

PROTOCOLO con HEALY

Rosa Gutiérrez

PARKINSON

CUÁNDO / QUÉ / PARA...	PROGRAMA	APLICACIÓN
SEGÚN LAS GRABACIONES <i>En Parkinson muy importante el Programa de Paz Interior</i>	GOLD CYCLE	
	CICLO PROFUNDO	<i>Considerar la aplicación de Ciclo Profundo, cuando se haya realizado el Ciclo de Oro, para realizar desintoxicación</i>
HIGADO	ARMONÍA BIOENERGÉTICA 2	Hígado
ESTANCAMIENTO DE CHI	APOYO BIOENERGÉTICO	Estímulo bioenergético
	PROFESIÓN / SUEÑO	Flujo Fino
	ARMONÍA BIOENERGÉTICA 1	Sistema Inmune
	PROTECCIÓN	
CORAZON	CHAKRAS	Corazón
	REVITALIZACIÓN BIOENERGÉTICA	Apoyo Holístico Nervios Célula
	MERIDIANOS 1	Corazón
	MERIDIANOS 2	Circulación
	AURA	Corazón
RIÑONES	CICLO PROFUNDO	Femenino o Masculino
	MERIDIANOS 2	Riñón
EMOCIONES - CEREBRO <i>Importante las emociones ocultas</i>	REVITALIZACIÓN BIOENERGÉTICA	Armonía Epigenéticas
	CHAKRAS	Corona -Glándula Pineal-
REGENERACION	REVITALIZACIÓN BIOENERGÉTICA	Regeneración I Regeneración II Regeneración III
		Célula Glándula Pineal
		Regeneración
	FITNESS	Nervios
APRENDIZAJE	APRENDIZAJE	Aprendizaje, sist.
		Memoria
		Concentración, sist.
		Estrés, sist.
CUERPO	FITNESS	Musculo Rendimiento Fuerza
MATERIA MÉDICA <i>para ataxia (perdida de coordinación muscular), temblores, torpeza</i>	MATERIA MÉDICA	Argentum Nitricum
TERAPIA DE COLOR	<i>Para el Sistema Nervioso Motor (parte del SNC que se encarga del movimiento), el limón (amarillo limón) ayuda a disolver los coágulos de sangre; actúa como un alterativo crónico y actúa sobre los nervios motores ayudando así a energizar los músculos; actúa sobre el sistema linfático ya que es un estimulante tisular suave durante dos semanas.</i>	

PARKINSON

Definición: Trastorno progresivo crónico del SNC que se caracteriza por lentitud en los movimientos intencionados, temblores en reposo y rigidez muscular. También se llama "Parkinsonismo" y "Parálisis agitante".

ETIOLOGÍA

El paciente suele ser de mediana edad o anciano cuando comienzan los síntomas. La enfermedad es de progresión extremadamente gradual. En la mayoría de los pacientes, no es un trastorno familiar, sino que ocurre al azar.

Aunque el síndrome está bien presentado en una distribución mundial y las manifestaciones a menudo son claramente distinguibles y fáciles de diagnosticar, la enfermedad es idiopática y la fisiopatología es poco conocida. Suele haber una pérdida de células en la sustancia negra, el locus ceruleus y en otras células pigmentadas, así como una disminución de los niveles de dopamina en los terminales axónicos de las células que conectan la sustancia negra con el núcleo caudado y el putamen.

La enfermedad se presenta inicialmente como un trastorno unilateral, pero en etapas posteriores se vuelve simétrica. Tiene un inicio insidioso y es posible que no se convierta en incapacitante durante muchos años. Después de la Primera Guerra Mundial, hubo un brote de encefalitis que provocó que numerosos pacientes desarrollaran síntomas casi exactamente como los de Parkinson, ya que las mismas células que se alteraron en el Parkinson fueron las mismas que se vieron afectadas por la encefalitis, que es una de las causas conocidas de la enfermedad de Parkinson. Sin embargo, generalmente solo la versión idiopática de la enfermedad se denomina parkinsonismo.

PRONÓSTICO

El curso es progresivo y muy gradual y los pacientes pueden vivir su vida normal con la enfermedad. Otros pueden volverse cada vez más incapacitados y eventualmente terminar en sillas de ruedas o depender de otros para las actividades diarias normales, como vestirse y preparar la comida, etc.