

Caractéristiques des modèles METATRON – NLS

Descriptif	Metatron 4017	Metatron 4019	Metatron 4021	Metatron 4025
Software	Nutrisoft-Emerade	Metapathia GR practical	Metapathia GR Professionnal	Metapathia GR Hunter
Fréquence du générateur	860 MHz	1,4 MHz	4,9 MHz	4,9 MHz
T.d'analyse-image	3 secondes	25 secondes	20 secondes	2 secondes
Filtrage d'entrée	--	+	+	+
Résonances écriture / lecture	+/+	+/+	+/+	+/+
Probabilité diagnostique du bilan NLS				
Structures anatomiques	70 – 85 %	75 – 85 %	85 – 90 %	85 – 95 %
Histologie des modèles virtuels	50 – 60 %	60 – 65 %	80 – 85 %	85 – 95 %
Structure cytologique et génétique	45 – 55 %	55 – 60 %	75 – 80 %	80 – 90 %
Mode de travail				
Liaison par câble - PC	+	+	+	+
Transportabilité	+	+	+	+
Liaison distante	C'est possible avec le Système Tor-Di : Le sujet et l'opérateur, indifféremment distant, sont reliés par Internet			
Moyens complémentaires				
Support neutre	+	+	+	+
Mode absolu	+	+	+	+
Mode impératif	+	+	+	+
Vegeto-test	+	+	+	+
Acupuncture	-	-	+	+
Iridologie	-	-	-	+
Auriculo-diagnostic	-	-	-	+
Chromosomes	-	-	+	++
ADN	-	-	+	++
Possibilité de soins				
Meta-thérapie	+	+	+	+
Bioresonance	+	+	+	+
Inversion du signal	+	+	+	+
Relations harmoniques infrasons & Couleurs	+	+	+	+
Reglage Yang	-	-	+	+
Reglage Yin	-	-	+	+
Alternance Yin - Yang	+	+	-	-
Préparation de produits	+	+	+	+
Acupuncture & EAV	-	-	+	+
Iridologie	-	-	-	+
Auriculothérapie	-	-	-	+
Test de produits divers	+	+	+	+
Panoplie des étalons				
Organes sains	+	+	+	+
Biochimie	+	+	+	+
Pathologie	+	+	+	+
Nosodes	+	+	+	+
Agents pathogènes	+	+	+	+
Allopathie	+	+	+	+
Homéopathie	+	+	+	+
Plantes	+	+	+	+
Allergènes	+	+	+	+
Compléments alimentaires	+	+	+	+
Aliments	+	+	+	+
Lithothérapie	+	-	+	+
Banque de données élargie Cellule, chromosomes, ADN	-	-	+	+
Suivi des maladies héréditaires	-	-	-	+
Suivi des défaut chromosomiques	-	-	-	+
Mode BALAYAGE	-	-	-	+
Divers				
Administration des patients	+	+	+	+
Nouvelle interface	-	+	+	+
Mise à niveau vers HUNTER	-	-	+	N/A