etape 4** : visionner le corrigé

ODPC
CTCV

Ablation de la FA isolée par thoroscopie : rôle de la procédure convergente

QSM

Question 2 : Le mur postérieur de l'oreillette gauche

1. Est anxigène pour les ablateurs electrophysiologistes
2. Ne représente aucun intérêt en terme de perpetuation de la FA
3. Est facile à isoler pour un ablateur electrophysiologiste
4. Doit être réalisé dans tous les cas avant l'isolation des veines pulmonaires

Programme 2021

K. ZANNIS, Paris

Mini-invasive - Cardiaque

- A la fin, vous avez la possibilité de revoir ce corrigé (retour à la formation)

Ablation de la FA isolée par thoroscopie: rôle de la procédure convergente

Etape 4 - Réponses commentées

Liste de lecture terminée

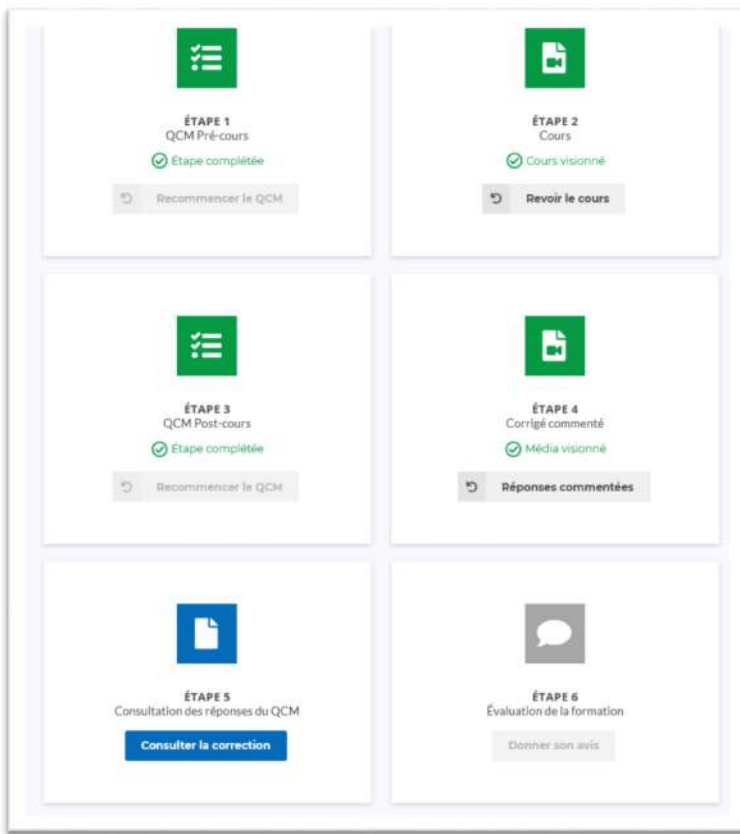
Liste de lecture terminée

Vous avez terminé la liste de lecture de cette étape. Vous pouvez rester sur cette page et consulter à nouveau le contenu de cette étape.

Vous pouvez aussi retourner sur la page de votre formation.

Dester sur cette page

Detour à la formation



Étape 5 : Vous avez maintenant la possibilité de consulter la correction de votre qcm avec comparaison de vos réponses avant / après

ACCUEIL > Ablation de la FA isolée par thoracoscopie: rôle de la procédure convergente > Étape 5: Consultation des réponses du QCM

Ablation de la FA isolée par thoracoscopie: rôle de la procédure convergente

Étape 5: Consultation des réponses du QCM

Mon taux de réussite au QCM

Pré-cours: 0%

Post-cours: 100%

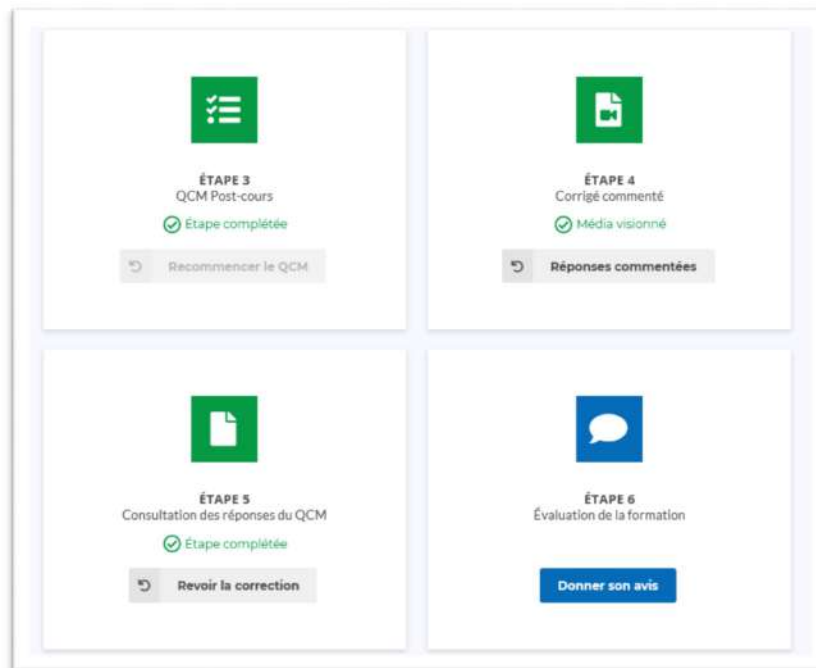
Corrigé du QCM

1 / 5 Les techniques dites hybrides s'adressent préférentiellement chez:

Mes réponses PRÉ-COURS	Résultats BONNES RÉPONSES	Mes réponses POST-COURS
1. FA paroxystiques sur cœur sain et oreillette gauche normale	1. FA paroxystiques sur cœur sain et oreillette gauche normale	1. FA paroxystiques sur cœur sain et oreillette gauche normale
2. FA persistante sur cœur sain et oreillette gauche normale	2. FA persistante sur cœur sain et oreillette gauche normale	2. FA persistante sur cœur sain et oreillette gauche normale
3. FA paroxystique en insuffisance cardiaque oreillette gauche normale	3. FA paroxystique en insuffisance cardiaque oreillette gauche normale	3. FA paroxystique en insuffisance cardiaque oreillette gauche normale
4. FA persistante en insuffisance cardiaque et oreillette gauche dilatée	4. FA persistante en insuffisance cardiaque et oreillette gauche dilatée	4. FA persistante en insuffisance cardiaque et oreillette gauche dilatée

- **Étape 6** : évaluation de la formation.

A l'issue de ce module, il vous est demandé de donner votre avis sur cette formation.



Bravo ! Vous avez terminé le module.

Vous avez réalisé toutes les étapes du module « Ablation de la FA isolée par thoracoscopie: rôle de la procédure convergente ».

[? Posez nous vos questions](#)

Nous aimerions avoir votre avis à propos de ce module de formation. **Merci de prendre quelques minutes pour répondre au questionnaire de satisfaction ci-dessous.**

FEEDBACK

Communication des objectifs et du programme	☆☆☆☆☆
Conformité de la formation dispensée / au programme	☆☆☆☆☆
Clarté du contenu	☆☆☆☆☆
Pertinence pédagogique	☆☆☆☆☆
Progression de la formation (durée, rythme, alternance théorie/pratique)	☆☆☆☆☆
Intérêt du thème	☆☆☆☆☆
Cette formation a-t-elle répondu à vos besoins ?	☆☆☆☆☆

Commentaires, suggestions, formations souhaitées

Vous avez terminé le module "Ablation de la FA isolée par thoracoscopie: rôle de la procédure convergente"



Vous avez validé 1 module au total.

Si vous le souhaitez, vous pouvez toujours accéder au contenu de ce module.

Module terminé

Ablation de la FA isolée par thoracoscopie: rôle de la procédure convergente

CARDIAQUE E-LEARNING

Module terminé 100%

Étape 1 : QCM Pré-cours 1min 49s Le 30/07/2021 à 13:38	Étape 2 : Cours 61min 47s Le 30/07/2021 à 14:41 Revoir le cours	Étape 3 : QCM Post-cours 4min 35s Le 30/07/2021 à 19:36	Étape 4 : Corrigé commenté 15min 23s Le 30/07/2021 à 19:53 Réponses commentées
Étape 5 : Consultation des réponses du QCM 1min 44s Le 30/07/2021 à 19:58 Revoir la correction	Étape 6 : Évaluation de la formation Le 30/07/2021 à 20:01 Donner son avis		

Valise pédagogique

- Vous avez la possibilité à tout moment de consulter de nouveau l'enseignement et l'argumentaire.
- Vous avez également la possibilité de poser des questions aux formateurs

Ablation de la FA isolée par thoracoscopie: rôle de la procédure convergente

CARDIAQUE E-LEARNING

DÉROULÉ

Dans la valise pédagogique vous trouverez la fiche du cours qui est à lire avant de suivre l'enseignement.
Il y est fait état du déroulé du cours mais aussi de toutes les références principales qui ont permis la construction de ce cours.

VALISE PÉDAGOGIQUE

[Télécharger](#)

INTERVENANTS

Frederic SEBAG	Kontantinos Zannis
----------------	--------------------

Aucun lien d'intérêt à déclarer [Déclaration d'intérêt](#)

[? Posez nous vos questions](#)

- Vous avez accès à l'ensemble de votre parcours

2021 - Mini Invasive CTCV Ci-contre la liste des modules que j'ai déjà commencés ou réalisés

Vous avez validé 1 module

Information pour la validation DPC et l'accréditation

Pour valider votre DPC 2021, il vous reste **3 modules à compléter en DPC** dans le parcours de formation. Vous trouverez ci-dessous les modules sur lesquels vous avez effectué une action.

Module terminé

Ablation de la FA isolée par thoracoscopie: rôle de la procédure convergente

♥ CARDIAQUE 💻 E-LEARNING

Module terminé 100%

<p>Étape 1 : QCM Prè-cours</p> <p>🕒 1min 49s 📅 Le 30/07/2021 à 13:38</p>	<p>Étape 2 : Cours</p> <p>🕒 51min 47s 📅 Le 30/07/2021 à 14:41</p> <p style="text-align: center;">🔄 Revoir le cours</p>	<p>Étape 3 : QCM Post-cours</p> <p>🕒 4min 35s 📅 Le 30/07/2021 à 19:36</p>	<p>Étape 4 : Corrigé commenté</p> <p>🕒 15min 23s 📅 Le 30/07/2021 à 19:53</p> <p style="text-align: center;">🔄 Réponses commentées</p>
<p>Étape 5 : Consultation des réponses du QCM</p> <p>🕒 1min 44s 📅 Le 30/07/2021 à 19:58</p> <p style="text-align: center;">🔄 Revoir la correction</p>	<p>Étape 6 : Évaluation de la formation</p> <p>📅 Le 30/07/2021 à 20:01</p> <p style="text-align: center;">Donner son avis</p>		

[Valise pédagogique](#)

Le secrétariat de l'ODPC-CTV se tient à votre disposition en cas d'éventuelles questions.
secretariat@odpc.sfctcv.org.

01 53 62 91 19