

Programme pédagogique

GAUTHERON FABIEN

MODULE 1

INTRODUCTION

MODULE 2

ECOSYSTÈME TRAICK

Les bases de l'écosystème - biais et croyances que faut-il manager ?
les charges à appliquées et optimal loading

MODULE 3

BIOMÉCANIQUE

Rappel anatomique - effet windlass - le 1er rayon, reflexe cutané, myologie - arthrocinématique

MODULE 4

LES LIENS DU PIED

le couplage articulaire
les liens myo-fasciaux

MODULE 5

EXAMEN CLINIQUE

Examen statique - dynamique - niveau de santé - examen des pôles de stress - le matériel ...

MODULE 6

ANALYSE DE COURSE

Observation - interprétation - limite.

MODULE 7

RAISONNEMENT CLINIQUE

concepts de traitement - l'analyse des données récoltées

MODULE 8

DOULEUR TALONNIÈRE ET PLANTAIRE

La science - la clinique - axe de traitement - exercices les trucs et astuces TRAICK.

MODULE 9

DOULEUR ACHILÉENNE

La science - la clinique - axe de traitement - exercices les trucs et astuces TRAICK.

MODULE 9

DOULEUR EXTERNE DU GENOU

La science - la clinique - axe de traitement - exercices les trucs et astuces TRAICK

MODULE 10

DOULEUR ANTÉRIEURE DU GENOU

La science - la clinique - axe de traitement - exercices les trucs et astuces TRAICK.

MODULE 11

POST PARTUM ET COURSE À PIEDS

La science - la clinique - axe de traitement - exercices les trucs et astuces TRAICK

MODULE 12

EXAMEN ET REMERCIEMENTS

QCM - Validation des acquis

Prise en charge :
En attente DPC
Éligible au FIFPL

249e TTC