

GMFCS-แบบสอบถามการจำแนกระดับความสามารถในการเคลื่อนไหว

รายงานโดยครอบครัว: สำหรับเด็กอายุ 2-4 ปี

กรุณาอ่านข้อความข้างล่างนี้
และทำเครื่องหมายในช่องสี่เหลี่ยมข้างข้อความเพียงช่องเดียวที่อธิบายความสามารถในการเคลื่อนไหวของ
ลูกท่านได้ดีที่สุด

ลูกของฉัน/ เด็กในความดูแลของฉัน...

- มีความยากลำบากในการควบคุมศีรษะและลำตัวในเกือบทุกๆ ท่าทาง
และ ใช้อุปกรณ์ดัดแปลงพิเศษสำหรับการนั่งเพื่อให้นั่งได้อย่างสะดวกสบาย
และ ต้องมีคนช่วยยกในการเคลื่อนย้าย
-
- สามารถนั่งได้เองเมื่อถูกจับให้อยู่ในท่านั่งกับพื้น และสามารถเคลื่อนย้ายภายในห้องได้
และ ใช้มือค้ำเพื่อช่วยพยุงการทรงตัวในท่านั่ง
และ โดยทั่วไป มักใช้อุปกรณ์ดัดแปลงช่วยในการนั่งและยืน
และ เคลื่อนย้ายตัวโดยการกลิ้ง การคืบโดยท้องยังสัมผัสพื้น หรือการคลาน
-
- สามารถนั่งได้เอง และเดินได้ในระยะทางสั้นๆ โดยใช้เครื่องช่วยเดิน (เช่น โครมหัดเดิน
โครมหัดเดินล้อเลื่อน ไม้ค้ำยัน ไม้เท้า เป็นต้น)
และ อาจต้องการความช่วยเหลือจากผู้ใหญ่ในการเคลื่อน และกลับตัวขณะเดินโดยใช้เครื่องช่วยเดิน
และ โดยทั่วไปมักนั่งกับพื้นในท่าปลายเท้าชี้ออกด้านนอก (w)
และอาจต้องการความช่วยเหลือจากผู้ใหญ่ในการจับให้อยู่ในท่านั่ง
และ อาจเกาะขึ้นมายืนและเกาะเครื่องเฟอร์นิเจอร์เดินได้
และ ชอบที่จะเคลื่อนย้ายโดยการคืบและการคลานมากกว่า
-
- สามารถนั่งได้เอง และมักเคลื่อนย้ายโดยการเดินด้วยเครื่องช่วยเดิน
และ อาจมีความยากลำบากในการทรงตัวในท่านั่งเมื่อใช้มือทั้งสองเล่น
และ สามารถเปลี่ยนท่าทางมาอยู่ในท่านั่งและออกจากท่านั่งได้เอง
และ สามารถเกาะลุกขึ้นมายืนและเกาะเครื่องเฟอร์นิเจอร์เดินได้
และ สามารถคลานได้ แต่ชอบที่จะเคลื่อนย้ายโดยการเดินมากกว่า
-
- สามารถนั่งได้เอง และเคลื่อนย้ายโดยการเดินเอง ไม่ใช้เครื่องช่วยเดิน
และ สามารถทรงตัวในท่านั่งได้เมื่อใช้มือทั้งสองเล่น
และ สามารถเปลี่ยนท่าทางมาอยู่ในและออกจากท่านั่งและทำยืนโดยไม่ต้องมีผู้ใหญ่ช่วยเหลือ
และ ชอบที่จะเคลื่อนย้ายโดยการเดินมากกว่า

ได้รับอนุญาตจาก CanChild Centre ให้แปลเป็นภาษาไทย โดย ผศ. วันทนา ศิริธราธิวัตร สายวิชากายภาพบำบัด คณะเทคนิคการแพทย์
มหาวิทยาลัยขอนแก่น(wantana.siritaratiwat@gmail.com)
จากต้นฉบับภาษาอังกฤษโดย © Amy Dietrich, Kristen Abercrombie, Jamie Fanning, and Doreen Bartlett, 2007
รับแบบสอบถามนี้ได้จากศูนย์ *CanChild* เพื่อการวิจัยในเด็กพิการ (www.canchild.ca), มหาวิทยาลัย McMaster
GMFCS ดัดแปลงโดยได้รับอนุญาตจาก Palisano และคณะ (1997) วารสาร Dev Med Child Neurol, 39, 214-223.