



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Materia:

Medicina Paliativa

Alumna:

Daniela del C. García Ramírez

Docente

Dra Ana Laura Dominguez

Lugar

Comitán de Domínguez Chiapas

Tabla de patologia neurologica

Patologia neurologica	Comprende el conjunto de enfermedades que afectan el sistema nervioso central y sistema nervioso periférico musculoso y nervios			
Enfermedades mas frecuentes	Demencia Ictus Epilepsia Parkinson Esclerosis multiple Migraña Traumatismos craneoencefalicos			
Demencia y transtornos cognitivos	Deterioro de los procesos cognitivos que impide la realización de actividades de la vida cotidiana de manera muy satisfactoria Memoria aprendizaje es juicio de valor Y resolución de problemas, depresión apatía alucinaciones, delirios agitación. La mayor parte de las demencias son debidas a la enfermedad de LZHEIMER pero también puede aparecer como secuela de una enfermedad cerebrovascular la llamada demencia vascular que es la segunda causa más frecuente		Diagnostico Deterioro cognitivo patron de perdida de habilidades y funciones y determinar Evaluación neurologia Evaluación cerebral Laboratoriales	Tratamiento Actividad fisica, rehabilitaconreestr ucturacion ambiental Inhibidores de la colinesterasa. Memantina Terapia ocupacional Tareas en el hogar
La enfermedad de Alzheimer	Es una enfermedad neurológica progresiva E Irreversible que afectan cerebro Y en la causa más común de demencia se caracteriza por Anomia Apraxia Agnosia Amnesia Afasia	Factores de riesgo: edad avanzada Presencia de cómo habilidades hipertensión diabetes, enfermedad vascular cerebral, depresión, deterioro cognitivo	Diagnóstico Deterioro de habilidades de memoria razonamiento Cambios de conducta de personalidad Resolución de problemas	Tratamiento Inhibidores de la acetilcolinesterasa De grado leve a moderada gakabtamina, rivastigina, donepenzilo
Enfermedad cerebrovascular	Aparición un déficit neurológico producido por un infarto una hemorragia cerebral los síntomas puede ser variados pérdida de fuerza, dificultad de lenguaje, marcho visión borrosa,	Hipertensión Diabetes Hereditario	Diagnostico Exploración fisica, anali de sangre, topografía, imágenes por resonancia magnética Angiografia cerebral ecocardiografia	Medicaments para disminuir la presión arterial. Cirugía para drenar las sangre acumulada Clipaje quirúrgico Espiral endovascular. Procedimientos para corregir vasos sanguíneos anormales

Parkinson	Trastorno caracterizado por sintomás como temblor en reposo, sintomás no motores alteraciones en la marcha, sexuales del sueño, claro psiquiátricas	Hereditario	No existe ningún análisis específico para diagnosticar la enfermedad de Parkinson. El médico capacitado en trastornos del sistema nervioso (neurólogo) diagnosticará la enfermedad de Parkinson según tus antecedentes médicos, un análisis de los signos y síntomas, y una exploración física y neurológica.	Tratamiento Levodopa Inhibidores de las cate cola metiltransferasa inhibidores de la mamá ciudad
Esclerosis multiple	es la más común de las enfermedades inflamatorias que dañan la cubierta de las fibras nerviosas (mielina) del Sistema Nervioso Central (SNC). En los adultos jóvenes ocupa el primer puesto entre los trastornos neurológicos que causan incapacidad. La esclerosis múltiple conlleva la destrucción preferentemente de la vaina mielínica de las fibras nerviosas, aunque también se dañan las propias fibras nerviosas (axones), en el sistema nervioso central.	Los síntomas más habituales son: Fatiga. Deterioro intelectual. Temblor. Espasmo hemifacial. Distonías.	No hay pruebas específicas para la esclerosis múltiple. En su lugar, el diagnóstico de esclerosis múltiple se basa en descartar otras enfermedades que pueden producir signos y síntomas similares, lo que se denomina "diagnóstico diferencial". Punción lumbar, resonancia,	Corticosteroides Intercambio de plasma Plasmaferesis Interferon beta Acetato de glatiramer Siponimod Cladribina Natalizumab
Traumatismo	lesiones que un fuerte golpe o sacudida en la cabeza causa en el cráneo y/o en el cerebro y que pueden generar una conmoción, una hemorragia interna, una fractura craneal o una lesión interna y, como consecuencia, alteraciones de la función cerebral	Poli farmacia Demencia Fracturas Inmovilidad en cama Prkinson o enfermedades relacionadas a la movilidad y a la concentración Síndrome vertiginoso	Identificación de la lesión en el adulto, identificar caídas previas, traumatismos o accidentes	La rehabilitación neurológica es un tratamiento clave para la recuperación de las alteraciones motoras, cognitivas, conductuales y sociales que se dan como consecuencia de la lesión.