

**Universidad Del Sureste
Campus Comitán
Medicina Humana**

Alex Peña Xochitiotzi

5° ; Grupo “B”

Controles de lectura

Dr. Sergio Jiménez Ruiz

Medicina física y de rehabilitación

Índice de Barthel

Alex

Es un instrumento que mide la capacidad de una persona para realizar diez actividades de la vida diaria considerando como básicas, obteniendo una puntuación cuantitativa de un grado de independencia, esto en su versión original, también se define como medida geriatrica que muestra el nivel de independencia del paciente con respecto a la realización de algunas actividades de la vida diaria mediante la cual se puede determinar puntuaciones y puntuaciones según la capacidad del sujeto en llevar a cabo estas actividades, las puntuaciones van de 0 a cada actividad, el paciente puede ser clasificado como independiente si el px necesita ayuda y lo, requiere un mínimo uniforme por ejemplo si el px puede caminar con ayuda de la silla o en algunos puntos, las condiciones ambientales para el paciente, la puntuación en el IB del px ~~en el~~ requerimiento tiene en su puntuación su AVO en el lugar con adaptación general, en puntuación no baja cuando este no puede realizar los ejercicios con base de un grado de independencia y parte angular para el proceso de alta de recibir, cuando en el nivel, barrera o alguna de ellas en el estado de baño en demas e medidas, para no ma realizar la evaluación, una explicación de la puntuación ambiental en su debe cumplir el IB de dar para cuando esta en estado, el IB puede ser a ejemplo el paciente y durante el habilitación de rehabilitación, así como el momento del alta (Máximo avance), de esta manera se puede definir en el estado, progreso del paciente y como su proceso para la independencia en un nivel de independencia, de aquí el IB de dar un grado de independencia, razón por la cual en el tratamiento en la geriatrica no pretencin para la rehabilitación: a continuación se muestra

Miniexamen Cognitivo del Labo

Se trata de una prueba estandarizada que permite examinar diferentes aspectos de la cognición humana. Por lo tanto es un instrumento útil para la detección temprana de deterioros cognitivos como la demencia que suelen afectar a los adultos mayores, a continuación conoceremos más acerca de este examen y sus usos, historia en sus revisiones y autores y cómo Marshall Kulstein, Susan Kulstein y Paul Mchung desarrollaron y publicaron el mini mental examination de Kulstein, el objetivo de los investigadores era crear una prueba sencilla, rápida y estandarizada con la que se pudiera evaluar los trastornos orgánicos en psiquiatría, en la actualidad uno de los test más comunes para detectar los algún grado de deterioro cognitivo en persona, siendo esta línea rebata de una prueba que se aplica en muchos países del

Rehabilitación de Esclerosis Múltiple

La esclerosis múltiple es una enfermedad demielinizante del sistema nervioso central. prevenir defectos secundarios como pueden ser las contracturas articulares derivadas de la espasticidad, entrenar nuevas habilidades para que el px pueda mantener una adecuada función mediante la potenciación de los sistemas sensoriales o la capacidad funcional de los sistemas afectados, como pensar con ayudas técnicas funcionales que no se puedan reducir, instruir y enseñar a una persona para que realice un manejo adecuado del paciente cuando ya le sea imposible ejecutar determinadas actividades siempre estimulando al px para mantener la máxima autonomía posible, modificar el entorno físico y laboral, tener pautas psicológicas de educación y soporte al paciente, a la familia y a los cuidadores, los aspectos del mantenimiento y las estrategias que deben ser utilizadas para conseguirlos, etc.

Rehabilitación con enfermedad de Duchene

La distrofia muscular de Duchene DMD se define como una enfermedad neuromuscular caracterizada por la atrofia y debilidad muscular progresiva, como consecuencia de la degeneración de los músculos esqueléticos torso y cardiacos dentro de las patologías neuromusculares la DMD se clasifica como una miopatía de naturaleza progresiva y perteneciente al grupo de las patologías hereditarias, la DMD se encuentra dentro del grupo de las denominadas enfermedades raras y esta ligada al cromosoma "X", la incidencia de la DMD es de 1 por cada 3,300 nacimientos de varones y la historia natural de la enfermedad consta de una fase infantil, durante la cual se presenta un retraso en la adquisición motora, una fase de estancamiento en la que se evidencia el déficit muscular y signo de gowers positivo y una fase final en la que la atrofia muscular

Bibliografías

GAEM. (2018, junio 12). *Terapias de rehabilitación en Esclerosis Múltiple*. GAEM (Grupo de Afectados de Esclerosis Múltiple); Fundació GAEM (Grup Afectats Esclerosi Multiple). <https://fundaciongaem.org/terapias-rehabilitacion-en-esclerosis-multiple/>

Huberto, A., & Manjarrez, U. (s/f). *Evaluación del desarrollo motor en prematuros menores de 1 año, mediante la escala motora infantil Alberta y el método Munich*. Edu.co. Recuperado el 16 de diciembre de 2023, de <https://repositorio.unal.edu.co/bitstream/handle/unal/68856/79955207.2018.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

SANITAS. (s/f). *Escala Mini Mental Lobo*. Sanitas. Recuperado el 16 de diciembre de 2023, de <https://www.sanitas.es/biblioteca-de-salud/tercera-edad/demencias/escala-mini-lobo>

Terapias de rehabilitación y apoyo para pacientes con distrofia muscular de Duchenne. (2022, marzo 28). Duchenne Y Tu. <https://duchenneytu.es/terapias-rehabilitacion-apoyo-duchenne/>

(S/f). Childrensmn.org. Recuperado el 16 de diciembre de 2023, de [https://www.childrensmn.org/educationmaterials/childrensmn/article/17457/sistema-de-clasificacion-de-la-funcion-motora-gruesa-/](https://www.childrensmn.org/educationmaterials/childrensmn/article/17457/sistema-de-clasificacion-de-la-funcion-motora-gruesa/)

Cid-Ruzafa, Javier, & Damián-Moreno, Javier. (1997). Valoración de la discapacidad física: el índice de Barthel. *Revista Española de Salud Pública*, 71(2), 127-137. Recuperado en 16 de diciembre de 2023, de http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1135-57271997000200004&lng=es&tlng=es.