

คู่มือ  
การใช้งาน

# เซฟตี้ ทรานส์เฟอร์

เบลท์

SAFETY TRANSFER BELT



UM  
UNITY MEDITEC  
COMPANY LIMITED  
บริษัท ยูนิตี้ เมดิเทค จำกัด



## ประโยชน์

เข็มขัด ยูเอ็ม ใช้เพื่อช่วยให้ผู้ปฏิบัติงาน  
ในการ เติน, ลุก, นั่ง, นอน, ขึ้นบันได ในรถยนต์  
ป้องกันการหกล้ม ช่วยในการป้องกัน  
อันตรายในการฝึกบนราวหัดเดิน

---

UM  
UNITY MEDITEC  
COMPANY LIMITED  
บริษัท ยูนิตี้ เมดิเทค จำกัด

UM  
UNITY MEDITEC  
COMPANY LIMITED  
บริษัท ยูนิตี้ เมดิเทค จำกัด

UM  
UNITY MEDITEC  
COMPANY LIMITED  
บริษัท ยูนิตี้ เมดิเทค จำกัด

## จุดเด่น

เข็มขัด ยูเอ็ม มีหูหิ้วใหญ่ สี่จุดรอบลำตัว มีหัวล็อกคกสามปู ป้องกันการหลุดออก ขณะใช้งาน กระจายด้วยแถบเวลท์ทำให้เข็มขัด แนบกระชับเอว พ้าและฟองน้ำกันกระแทก ทำให้เข็มขัดใส่สบายไม่อึดอัด



## วิธีการเข็มขัด

เข็มขัด ยูเอ็ม เซฟตี้ทรานเฟอร์เบลท์ คาดที่ตำแหน่งใต้เอว (ต่ำกว่าสะดือเล็กน้อย) ใช้มือดึงระหว่างปลายสองข้าง เพื่อให้แถบเวลโก้ทับกันพอดี (ดังรูปที่ 1) ล็อคหัวล็อคกลมแล้วดึงปลายสายให้ตึง การปลดหัวล็อค ให้กดด้านข้างพร้อมกันจนหัวล๊อคหลุดออก



## ช่วยพยุงผู้ป่วยยืนขึ้น หรือ นั่ง

มีหลายเทคนิคต่างๆ ในการใช้เข็มขัดช่วยพยุงผู้ป่วยยืนขึ้นหรือนั่งลง ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับทิศทางที่ต้องการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย รวมทั้งความสามารถในการเคลื่อนย้ายร่างกายแบบธรรมชาติของตัวผู้ป่วยเอง (ดังรูปที่ 2 – 6) ผู้ป่วยและผู้ช่วยเหลือ สามารถให้คนใดคนหนึ่งใส่เข็มขัดหรือจะใส่เข็มขัดทั้งคู่ก็ได้



## ช่วยเหลือผู้ป่วยลุกจากพื้น

เข็มขัดพยุงตัวมีประโยชน์มากในการการช่วยเหลือคนๆหนึ่ง  
ลุกขึ้นจากพื้น สาเหตุเพราะท่าพยุงเป็นเหมือนกรวยธรรมชาติ  
ของคนกำลังจะลุกขึ้น ไม่เหมือนการยกตัวขึ้นตรงๆ โดยที่ผู้ป่วย  
ได้รับการฝึกใช้มือตัวเองจับช่วยพยุงตัวบนเก้าอี้ เติียง และโต๊ะ  
(ตามรูปที่ 7 – 8)



## เคลื่อนย้ายระหว่างเตียงนอน และ รถเข็น

เข็มขัดมีความจำเป็นมากในการช่วยย้ายผู้ป่วยระหว่างเตียงกับรถเข็นเพราะมีพื้นที่แคบจำกัด (ตามรูปที่ 8)



## การเคลื่อนย้ายระหว่างรถเข็น และ รถยนต์

การเคลื่อนย้ายตัวผู้ป่วยจากรถเข็นไปยังรถยนต์ สามารถใช้กระดานสำหรับเคลื่อนย้าย (Transfer Board) ร่วมกับเข็มขัดพยุง (SAFETY TRANSFER BELT) ในกรณีที่ผู้ป่วยไม่มีแรง (Passive) อาจใช้ผ้าดึงรองใต้กันผู้ป่วยจะทำให้ผู้ช่วยเหลือดึงตัวผู้ป่วยเข้ามาในรถง่ายมากขึ้น (ตามรูปที่ 9)





## ช่วยเหลือผู้ป่วยขณะไปห้องน้ำ

ควรวางแผนขั้นตอนล่วงหน้าในการพาผู้ป่วยไปห้องน้ำ โดยคำนึงถึงความปลอดภัยทั้งตัวผู้ป่วยและตัวผู้ช่วยเหลือเองเสมอ (ตามรูปที่ 10) ถ้าในห้องน้ำไม่มีพื้นที่มากพอสำหรับสองคน แนะนำควรใช้เก้าอี้นั่งถ่ายแทน และถ้าผู้ป่วยน้ำหนักตัวมากจำเป็นต้องใช้ผู้ช่วยสองคนกัน (ตามรูปที่ 11)



## ช่วยพยุงผู้ป่วยขณะกำลังเดิน

เมื่อคุณต้องการช่วยพยุงผู้ป่วยเดิน ให้เอามือข้างหนึ่งโอบไปข้างลำตัวเพื่อป้องกันการล้ม ควรจับให้ผู้ป่วยอยู่ชิดตัวคุณมากที่สุดเพื่อให้การพยุงสามารถทำได้ทันช่วงที่ เมื่อผู้ป่วยต้องการความช่วยเหลือจากคุณ เข็มขัดพยุงตัวผู้ป่วยมีที่จับเหมาะมือเป็นอุปกรณ์ช่วยเหลือที่ช่วยคุณสบายขึ้นในการพยุงตัวผู้ป่วย (ตามรูปที่ 12)



## การป้องกันผู้ป่วยซึ่งไม่สามารถทรงตัวได้ เมื่อเดิน

เมื่อเดินอาจมีความเสี่ยงที่ผู้ป่วยล้มลงขณะเดินจำเป็นมากที่  
คุณต้องดึงผู้ป่วยแบบตัวคุณเสมอเพื่อป้องกันผู้ป่วย  
ที่ไม่สามารถทรงตัวได้ซึ่งป้องกันการลื่นล้ม คุณควรยืนขา  
ออกมากันไว้แล้วให้ผู้ป่วยค่อยๆ ไหลลงตามขาที่รับไว้  
(ตามรูปที่ 13)



**SIZE**

SAFETY TRANSFER BELT

S	=	25 - 29	นิ้ว
M	=	29 - 36	นิ้ว
L	=	32 - 38	นิ้ว
XL	=	35 - 41	นิ้ว
XX-L	=	37 - 45	นิ้ว
XXX-L	=	45 - 52	นิ้ว

## บริษัท ยูนิตี้ เมดิเทค จำกัด

Phone (02) 994-2400

Fax (02) 994-2384

Office (087) 595-5750

Hotline (081) 646-4876

(092) 283-2328

Email : [um2548@hotmail.com](mailto:um2548@hotmail.com)

Website : [www.unitymeditec.com](http://www.unitymeditec.com)



บริษัท ยูนิตี้ เมดิเทค จำกัด

162/157 ซอยเพิ่มสิน 20 แยก 6 ถนนพหลโยธิน 52  
แขวงคลองถนน เขตสายไหม กรุงเทพมหานคร 10220

ออกแบบและผลิตที่ พาวเวอร์กราฟฟิค โทร.081-8720145