



Annexe au directives du règlement d'examen

Blueprint M2 examen écrit et pratique

Naturopathe MTE

Ecrit

1. Répartition

Questions W1	15%	15 questions
Questions W2	35%	35 questions
Questions W3	50%	50 questions
Total		100 questions

2. Pourcentage par type de question

Questions à une réponse correcte	(A-pos, A+)	60-70%
Questions à une réponse non-correcte	(A-neg, A-)	10-20%
Réponses multiples	(KPrim)	10-20%

Beispiel KPrim

Welche Krankheitsbilder sind Ausdruck eines defizitären Feuchtigkeitsprinzips?	RICHTIG	FALSCH
Morbus Bechterew	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hitzewallung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Osteoporose	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Krampfadern	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

KPrim:

Pour chaque réponse, il faut décider si la réponse est juste ou fausse.

3. Niveau de difficulté / Taxonomie

Questions W1	10 - 15%
Questions W2	30 - 35%
Questions W3	30 - 50%



c i | m t e

CI Médecine Traditionnelle Européenne MTE
CI Medicina Naturale Tradizionale Europea MTE
IG Traditionelle Europäische Naturheilkunde TEN

Sujets abordés		%
Notions de base de la MTE	W1-W2	1-5
<ul style="list-style-type: none">- Histoire de la médecine, fondements philosophiques de la naturopathie, théorie des éléments- Médecine humorale, médecine environnementale, les lois énergétiques, hermétique		
Physiologie de la MTE	W2-W3	1-5
<ul style="list-style-type: none">- Force vitale, réponse stimuli- Théorie des 4 éléments, théorie des sucs humoraux, stade de digestion, spiritus, pneumas et leurs significations médicales- Rôle des humeurs et interrelations, les 4 tempéraments, constitution		
Pathologie/Physiopathologie de la MTE	W3	1-5
<ul style="list-style-type: none">- Causes de la maladie en relation avec le style de vie, dyscrasie, cacochymie, Res non naturales (ressources non naturelles) et leur importance pour la santé- Théorie des tempéraments, salutogenèse, pathogenèse	W2	
Diagnostics	W3	1-10
<ul style="list-style-type: none">- Anamnèse, observation, analyse- Méthodes de diagnostic, inspection, auscultation, percussion		
Nutrition	W2-W3	1-10
<ul style="list-style-type: none">- Connaissances générales de base, aspects qualitatifs et énergétiques, prévention et traitement des maladies de civilisation- Jeûne, équilibre acido-basique- Groupes alimentaires, constitution, les différentes diététiques ou types de diète	W3 W2 W2	
Thérapies biophysiques	W1/W3	1-10
<ul style="list-style-type: none">- Thérapies physiques pour tous les éléments, hydrothérapie, cataplasmes		
Thérapies manuelles	W1-W3	1-10
<ul style="list-style-type: none">- Massage classique- Reflexologie- Vue d'ensemble des thérapies manuelles	W3 W2 W1	
Désintoxication et drainage	W1/W3	1-10
<ul style="list-style-type: none">- Ventouses, hirudothérapie, La méthode Baunscheidt de réflexiologie- Emplâtres cantharis	W3 W1	
Mesures médicales environnementales	W1	0-3
Pharmacologie	W2	1-4
<ul style="list-style-type: none">- Pharmacologie spécifique, bases juridiques		
Matière médicale des plantes médicinales	W1-W3	1-10
<ul style="list-style-type: none">- Botanique de base, formes galéniques, monographies, principaux groupes d'actifs, principes d'action, qualités humorales, indications, contre-indications, dosages, interactions, bases juridiques, utilisation en cas de maladies fréquentes- Théorie des signatures- Bases pharmaceutiques	W3 W2 W1	



Substances vitales / Nutriments - Applications, interactions, carences	W2	1-5
Spagyrie et remèdes potentialisés - Les bases	W1	1-5
Evaluation pertinente en MTE / Recherches / Documentations	W1	0-3
Gestion et suivi des cas spécifiques - Anamnèse, résultats cliniques, thérapie générale et spécifique	W3	1-3
Mesures d'urgence en MTE - Options, stratégies thérapeutiques, plans d'action et limites des interventions d'urgence en fonction du cas - Pratique de transfert	W2/W3	1-3
Maldies chroniques et douleurs, Traitements à long terme - Principes, stratégies, limites de traitement	W2/W3	1-4

Pratique / oral

1. Déroulement

4 différents postes, 15 minutes par poste
(12 minutes d'examen, 3 minutes de changement de poste)

2. Thème par poste

1. Pathophysiologie et Diagnostic
2. Nutrition
3. Remèdes (Plantes médicinales, Biochimie, Substances vitales, Spagyriques, Remèdes potentialisés)
4. Procèdes manuelles et physiques, Détoxification et Drainage

A chaque poste, des questions sont posées, basées sur un cas pratique et en rapport avec le thème du poste en question.

3. Niveau de difficulté / Taxonomie

Questions W1	10 - 15%
Questions W2	30 - 35%
Questions W3	30 - 50%