

TR 3

Ce que vous allez apprendre



Préparation, planification et ressources

-Décrire l'équipement de sauvetage utilisé en eau vive et ses particularités

Les équipements de sauvetages

-Expliquer la procédure de vérification des EPI et de l'équipement de sauvetage. Le participant décrit le matériel pour le sauvetage vertical en rivière.

Gestion d'intervention et des intervenants externes (la scène d'accident)

-Comprendre le fonctionnement des intervenants externes susceptibles d'être intégrés dans une situation de sauvetage au Québec.

L'approche et le triage

-Utiliser le triage lors d'une situation de sauvetage.

Évacuation planche dorsale et gestion d'un sauvetage en pente modérée et raide

-Élaborer un évacuation sur planche dorsal dans une pente comprise entre 0 20 degrés et 40 45 degrés de façon sécuritaire et en utilisant le matériel adéquat.

Sauvetage en visibilité restreinte

-Utiliser le matériel et les techniques approprié pour opérer un sauvetage en rivière à visibilité restreinte.

Gestion d'un sauvetage avec des ressources minimales

-Élaborer et accompli un sauvetage avec un minimum de matériel.
A rediscuter en comité.

TR 3

Ce que vous allez apprendre (suite)

Le sauvetage en eau vive vertical (chutes et cascades) accompli dans une partie sèche

-Élaborer les méthodes de sauvetage vertical. de façon sécuritaire et en utilisant le matériel adéquat.

Système d'avantage mécanique rapporté avancé

-Appliquer les techniques pour l'élaboration d'un système d'avantage mécanique rapporté de façon sécuritaire.

Recherche d'une personne en rivière

-Expérimenter une situation de recherche d'une personne en rivière.

