



## Bulletin d'inscription

Nom : .....

Prénom : .....

Rue : .....

CP : ..... Ville : .....

☎ : .....

@ : .....

Profession : .....

Formation :  Individuelle  Hospitalière

Je m'inscris à la formation N'féraïdo®  
« Modelages tissulaires accompagnant la Physiologie »  
animée par D. Jacquin D.O  
qui aura lieu du ..... au ..... novembre 2024  
A Trois Ilets (97229) - Martinique

Je fais un versement de 150 € d'arrhes  
(Chèque à l'ordre de N'féraïdo ou virement avec libellé :  
« Cycle I (ou II) - 3 Ilets Nov24 »).  
RIB : Groupe Crédit Coopératif  
Titulaire du compte  
M JACQUIN DOMINIQUE  
IBAN : FR76 4255 9100 0004 1211 2765 043  
BIC : CCOFPRPPXXX

- En cas d'annulation de ma part plus de 30 jours avant le stage, les arrhes me seront retournées.
- Entre 30 et 15 jours, elles seront portées en avoir sur un autre stage.
- Moins de 15 jours avant, les arrhes seront acquises à l'organisation.

Fait à : ..... Le : .....

Signature :

**A renvoyer à :** Dominique Jacquin  
6 place Bossuet - 32100 Condom  
☎ : 05 62 28 39 94  
contact@dominiquejacquin.com

## Informations pratiques

**Coût de la formation** (4 jours)  
• Formation individuelle : 850 euros  
• Formation hospitalière : 970 euros

### DATES ET LIEUX

#### \*Session périnatalité :

**Cycle I : Grossesse et accouchement + Bonus autour du périnée**

- Trois Ilets : 15 au 18 novembre 2024

**Cycle II : Pédiatrie au quotidien et Allaitement + Bonus Starter de l'allaitement par le crâne**

- Trois Ilets : 8 au 11 novembre 2024  
(Complet – inscription sur liste d'attente)

#### **A qui s'adresse le stage ?**

- Sage-femme
- Ostéopathe D.O.
- Masseur-kinésithérapeute
- Autres praticiens : sur dossier
- Formation intra-muros et groupe constitué possible

#### **A noter :**

- Un support de cours détaillé est fourni par mail
- N° de formateur 73 32 00 266 32
- Pratiques pelviennes externes

#### **Pour en savoir plus :**

[www.dominiquejacquin.com](http://www.dominiquejacquin.com)

*...le site qui murmure la Physiologie à l'oreille des Sages-femmes...*