

## Aperçu

Caractéristique :

Par leur structure, les entrailles curieuses ressemblent aux Entrailles (FU) :  
structure Creuse

Par leur fonction, les entrailles Cuiseuses ressemble aux organes (ZANG) :  
Stocker les substances essentielles du corps.

Stocker l'essence vitale : Jing QI, XUE, JIN YE

# Curieuses

Caractéristique :

Par leur structure, les entrailles curieuses ressemblent aux Entrailles (FU) :  
structure Creuse

Par leur fonction, les entrailles Cuiseuses ressemble aux organes (ZANG) :  
Stocker les substances essentielles du corps.  
Stocker l'essence vitale : Jing QI, XUE, JIN YE

Ce document est constitué à partir de compilation d'informations publiques, ne se substitue en aucune façon aux supports de formation officiels. Le Diffuseur ne pourrait être tenu responsable des erreurs qu'il pourrait contenir.

Le diffuseur ne pourrait être tenu pour responsable des conséquences qui pourraient provenir d'une mauvaise interprétation, compréhension, mal utilisation, des informations contenues dans ce document, il décline toute responsabilité légale quant aux éventuelles erreurs ou omissions, ainsi que pour tout hypothétique dommage qui pourrait être interprété comme étant la conséquence directe ou indirect des informations consignés dans ce document. Les personnes qui utilisent les contenus de ces documents le font sous leur entière responsabilité.

Ce document ne permet que de prendre connaissance avec différentes composantes de la Médecine Traditionnelle Chinoise.

Il n'a pas pour but d'éloigner les personnes de la médecine et des professionnels de santé. La consultation d'un praticien en Médecine Traditionnelle Chinoise ne saurait remplacer le suivi médical habituel ou en cours, ni se substituer aux traitements en cours. Seul votre médecin peut décider de l'arrêt ou de la modification d'un traitement médical.

ne saurait remplacer le suivi médical habituel ou en cours, ni se substituer aux traitements en cours. Seul votre médecin peut décider de l'arrêt ou de la modification d'un traitement médical.

# Les gouverneurs ZANG

Gouverner le sang et les vaisseaux	Cœur
Gouverner et coordonner les activités mentales et émotionnelles	
Gouverner l'énergie et diriger la respiration	Poumon
Gouverner les fonctions de dispersion et de diffusion, d'élimination et de descente	
Gouverner la désobstruction et la régulation de la voie de l'eau	
Gouverner la régulation des activités fonctionnelles des viscères	
Gouverner la voix (SHENG)	
Gouverner le transport et la transformation (YUN HUA)	Rate
Gouverner la montée du pur (QING)	
Gouverner la formation du sang (XUE)	
Gouverner le maintien du sang dans les vaisseaux	Foie
Gouverner le drainage et la dispersion (SHU XIE) de l'énergie vers le haut	
Gouverner le stockage du sang	Reins
Gouverner la reproduction, la croissance et le développement	
Gouverner l'eau et les liquides (SHUI YE)	
Gouverner le métabolisme de l'eau	
Gouverner l'ouverture et la fermeture, l'excrétion et la rétention de l'eau et de l'humidité	
Gouverner la réception de l'air (énergie) (QI)	
Gouverner les oreilles : audition	
Gouverner les Os et les moelles	

# Les gouverneurs FU

<b>Gouverner le stockage et l'excrétion de la bile</b>	<b>V.B.</b>
<b>Gouverner la prise de décision et la détermination</b>	
<b>Gouverner la fonction de réception de l'eau et des céréales</b>	<b>Estomac</b>
<b>Gouverner la décomposition de l'eau et des céréales</b>	
<b>Gouverner la fonction de descente</b>	
<b>Gouverner la réception et la digestion / transformation des aliments</b>	<b>I.G.</b>
<b>Gouverner la séparation du pur et du trouble (ZHUO)</b>	
<b>Gouverner le transport et la transformation des déchets</b>	<b>G.I.</b>
<b>Gouverner le stockage et l'excrétion de l'urine</b>	<b>Vessie</b>
<b>Gouverner les activités mentales</b>	<b>Cerveau</b>
<b>Gouverner les organes des sens et les perceptions sensorielles</b>	
<b>Gouverner le mouvement</b>	<b>Os</b>

# L'Harmonisateur

<b>Harmoniser les mouvements ou activités fonctionnelles de l'énergie (QI JI) (montée, descente, entrée, sortie)</b>	<b>Foie</b>
<b>Harmoniser les fonctions de transport et de transformation de la Rate et de l'Estomac</b>	
<b>Harmoniser les mouvements de montée (Rate) et de descente (Estomac) de la Rate et de l'estomac</b>	
<b>Harmoniser le métabolisme de l'eau et des liquides</b>	
<b>Harmoniser les activités émotionnelles et mentales</b>	
<b>Favoriser la circulation libre, harmonieuse et fluide de l'énergie et du sang</b>	
<b>Stocker l'essence, stocker l'énergie (innée et acquise)</b>	<b>Reins</b>
<b>Assister le cœur dans sa fonction de faire circuler le sang</b>	<b>Poumon</b>
<b>Protéger le cœur des attaques des facteurs pathogènes</b>	<b>M.C. (E.C)</b>

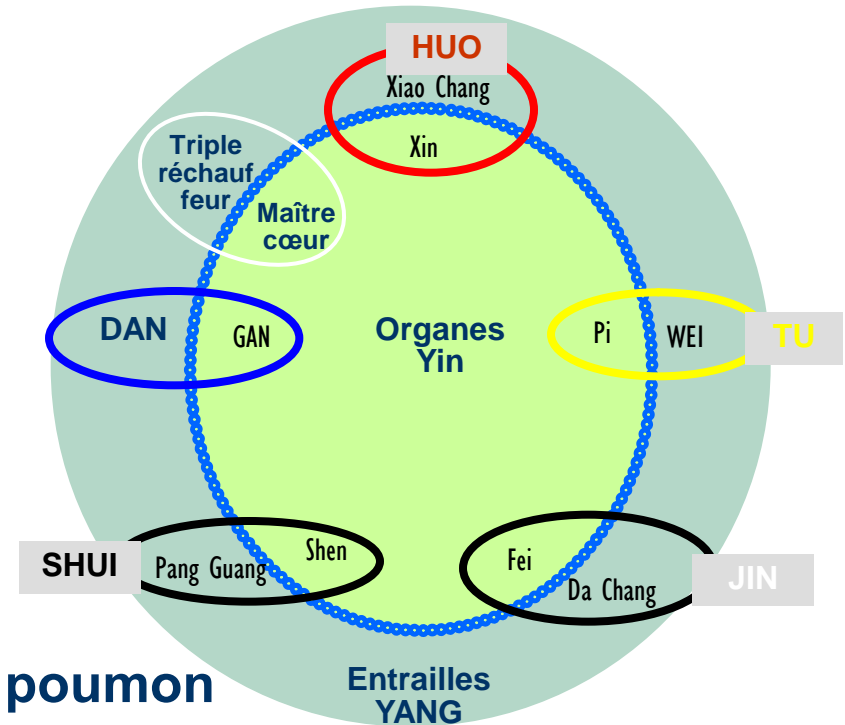
# Les lieux de passage

<b>Le lieu de convergence des 100 vaisseaux</b>	<b>Poumon</b>
<b>Circulation fluide et harmonieuse de l'énergie et du sang (drainage et dispersion)</b>	<b>Foie</b>
<b>Tous les liquides passent par les Reins, la quasi-totalité de ces liquides retournent dans l'organisme</b>	<b>Reins</b>
<b>Vaporisation des Reins permet les fonctions de la Rate, du Poumon et de la Vessie</b>	
<b>La bile</b>	<b>V.B</b>
<b>Substances alimentaires</b>	<b>Estomac</b>
<b>La bile</b>	<b>I.G</b>
<b>La première digestion des aliments par l'Estomac</b>	
<b>Transite les produits de la digestion</b>	<b>G.I.</b>
<b>Diffuse et disperse l'énergie défensive</b>	<b>Réchauffeur supérieur</b>
<b>Distribue les essences subtiles</b>	
<b>Vaporise les liquides organiques</b>	<b>Réchauffeur Moyen</b>
<b>Drainage des déchets et surplus d'eau (urines, selles), excrétion des liquides et des solides (urines et selles)</b>	<b>Réchauffeur inférieur</b>
<b>Voies de circulation du sang et de l'énergie</b>	<b>vaisseaux</b>

# Les ZANG

- **Organes :**

- XIN Cœur (Feu)
- XIN BAO LUO Maître Cœur (Feu)
- FEI Poumon (Métal)
- PI Rate (Terre)
- GAN Foie (Bois)
- SHEN Reins (Eau)

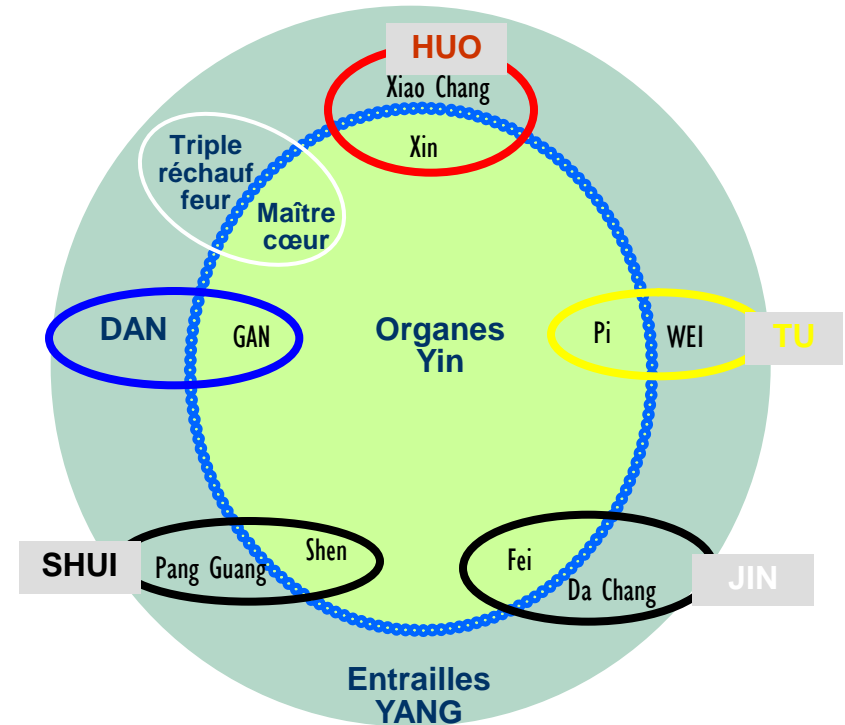


- **Absence de relation avec l'extérieur, sauf poumon**
- **Pas de relation avec les aliments**
- **Structure pleine**
- **Fonctions**
  - Produire, stocker les substances essentielles du corps : énergie (QI), sang (XUE), liquides organiques (Jin Ye)

# Les FU

- **Viscères**

- DAN Vésicule Biliaire (Bois)
- WEI Estomac (Terre)
- XIAO CHANG Intestin Grêle (Feu)
- DA CHANG Gros Intestin (Métal)
- PANG GUANG Vessie (Eau)
- SAN JIAO Triple Réchauffeur (Feu)



- **Structure creuse**

- **Relations avec l'extérieur, sauf pour la Vésicule Biliaire**

- **Fonctions**

- Recevoir, Transporter et Transformer les substances alimentaires et les déchets Eliminer



# Entrailles curieuses

- Entrailles curieuses
  - **Cerveau**                      **NAO**
  - **MOELLE**                      **SUI**
  - **OS**                              **GU**
  - **UTERUS**                      **NU ZI BAO**
  - **VAISSEAUX**                **MAI**
  - **VESICULE BILIAIRE**    **DAN**
  
- Caractéristique :
  - Par leur structure, les entrailles curieuses ressemblent aux Entrailles (FU) :
    - structure Creuse
  
  - **Par leur fonction, les entrailles Cuiseuses ressemble aux organes (ZANG) :**
    - **Stocker les substances essentielles du corps.**
    - **Stocker l'essence vitale : Jing QI, XUE, JIN YE**

# Entrailles curieuses

Cerveau	NAO
MOELLE	SUI
OS	GU
UTERUS	NU ZI BAO
VAISSEAUX	MAI
VESICULE BILIAIRE	DAN

**Caractéristique :**

**Par leur structure, les entrailles curieuses ressemblent aux Entrailles (FU) : structure Creuse**

**Par leur fonction, les entrailles Curieuses ressemble aux organes (ZANG) :**

**Stocker les substances essentielles du corps.**

**Stocker l'essence vitale : Jing QI, XUE, JIN YE**

# Entraîles curieuses

- **Caractéristique :**

- Par leur structure, les entrailles curieuses ressemblent aux Entraîles (FU) : structure Creuse

- **Physiologie**

- Par leur fonction, les entrailles Cuiseuses ressemble aux organes (ZANG) :
  - stocker les substances essentielles du corps.
  - Stocker l'essence vitale : Jinq Qi

## Entrailles curieuses

- **Entrailles curieuses**
  - Cerveau NAO
  - Moelles SUI
  - OS GU
  - Vaisseaux MAI
  - Vésicule Biliaire DAN
  - Utérus NÜ ZI BAO
- **Pas de couplage BIALO LI entre les Entrailles curieuses**

# Entrailles curieuses : le cerveau (NAO)

- **Entrailles curieuses**

- Toutes les moelles se rattachent au cerveau,
- Dans le cerveau se trouve la mer de la moelle
- Le cerveau est constitué par la convergence de toutes les moelles
- Dans les os, il y a de la moelle, dans les os du crâne il y a beaucoup de moelle, c'est pourquoi le cerveau est considéré comme la mer des moelles, et les os comme les fleuves des moelles.
- Le cerveau possède des relations avec les organes de sens (yeux, oreilles,...)et le psychisme
- Chaque fois qu'il est question des activités mentales et émotionnelles, il est fait référence au Cœur et aussi, mémoire, vision, audition, goût, parole

# Entrailles curieuses : le cerveau (NAO)

- **Les fonctions**

- Gouverne les activités mentales
- Gouverne les organes des sens (ouïes, vue, odorat, goût, toucher) et des perceptions sensorielles (vision, audition, goût, odorat)

- **Relations entre les 5 organes et le cerveau**

- Les fonctions physiologiques et les modifications pathologiques du cerveau sont attribuées au Cœur et aux 4 autres Organes.

# TISSU – ORGANES de SENS - ORIFICES

Organes (ZANG)	Tissu	PIN YIN
Reins	Os	GU
Foie	Tendons, aponévroses	JIN MO
Cœur	Vaisseaux	MAI GUAN ou MAI
Rate	Chair des muscles	JI ROU
Poumon	Peau et poils	PI MAO

Organes (ZANG)	Organes de sens	PIN YIN
Reins	Oreilles	ER
Foie	Œil	YAN ou MU
Cœur	Langue	SHE
Rate	Lèvres	KOU SHUN
	Bouche	KOU
Poumon	NEZ	BI

Organes (ZANG)	Orifices	PIN YIN
Foie	2 yeux	MU
RATE	1 bouche	KOU
Poumon	2 narines du nez	BI
Reins	2 Oreilles	ER
Reins	1 méat urinaire externe	QIAN YIN
Reins	1 anus	HOU YIN

## **Entrailles curieuses : le cerveau (NAO)**

- **Les activités mentales, esprit, conscience, pensée de l'être humain sont en relation avec les 5 organes**
  - Le cœur coordonne et dirige les activités mentales
  - Le cœur gouverne les organes qui produisent chacun une partie des activités mentales
- **Les organes de sens et les perceptions sensorielles sont en relation avec les 5 organes**
- **Le croissance et le fonctionnement normal du cerveau sont en relation étroite avec l'essence rénale, le cœur et le foie**



# Entrailles curieuses : La Moelle (SUI)

- **La moelle est classée en**
  - Moelle osseuse ( GU SUI)
  - Moelle épinière (JI SUI)
  - Moelle cerveau (NAO SUI) : convergence de toutes les moelles – mer de la moelle

# Entrailles curieuses : La Moelle (SUI)

## • Fonctions

- Nourrir et remplir le cerveau – la moelle osseuse et les JY nourrissent et remplissent sans discontinuer le cerveau)
- Les moelles nourrissent les os
  - Les Reins stockent l'essence (JING)
  - L'essence produit les moelles
  - Les moelles stockées dans les os nourrissent les os
- Les moelles produisent le sang
  - Les Reins stockent l'essence (JING)
  - L'essence produit les moelles
  - Les moelles produisent le sang
- Fabrication des moelles
  - Fabriquées à partir de l'essence rénale, nourries par l'essence rénale

# Entrailles curieuses : les OS (GU)

## • Fonctions

- Les OS logent la moelle osseuse
  - Les OS sont la demeure des moelles
  - La moelle nourrit les OS
- Constituent le squelette et l'armature du corps et le bouclier de protection des organes entrailles
- Les OS gouvernent le mouvement
  - Les tendons et les aponévroses musculaires s'attachent aux OS
  - La contraction musculaire permet les mouvements du corps
- Relation entre les organes et les moelles
  - Les reins stockent l'essence
  - L'essence produit les moelles
  - Les moelles stockées dans les OS les nourrissent

# Entrailles curieuses : l'UTERUS

## • Fonctions

### • Gouverne les règles

- Le rôle de l'essence rénale et de TIAN GUI (développement et maturation des glandes sexuelles, reproduction, menstruations, grossesse) montée sexuelle

### • Garde, alimente, protège le fœtus pendant la grossesse

### • Relation entre le 5 organes

- TIAN GUI : montée sexuelle
- CHONG MAI et REN MAI : menstruation ok, naissance utérus
- REINS : stocke l'essence, jing QI
- CŒUR : circulation du sang
- FOIE : forme le sang, stock, draine le sang
- RATE : produit le SANG, contrôle le sang

# Entrailles curieuses : l'UTERUS

## • Fonctions

### • Gouverne les règles

- Le rôle de l'essence rénale et de TIAN GUI (développement et maturation des glandes sexuelles, reproduction, menstruations, grossesse) montée sexuelle

### • Garde, alimente, protège le fœtus pendant la grossesse

### • Relation entre le 5 organes

- TIAN GUI : monté sexuelle
- CHONG MAI et REN MAI : menstruation ok, naissance utérus
- REINS : stocke l'essence, jing QI
- CŒUR : circulation du sang
- FOIE : forme le sang, stock, draine le sang
- RATE : produit le SANG, contrôle le sang

## **Entrailles curieuses Vésicule Biliaire : Dan**

- **Gouverne**
  - **Prise de décision et la détermination – relation avec activités mentales décision**
  - **La fonction médiateur**
  - **Stockage et excrétion de la bile**
- **Le foie produit la bile, dérivé énergie JING QI du foie**
- **La VB stocke la bile et la libère périodiquement (par les fonctions de drainage et dispersion du foie) afin qu'elle descende vers l'intestin grêle et aide à la digestion.**

## **Entrailles curieuses Vésicule Biliaire : Dan**

- **Entrailles Curieuses :**
  - **car creuse (Yang), stocke un liquide PUR (YIN) la bile**
  - **Ne reçoit ni ne transporte les aliments, eau, déchets**
  - **Fonction activités mentales : médiateur**

# Entrailles curieuses : VAISSEAUX (MAI)

- **Fonctions**

- Voies où circulent le sang et l'énergie
  - Dans les vaisseaux circulent l'énergie nutritive et le sang, dans un circuit sans fin
- Le pouls, outil de diagnostic
  - Les vaisseaux, voies de circulation du sang et de l'énergie, irriguent le moindre recoin du corps
  - Le pouls reflète l'état physiologique et pathologique de l'énergie, du sang et des organes entrailles
- Relations entre les 5 organes
  - Cœur
  - poumon