

DIPLOMADO HERBOLARIA GENÓMICA

TEMARIO



- HISTORIA DE LA HERBOLARIA MEXICANA, SUDAMERICANA Y EUROPEA
- ETNOBOTÁNICA Y TAXONOMÍA
- FICHAS TÉCNICAS Y MUESTRARIOS DE PLANTAS MEDICINALES
- MORFOFISIOLOGÍA VEGETAL
- SISTEMA PSICOSOMÁTICO DE 7 CENTROS
- JARDÍN BOTÁNICO Y FARMACIA VIVA
- PRINCIPIOS DE FISIOLOGÍA CELULAR
- FUNDAMENTOS DE BIOQUÍMICA Y FARMACOLOGÍA HUMANA
- HERBOLARIA TRADICIONAL Y CIENTÍFICA
- INTEGRACIÓN EN LA TERAPÉUTICA MODERNA
- BOTIQUÍN HERBOLARIO (TÉ, INFUSIÓN, TINTURA, MICRO DOSIS, JABÓN, CATAPLASMA, UNGÜENTO)
- NATURISMO BÁSICO (BAÑOS DE ASIENTO, DE VAPOR, ENVOLTURAS HÚMEDAS, FOMENTOS, LAVADOS, ABLUCIONES, BAÑO DE SOL, GEOTERAPIA, CAMINATAS)
- FITOTERAPIA CLÍNICA SISTEMICA (DIGESTIVO, METABÓLICO, HORMONAL, SISTEMA NERVIOSO, SISTEMA INMUNE, RENAL)
- PRINCIPIOS DE ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA HUMANA
- LAS RAÍCES DE LA ENFERMEDAD (FÍSICO, MENTAL, EMOCIONAL, ENERGÉTICO, COLECTIVO)
- LA ENTREVISTA TERAPÉUTICA Y BITÁCORAS



- BASES ALIMENTICIAS Y NUTRITERAPIA
- SUSTANCIAS ACTIVAS Y FITOQUÍMICA DE LAS PLANTAS
- INDIVIDUALIZACIÓN DEL TRATAMIENTO
- CONSERVACIÓN DE LAS PLANTAS (COLECTAS Y ALMACENAJE)
- HERRAMIENTAS, MEDIDAS Y CÁLCULOS
- EQUIVALENCIAS DE HERBOLARIA POR PAÍS
- HERBOLARIA FEMENINA Y MASCULINA (ETAPA JOVEN, REPRODUCTIVA Y MENOPAUSIA)
- ALIMENTOS QUE CURAN Y HERBARIO
- AUTOVACUNA HOMEOPÁTICA
- INTRODUCCIÓN A LAS FLORES DE BACH
- INTRODUCCIÓN AL USO DE ACEITES ESENCIALES
- ESTRUCTURA DEL GENOMA HUMANO
- MECANISMOS DE EXPRESIÓN GÉNICA
- PATRONES DE TRANSMISIÓN DE LAS ENFERMEDADES GENÉTICAS
- REGULACIÓN EPIGÉNICA Y SU IMPORTANCIA CLÍNICA
- EL ÁRBOL GENEALÓGICO Y LOS TIPOS DE HERENCIA
- PRUEBAS GENÉTICAS DIRECTAS AL CONSUMIDOR
- TÉCNICAS Y ESTRATEGIAS DE UN INFORME GENÓMICO
- ASESORAMIENTO GENÉTICO ANTES DE LA REPRODUCCIÓN
- RECOMENDACIONES NUTRICIONALES CON BASE EPIGÉNICA
- GENÉTICA Y EPIGÉNICA DEL CÁNCER HEREDITARIO, SOMÁTICO Y DE LEUCEMIAS AGUDAS.
- GENÉTICA DE LAS ENFERMEDADES CARDIO METABÓLICAS
- GENÉTICA DE LA DIVERSIDAD NEUROLÓGICA
- GENÉTICA DE LAS ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES, NEUROSENSORIALES
- ASPECTOS ÉTICOS Y LEGALES DEL DIAGNÓSTICO GENÉTICO