

Course 5つのコース概要

WFA Wilderness First Aid ベーシックレベル 2日間

どなたでも受講できます。すべてのコースの基礎となる里山など比較的緩やかな自然を想定したカリキュラム。生命の危機がある傷病者を目の前にして重症度を判断し、野外・災害環境下で必要とされる処置を学びます。

アウトドア愛好家	◎ ◎ ◎	災害ボランティア	◎ ◎ ◎	医療従事者	○ . .
野外教育指導者・施設職員	○ ○ .	登山パーティのリーダー・アウトドアガイド	○ . .		

Wafa Wilderness Advanced First Aid アドバンスレベル 4日間

どなたでも受講できます。WFAに比べ、より深く、じっくりと学びます。複数の傷病者に対応するトレーニングも特徴です。救急車やレスキュー隊が駆けつけることができない環境での、さまざまな傷病処置の優先順位や看護・搬送を視野に入れた行動を学びます。

アウトドア愛好家	◎ ◎ ◎	災害ボランティア	◎ ◎ ◎	医療従事者	◎ ◎ ◎
野外教育指導者・施設職員	◎ ◎ ◎	登山パーティのリーダー・アウトドアガイド	◎ ◎ ◎		

WFR Wilderness First Responder プロフェッショナルレベル 4日間

Wafa資格もしくはWFR資格をお持ちの方のみ受講できます。アドバンスコースで学んだ内容をもとにレスキューグループのリーダーとして、傷病者のトリアージ・処置・看護を学びます。置かれた野外・災害環境からの避難搬送を計画し、その場にあるものを工夫して搬送する方法を学びます。

アウトドア愛好家	○ . .	災害ボランティア	○ ○ .	医療従事者	◎ ◎ ◎
野外教育指導者・施設職員	○ ○ .	登山パーティのリーダー・アウトドアガイド	◎ ◎ ◎		

WEMT Wilderness Emergency Medical Technician WEMT救急救命士レベル 5日間

救急救命士免許をお持ちの方のみ受講できます。野外環境や災害地など、都市型救急の手順では対応しきれないような困難な状況下を想定し、傷病者の評価、処置、搬送やトリアージなどを実践的に学びます。

※このコースへは救命士を対象に設計されていますが、その他の医療資格をお持ちの方（医師や看護師）はご相談下さい。

アウトドア愛好家	. . .	災害ボランティア	. . .	医療従事者	◎ ◎ ◎
野外教育指導者・施設職員	. . .	登山パーティのリーダー・アウトドアガイド	. . .		

WALS Wilderness Advanced Life Support WALS医師レベル 5日間

WMAI代表、カリキュラムディレクターの、David Johnson医師を交えたウィルダネス医療の最先端コース。医師免許および救命士免許をお持ちの方のみ受講できます。カリキュラムの中心は、ウィルダネス状況下でも有効な二次救命処置に置かれており、他のコースと比較すると、医療技術の現場での応用、革新的なアイデアや受講者間でのディスカッションから学びます。

※このコースは、医師を対象に設計されていますが、他の医療資格をお持ちの方（看護師など）はご相談ください。

アウトドア愛好家	. . .	災害ボランティア	. . .	医療従事者	◎ ◎ ◎
野外教育指導者・施設職員	. . .	登山パーティのリーダー・アウトドアガイド	. . .		



Curriculum コース別カリキュラム

WEMT 野外救急救命士コース & WALS 医療従事者レベル	WFR プロフェッショナルレベル	Wafa アドバンスレベル	WFA ベーシックレベル	<input type="checkbox"/> オリエンテーション(導入) <input type="checkbox"/> 共通する原則 <ul style="list-style-type: none"> ▪ ウィルダネスの定義と概念 ▪ 感染の予防 ▪ 人体や病気の原則 <input type="checkbox"/> 法律(善きサマリア人の法、日本国内法) <input type="checkbox"/> 傷病者を評価する独自システム <input type="checkbox"/> 循環器系(構造・機能・傷病の理解) <ul style="list-style-type: none"> ▪ (医学的)ショックの評価と処置 <input type="checkbox"/> 呼吸器系(構造・機能・傷病の理解) <ul style="list-style-type: none"> ▪ 呼吸器障害(外傷・喘息など)の評価と処置 <input type="checkbox"/> 神経系(構造・機能・傷病の理解) <ul style="list-style-type: none"> ▪ 脳機能障害の評価と処置 ▪ 急性ストレス反応 <input type="checkbox"/> 一次救命処置(実技) <ul style="list-style-type: none"> ▪ 成人のCPR(心肺蘇生法)・AED ▪ 気道異物除去法 ▪ 動脈性の大出血処置 ▪ 脊椎損傷 <input type="checkbox"/> 筋骨格系(構造・機能・傷病の理解) <ul style="list-style-type: none"> ▪ 安定・不安定な怪我の評価と処置 <input type="checkbox"/> アレルギーマシンの理解 <ul style="list-style-type: none"> ▪ アナフィラキシー*の理解と処置 <input type="checkbox"/> 環境要因による障害 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 低・高温環境による障害 ▪ 水難事故・溺水 ▪ 落雷・感電 <input type="checkbox"/> 皮膚へのキズや熱傷、深い刺し傷* <input type="checkbox"/> 傷病者1人対救助者1人を想定したトレーニング <input type="checkbox"/> 脊椎(構造・機能・傷病の理解) / 脊椎損傷者の移動 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 脊椎損傷の有無を評価する方法* <input type="checkbox"/> 毒・媒介性疾患 <input type="checkbox"/> 一次救命処置(理論) <ul style="list-style-type: none"> ▪ CPRを開始しなくてもよい、CPRを停止してもよい条件* <input type="checkbox"/> 低血糖 / 糖尿病の理解・評価と処置 <input type="checkbox"/> 総合的な処置避難計画 / 記録法 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 問題のリスト / 予期される問題のリスト / 処置・行動計画 <input type="checkbox"/> 複数の傷病者対複数の救助者を想定したトレーニング <input type="checkbox"/> 救助グループのリーダートレーニング <input type="checkbox"/> グループによる傷病者搬送トレーニング <input type="checkbox"/> 脊椎損傷の固定(バックボード固定と搬送) <input type="checkbox"/> 一次救命処置 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 乳児・小児 ▪ 医療用酸素などの器具の扱い方 <input type="checkbox"/> その他のショックの種類 <input type="checkbox"/> 重度喘息への処置* <input type="checkbox"/> 高地障害 <input type="checkbox"/> 凍傷の評価と処置 <input type="checkbox"/> 大腿骨・骨盤骨折 / 開放性骨折などの理解と処置 <input type="checkbox"/> 切断された四肢 / 露出した内臓器への処置 <input type="checkbox"/> 単純脱臼の処置* <input type="checkbox"/> 野外での二次救命
	Wafa アドバンスレベル	WFR プロフェッショナルレベル	WFA ベーシックレベル	WEMT 野外救急救命士コース & WALS 医療従事者レベル
	WFR プロフェッショナルレベル	Wafa アドバンスレベル	WFA ベーシックレベル	WEMT 野外救急救命士コース & WALS 医療従事者レベル
	Wafa アドバンスレベル	WFR プロフェッショナルレベル	WFA ベーシックレベル	WEMT 野外救急救命士コース & WALS 医療従事者レベル
	WEMT 野外救急救命士コース & WALS 医療従事者レベル	WFR プロフェッショナルレベル	Wafa アドバンスレベル	WFA ベーシックレベル

*印のウィルダネス状況下医療プロトコルは、ウィルダネス状況下でのみ使用できる場合がある特別な処置手順です。