

ICHOM

International Consortium for Health Outcomes Measurement

สมาคมนานาชาติเพื่อการวัดผลทางสุขภาพ

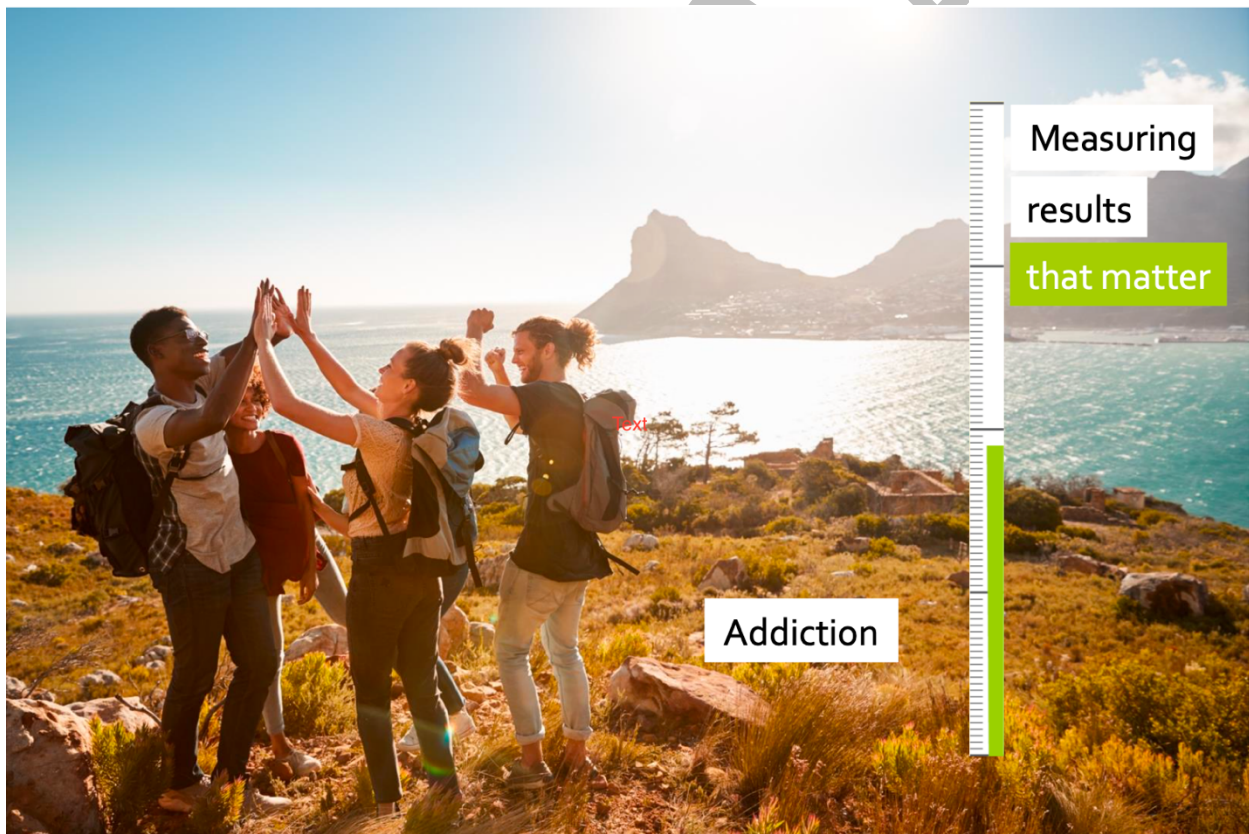
Addiction การเสพติด

คู่มืออ้างอิงในการเก็บข้อมูล

(Data Collection Reference Guide)

เวอร์ชัน 1.0.0

ตีพิมพ์วันที่ 29 มิถุนายน พ.ศ. 2563



: การเสพติด

ขอขอบคุณที่ท่านให้ความสนใจที่จะวัดผลทางสุขภาพให้กับผู้ป่วยที่มีปัญหาการเสพติดตามมาตรฐานของ ICHOM (ICHOM standards) และหวังว่าคู่มืออ้างอิงเล่มนี้จะช่วยขั้นตอนในการนำชุดมาตรฐาน (standard set) มาใช้ ได้ผล และทำให้เกิดการรวบรวมข้อมูลสำหรับการเรียนรู้และการเปรียบเทียบข้อมูลทั่วทั้งโลกได้อย่างแท้จริง

©สงวนลิขสิทธิ์ ขอให้อ้างอิงถึง ICHOM เสมอหากมีการนำชุดของผลทางสุขภาพนี้ไปใช้หรือมีการอ้างอิงไม่ว่าใน รูปแบบใดก็ตาม เพื่อให้เกิดการทำงานได้อย่างต่อเนื่องในการกำหนดชุดของผลทางสุขภาพที่เป็นมาตรฐานนี้ให้ ได้มากขึ้น โปรดอ้างอิงดังนี้ :

ICHOM Addiction, June 2020, available at: <https://www.ichom.org/portfolio/addiction/>

แปลเป็นภาษาไทยและเรียบเรียงโดย

รศ.พญ.รัศมน กัลยาศิริ RASMON KALAYASIRI, M.D.

คณะผู้จัดทำฉบับภาษาไทย

ผศ.นพ.วรภัทร รัตอาภา

รศ.พญ.รัศมน กัลยาศิริ

พญ.มธุรดา สุวรรณโพธิ์

นพ.อภิศักดิ์ วิทยานุกุลลักษณ์

นพ.อภิชาติ เรณูวัฒนานนท์

พญ.ภัทราภรณ์ กินทร์

อ.นพ.ธีรยุทธ รุ่งนิรันดร

ผศ.ดร.นพ. อภินันท์ อร่ามรัตน์

ศ.ดร.พญ.สาวิตรี อึ้งฉางค์กรชัย

สนับสนุนโดย ศูนย์ศึกษาปัญหาการเสพติด (ศศก.) ศูนย์วิจัยปัญหาสุรา (ศวส.) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)

แนะนำ ICHOM และคู่มืออ้างอิง

สมาคมนานาชาติ ICHOM ได้นำผู้เชี่ยวชาญชั้นนำทางการแพทย์และการลงทะเบียนข้อมูลการแพทย์จากทั่วโลก และตัวแทนผู้ป่วย มาร่วมกันพัฒนาชุดมาตรฐาน ซึ่งเป็นชุดของผลทางสุขภาพแบบองค์รวมที่ยังคงความละเอียด และมีความผสมผสานตามราย (case-mix variables) ซึ่งเราแนะนำให้ผู้ใช้บริการทางสุขภาพทุกแขนงได้นำไปใช้

ในแต่ละชุดมาตรฐานจะมีการมุ่งเน้นที่ผลต่าง ๆ โดยมีผู้ป่วยเป็นศูนย์กลาง และได้มีการตกลงกันในระดับนานาชาติ ถึงวิธีที่ใช้สำหรับวัดผลเหล่านี้ โดยเชื่อว่าการวัดผลที่ได้ทำเป็นมาตรฐานจะเปิดโอกาสให้เกิดการเปรียบเทียบ ประสิทธิภาพการให้บริการได้เหมือนกันทั่วโลก ทำให้แพทย์และผู้ให้บริการบำบัดรักษาได้สามารถเรียนรู้จากกันและกัน และทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงพัฒนาการดูแลผู้ป่วยได้อย่างรวดเร็ว

ชุดมาตรฐานนี้ ประกอบด้วยภาวะเริ่มต้นและปัจจัยเสี่ยงต่าง ๆ เพื่อทำให้เกิดการปรับปรุงให้มีความผสมผสานตาม รายโดยยังได้ความหมายที่ใช้ได้ทั่วโลก ทำให้มั่นใจได้ว่าการเปรียบเทียบผลต่าง ๆ จะเกิดขึ้นโดยคำนึงถึงความ แตกต่างของประชากร ที่ไม่ได้เพียงแต่เป็นไปตามผู้ให้บริการเท่านั้น แต่ยังเป็นไปตามประเทศ และภูมิภาคต่าง ๆ ทั่วโลก โดยมีพจนานุกรมข้อมูลที่มีความครอบคลุม รวมถึงมีแนววิธีการให้คะแนนสำหรับผลลัพธ์ที่ผู้ป่วยได้ตอบ ด้วยตนเอง ซึ่งสามารถดูได้ในภาคผนวก

วัตถุประสงค์ของเราก็เพื่อทำให้ชุดมาตรฐานนี้เข้าถึงได้อย่างเป็นอิสระสำหรับสถาบันที่ให้การดูแลรักษาทั่วโลกเพื่อ เริ่มต้นทำการวัดผลและเกิดการเปรียบเทียบผลการรักษาที่ได้ในที่สุด ทั้งนี้ เพื่อให้คู่มือนี้สามารถนำไปใช้ในการ เปรียบเทียบผลระหว่างกันได้จริง การได้รับความเห็นหรือข้อมูลย้อนกลับตั้งแต่เมื่อเริ่มมีการนำกระบวนการวัด เหล่านี้ไปใช้จึงเป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่ง ทำให้คู่มืออ้างอิงนี้ได้รับการปรับปรุงอยู่เสมอ โดยหากท่านมีข้อเสนอหรือ ต้องการให้ข้อมูลย้อนกลับ โปรดติดต่อโดยเขียนอีเมลไปที่ info@ichom.org

สมาชิกกลุ่มทำงานสำหรับชุดการเสพติด

บุคคลเหล่านี้ได้สละเวลาและความเชี่ยวชาญเพื่อการพัฒนาชุดมาตรฐาน ICHOM สำหรับการเสพติด โดยทำงาน ร่วมกับ ICHOM ภายใต้การนำของ Professor Michael Farrell (ICHOM Standard Set Chair) โดยได้รับการ สนับสนุนจาก Nicola Black (ICHOM Research Fellow) Sophie Chung (ICHOM Programme Manager) Luz Souse Fialho (ICHOM Project Manager) และ Timea Gintner (ICHOM Research Associate)

Australia : Alexander Blaszczyński, Lynette Murphy, Nicholas Lintzeris, Peter J. Kelly, Suzie Hudson; **Canada** : Brian Rush; **Germany** : Hans-Jürgen Rumpf; **India** : Abhijit Nadkarni; **Netherlands** : Wim van den Brink; **Portugal** : Marica Ferri; **South Africa** : Maria Florence; **Spain** : Marta Torrens; **Thailand** : Apinun Aramrattana, Sawitri Assanangkornchai; **United Kingdom** : Adrian Brown, Christopher Wait, Gabriel Segal, Gillian W. Shorter, Henrietta Bowden-Jones, Joanne Neale; **United States** : Daniel Rosen, Linda B. Cottler, Maury Elsasser, Qiana L. Brown, Ralitz Gueorguieva, Ryan Hampton

ผู้สนับสนุน

ชุดมาตรฐานการเสพติดนี้เกิดขึ้นได้โดยการสนับสนุนจากองค์กรต่าง ๆ ดังนี้



ขอบเขตของชุดมาตรฐานการเสพติด

ชุดมาตรฐานสำหรับการเสพติด ได้กล่าวถึงภาวะความผิดปกติและการรักษาหรือให้การบำบัดที่อยู่ในขอบเขตของชุดมาตรฐานนี้ ดังต่อไปนี้

ภาวะที่อยู่ในขอบเขต	ภาวะความผิดปกติการใช้สารเสพติด (Substance Use Disorder) ตามสารที่มีทั้งหมด (ยกเว้นกาเฟอีน) ที่อยู่ใน ICD-11 ความผิดปกติการเล่นการพนัน (Gambling Disorder) และความผิดปกติเล่นเกม (Gamine Disorder)
ประชากรที่อยู่ในขอบเขต	ผู้ใหญ่อายุ 18 ปี และเด็กวัยรุ่นอายุ 12-17 ปี
วิธีการรักษา	สถานที่และวิธีการบำบัดรักษาทุกรูปแบบ
ประชากรที่ตัดออก	เด็กอายุต่ำกว่า 12 ปี
ภาวะที่ตัดออก	ภาวะความผิดปกติการใช้สารที่เกี่ยวข้องกับกาเฟอีน การใช้สารแบบอันตรายครั้งเดียว (Single episode of harmful use) การเป็นพิษ (Intoxication) อาการแพ้จากการใช้สาร (Induced delirium) ภาวะโรคจิตจากการใช้สาร (Induced psychosis)

ชุดมาตรฐาน ICHOM สำหรับการเสพติด

ตัวแปรที่ผสมผสานรายการกรณี (Case-Mix Variables)

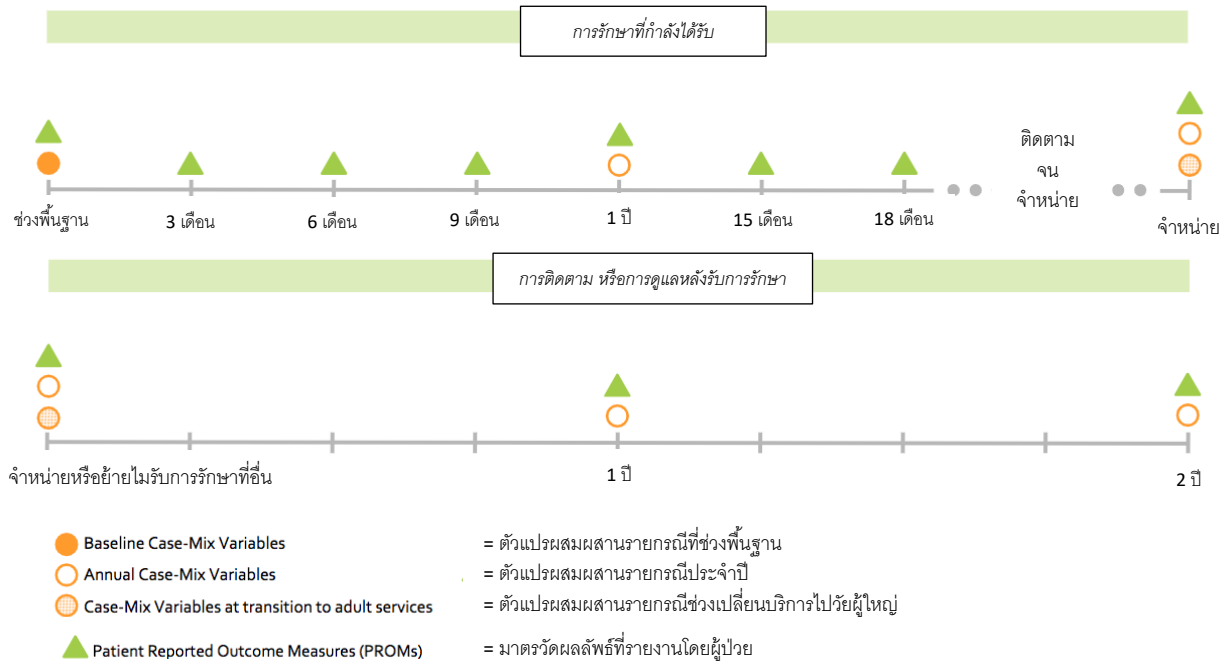
ประชากร	สิ่งที่วัด	ข้อมูลสนับสนุน	เวลาที่วัด	แหล่งข้อมูล
ปัจจัยข้อมูลพื้นฐาน				
ผู้ป่วยทั้งหมด	ปีเกิด	N/A	ช่วงพื้นฐาน	รายงาน โดยผู้ป่วย
	เพศ	เพศกำเนิด		
	อัตลักษณ์ทางเพศสภาพ	N/A		
	รสนิยมทางเพศ	N/A		
	เศรษฐกิจฐานะทางสังคม	ผู้ใหญ่ – ระดับการศึกษาสูงสุด วัยรุ่น – ใช้ข้อมูลที่เป็นตัวแทน : ระดับการศึกษาสูงสุดของผู้ปกครอง	ช่วงพื้นฐาน; ช่วงเปลี่ยนบริการไปวัยผู้ใหญ่; ปีละครั้งถ้าเรียนอยู่	
	สถานะทำงาน / การศึกษา	N/A	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง	
	สถานะที่อยู่อาศัย	N/A		
	การจัดการการดำเนินชีวิต	N/A		
	ชนพื้นเมืองกลุ่มน้อย / ชายขอบ	N/A	ช่วงพื้นฐาน	
ปัจจัยทางคลินิก				
ผู้ป่วยทั้งหมด	โรคร่วม	ตาม Self-administered Comorbidity Questionnaire (Sangha et al, 2003)	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง	รายงานโดยผู้ป่วย
	การนอนโรงพยาบาล	ช่วงพื้นฐาน – จำนวนการนอนโรงพยาบาลในช่วงชีวิตที่เกี่ยวข้องกับภาวะเป้าหมาย ปีละครั้ง – จำนวนการนอนโรงพยาบาลที่เกี่ยวข้องกับภาวะเป้าหมายในช่วง 12 เดือนที่ผ่านมา		ข้อมูลการบริหารจัดการ
	ประสบการณ์ไม่พึงประสงค์ในชีวิต	ติดตามผ่าน Primary Care PTSD Screen for DSM-5 (PC-PTSD-5) แนวการให้คะแนนอาจหาได้จากลิงก์นี้		รายงานโดยผู้ป่วย
ปัจจัยด้านการรักษา				
ผู้ป่วยทั้งหมด	สถานที่บำบัดรักษา	N/A	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง	ข้อมูลทางคลินิก
	ชนิดการบำบัดรักษา	N/A		

ผลลัพธ์ (Outcomes)

ประชากร	สิ่งที่วัด	ข้อมูลสนับสนุน	เวลาที่วัด	แหล่งข้อมูล
ระดับความรุนแรงของการพึ่งพาสาร				
ผู้ป่วยทั้งหมด	อาการ	ความรุนแรงของอาการความผิดปกติการใช้สาร หรือความผิดปกติการเล่นการพนัน การเล่นเกม ระดับความรุนแรงของการพึ่งพาสารหรือระยะเวลาของอาการที่สัมพันธ์กับการหยุดหรือการลดการใช้สารหรือการทำพฤติกรรม โดยอาการอาจจะมีความเฉพาะเจาะจงต่อพฤติกรรมที่สนใจ	ช่วงพื้นฐาน; ระยะต่อเนื่อง; ปีละครั้ง ภายหลังจากจำหน่ายเป็นเวลาสองปี	รายงานโดยผู้ป่วย
	ความถี่และปริมาณของการกระทำ	สำหรับสาร ตัววัดนี้จะหมายถึงความถี่และปริมาณการใช้สาร โดยสำหรับการพนันและการเล่นเกม ตัววัดนี้จะหมายถึงความถี่และปริมาณการเล่น		
หน้าที่การทำงานโดยรวม และคุณภาพชีวิต				
ผู้ป่วยทั้งหมด	หน้าที่การทำงานด้านสุขภาพจิต	ผลสำเร็จในการทำหน้าที่ด้านสุขภาพจิตโดยมีกิจกรรมที่สร้างสรรค์ได้ประโยชน์ เติมเต็มความสัมพันธ์กับคนอื่น และมีความสามารถที่จะปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงและจัดการกับเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ได้	ช่วงพื้นฐาน; ระยะต่อเนื่อง; ปีละครั้ง ภายหลังจากจำหน่ายเป็นเวลาสองปี	รายงานโดยผู้ป่วย
	หน้าที่การทำงานด้านสุขภาพกาย	การประเมินตนเองด้านสุขภาพ การได้ข้อมูลสุขภาพโดยรวม การหาตัววัดด้านอัตวิสัย (subjective) ที่ไม่สามารถตรวจวัดได้โดยใช้พารามิเตอร์ทางสุขภาพที่จัดเป็นภาวะวิสัย (objective) สุขภาพทางกายสามารถหมายถึงภาวะทางการเป็นอยู่ที่ดีเมื่อส่วนประกอบของร่างกาย อวัยวะทั้งภายในและภายนอก เนื้อเยื่อ และเซลล์ สามารถทำงานได้อย่างเหมาะสมตามการทำงาน		
	หน้าที่การทำงานด้านสังคม	การมีปฏิสัมพันธ์กับสิ่งแวดล้อม และความสามารถที่จะเติมเต็มบทบาทของตนเองภายใต้สิ่งแวดล้อมนั้น เช่น การทำงาน กิจกรรมทางสังคม และความสัมพันธ์กับคู่ครองและครอบครัว		

ขั้นตอนวิธีการติดตาม (Follow-Up Algorithm)

ขั้นตอนวิธีต่อไปนี้จะแสดงเวลาที่ควรรวบรวมตัวแปรตามชุดมาตรฐานนี้จากผู้ป่วยและผู้รักษา



การเก็บมาตรวัดผลลัพธ์ที่รายงานโดยผู้ป่วย (Patient-Reported Outcome Measures, PROM)

แบบสำรวจการเสพติดที่ใช้	ข้อมูลการได้รับอนุญาตให้ใช้	ข้อมูลการลงคะแนน
PROMIS Short Form v1.0 - Alcohol Use 7a (PROMIS-Alcohol)	ใช้ได้ฟรี ฉบับอังกฤษและสเปนเปิดให้ใช้ได้สาธารณะ ที่นี่ สำหรับการใช้ในการวิจัยส่วนบุคคล การปฏิบัติทางคลินิก การประเมินเพื่อการศึกษาหรือการนำไปใช้ประโยชน์อื่น ๆ โดยไม่ต้องขออนุญาตหรือเสียค่าธรรมเนียมใด ๆ แต่หากใช้เพื่อการค้าจะต้องขออนุญาตในการใช้ การทำซ้ำ การเผยแพร่แจกจ่าย การนำไปพร้อมกับเทคโนโลยีที่มีลิขสิทธิ์จะต้องได้รับการอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร	แนวการให้คะแนนอาจหาได้จากลิงก์เดียวกันนี้
PROMIS Short Form v1.0 - Severity of Substance Use (30 วันที่ผ่านมา) 7a (PROMIS-Substance)	ใช้ได้ฟรี ฉบับอังกฤษและสเปนเปิดให้ใช้ได้สาธารณะ ที่นี่ สำหรับการใช้ในการวิจัยส่วนบุคคล การปฏิบัติทางคลินิก การประเมินเพื่อการศึกษาหรือการนำไปใช้ประโยชน์อื่น ๆ โดยไม่ต้องขออนุญาตหรือเสียค่าธรรมเนียมใด ๆ แต่หากใช้เพื่อการค้าจะต้องขออนุญาตในการใช้ การทำซ้ำ การเผยแพร่แจกจ่าย การนำไปพร้อมกับเทคโนโลยีที่มีลิขสิทธิ์จะต้องได้รับการอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร	แนวการให้คะแนนอาจหาได้จากลิงก์เดียวกันนี้
PROMIS Short Form v1.0 - Smoking Nicotine Dependence for All Smokers 8a (PROMIS-Smoking)	ใช้ได้ฟรี ฉบับอังกฤษและสเปนเปิดให้ใช้ได้สาธารณะ ที่นี่ สำหรับการใช้ในการวิจัยส่วนบุคคล การปฏิบัติทางคลินิก การประเมินเพื่อการศึกษาหรือการนำไปใช้ประโยชน์อื่น ๆ โดยไม่ต้องขออนุญาตหรือเสียค่าธรรมเนียมใด ๆ แต่หากใช้เพื่อการค้าจะต้องขออนุญาตในการใช้ การทำซ้ำ การเผยแพร่แจกจ่าย การนำไปพร้อมกับเทคโนโลยีที่มีลิขสิทธิ์จะต้องได้รับการอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร	แนวการให้คะแนนอาจหาได้จากลิงก์เดียวกันนี้
Heaviness of Smoking Index (HSI)	ใช้ได้ฟรี มาตรวัดหาได้จาก ที่นี่	แนวการให้คะแนนอาจหาได้จากลิงก์เดียวกันนี้
Problem Gambling Severity Index (PGSI)	ใช้ได้ฟรี ตัวมาตรวัดขอได้จากผู้นิพนธ์ : Harold Wynne (hwynne@wynne.com). Find the Canadian Problem Gambling Index's Final Report. ที่นี่ User's manual: Ferris, J., & Wynne, H. J. (2001). The Canadian Problem Gambling Index: Users manual. Ottawa: Canadian Centre on Substance Abuse.	แนวการให้คะแนนอาจหาได้จาก ที่นี่
Ten-Item Internet Gaming Disorder Test (IGDT-10)	ใช้ได้ฟรี มาตรวัดหาได้จาก ที่นี่	แนวการให้คะแนนอาจหาได้จากลิงก์เดียวกันนี้
NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse - Section 1 (TOP-S1)*	ใช้ได้ฟรี มาตรวัดหาได้จาก ที่นี่ คำถามเพิ่มเติมโดยกลุ่มทำงานในชุดการเสพติดนี้ ใน Section 1 ดูได้จากคู่มืออ้างอิงนี้	แนวการให้คะแนนในฉบับดั้งเดิมอาจหาได้จากลิงก์เดียวกันนี้ สำหรับคำถามเพิ่มเติมเปิดดูได้ในคู่มืออ้างอิงนี้

* คำถามเพิ่มเติม 14 ข้อ ได้ถูกเสนอให้ใช้ในมาตรวัดนี้ โปรดดูที่ภาคผนวก

แบบสำรวจการเสพติดที่ใช้	ข้อมูลการขออนุญาตใช้	ข้อมูลการลงคะแนน
WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12-item version (WHODAS12)	กรอกข้อมูลออนไลน์ แบบฟอร์มข้อตกลงการใช้งาน เพื่อใช้งาน จากนั้น ยื่นคำขออนุญาต โดยสำหรับการแปล ให้กรอกข้อมูล แบบฟอร์มสำหรับการขออนุญาตเพื่อการผลิตซ้ำหรือแปลของเอกสารที่มีลิขสิทธิ์ขององค์การอนามัยโลก ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ https://www.who.int/about/who-we-are/publishing-policies/copyright	แนวการให้คะแนนอาจหาได้จาก ที่นี่
PROMIS Scale v1.2 - Global Health (PROMIS-GH-10)*	ใช้ได้ฟรี ฉบับอังกฤษและสเปนเปิดให้ใช้ได้สาธารณะ ที่นี่ สำหรับการใช้ในการวิจัยส่วนบุคคล การปฏิบัติทางคลินิก การประเมินเพื่อการศึกษาหรือการนำไปใช้ประโยชน์อื่น ๆ โดยไม่ต้องขออนุญาตหรือเสียค่าธรรมเนียมใด ๆ แต่หากใช้เพื่อการค้าจะต้องขออนุญาตในการใช้ การทำซ้ำ การเผยแพร่แจกจ่าย การนำไปรวมกับเทคโนโลยีที่มีลิขสิทธิ์จะต้องได้รับการอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร	แนวการให้คะแนนอาจหาได้จากลิงก์เดียวกันนี้
KIDSCREEN-10 Index (KIDSCREEN10)	ไม่มีค่าธรรมเนียมเพิ่มเติมสำหรับการนำไปใช้สำหรับการวิจัยเพื่อการศึกษาที่ได้รับหรือไม่ได้รับทุน และการวิจัยขององค์กรที่ไม่ใช่เพื่อการค้า และการศึกษาเพื่อการประเมิน (องค์กรระดับชาติและสาธารณสุข โรงพยาบาล ศูนย์ดูแลสุขภาพ เป็นต้น) หากจะนำไปใช้และ/หรือแปลโปรดกรอกข้อมูลที่ แบบฟอร์มความร่วมมือ	แนวการให้คะแนนอาจหาได้จาก ที่นี่
Substance Use Recovery Evaluator (SURE)	การเผยแพร่ซ้ำหรือจัดทำซ้ำในบางส่วนหรือทั้งหมดของเนื้อหาจาก SURE ไม่ว่าในรูปแบบใดนั้นถือเป็นข้อห้ามยกเว้นกรณีดังต่อไปนี้: a) สามารถพิมพ์หรือดาวน์โหลดไปสู่อาร์ตดิสก์ที่นำไปใช้สำหรับส่วนบุคคลและไม่ได้เพื่อการค้าเท่านั้น ; b) คัดลอกเนื้อหาไปสู่อุบัติการณ์ที่สามสำหรับการใช้ส่วนบุคคลเฉพาะเมื่อได้ให้ข้อมูลแหล่งที่มาเท่านั้น ; c) ไม่ต้องขออนุญาตหากใช้ในองค์กรการกุศลที่ไม่แสวงหาผลกำไรหรือสถานให้การดูแลสุขภาพ มาตรฐานวัดหาได้จาก ที่นี่ ห้ามเผยแพร่หรือใช้เนื้อหาใด ๆ ทางการค้ายกเว้นเมื่อได้รับอนุญาตอย่างเป็นทางการเป็นลายลักษณ์อักษรจาก King's College London เท่านั้น และห้ามส่งหรือเก็บไว้ในอุปกรณ์หรือวิธีทางอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่ได้รับอนุญาตอย่างเป็นทางการเป็นลายลักษณ์อักษรจาก King's College London เนื่องจากจะเป็นการละเมิดลิขสิทธิ์ หากต้องการได้ลิขสิทธิ์เพื่อการค้าโปรดติดต่อที่ King's College London's IP & Licensing Team: licensing@kcl.ac.uk .	แนวการให้คะแนนอาจหาได้จากลิงก์เดียวกันนี้

* คำถามข้อ 3 และ 4 ถูกเสนอให้ใช้ใน WHODAS 2.0 – 12-item version เป็นข้อเพิ่มเติม เพื่อให้เกิดความครอบคลุมทั้งหมดของผลลัพธ์ที่วัด

ชุมชน ICHOM ที่กำลังเติบโต



International Consortium for
Health Outcomes Measurement

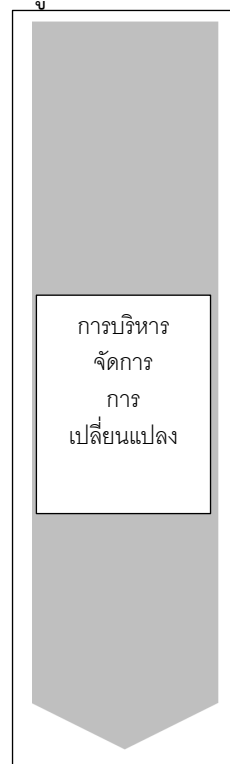
ชุมชนของผู้ให้บริการด้านการดูแลสุขภาพที่เริ่มติดตั้งการใช้งานของชุดมาตรฐาน ICHOM นี้ กำลังมีการเติบโตมากขึ้นเรื่อย ๆ เพื่อสนับสนุนในองค์กรของท่านติดตั้งการใช้งานชุดมาตรฐานและมาตรวัดข้อมูลผลลัพธ์ เราได้ร่างกรอบการทำงานเพื่อชี้แนะการเริ่มใช้งานและการรายงานผลลัพธ์ของผู้ป่วย สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมหรือการสนับสนุนการติดตั้งการใช้งานจาก ICHOM โปรดติดต่อทีมติดตั้งได้ที่ : info@ichom.org

กรอบการทำงานติดตั้ง

กรอบการทำงานด้านล่าง แสดงให้เห็นถึงกระบวนการที่กำหนดไว้ในเพื่อให้แนวทางในการติดตั้งชุดมาตรฐาน ICHOM ที่องค์กรของท่าน โดยทั่วไปแล้วโครงการติดตั้งใช้เวลาประมาณ 9 เดือนจึงจะเสร็จสมบูรณ์



- ประเมิน IT และโครงสร้างข้อมูลภายในสถานที่
- ทำการวิเคราะห์ช่องว่างระหว่างข้อมูลที่เก็บกับที่มิได้เก็บ
- ประเมินและกำหนดขอบเขตของงาน
- ทำให้ได้การรับอนุญาตให้ใช้ PROM สำหรับชุดมาตรฐาน
- พิจารณาและทำแผนขั้นตอนเบื้องต้นในสถานที่ติดตั้ง
- รวบรวมผู้จัดการโครงการในพื้นที่
- ทำให้ได้แพลตฟอร์ม IT และข้อมูลเพิ่มเติมเพื่อจัดการช่องว่างของข้อมูล
- ติดตั้งทีมและโครงสร้างการบริหาร
- วางแผนการปล่อยใช้กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่สำคัญเพื่อให้เกิดความใช้งานทางคลินิก
- พัฒนาแผนการติดตั้งเพื่อชี้แนะโครงการ
- ดำเนินการทำตาม IT solution
- เก็บข้อมูลเบื้องต้นบางส่วน
- ประเมินผลช่วงเก็บข้อมูลเบื้องต้น
- กรองระบบโดยใช้วงจร PDSA
- ยกระดับโดยติดตั้งทั้งชุดสำหรับผู้ป่วยทุกคนที่อยู่ในขอบเขต
- เก็บข้อมูลในผู้ป่วยทุกคนให้สมบูรณ์และถูกต้อง
- แก้ไขปัญหาเกี่ยวกับข้อมูล และประกันคุณภาพข้อมูลผ่านมากตรวจสอบ
- เริ่มวิเคราะห์ข้อมูลทั้งหมดและรายงานผลให้ผู้รักษาและผู้ป่วย



ICHOM สามารถสนับสนุนหน่วยงานโดยใช้โมเดลที่หลากหลาย :

1. การสร้างความสามารถ – การสนับสนุนให้การปรึกษาโดยตรง
2. โมเดลชุมชน – สนับสนุนชุมชนผู้ให้บริการในการนำผลลัพธ์และนวัตกรรมไปใช้
3. การศึกษา - การอบรมและทำคอร์สระยะสั้นตามทักษะที่มีและคุณค่าในการดูแลสุขภาพ (Value Based Healthcare)

การแปลชุดเครื่องมือ

PROMs ที่อยู่ในชุด ICHOM Sets นั้น มีให้ใช้ได้หลายภาษาทั่วโลกโดยสามารถตรวจสอบได้ที่ผู้เขียนเครื่องมือได้โดยตรงเพื่อแปลการสำรวจ PROM ไปเป็นภาษาที่ท่านต้องการ หากต้องการแปลเอง ด้านล่างเป็นข้อเสนอแนะขั้นตอนสิบขั้นในการดำเนินการ *¹

ขั้นที่ 1	เตรียมการ	เริ่มดำเนินการงานเบื้องต้นก่อนการแปลจะเริ่มต้น
ขั้นที่ 2	การแปลไปข้างหน้า	แปลจากภาษาดั้งเดิมไปเป็นอีกภาษาที่เป็นภาษาเป้าหมาย
ขั้นที่ 3	การดูให้ตรงกัน	เปรียบเทียบและรวมการแปลหลายอันให้เป็นอันเดียวกัน
ขั้นที่ 4	การแปลกลับ	แปลจากภาษาเป้าหมายกลับไปเป็นภาษาดั้งเดิม
ขั้นที่ 5	การตรวจสอบการแปลกลับ	เปรียบเทียบการแปลกลับกับของดั้งเดิมเพื่อดูความแตกต่างระหว่างของดั้งเดิมกับฉบับแปลที่ได้ดูให้ตรงกันและรวมเป็นฉบับเดียวแล้ว จากนั้นดำเนินการปรับแก้ไขข้อสังเกตที่พบ
ขั้นที่ 6	การทำให้กลมกลืน	เปรียบเทียบฉบับแปลกลับกับภาษาต่าง ๆ ด้วยกัน และกับภาษาดั้งเดิมเพื่อสังเกตความแตกต่างระหว่างฉบับดั้งเดิมและฉบับแปลที่เป็นแต่ละภาษา โดยใช้วิธีการเดียวกันในการแก้ปัญหาการแปลที่พบ
ขั้นที่ 7	การอธิบายเนื้อหาความคิด (Cognitive debriefing)	ทดสอบเครื่องมือกับผู้ช่วยกลุ่มเล็ก ๆ หรือกับคนทั่วไปเพื่อทดสอบตัวเลือกราคาที่ใช้ และเพื่อตรวจสอบความเข้าใจได้ การแปลความ และความไปกันได้ทางวัฒนธรรมของฉบับแปลนี้
ขั้นที่ 8	การทบทวนผลการทำการอธิบายเนื้อหาความคิด และสรุปสุดท้าย	เปรียบเทียบการแปลความจากผู้ป่วยหรือคนทั่วไปที่ได้จากฉบับแปล โดยเทียบกับฉบับดั้งเดิมที่สังเกตและแก้ไขความแตกต่าง
ขั้นที่ 9	การพิสูจน์อักษร	การตรวจสอบขั้นสุดท้ายของฉบับแปลเพื่อสังเกตและแก้ไขคำสะกด ไวยากรณ์ให้ถูกต้อง
ขั้นที่ 10	รายงานสุดท้าย	เขียนรายงานในขั้นตอนสุดท้ายเพื่อลงหลักฐานการพัฒนา

* ขั้นตอนทั้งสิบขั้นนี้เป็นไปตาม The ISPOR Principles of Good Practice: The Cross-Cultural Adaptation Process for Patient-Reported Outcomes Measures

¹ Wild, D., Grove, A., Martin, M., Eremenco, S., McElroy, S., Verjee-Lorenz, A., et al. (2005). Principles of good practice for the translation and cultural adaptation process for patient-reported outcomes (PRO) measures: Report of the ISPOR task force for translation and cultural adaptation. Value in Health, 8(2), 94– 104. doi:10.1111/j.1524-4733.2005.04054.x.

ภาคผนวก

แนะนำพจนานุกรมข้อมูล

พจนานุกรมข้อมูลนี้ได้ถูกออกแบบมาเพื่อช่วยให้การวัดผลลัพธ์ตามชุดมาตรฐานการเสพติดของ ICHOM มีความคงที่มากที่สุดตามที่กลุ่มทำงานได้แนะนำไว้ โดย ICHOM ได้เตรียมความพร้อมในการเปรียบเทียบข้อมูลที่ได้เตรียมไว้และข้อมูลทั้งหมดที่ถูกส่งมาเพื่อเปรียบเทียบ ซึ่งจำเป็นต้องดัดแปลงข้อมูลส่วนที่ยังไม่ได้มีรูปแบบพร้อมใช้งานไปสู่โครงสร้างข้อมูลพร้อมใช้งานในการเปรียบเทียบ และสามารถขอ Excel version สำหรับพจนานุกรมข้อมูลเหล่านี้ได้ด้วยเพื่อนำไปใช้ทางเทคนิค

โปรตลงช่วงเวลา (timestamp) ของข้อมูลทั้งหมดเนื่องจากตัวแปรในชุดมาตรฐานบางตัวได้ถูกเก็บที่หลายช่วงเวลา และขอให้ส่งข้อมูลเหล่านี้ในรูปแบบการเขียนติดกัน คือแบบ VARIABLEID_TIMESTAMP เพื่อใช้ในการวิเคราะห์ที่ในอนาคต ยกตัวอย่างเช่น VARIABLEID_BASE (ช่วงพื้นฐาน); VARIABLEID_6MO (ช่วงติดตาม 6 เดือน; VARIABLEID_1YR (ช่วงติดตาม 1 ปี) เป็นต้น

ตัวแปรผสมผสานรายการณี (Case-Mixed Variables)

ปัจจัยข้อมูลพื้นฐานทั่วไป (Demographic Factors)

Variable ID:	YEAROFBIRTH
ตัวแปร:	ปีเกิด
นิยาม:	ปีเกิด
ค่าที่แสดง:	คุณเกิดปี พ.ศ. ไต ?
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คิดเข้า:	ผู้ป่วยทุกคน
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	วันที่
รูปแบบการตอบ:	YYYY
Variable ID:	SEX
ตัวแปร:	เพศ
นิยาม:	เพศตั้งแต่เกิดของผู้ป่วย
ค่าที่แสดง:	โปรตระกูลเพศของคุณตอนแรกเกิด
นิยามสนับสนุน:	สำหรับการใช้ทางสถิติ ให้ใช้รหัสแบ่งกลุ่ม คำอธิบาย และคำจำกัดความ ดังนี้ CODE 1 Male: ผู้มีลักษณะทางชีวภาพแบบ masculine เป็นหลัก หรือแบบเพศชาย หรือถูกบ่งเป็นเพศชายตอนแรกเกิด CODE 2 Female: ผู้มีลักษณะทางชีวภาพแบบ feminine เป็นหลัก หรือแบบเพศหญิง หรือถูกบ่งเป็นเพศหญิงตอนแรกเกิด CODE 3 Other: ผู้มีลักษณะชีวภาพทางเพศแบบผสม หรือไม่ใช่แบบหญิงหรือชาย (หากทราบ) หรือไม่ได้ถูกบ่งเป็นหญิงหรือชายตอนแรกเกิด ความหมายของ 'Other' นี้ ได้ใส่ไว้เป็น Code 3 ซึ่งแทนที่ 'Intersex หรือ indeterminate' สำหรับค่าที่เกินกว่าที่ได้กำหนดไว้แต่ก่อนใน Sex code N คำต่าง ๆ เช่น 'indeterminate,' 'intersex,' 'non-binary,' และ 'unspecified' ได้ถูกใช้เพื่ออธิบายกลุ่มเพศแบบ 'Other' นี้ โดยได้ใช้คำว่า 'Other' เนื่องจากคำอื่นที่อาจมีคำอธิบายได้มากกว่านั้นยังไม่ได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวางในชุมชนสังคมทั่วไป เพศ หมายถึง ลักษณะทางกายวิภาค อวัยวะเพศ และโครโมโซม ที่สัมพันธ์กับเพศตามลักษณะทางชีวภาพ หากลักษณะทางกายวิภาคกับโครโมโซมไม่ตรงกัน ให้การระบุเพศนี้ตามลักษณะทางกายวิภาค
เกณฑ์คิดเข้า:	ผู้ป่วยทุกคน
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = เพศชาย 2 = เพศหญิง 3 = อื่น ๆ 999 = ไม่เปิดเผย

Variable ID:	GENDER
ตัวแปร:	อัตลักษณ์ทางเพศ
นิยาม:	อัตลักษณ์ทางเพศของผู้ป่วย
ค่าที่แสดง:	คุณคิดว่าตัวคุณเป็น.....?
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกคน
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = เด็กชาย / ผู้ชาย 2 = เด็กหญิง / ผู้หญิง 3 = ไม่ทั้งหญิงและชาย 4 = หญิงหรือชายข้ามเพศ 5 = ทั้งหมดนี้ไม่ตรงกับฉัน และฉันขอระบุเอง 999 = ขอไม่ตอบ
Variable ID:	SEXORIENT
ตัวแปร:	รสนิยมทางเพศ
นิยาม:	รสนิยมทางเพศของผู้ป่วย
ค่าที่แสดง:	คุณคิดว่าตัวคุณเป็น.....?
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกคน
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = คนรักต่างเพศ (สเตรท เฮเทอโรเซ็กซ์ชัวล) 2 = เกย์ เลสเบียน โฮโมเซ็กซ์ชัวล 3 = ไบเซ็กซ์ชัวล 4 = ทั้งหมดนี้ไม่ตรงกับฉัน และฉันขอระบุเอง 5 = ฉันยังไม่ทราบในตอนี้ 999 = ขอไม่ตอบ
Variable ID:	EDUCATIONLEVEL_PARENT
ตัวแปร:	ระดับการศึกษาของผู้ปกครอง เป็นตัวแทนเศรษฐกิจฐานะ
นิยาม:	ระดับการศึกษาสูงสุดที่จบของผู้ปกครอง
ค่าที่แสดง:	โปรตระกูลระดับการศึกษาสูงสุดที่จบของผู้ปกครอง
นิยามสนับสนุน:	การจับค่านิยามของ ICHOM ที่เป็นระดับการศึกษาเข้ากับระดับการเรียนรู้ที่นิยามโดย ISCED (International Standard Classification) ICHOM 'None' (ไม่มี): Level 0: Early Childhood Education; ออกแบบโดยใช้การเข้าถึงแบบองค์รวมเพื่อสนับสนุนการพัฒนาทางการคิด ร่างกาย สังคม อารมณ์ของเด็กในช่วงแรก และแนะนำให้เด็กเล็กได้รู้จักคำสั่งที่เป็นระบบที่อยู่ภายนอกบริบทของครอบครัวเพื่อพัฒนาทักษะที่จำเป็นสำหรับความพร้อมทางการศึกษา และเพื่อเตรียมเด็กสำหรับการเข้าสู่การศึกษาปฐมภูมิ ออกแบบมาเพื่อเด็กอายุ 0-2 ปี Level 1: Primary Education; ออกแบบเพื่อให้นักเรียนที่มีทักษะพื้นฐานในการอ่าน การเขียน และการคำนวณ (เช่น อ่านออกเขียนได้ และตัวเลขจำนวน) และวางพื้นฐานให้มั่นคงสำหรับการเรียนรู้และเข้าใจแก่นของความรู้ การพัฒนาทางสังคมและส่วนบุคคล ในการเตรียมความพร้อมในการศึกษาต่อในขั้นทุติยภูมิขั้นต้น มักจะมีระยะไปจนถึงอายุ 10-12 ปี ICHOM 'Primary' (ปฐมภูมิ): Level 2: Lower secondary education; วางรากฐานสำหรับการเรียนรู้ทั้งชีวิตและการพัฒนามนุษย์บนระบบการศึกษาที่อาจจะขยายโอกาสต่อไปได้ นักเรียนมักเริ่มเข้าตอนอายุระหว่าง 10-13 ปี และจบตอนอายุ 14-16 ปี Level 3: Upper secondary education; ออกแบบมาเพื่อให้การศึกษาขั้นทุติยภูมิมีความสมบูรณ์ในการเตรียมความพร้อมในการศึกษาระดับตติยภูมิหรือการให้ทักษะที่เกี่ยวข้องกับการมีอาชีพหรือทั้งสองอย่าง นักเรียนมักเริ่มเข้าตอนอายุ 14-16 ปี และจบตอนอายุ 17-18 ปี ICHOM 'Secondary' (ทุติยภูมิ):

	<p>Level 4: Post-secondary non-tertiary education; เป็นการสร้างประสบการณ์การเรียนรู้จากการศึกษาทุติยภูมิ เตรียมความพร้อมสำหรับตลาดแรงงานรวมถึงการศึกษาในขั้นตติยภูมิด้วย เนื้อหาของโปรแกรมที่อยู่ในระดับ 4 นี้ ไม่ได้ซับซ้อนพอที่จะบอกว่าเป็นการศึกษาระดับตติยภูมิได้ แม้ว่าจะเป็นระยะหลังทุติยภูมิอย่างเห็นได้ชัด</p> <p>Level 5: short-cycle tertiary education; ออกแบบมาเพื่อให้ผู้เรียนได้ความรู้ ทักษะ และความสามารถแบบเชี่ยวชาญ โดยทั่วไป เป็นเชิงการปฏิบัติได้จริง และเป็นวิชาชีพหรืออาชีพเฉพาะเจาะจง และเตรียมเด็กนักเรียนให้เข้าสู่ตลาดแรงงาน</p> <p>ICHOM 'Tertiary' (ตติยภูมิ):</p> <p>Level 6: Bachelor's or equivalent level; มักจะออกแบบมาเพื่อให้ผู้เรียนได้ความรู้ ทักษะ และความสามารถทางการศึกษาและอาชีพแบบระยะกลางที่จะนำไปสู่การปริญญาระดับแรกหรือเทียบเท่า</p> <p>Level 7: Master's or equivalent level; ออกแบบมาเพื่อให้ผู้เรียนมีความรู้ ทักษะ และความสามารถขั้นสูงที่จะนำไปสู่ปริญญาระดับที่สอง หรือเทียบเท่า</p> <p>Level 8: Doctoral or equivalent level; ออกแบบมาเบื้องต้นเพื่อนำไปสู่การมีความสามารถที่จะทำวิจัยขั้นสูง</p>
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยวัยรุ่น
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = None (ไม่มี) 1 = Primary (ปฐมภูมิ) 2 = Secondary (ทุติยภูมิ) 3 = Tertiary (ตติยภูมิ)
Variable ID:	EDUCATIONLEVEL
ตัวแปร:	ระดับการศึกษา เป็นตัวแทนเศรษฐกิจ
นิยาม:	ระดับการศึกษาสูงสุดที่จบ
ค่าที่แสดง:	โปรดระบุระดับการศึกษาสูงสุดที่จบของท่าน
นิยามสนับสนุน:	<p>การจัดคำนิยามของ ICHOM ที่เป็นระดับการศึกษาเข้ากับระดับการเรียนรู้ที่นิยามโดย ISCED (International Standard Classification)</p> <p>ICHOM 'None' (ไม่มี):</p> <p>Level 0: Early Childhood Education; ออกแบบโดยใช้การเข้าถึงแบบองค์รวมเพื่อสนับสนุนการพัฒนาทางกการคิด ร่างกาย สังคม อารมณ์ของเด็กในช่วงแรก และแนะนำให้เด็กเล็กได้รู้จักคำสั่งที่เป็นระบบที่อยู่ภายนอกบริบทของครอบครัวเพื่อพัฒนาทักษะที่จำเป็นสำหรับความพร้อมทางการศึกษา และเพื่อเตรียมเด็กสำหรับการเข้าสู่การศึกษาปฐมภูมิ ออกแบบมาเพื่อเด็กอายุ 0-2 ปี</p> <p>Level 1: Primary Education; ออกแบบเพื่อให้นักเรียนที่มีทักษะพื้นฐานในการอ่าน การเขียน และการคำนวณ (เช่น อ่านออกเขียนได้ และตัวเลขจำนวน) และวางพื้นฐานให้มั่นคงสำหรับการเรียนรู้และเข้าใจแก่นของความรู้ การพัฒนาทางสังคมและส่วนบุคคล ในการเตรียมสำหรับการศึกษาต่อในขั้นทุติยภูมิขั้นต้น มักจะมีระยะไปจนถึงอายุ 10-12 ปี</p> <p>ICHOM 'Primary' (ปฐมภูมิ):</p> <p>Level 2: Lower secondary education; วางรากฐานสำหรับการเรียนรู้ทั้งชีวิตและการพัฒนามนุษย์บนระบบการศึกษาที่อาจจะขยายโอกาสต่อไปได้ นักเรียนมักเริ่มเข้าตอนอายุระหว่าง 10-13 ปี และจบตอนอายุ 14-16 ปี</p> <p>Level 3: Upper secondary education; ออกแบบมาเพื่อให้การศึกษาขั้นทุติยภูมิมีความสมบูรณ์ในการเตรียมความพร้อมในการศึกษาระดับตติยภูมิหรือการให้ทักษะที่เกี่ยวข้องกับการมีอาชีพหรือทั้งสองอย่าง นักเรียนมักเริ่มเข้าตอนอายุ 14-16 ปี และจบตอนอายุ 17-18 ปี</p> <p>ICHOM 'Secondary' (ทุติยภูมิ):</p> <p>Level 4: Post-secondary non-tertiary education; เป็นการสร้างประสบการณ์การเรียนรู้จากการศึกษาทุติยภูมิ เตรียมความพร้อมสำหรับตลาดแรงงานรวมถึงการศึกษาในขั้นตติยภูมิด้วย เนื้อหาของโปรแกรมที่อยู่ในระดับ 4 นี้ ไม่ได้ซับซ้อนพอที่จะบอกว่าเป็นการศึกษาระดับตติยภูมิได้ แม้ว่าจะเป็นระยะหลังทุติยภูมิอย่างเห็นได้ชัด</p> <p>Level 5: short-cycle tertiary education; ออกแบบมาเพื่อให้ผู้เรียนได้ความรู้ ทักษะ และความสามารถแบบเชี่ยวชาญ โดยทั่วไป เป็นเชิงการปฏิบัติได้จริง และเป็นวิชาชีพหรืออาชีพเฉพาะเจาะจง และเตรียมเด็กนักเรียนให้เข้าสู่ตลาดแรงงาน</p> <p>ICHOM 'Tertiary' (ตติยภูมิ):</p> <p>Level 6: Bachelor's or equivalent level; มักจะออกแบบมาเพื่อให้ผู้เรียนได้ความรู้ ทักษะ และความสามารถทางการศึกษาและอาชีพแบบระยะกลางที่จะนำไปสู่การปริญญาระดับแรกหรือเทียบเท่า</p> <p>Level 7: Master's or equivalent level; ออกแบบมาเพื่อให้ผู้เรียนมีความรู้ ทักษะ และความสามารถขั้นสูงที่จะนำไปสู่ปริญญาระดับที่สอง หรือเทียบเท่า</p> <p>Level 8: Doctoral or equivalent level; ออกแบบมาเบื้องต้นเพื่อนำไปสู่การมีความสามารถที่จะทำวิจัยขั้นสูง</p>
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยผู้ใหญ่

เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ช่วงเปลี่ยนบริการไปวัยผู้ใหญ่; ปีละครั้งถ้าเรียนอยู่
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = None (ไม่มี) 1 = Primary (ปฐมภูมิ) 2 = Secondary (ทุติยภูมิ) 3 = Tertiary (ตติยภูมิ)
Variable ID:	WORK
ตัวแปร:	สถานะ การทำงาน / การเรียน
นิยาม:	สถานะ การทำงาน / การเรียน ของผู้ป่วย
ค่าที่แสดง:	สถานะ การทำงาน / การเรียน ของคุณคืออะไร ?
นิยามสนับสนุน:	ข้อมูลป้อนกลับจากคณะทำงาน
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทั้งหมด
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่สามารถทำงานได้จากภาวะทางร่างกาย 1 = ไม่สามารถทำงานได้จากภาวะทางสุขภาพจิต 2 = ไม่ทำงานจากการเลือก (เกษียณ ทำงานบ้าน อื่น ๆ) 3 = กำลังทำงาน หรือกำลังสมัครเรียนต่อ (โดยฉันมองตัวเองว่ามีความสามารถที่จะทำงาน) 4 = ทำงานบางเวลา (พาร์ทไทม์) งานอาสาสมัครบางเวลา อยู่ระหว่างการอบรมหรือเรียนแบบบางเวลา 5 = ทำงานเต็มเวลา (ฟูลไทม์) งานอาสาสมัครเต็มเวลา อยู่ระหว่างการอบรมหรือเรียนแบบเต็มเวลา
Variable ID:	HOUSING_Q01
ตัวแปร:	คำถามที่ 1 ของสถานะที่อยู่อาศัย
นิยาม:	ระบุว่าผู้ป่วยมีที่อยู่อาศัยที่มั่นคงและเหมาะสมในเดือนที่ผ่านมาหรือไม่
ค่าที่แสดง:	ในเดือนที่ผ่านมา คุณมีที่อยู่อาศัยที่มั่นคงและเหมาะสมหรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทั้งหมด
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ 1 = ใช่
Variable ID:	HOUSING_Q02
ตัวแปร:	คำถามที่ 2 ของสถานะที่อยู่อาศัย
นิยาม:	ระบุว่าผู้ป่วยมีความเสี่ยงในการถูกล้อออกจากที่อยู่อาศัยหรือไม่
ค่าที่แสดง:	คุณมีความเสี่ยงในการถูกล้อออกจากที่อยู่อาศัยตอนนี้หรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทั้งหมด
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ 1 = ใช่

Variable ID:	LIVING
ตัวแปร:	การอยู่อาศัย
นิยาม:	การอยู่อาศัยของผู้ป่วย
ค่าที่แสดง:	ข้อความใดต่อไปนี อธิบายการอยู่อาศัยของคุณได้ดีที่สุด
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทั้งหมด
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ฉันอยู่คนเดียว 2 = ฉันอยู่กับคนอื่น 3 = ฉันอยู่ในบ้านพักที่ให้บริการดูแล 888 = อื่น ๆ
Variable ID:	ETHNICMIN_Q01
ตัวแปร:	คำถามที่ 1 ของการเป็นชนกลุ่มน้อยทางชาติพันธุ์ / ชายขอบ
นิยาม:	ระบุว่าผู้ป่วยเป็นชนกลุ่มน้อยชาติพันธุ์ใดหรือไม่
ค่าที่แสดง:	ในที่ที่คุณอาศัยอยู่ คุณมองตัวเองว่าเป็นชนกลุ่มน้อยทางชาติพันธุ์ใด ใช่หรือไม่
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทั้งหมด
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่ 2 = ใช่ 999 = ขอไม่ตอบ
Variable ID:	ETHNICMIN_Q02
ตัวแปร:	คำถามที่ 2 ของการเป็นชนกลุ่มน้อยทางชาติพันธุ์ / ชายขอบ
นิยาม:	ระบุว่าผู้ป่วยเป็นสมาชิกของกลุ่มชนชายขอบใดใช่หรือไม่
ค่าที่แสดง:	ในที่ที่คุณอาศัยอยู่ คุณมองตัวเองว่าเป็นสมาชิกของกลุ่มชนชายขอบใด ใช่หรือไม่
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทั้งหมด
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่ 2 = ใช่ 999 = ขอไม่ตอบ

ปัจจัยทางคลินิก (Clinical Factors)

Variable ID:	COMORB
ตัวแปร:	โรคที่พบร่วม
นิยาม:	ระบุว่าผู้ป่วยมีประวัติที่ถูกบันทึกไว้ว่ามีโรคที่พบร่วมดังต่อไปนี้หรือไม่
ค่าที่แสดง:	แพทย์เคยบอกว่าคุณมีโรคหรือภาวะใดต่อไปนี้หรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ตาม Self-administered Comorbidity Questionnaire (Sangha et al, 2003) โปรดอย่าเลือกภาวะเป้าหมาย
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกคน
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง

ชนิด:	คำตอบหลายตัวเลือก แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	0 = ฉันไม่มีโรคหรือภาวะอื่น 1 = โรคหัวใจ เช่น เจ็บหน้าอกจากหัวใจขาดเลือด หัวใจขาดเลือดเฉียบพลัน (heart attack) หรือหัวใจวาย 2 = ความดันโลหิตสูง 3 = ปวดขาขณะเดินจากการไหลเวียนโลหิตไม่ดี 4 = โรคปอด เช่น หอบหืด ถุงลมอักเสบเรื้อรัง หรือถุงลมโป่งพอง 5 = โรคเบาหวาน 6 = โรคไต 7 = โรคตับ 8 = ปัญหาที่เกิดจากเส้นเลือดสมอง (stroke) 9 = โรคจากระบบประสาท เช่น โรคพาร์กินสัน หรือโรคปลอกประสาทเสื่อมแข็ง (Multiple Sclerosis, MS) 10 = โรคเมเร็ง (ภายใน 5 ปี ที่ผ่านมา) 11 = ภาวะซึมเศร้า 12 = ภาวะวิตกกังวล 13 = ภาวะข้อเสื่อม 14 = โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ 15 = การใช้สารแบบผิดแผน (Substance abuse เช่น เครื่องดื่มแอลกอฮอล์ หรือยาเสพติด) 16 = มีอาการทางกายโดยไม่ทราบสาเหตุ (Somatoform disorder) 17 = โรคบุคลิกภาพ 18 = Chronic pain disorder 19 = Schizophrenic disorder 888 = Other 999 = Prefer not to say
Variable ID:	HOSP_LIFE
ตัวแปร:	การนอนโรงพยาบาล (ในช่วงชีวิต)
นิยาม:	จำนวนการนอนโรงพยาบาลในช่วงชีวิตที่เกี่ยวกับภาวะเป้าหมาย
ค่าที่แสดง:	ในชีวิตของคุณ คุณเคยนอนโรงพยาบาลเพราะ [ภาวะเป้าหมาย] นี้ เป็นจำนวนกี่ครั้ง ?
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกคน
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน
แหล่งข้อมูล:	ข้อมูลเชิงบริหาร (หรือที่คาดประมาณที่ดีที่สุดจากการรายงานด้วยตนเอง หากไม่มีข้อมูลเชิงบริหาร)
ชนิด:	ค่าตัวเลข
รูปแบบการตอบ:	ปริมาณ
Variable ID:	HOSP_YEAR
ตัวแปร:	การนอนโรงพยาบาล (ใน 12 เดือน)
นิยาม:	จำนวนการนอนโรงพยาบาลใน 12 เดือนที่ผ่านมา ที่เกี่ยวกับภาวะเป้าหมาย
ค่าที่แสดง:	ใน 12 เดือนที่ผ่านมา คุณเคยนอนโรงพยาบาลเพราะ [ภาวะเป้าหมาย] นี้ เป็นจำนวนกี่ครั้ง ?
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกคน
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง
แหล่งข้อมูล:	ข้อมูลเชิงบริหาร (หรือที่คาดประมาณที่ดีที่สุดจากการรายงานด้วยตนเอง หากไม่มีข้อมูลเชิงบริหาร)
ชนิด:	ค่าตัวเลข
รูปแบบการตอบ:	ปริมาณ
Variable ID:	PC-PTSD-5_Q01
ตัวแปร:	คำถามที่ 1 จาก The Primary Care PTSD Screen for DSM-5
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	บางครั้งสิ่งต่าง ๆ เกิดขึ้นกับผู้คนที่ทำให้เกิดความรู้สึกตกใจ หวาดกลัว หรือทำร้ายจิตใจ เช่น อุบัติเหตุรุนแรง หรือไฟไหม้ การถูกทำร้ายร่างกายหรือถูกล่วงละเมิดทางเพศ แผ่นดินไหวหรือน้ำท่วม สงคราม เห็นคนถูกฆ่าหรือบาดเจ็บสาหัส มีคนที่รักเสียชีวิตจากการถูกฆาตกรรมหรือฆ่าตัวตาย คุณเคย

<p>นิยามสนับสนุน: ประสบเหตุการณ์ชนิดใดเหล่านี้หรือไม่ ? ถ้าตอบ ไม่ ค่าที่คัดกรอง=0 ให้หยุดการถามต่อ ถ้าตอบ ใช่ โปรดตอบคำถามข้อด้านล่างถัดจากข้อนี้</p> <p>เกณฑ์คัดเข้า: ผู้ป่วยทั้งหมด</p> <p>เวลาที่เก็บ: ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง</p> <p>แหล่งข้อมูล: ผู้ป่วยรายงานเอง</p> <p>ชนิด: คำตอบเดียว</p> <p>รูปแบบการตอบ: 0 = ไม่ 1 = ใช่</p>
<p>Variable ID: PC-PTSD-5_Q02</p> <p>ตัวแปร: คำถามที่ 2 จาก The Primary Care PTSD Screen for DSM-5</p> <p>นิยาม: ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม</p> <p>ค่าที่แสดง: ในเดือนที่ผ่านมา คุณเคย ... มีฝันร้ายเกี่ยวกับเหตุการณ์หรือคิดเกี่ยวกับเหตุการณ์เมื่อคุณไม่ได้ขยับเขยื้อน ใจหรือไม่ ?</p> <p>นิยามสนับสนุน: N/A</p> <p>เกณฑ์คัดเข้า: ผู้ป่วยทั้งหมด</p> <p>เวลาที่เก็บ: ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง</p> <p>แหล่งข้อมูล: ผู้ป่วยรายงานเอง</p> <p>ชนิด: คำตอบเดียว</p> <p>รูปแบบการตอบ: 0 = ไม่ 1 = ใช่</p>
<p>Variable ID: PC-PTSD-5_Q03</p> <p>ตัวแปร: คำถามที่ 3 จาก The Primary Care PTSD Screen for DSM-5</p> <p>นิยาม: ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม</p> <p>ค่าที่แสดง: พยายามอย่างยิ่งที่จะไม่คิดเกี่ยวกับเหตุการณ์ หรือออกไปจากเส้นทางเพื่อเลี่ยงสถานการณ์ที่จะทำให้คุณนึกไปถึงเหตุการณ์ได้ ?</p> <p>นิยามสนับสนุน: N/A</p> <p>เกณฑ์คัดเข้า: ผู้ป่วยทั้งหมด</p> <p>เวลาที่เก็บ: ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง</p> <p>แหล่งข้อมูล: ผู้ป่วยรายงานเอง</p> <p>ชนิด: คำตอบเดียว</p> <p>รูปแบบการตอบ: 0 = ไม่ 1 = ใช่</p>
<p>Variable ID: PC-PTSD-5_Q04</p> <p>ตัวแปร: คำถามที่ 4 จาก The Primary Care PTSD Screen for DSM-5</p> <p>นิยาม: ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม</p> <p>ค่าที่แสดง: ระวังตัวตลอดเวลา ระแวงระวัง หรือตกใจง่ายหรือไม่ ?</p> <p>นิยามสนับสนุน: N/A</p> <p>เกณฑ์คัดเข้า: ผู้ป่วยทั้งหมด</p> <p>เวลาที่เก็บ: ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง</p> <p>แหล่งข้อมูล: ผู้ป่วยรายงานเอง</p> <p>ชนิด: คำตอบเดียว</p> <p>รูปแบบการตอบ: 0 = ไม่ 1 = ใช่</p>
<p>Variable ID: PC-PTSD-5_Q05</p> <p>ตัวแปร: คำถามที่ 5 จาก The Primary Care PTSD Screen for DSM-5</p> <p>นิยาม: ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม</p> <p>ค่าที่แสดง: รู้สึกมีขนชา หรือแปลกแยกตัวจากผู้คน จากกิจกรรม หรือสิ่งต่าง ๆ รอบตัวหรือไม่?</p> <p>นิยามสนับสนุน: N/A</p> <p>เกณฑ์คัดเข้า: ผู้ป่วยทั้งหมด</p>

เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ 1 = ใช่
Variable ID:	PC-PTSD-5_Q06
ตัวแปร:	คำถามที่ 6 จาก The Primary Care PTSD Screen for DSM-5
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	รู้สึกผิด หรือไม่สามารถหยุดการตำหนิตัวเองหรือคนอื่น ต่อเหตุการณ์หรือปัญหาใด ๆ ที่เหตุการณ์นั้นได้ก่อไว้ ?
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทั้งหมด
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ 1 = ใช่

ปัจจัยที่เกี่ยวกับการรักษา (Intervention-Related Factors)

Variable ID:	INTERVENTION_SETTING_Q01
ตัวแปร:	คำถามที่ 1 ของสถานที่บำบัดรักษา
นิยาม:	ระบุถึงสถานที่บำบัดรักษาของผู้ป่วย
ค่าที่แสดง:	การบำบัดรักษาครั้งนี้เป็นการอยู่ค้างคืนที่สถานที่ให้การดูแลทางด้านสุขภาพจิต ใช่หรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกคน
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง
แหล่งข้อมูล:	ผู้รักษาพยาบาล
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ 1 = ใช่
Variable ID:	INTERVENTION_SETTING_Q02
ตัวแปร:	คำถามที่ 2 ของสถานที่บำบัดรักษา
นิยาม:	ระบุถึงสถานที่บำบัดรักษาของผู้ป่วย
ค่าที่แสดง:	การบำบัดรักษาครั้งนี้เป็นการใช้รูปแบบดิจิทัล (digital platform) ใช่หรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกคน
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง
แหล่งข้อมูล:	ผู้รักษาพยาบาล
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ 1 = ใช่
Variable ID:	INTERVENTION_TYPE_Q01
ตัวแปร:	คำถามที่ 1 ของชนิดการบำบัดรักษา
นิยาม:	ระบุถึงชนิดการบำบัดรักษาของผู้ป่วย
ค่าที่แสดง:	การบำบัดรักษาครั้งนี้ทำในรูปแบบเดี่ยวหรือเป็นกลุ่ม ?
นิยามสนับสนุน:	ถ้าตอบ 0 = ไม่มีการบำบัดรักษา ให้ข้ามไปคำถามที่ 2 และ 3 ของชนิดการบำบัดรักษา
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกคน
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง
แหล่งข้อมูล:	ผู้รักษาพยาบาล
ชนิด:	คำตอบเดียว

รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่มีการบำบัดรักษา 1 = แบบเดี่ยว 2 = แบบกลุ่ม 3 = ผสมทั้งสองแบบ
Variable ID:	INTERVENTION_TYPE_Q02
ตัวแปร:	คำถามที่ 2 ของชนิดการบำบัดรักษา
นิยาม:	ระบุถึงวิธีการบำบัดรักษาของผู้ป่วย
ค่าที่แสดง:	การบำบัดรักษาครั้งนี้ทำในวิธีใด (เลือกทุกข้อที่ใช่) ?
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คิดเข้า:	ผู้ป่วยทุกคน
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง
แหล่งข้อมูล:	ผู้รักษาพยาบาล
ชนิด:	คำตอบหลายตัวเลือก แยกระหว่างแต่ละคำตอบด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	1 = Crisis intervention 2 = การให้คำปรึกษา 3 = การทำจิตบำบัด (เช่น CBT, IPT, DBT, หรือจิตบำบัดอื่น ๆ) 4 = การรักษาทางกาย (เช่น light therapy, ECT, rTMS, หรืออื่น ๆ) 5 = การรักษาด้วยยา (ถ้าใช่ ให้ทำคำถามข้อถัดไปด้วย) 6 = การปรับเปลี่ยนไลฟ์สไตล์ การช่วยเหลือตนเองตามแนวทาง หรือการให้ psychoeducation 888 = อื่น ๆ
Variable ID:	INTERVENTION_TYPE_Q03
ตัวแปร:	คำถามที่ 3 ของชนิดการบำบัดรักษา
นิยาม:	ระบุถึงยาที่ใช้รักษาโรคของผู้ป่วย
ค่าที่แสดง:	ยานิดใดที่ส่งจ่ายให้ผู้ป่วย (เลือกทุกข้อที่ใช่) ?
นิยามสนับสนุน:	N/A
เกณฑ์คิดเข้า:	ผู้ป่วยทุกคนที่ได้รับยารักษาสำหรับภาวะทางสุขภาพจิต
เวลาที่เก็บ:	ช่วงพื้นฐาน; ปีละครั้ง
แหล่งข้อมูล:	ผู้รักษาพยาบาล
ชนิด:	คำตอบหลายตัวเลือก แยกระหว่างแต่ละคำตอบด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	1 = ยาด้านเศร้าที่เป็น Selective serotonin reuptake inhibitors (SSRIs) 2 = ยาด้านเศร้าที่เป็น Tricyclic and related antidepressants 3 = ยาด้านเศร้าอื่น ๆ (Other atypical antidepressants) 4 = ยาด้านโรคจิตแบบ Atypical antipsychotic medication 5 = ยาสมุนไพร 6 = ยาควบคุมอารมณ์ (Mood stabilisers) 7 = ยาชัก (Anti-convulsants) 8 = ยาเบต้าบล็อกเกอร์ (Beta-blockers) 9 = ยาการแพทย์ทางเลือก 10 = ไม่แน่ใจ 888 = อื่น ๆ

ผลลัพธ์ (Outcomes)

ความรุนแรงของการติด (Severity of dependence)

Variable ID:	PROMIS-ALCOHOL_Q00
ตัวแปร:	คำถามคัดกรองจาก PROMIS Short Form v1.0 - Alcohol Use 7a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ใน 30 วันที่ผ่านมา คุณดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ไม่ว่าชนิดใด ไซหรือไม ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดแอลกอฮอล์ (Alcohol Dependence)

<p>เกณฑ์คัดเข้า: ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้แอลกอฮอล์ (alcohol use disorder)</p> <p>เวลาที่เก็บ: ทุกช่วงเวลา</p> <p>แหล่งข้อมูล: ผู้ป่วยรายงานเอง</p> <p>ชนิด: คำตอบเดียว</p> <p>รูปแบบการตอบ: 1 = ไม่ 2 = ใช่</p>	<p>ถ้าตอบ ใช่ ให้ทำข้อที่เป็นแบบสั้น</p> <p>ถ้าตอบ ไม่ ให้ข้ามข้อที่เป็นแบบสั้นที่เหลือ</p>
<p>Variable ID: PROMIS-ALCOHOL_Q01</p> <p>ตัวแปร: คำถามข้อที่ 1 จาก PROMIS Short Form v1.0 - Alcohol Use 7a</p> <p>นิยาม: ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม</p> <p>ค่าที่แสดง: ใน 30 วันที่ผ่านมา ฉันใช้เวลาไปกับการดื่มมากเกินไป</p> <p>นิยามสนับสนุน: ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดแอลกอฮอล์ (Alcohol Dependence)</p> <p>เกณฑ์คัดเข้า: ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้แอลกอฮอล์ (alcohol use disorder)</p> <p>เวลาที่เก็บ: ทุกช่วงเวลา</p> <p>แหล่งข้อมูล: ผู้ป่วยรายงานเอง</p> <p>ชนิด: คำตอบเดียว</p> <p>รูปแบบการตอบ: 1 = ไม่ 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา</p>	
<p>Variable ID: PROMIS-ALCOHOL_Q02</p> <p>ตัวแปร: คำถามข้อที่ 2 จาก PROMIS Short Form v1.0 - Alcohol Use 7a</p> <p>นิยาม: ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม</p> <p>ค่าที่แสดง: ในการดื่มแต่ละครั้ง ฉันดื่มหนัก</p> <p>นิยามสนับสนุน: ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดแอลกอฮอล์ (Alcohol Dependence)</p> <p>เกณฑ์คัดเข้า: ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้แอลกอฮอล์ (alcohol use disorder)</p> <p>เวลาที่เก็บ: ทุกช่วงเวลา</p> <p>แหล่งข้อมูล: ผู้ป่วยรายงานเอง</p> <p>ชนิด: คำตอบเดียว</p> <p>รูปแบบการตอบ: 1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา</p>	
<p>Variable ID: PROMIS-ALCOHOL_Q03</p> <p>ตัวแปร: คำถามข้อที่ 3 จาก PROMIS Short Form v1.0 - Alcohol Use 7a</p> <p>นิยาม: ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม</p> <p>ค่าที่แสดง: ฉันดื่มมากเกินไป</p> <p>นิยามสนับสนุน: ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดแอลกอฮอล์ (Alcohol Dependence)</p> <p>เกณฑ์คัดเข้า: ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้แอลกอฮอล์ (alcohol use disorder)</p> <p>เวลาที่เก็บ: ทุกช่วงเวลา</p> <p>แหล่งข้อมูล: ผู้ป่วยรายงานเอง</p> <p>ชนิด: คำตอบเดียว</p> <p>รูปแบบการตอบ: 1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง</p>	

	5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-ALCOHOL_Q04
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 4 จาก PROMIS Short Form v1.0 - Alcohol Use 7a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันดื่มมากกว่าที่ตั้งใจไว้
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดแอลกอฮอล์ (Alcohol Dependence)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้แอลกอฮอล์ (alcohol use disorder)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-ALCOHOL_Q05
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 5 จาก PROMIS Short Form v1.0 - Alcohol Use 7a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันมีปัญหาการควบคุมการดื่มของฉัน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดแอลกอฮอล์ (Alcohol Dependence)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้แอลกอฮอล์ (alcohol use disorder)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-ALCOHOL_Q06
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 6 จาก PROMIS Short Form v1.0 - Alcohol Use 7a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	มันเป็นที่ยากสำหรับฉันที่จะหยุดหลังดื่มไปหนึ่งถึงสองแก้ว
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดแอลกอฮอล์ (Alcohol Dependence)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้แอลกอฮอล์ (alcohol use disorder)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-ALCOHOL_Q07
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 7 จาก PROMIS Short Form v1.0 - Alcohol Use 7a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	มันเป็นที่ยากที่จะเอาความคิดเกี่ยวกับการดื่มออกไปจากใจของฉัน
นิยามสนับสนุน:	

เกณฑ์คัดเข้า:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดแอลกอฮอล์ (Alcohol Dependence)
เวลาที่เก็บ:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้แอลกอฮอล์ (alcohol use disorder)
แหล่งข้อมูล:	ทุกช่วงเวลา
ชนิด:	ผู้ป่วยรายงานเอง
รูปแบบการตอบ:	คำตอบเดียว 1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-SUBSTANCE_Q00
ตัวแปร:	คำถามคัดกรองจาก PROMIS Short Form v1.0 – Severity of Substance (30 วันที่ผ่านมา) 7a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ใน 30 วันที่ผ่านมา คุณได้ใช้ยาเสพติด นอกเหนือจากแอลกอฮอล์หรือยาตามใบสั่งแพทย์ ใช่หรือไม่?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการปัญหาจากการใช้หรือติดสาร (Substance Use Disorder) ถ้าตอบ ใช่ ให้ทำข้อที่เป็นแบบสั้น ถ้าตอบ ไม่ ให้ข้ามข้อที่เป็นแบบสั้นที่เหลือ
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้สารเสพติด (substance use disorder)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่ 2 = ใช่
Variable ID:	PROMIS-SUBSTANCE_Q01
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 1 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Severity of Substance (30 วันที่ผ่านมา) 7a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ใน 30 วันที่ผ่านมา ฉันรู้สึกว่าการใช้ยาเสพติดของฉันอยู่นอกเหนือการควบคุม
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการปัญหาจากการใช้หรือติดสาร (Substance Use Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้สารเสพติด (substance use disorder)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เลย 2 = เล็กน้อย 3 = พอประมาณ 4 = มากทีเดียว 5 = มากอย่างยิ่ง
Variable ID:	PROMIS-SUBSTANCE_Q02
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 2 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Severity of Substance (30 วันที่ผ่านมา) 7a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ความปรารถนาที่จะใช้ยาเสพติดของฉันดูเหมือนมีพลังเหนือฉัน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการปัญหาจากการใช้หรือติดสาร (Substance Use Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้สารเสพติด (substance use disorder)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง

	4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-SUBSTANCE_Q03
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 3 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Severity of Substance (30 วันที่ผ่านมา) 7a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ยาเสพติดเป็นเพียงสิ่งเดียวที่ฉันนึกถึง
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของปัญหาจากการใช้หรือติดสาร (Substance Use Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้สารเสพติด (substance use disorder)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-SUBSTANCE_Q04
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 4 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Severity of Substance (30 วันที่ผ่านมา) 7a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	การใช้ยาเสพติดของฉันสร้างปัญหาให้กับคนที่ใกล้ชิดฉัน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของปัญหาจากการใช้หรือติดสาร (Substance Use Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้สารเสพติด (substance use disorder)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-SUBSTANCE_Q05
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 5 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Severity of Substance (30 วันที่ผ่านมา) 7a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันมีปัญหาหาเสพติด
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของปัญหาจากการใช้หรือติดสาร (Substance Use Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้สารเสพติด (substance use disorder)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เลย 2 = เล็กน้อย 3 = พอประมาณ 4 = มากทีเดียว 5 = มากอย่างยิ่ง
Variable ID:	PROMIS-SUBSTANCE_Q06
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 6 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Severity of Substance (30 วันที่ผ่านมา) 7a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันอยากยา

นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการปัญหาจากการใช้หรือติดสาร (Substance Use Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้สารเสพติด (substance use disorder)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-SUBSTANCE_Q07
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 7 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Severity of Substance (30 วันที่ผ่านมา) 7a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันใช้เวลาอย่างมากไปกับการใช้ยาเสพติด
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการปัญหาจากการใช้หรือติดสาร (Substance Use Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้สารเสพติด (substance use disorder)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-SMOKING_Q01
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 1 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Smoking Nicotine Dependence for All Smokers 8a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	เมื่อฉันไม่ได้สูบเป็นเวลาสองสามชั่วโมง ฉันเริ่มทนความอยากที่จะสูบไม่ได้
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการสูบ (Smoking Dependence)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้นิโคติน (nicotine dependence)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-SMOKING_Q02
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 2 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Smoking Nicotine Dependence for All Smokers 8a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันค้นพบว่าฉันยื่นมือไปหยิบบุหรี่โดยไม่ได้คิดถึงมัน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการสูบ (Smoking Dependence)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้นิโคติน (nicotine dependence)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่

	3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-SMOKING_Q03
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 3 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Smoking Nicotine Dependence for All Smokers 8a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันทิ้งทุกอย่างเพื่อออกไปข้างนอกเพื่อซื้อบุหรี่
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการสูบบุหรี่ (Smoking Dependence)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้นิโคติน (nicotine dependence)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-SMOKING_Q04
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 4 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Smoking Nicotine Dependence for All Smokers 8a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันสูบบุหรี่เพิ่มขึ้นก่อนที่จะต้องไปในที่ที่ห้ามสูบ
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการสูบบุหรี่ (Smoking Dependence)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้นิโคติน (nicotine dependence)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-SMOKING_Q05
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 5 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Smoking Nicotine Dependence for All Smokers 8a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	เมื่อฉันมีความอยากบุหรี่อย่างมาก มันรู้สึกเหมือนกำลังอยู่ในเงื้อมมือของพลังที่ฉันไม่สามารถควบคุมมันได้
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการสูบบุหรี่ (Smoking Dependence)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้นิโคติน (nicotine dependence)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-SMOKING_Q06
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 6 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Smoking Nicotine Dependence for All Smokers 8a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	หลังจากไม่ได้สูบบุหรี่สักพัก ฉันต้องสูบบุหรี่เพื่อหลีกเลี่ยงความรู้สึกไม่สบาย

นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการสูบบุหรี่ (Smoking Dependence)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความติดปกติจากการใช้นิโคติน (nicotine dependence)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เคย 2 = แทบจะไม่ 3 = บางครั้ง 4 = บ่อยครั้ง 5 = เกือบตลอดเวลา
Variable ID:	PROMIS-SMOKING_Q07
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 7 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Smoking Nicotine Dependence for All Smokers 8a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันทายากบุหรี่ในเวลาต่าง ๆ ที่แน่นอนของวัน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการสูบบุหรี่ (Smoking Dependence)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความติดปกติจากการใช้นิโคติน (nicotine dependence)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เลย 2 = เล็กน้อย 3 = พอประมาณ 4 = มากทีเดียว 5 = มากอย่างยิ่ง
Variable ID:	PROMIS-SMOKING_Q08
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 8 จาก PROMIS Short Form v1.0 – Smoking Nicotine Dependence for All Smokers 8a
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	แรงกระตุ้นให้อยากสูบบุหรี่ของฉันมีกำลังขึ้นเรื่อย ๆ หากฉันไม่ได้สูบบุหรี่
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการสูบบุหรี่ (Smoking Dependence)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความติดปกติจากการใช้นิโคติน (nicotine dependence)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = ไม่เลย 2 = เล็กน้อย 3 = พอประมาณ 4 = มากทีเดียว 5 = มากอย่างยิ่ง
Variable ID:	HSI_Q01
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 1 จาก Heaviness of Smoking Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ในวันที่คุณสูบบุหรี่ ตื่นนอนตอนเช้าคุณสูบบุหรี่มวนแรกเมื่อไหร่
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการสูบบุหรี่ (Smoking Dependence)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความติดปกติจากการใช้นิโคติน (nicotine dependence)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = หลังจาก 60 นาทีไปแล้ว

	1 = 31-60 นาที 2 = 6-30 นาที 3 = ภายใน 5 นาที
Variable ID:	HSI_Q02
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 2 จาก Heaviness of Smoking Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	โดยปกติ คุณสูบบุหรี่วันละกี่มวน?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการสูบบุหรี่ (Smoking Dependence)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือสำหรับการมีความผิดปกติจากการใช้นิโคติน (nicotine dependence)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = 0-10 หรือน้อยกว่า 1 = 11-20 2 = 21-30 3 = 31 หรือมากกว่า
Variable ID:	PGSI_Q01
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 1 จาก Problem Gambling Severity Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	คุณพนันมากกว่าที่คุณสามารถจ่ายค่าเสียพนันได้ ใช่หรือไม่ (PGST-Thai คุณเคยเล่นพนันโดยใช้เงินจำนวนมาก)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการพนัน (Gambling Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการพนัน (gambling problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = เป็นส่วนใหญ่ 3 = ตลอดเวลา
Variable ID:	PGSI_Q02
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 2 จาก Problem Gambling Severity Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	คุณเคยจำเป็นต้องพนันด้วยเงินมากกว่าเดิมเพื่อที่จะได้ความรู้สึกตื่นเต้นได้เท่าเดิม ใช่หรือไม่? (PGST-Thai คุณต้องเพิ่มเงินพนันเพื่อเพิ่มความตื่นเต้นเร้าใจ)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการพนัน (Gambling Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการพนัน (gambling problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = เป็นส่วนใหญ่ 3 = ตลอดเวลา
Variable ID:	PGSI_Q03
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 3 จาก Problem Gambling Severity Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	คุณเคยต้องกลับไปนอนอีกวันเพื่อพยายามที่จะเอาเงินที่เสียไปให้ชนะกลับคืนมา ใช่หรือไม่? (PGST-Thai คุณต้องกลับไปแก้มือเสมอเพราะหวังว่าจะได้ทุนคืน)

นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการพนัน (Gambling Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการพนัน (gambling problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = เป็นส่วนใหญ่ 3 = ตลอดเวลา
Variable ID:	PGSI_Q04
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 4 จาก Problem Gambling Severity Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	คุณเคยยืมเงินหรือขายของเพื่อนำไปพนัน ใช่หรือไม่ ? (PGST-Thai คุณเคยยืมเงินคนอื่นประจำ หรือจำนำ/จำนองของมีค่าของตน เพื่อให้ได้เงินไปเล่นพนัน)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการพนัน (Gambling Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการพนัน (gambling problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = เป็นส่วนใหญ่ 3 = ตลอดเวลา
Variable ID:	PGSI_Q05
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 5 จาก Problem Gambling Severity Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	คุณเคยรู้สึกว่าคุณน่าจะมีปัญหาการพนัน ใช่หรือไม่ ? (PGST-Thai คุณสงสัยว่าตัวคุณอาจติดพนัน)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการพนัน (Gambling Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการพนัน (gambling problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = เป็นส่วนใหญ่ 3 = ตลอดเวลา
Variable ID:	PGSI_Q06
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 6 จาก Problem Gambling Severity Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	มีคนเคยวิพากษ์วิจารณ์การพนันของคุณ หรือบอกว่าคุณมีปัญหาการพนันใช่หรือไม่ ไม่ว่าคุณจะได้คิดความมันเป็นจริงก็ตาม ? (PGST-Thai มีคนกล่าวหาคุณว่าเป็นคนติดการพนัน)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการพนัน (Gambling Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการพนัน (gambling problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = เป็นส่วนใหญ่

	3 = ตลอดเวลา
Variable ID:	PGSI_Q07
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 7 จาก Problem Gambling Severity Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	คุณเคยรู้สึกผิดเกี่ยวกับวิธีที่คุณพนันหรือสิ่งที่เกิดขึ้นเมื่อคุณเล่นพนัน ใช่หรือไม่? (PGST-Thai คุณรู้สึกผิดกับการเล่นพนันและสิ่งตามมา ภายหลังการพนัน)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการพนัน (Gambling Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการพนัน (gambling problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = เป็นส่วนใหญ่ 3 = ตลอดเวลา
Variable ID:	PGSI_Q08
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 8 จาก Problem Gambling Severity Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	การพนันเคยทำให้คุณมีปัญหาสุขภาพ เช่น เครียด หรือ วิตกกังวล ใช่หรือไม่? (PGST-Thai คุณมีปัญหาสุขภาพ เช่น เครียดง่าย อารมณ์หงุดหงิดจากการพนัน)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการพนัน (Gambling Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการพนัน (gambling problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = เป็นส่วนใหญ่ 3 = ตลอดเวลา
Variable ID:	PGSI_Q09
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 9 จาก Problem Gambling Severity Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	การพนันของคุณเคยเป็นเหตุให้เกิดปัญหาการเงินสำหรับตัวคุณเองหรือครอบครัว ใช่หรือไม่? (PGST-Thai คุณมีปัญหาการเงินและทรัพย์สินจากการพนัน)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดการพนัน (Gambling Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการพนัน (gambling problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = เป็นส่วนใหญ่ 3 = ตลอดเวลา
Variable ID:	IGDT-10_Q01
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 1 จาก Ten-Item Internet Gaming Disorder Test
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	เมื่อคุณไม่ได้เล่นเกม บ่อยแค่ไหนที่คุณคิดจินตนาการเกี่ยวกับการเล่นเกม คิดถึงการเล่นครั้งที่ผ่าน ๆ มา และ/หรือคิดถึงเกมถัดไปล่วงหน้า?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดเกม (Gaming Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการติดเกม (gaming problem)

เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = บ่อยครั้ง
Variable ID:	IGDT-10_Q02
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 2 จาก Ten-Item Internet Gaming Disorder Test
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	บ่อยแค่ไหนที่คุณรู้สึกกระสับกระส่าย หงุดหงิด กังวล และ/หรือ รู้สึกเศร้า เมื่อคุณไม่สามารถเล่นหรือเล่นเกมได้น้อยกว่าปกติ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดเกม (Gaming Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการติดเกม (gaming problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = บ่อยครั้ง
Variable ID:	IGDT-10_Q03
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 3 จาก Ten-Item Internet Gaming Disorder Test
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ในช่วง 12 เดือนที่ผ่านมา คุณเคยรู้สึกถึงความอยากเล่นเกมบ่อยกว่าปกติหรือเล่นนานขึ้นเพื่อให้รู้สึกว่าคุณเล่นได้พอแล้ว ใช่หรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดเกม (Gaming Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการติดเกม (gaming problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = บ่อยครั้ง
Variable ID:	IGDT-10_Q04
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 4 จาก Ten-Item Internet Gaming Disorder Test
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ใน 12 เดือนที่ผ่านมา คุณเคยพยายามลดเวลาที่ใช้ไปกับการเล่นเกมแต่ทำไม่สำเร็จ ใช่หรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดเกม (Gaming Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการติดเกม (gaming problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = บ่อยครั้ง
Variable ID:	IGDT-10_Q05
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 5 จาก Ten-Item Internet Gaming Disorder Test
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ใน 12 เดือนที่ผ่านมา คุณเคยเล่นเกมแทนที่จะไปพบปะเจอเพื่อน หรือทำงานอดิเรกยามว่างที่คุณเคยสนุกกับมันมาก่อน ใช่หรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดเกม (Gaming Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการติดเกม (gaming problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา

แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = บ่อยครั้ง
Variable ID:	IGDT-10_Q06
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 6 จาก Ten-Item Internet Gaming Disorder Test
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	คุณเคยเล่นเกมอย่างมากซึ่งทำให้เกิดผลเสียตามมา (เช่น ไม่ได้นอน ไม่สามารถเรียนหรือทำงานได้ดี มีปฏิกิริยากับครอบครัว หรือเพื่อน และ/หรือ ภาระกิจที่สำคัญ ใชหรือไม่?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดเกม (Gaming Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการติดเกม (gaming problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = บ่อยครั้ง
Variable ID:	IGDT-10_Q07
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 7 จาก Ten-Item Internet Gaming Disorder Test
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	คุณเคยพยายามที่จะไม่ให้ครอบครัว เพื่อน หรือคนสำคัญของคุณทราบว่า คุณเล่นเกมมากแค่ไหน หรือคุณเคยโกหกเขาเหล่านั้นเกี่ยวกับการเล่นเกมของคุณ ใชหรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดเกม (Gaming Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการติดเกม (gaming problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = บ่อยครั้ง
Variable ID:	IGDT-10_Q08
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 8 จาก Ten-Item Internet Gaming Disorder Test
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	คุณได้เล่นเกมเพื่อจะบรรเทาอารมณ์ทางลบ (เช่น ความรู้สึกที่ไม่มีใครช่วย ความรู้สึกผิด หรือความกังวล) ใชหรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดเกม (Gaming Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการติดเกม (gaming problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = บ่อยครั้ง
Variable ID:	IGDT-10_Q09
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 9 จาก Ten-Item Internet Gaming Disorder Test
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	คุณมีความเสี่ยงที่จะหรือได้สูญเสียความสัมพันธ์ที่สำคัญลงไปเพราะการเล่นของคุณ ใชหรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดเกม (Gaming Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการติดเกม (gaming problem)

เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = บ่อยครั้ง
Variable ID:	IGDT-10_Q10
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 10 จาก Ten-Item Internet Gaming Disorder Test
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ใน 12 เดือนที่ผ่านมา การเล่นเกมเคยเป็นภัยต่อประสิทธิภาพในการทำงานของคุณที่โรงเรียนหรือที่ทำงาน ใช่หรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ทางอาการของการติดเกม (Gaming Disorder)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยที่ต้องการความช่วยเหลือปัญหาการติดเกม (gaming problem)
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เคย 1 = บางครั้ง 2 = บ่อยครั้ง
Variable ID:	TOP-S1_Q01
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 1 NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	บันทึกปริมาณเฉลี่ยในวันที่ใช้สาร และจำนวนวันที่ใช้สารในแต่ละสัปดาห์ของสี่สัปดาห์ที่ผ่านมา : เครื่องดื่มแอลกอฮอล์
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	คำตอบเดียว ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;” ปริมาณเฉลี่ย = จำนวนหน่วย / วัน สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1_Q02
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 2 NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	บันทึกปริมาณเฉลี่ยในวันที่ใช้สาร และจำนวนวันที่ใช้สารในแต่ละสัปดาห์ของสี่สัปดาห์ที่ผ่านมา : โอปิเอท/โอปิออยด์ (ผิดกฎหมาย)* * รวมการใช้เฮโรอีนตามถนน และการใช้โอปิออยด์ที่ไม่ได้ตามใบสั่งแพทย์ เช่น เมธาโดน และบิวพรินอร์ฟีน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม (คณะทำงานแนะนำให้เอาคำว่า “(illicit)” ออกจากค่าที่แสดง)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	คำตอบเดียว ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;” ปริมาณเฉลี่ย = กรัม / วัน สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์

Variable ID:	TOP-S1_Q03
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 3 NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	บันทึกปริมาณเฉลี่ยในวันที่ใช้สาร และจำนวนวันที่ใช้สารในแต่ละสัปดาห์ของสี่สัปดาห์ที่ผ่านมา : แครค
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	ปริมาณเฉลี่ย = กรัม / วัน สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1_Q04
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 4 NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	บันทึกปริมาณเฉลี่ยในวันที่ใช้สาร และจำนวนวันที่ใช้สารในแต่ละสัปดาห์ของสี่สัปดาห์ที่ผ่านมา : โคเคน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	ปริมาณเฉลี่ย = กรัม / วัน สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1_Q05
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 5 NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	บันทึกปริมาณเฉลี่ยในวันที่ใช้สาร และจำนวนวันที่ใช้สารในแต่ละสัปดาห์ของสี่สัปดาห์ที่ผ่านมา : แอมเฟตามีนส์ (TOP-Thai ระบุยาบ้าหรือไอซ์.....)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	ปริมาณเฉลี่ย = กรัมหรือเม็ด / วัน (TOP-Thai) สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1_Q06
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 6 NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	บันทึกปริมาณเฉลี่ยในวันที่ใช้สาร และจำนวนวันที่ใช้สารในแต่ละสัปดาห์ของสี่สัปดาห์ที่ผ่านมา : กัญชา
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา

แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	ปริมาณเฉลี่ย = มวนกัญชาหรือจอยท์ / วัน สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1_Q07
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 7 NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	บันทึกปริมาณเฉลี่ยในวันที่ใช้สาร และจำนวนวันที่ใช้สารในแต่ละสัปดาห์ของสี่สัปดาห์ที่ผ่านมา : สารอื่น ? (ชื่อ....)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม (คณะทำงานแนะนำให้เอาคำว่า “problem” ออกจากค่าที่แสดง)
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	ปริมาณเฉลี่ย = กรัม / วัน สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q08
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 8 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	บันทึกปริมาณเฉลี่ยในวันที่ใช้สาร และจำนวนวันที่ใช้สารในแต่ละสัปดาห์ของสี่สัปดาห์ที่ผ่านมา : บุหรี่ / ยาสูบ
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	ปริมาณเฉลี่ย = มวน / วัน สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q09
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 9 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	บันทึกจำนวนชั่วโมงโดยเฉลี่ยในวันที่เล่นเกม และจำนวนวันที่เล่นในแต่ละสัปดาห์ของสี่สัปดาห์ที่ผ่านมา
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	ปริมาณเฉลี่ย = ชั่วโมง / วัน สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์

Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q10
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 10 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	บันทึกจำนวนวันที่เล่นพนันในแต่ละสัปดาห์ของสี่สัปดาห์ที่ผ่านมา การพนันแบบออนไลน์ (ในโลกจริง) เครื่องเล่นเกมอิเล็กทรอนิกส์ (เช่น slots/pokies, blackjack, poker, Keno)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q11
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 11 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	แทงม้าและพนันกีฬา
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q12
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 12 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	เกมโต๊ะคาสิโน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q13
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 13 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ล็อตเตอรี่ (รวมถึงชุดเอราวงวัล)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง

ชนิด:	คำตอบเดียว ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q14
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 14 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	อี-สปอร์ต (eSports)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q15
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 15 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	บิงโก
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q16
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 16 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	อื่น ๆ ? (ชื่อ....)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q7
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 17 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	การพนันออนไลน์ : พนันกีฬา

นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q18
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 18 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	เกมโต๊ะคาสิโน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q19
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 19 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	Slots / roulette / blackjack
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์
Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q20
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 20 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	Skins
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์

Variable ID:	TOP-S1-EXTRA_Q21
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 21 เพิ่มเติมใน NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse – Section 1
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	อื่น ๆ ? (ชื่อ...)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านความถี่และปริมาณกิจกรรม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกราย
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว ตอบได้หลายคำตอบ แยกคำตอบแต่ละอันด้วยเครื่องหมาย “;”
รูปแบบการตอบ:	สัปดาห์ที่ 4 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 3 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 2 = จำนวนวัน / สัปดาห์ สัปดาห์ที่ 1 = จำนวนวัน / สัปดาห์

การทำหน้าที่โดยรวมและคุณภาพชีวิต (Global Functioning and Quality of Life)

Variable ID:	WHODAS12_Q01
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 1 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ใน 30 วันที่ผ่านมา ท่านมีความยากลำบากหรือไม่ในการทำกิจวัตรต่อไปนี้... ยืนนาน ๆ เช่น ประมาณ 30 นาที
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่มีความลำบาก 1 = ลำบากเล็กน้อย 2 = ลำบากปานกลาง 3 = ลำบากค่อนข้างมาก 4 = มีปัญหาหนัก หรือทำไม่ได้

Variable ID:	WHODAS12_Q02
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 2 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ดูแลสิ่งต่าง ๆ ในบ้านที่อยู่ในความรับผิดชอบของท่าน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่มีความลำบาก 1 = ลำบากเล็กน้อย 2 = ลำบากปานกลาง 3 = ลำบากค่อนข้างมาก 4 = มีปัญหาหนัก หรือทำไม่ได้

Variable ID:	WHODAS12_Q03
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 3 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	การเรียนรู้สิ่งใหม่ ๆ เช่น เส้นทางที่จะไปสถานที่ใหม่ ๆ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่

เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่มีความลำบาก 1 = ลำบากเล็กน้อย 2 = ลำบากปานกลาง 3 = ลำบากค่อนข้างมาก 4 = มีปัญหาหนัก หรือทำไม่ได้
Variable ID:	WHODAS12_Q04
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 4 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ท่านมีปัญหาเล็กน้อยเพียงใดในการเข้าร่วมกิจกรรมในชุมชนเหมือนคนอื่น ๆ (เช่น งานเทศกาล กิจกรรมทางศาสนา และอื่น ๆ)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่อายุ
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่มีความลำบาก 1 = ลำบากเล็กน้อย 2 = ลำบากปานกลาง 3 = ลำบากค่อนข้างมาก 4 = มีปัญหาหนัก หรือทำไม่ได้
Variable ID:	WHODAS12_Q05
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 5 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ปัญหาด้านสุขภาพมีผลต่ออารมณ์ของท่านมากน้อยเพียงใด
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่อายุ
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่มีความลำบาก 1 = ลำบากเล็กน้อย 2 = ลำบากปานกลาง 3 = ลำบากค่อนข้างมาก 4 = มีปัญหาหนัก หรือทำไม่ได้
Variable ID:	WHODAS12_Q06
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 6 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	มีสมาธิในการทำสิ่งใดได้นานสิบนาที
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่อายุ
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่มีความลำบาก 1 = ลำบากเล็กน้อย 2 = ลำบากปานกลาง 3 = ลำบากค่อนข้างมาก

	4 = มีปัญหาหนัก หรือทำไม่ได้
Variable ID:	WHODAS12_Q07
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 7 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	เดินไกล ๆ เช่น ประมาณหนึ่งกิโลเมตร [หรือเทียบเท่า] ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต กาย และสังคม
นิยามสนับสนุน:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่อายุ
เกณฑ์คัดเข้า:	ทุกช่วงเวลา
เวลาที่เก็บ:	ผู้ป่วยรายงานเอง
แหล่งข้อมูล:	คำตอบเดียว
ชนิด:	0 = ไม่เลย
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่มีความลำบาก 1 = ลำบากเล็กน้อย 2 = ลำบากปานกลาง 3 = ลำบากค่อนข้างมาก 4 = มีปัญหาหนัก หรือทำไม่ได้
Variable ID:	WHODAS12_Q08
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 8 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	อาบน้ำทั้งตัว
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต กาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่อายุ
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่มีความลำบาก 1 = ลำบากเล็กน้อย 2 = ลำบากปานกลาง 3 = ลำบากค่อนข้างมาก 4 = มีปัญหาหนัก หรือทำไม่ได้
Variable ID:	WHODAS12_Q09
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 9 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	แต่งตัว
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต กาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่อายุ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่อายุ
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่มีความลำบาก 1 = ลำบากเล็กน้อย 2 = ลำบากปานกลาง 3 = ลำบากค่อนข้างมาก 4 = มีปัญหาหนัก หรือทำไม่ได้
Variable ID:	WHODAS12_Q10
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 10 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	การปฏิสัมพันธ์กับคนที่ไม่รู้จัก ?

นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่อ
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่มีควมลำบาก 1 = ลำบากเล็กน้อย 2 = ลำบากปานกลาง 3 = ลำบากค่อนข้างมาก 4 = มีปัญหามาก หรือทำไม่ได้
Variable ID:	WHODAS12_Q11
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 11 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	การรักษาสัมพันธ์กับผู้อื่น
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่อ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่อ
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่มีควมลำบาก 1 = ลำบากเล็กน้อย 2 = ลำบากปานกลาง 3 = ลำบากค่อนข้างมาก 4 = มีปัญหามาก หรือทำไม่ได้
Variable ID:	WHODAS12_Q12
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 12 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	การปฏิบัติกิจวัตรประจำวันในที่ทำงาน / สถานศึกษา
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่อ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่อ
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่มีควมลำบาก 1 = ลำบากเล็กน้อย 2 = ลำบากปานกลาง 3 = ลำบากค่อนข้างมาก 4 = มีปัญหามาก หรือทำไม่ได้
Variable ID:	WHODAS12_Q13
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 13 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	โดยรวมแล้ว ใน 30 วันที่ผ่านมา มีกี่วันที่ท่านประสบปัญหาที่กล่าวมา
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่อ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่อ
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	จำนวนวัน

Variable ID:	WHODAS12_Q14
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 14 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	สิบเนื่องจากปัญหาด้านสุขภาพ ใน 30 วันที่ผ่านมา มีกี่วันที่ท่านไม่สามารถปฏิบัติภารกิจหรืองานบางอย่างได้เลย ทั้ง ๆ ที่ก่อนหน้านี้ท่านสามารถทำได้
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต กาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่มาก
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข
รูปแบบการตอบ:	จำนวนวัน
Variable ID:	WHODAS12_Q15
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 15 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ใน 30 วันที่ผ่านมา มีกี่วันที่ท่านต้องตัดหรือลดปริมาณงานหรือกิจกรรมลงอันเนื่องมาจากปัญหาสุขภาพ ทั้งนี้ ไม่นับรวมวันที่ท่านไม่สามารถปฏิบัติภารกิจหรืองานบางอย่างได้เลย
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต กาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่มาก
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข
รูปแบบการตอบ:	จำนวนวัน
Variable ID:	WHODAS12_Q16
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 16 จาก WHO Disability Assessment Schedule 2.0 – 12 item version
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	โดยรวมแล้ว ใน 30 วันที่ผ่านมา เป็นจำนวนกี่วันที่คุณไม่สามารถทำกิจกรรมตามปกติหรือทำงานไม่ได้เลยเพราะภาวะทางสุขภาพใด ๆ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต กาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่มาก
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	ค่าตัวเลข
รูปแบบการตอบ:	จำนวนวัน
Variable ID:	PROMIS-GH-10_Q03
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 3 จาก PROMIS Scale v1.2 – Global Health
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	โดยทั่วไป สุขภาพทางกายของคุณเป็นอย่างไร ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต กาย และสังคม และเติมบางข้อเพื่อให้มั่นใจได้ว่าผลลัพธ์มีความครอบคลุม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่ผู้ใหญ่มาก
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = แย่ 2 = พอใช้ 3 = ดี 4 = ดีมาก 5 = ยอดเยี่ยม
Variable ID:	PROMIS-GH-10_Q04
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 4 จาก PROMIS Scale v1.2 – Global Health
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม

ค่าที่แสดง:	โดยทั่วไป สุขภาพจิตของคุณ เช่น อารมณ์และความสามารถในการคิดอ่านของคุณ เป็นอย่างไร ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม และเติมบางข้อเพื่อให้มั่นใจได้ว่าผลลัพธ์มีความครอบคลุม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยทุกรายในบริการด้านผู้ใหญ่ หรือบริการที่ตามหลังการเปลี่ยนแปลงสู่วัยผู้ใหญ่
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	1 = แย่ 2 = พอใช้ 3 = ดี 4 = ดีมาก 5 = ยอดเยี่ยม
Variable ID:	KIDSCREEN10_Q01
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 1 จาก KIDSCREEN-10 Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	หนูรู้สึกแข็งแรงดีไหม ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	วัยรุ่นที่อยู่ในบริการที่มีการทำงานเฉพาะกับเด็กและเยาวชน
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เลย 1 = เล็กน้อย 2 = ปานกลาง 3 = อย่างมาก 4 = อย่างยิ่ง
Variable ID:	KIDSCREEN10_Q02
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 2 จาก KIDSCREEN-10 Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	หนูรู้สึกมีพลังงานเต็มเปี่ยมไหม ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	วัยรุ่นที่อยู่ในบริการที่มีการทำงานเฉพาะกับเด็กและเยาวชน
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ 1 = แทบจะไม่ 2 = บ่อยทีเดียว 3 = บ่อยมาก 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	KIDSCREEN10_Q03
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 3 จาก KIDSCREEN-10 Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	หนูรู้สึกเศร้าหรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	วัยรุ่นที่อยู่ในบริการที่มีการทำงานเฉพาะกับเด็กและเยาวชน
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่

	1 = แทบจะไม่ 2 = บ่อยทีเดียว 3 = บ่อยมาก 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	KIDSCREEN10_Q04
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 4 จาก KIDSCREEN-10 Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	หนูรู้สึกเหงาหรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	วัยรุ่นที่อยู่ในบริการที่มีการทำงานเฉพาะกับเด็กและเยาวชน
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ 1 = แทบจะไม่ 2 = บ่อยทีเดียว 3 = บ่อยมาก 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	KIDSCREEN10_Q05
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 5 จาก KIDSCREEN-10 Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	หนูมีเวลาให้กับตัวเองเพียงพอไหม ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	วัยรุ่นที่อยู่ในบริการที่มีการทำงานเฉพาะกับเด็กและเยาวชน
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ 1 = แทบจะไม่ 2 = บ่อยทีเดียว 3 = บ่อยมาก 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	KIDSCREEN10_Q06
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 6 จาก KIDSCREEN-10 Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	หนูสามารถทำสิ่งต่าง ๆ ที่หนูต้องการทำได้ในเวลาว่างใช่ไหม ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	วัยรุ่นที่อยู่ในบริการที่มีการทำงานเฉพาะกับเด็กและเยาวชน
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ 1 = แทบจะไม่ 2 = บ่อยทีเดียว 3 = บ่อยมาก 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	KIDSCREEN10_Q07
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 7 จาก KIDSCREEN-10 Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม

ค่าที่แสดง:	ผู้ปกครองของหนูปฏิบัติต่อหนูอย่างเป็นธรรมหรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	วัยรุ่นที่อยู่ในบริการที่มีการทำงานเฉพาะกับเด็กและเยาวชน
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ปวยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ 1 = แทบจะไม่ 2 = บ่อยทีเดียว 3 = บ่อยมาก 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	KIDSCREEN10_Q08
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 8 จาก KIDSCREEN-10 Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ปวยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	หนูสนุกเวลาอยู่กับเพื่อน ๆ ใช่หรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	วัยรุ่นที่อยู่ในบริการที่มีการทำงานเฉพาะกับเด็กและเยาวชน
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ปวยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ 1 = แทบจะไม่ 2 = บ่อยทีเดียว 3 = บ่อยมาก 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	KIDSCREEN10_Q09
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 9 จาก KIDSCREEN-10 Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ปวยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	หนูเข้ากับคนอื่นได้ดีเวลาอยู่ที่โรงเรียนใช่หรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	วัยรุ่นที่อยู่ในบริการที่มีการทำงานเฉพาะกับเด็กและเยาวชน
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ปวยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เลย 1 = เล็กน้อย 2 = ปานกลาง 3 = อย่างมาก 4 = อย่างยิ่ง
Variable ID:	KIDSCREEN10_Q10
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 10 จาก KIDSCREEN-10 Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ปวยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	หนูสามารถที่จะมีสมาธิจดจ่อใช่หรือไม่ ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	วัยรุ่นที่อยู่ในบริการที่มีการทำงานเฉพาะกับเด็กและเยาวชน
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ปวยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่

	1 = แทบจะไม่ 2 = บ่อยทีเดียว 3 = บ่อยมาก 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	KIDSCREEN10_Q11
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 11 จาก KIDSCREEN-10 Index
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	โดยทั่วไป หนูจะบอกว่าสุขภาพของหนูเป็นอย่างไร ?
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	วัยรุ่นที่อยู่ในบริการที่มีการทำงานเฉพาะกับเด็กและเยาวชน
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = แย่ 1 = พอใช้ 2 = ดี 3 = ดีมาก 4 = ยอดเยี่ยม
Variable ID:	SURE_Q01
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 1 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	คิดถึงเมื่อสัปดาห์ที่แล้ว...ฉันดี่มากจนเกินไป
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เลย 1 = ใน 1 หรือ 2 วัน 2 = ใน 3 หรือ 4 วัน 3 = ใน 5 หรือ 6 วัน 4 = ในทุกวัน
Variable ID:	SURE_Q02
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 2 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันใช้ยาเสพติด
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เลย 1 = ใน 1 หรือ 2 วัน 2 = ใน 3 หรือ 4 วัน 3 = ใน 5 หรือ 6 วัน 4 = ในทุกวัน
Variable ID:	SURE_Q03
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 3 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม

ค่าที่แสดง:	ฉันรู้สึกอยากยา
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่เลย 1 = ใน 1 หรือ 2 วัน 2 = ใน 3 หรือ 4 วัน 3 = ใน 5 หรือ 6 วัน 4 = ในทุกวัน
Variable ID:	SURE_Q04
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 4 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันปรับตัวกับปัญหาต่าง ๆ ได้โดยไม่ต้องใช้ยาเสพติดหรือดื่มแอลกอฮอล์
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย 1 = เป็นเวลาเล็กน้อย 2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว 3 = เป็นส่วนใหญ่ 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	SURE_Q05
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 5 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันจัดการกับความปวดและสุขภาพที่ย่ำแย่ได้โดยไม่ต้องใช้ยาเสพติดหรือดื่มแอลกอฮอล์
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย 1 = เป็นเวลาเล็กน้อย 2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว 3 = เป็นส่วนใหญ่ 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	SURE_Q06
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 6 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันได้ใช้เวลาว่างไปกับงานอดิเรกและความสนใจที่ไม่เกี่ยวกับยาเสพติดหรือเครื่องดื่มแอลกอฮอล์
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย

	<p>1 = เป็นเวลาเล็กน้อย</p> <p>2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว</p> <p>3 = เป็นส่วนใหญ่</p> <p>4 = ตลอดเวลา</p>
Variable ID:	SURE_Q07
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 7 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันได้ดูแลสุขภาพจิตของฉัน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	<p>0 = ไม่ได้เลย</p> <p>1 = เป็นเวลาเล็กน้อย</p> <p>2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว</p> <p>3 = เป็นส่วนใหญ่</p> <p>4 = ตลอดเวลา</p>
Variable ID:	SURE_Q08
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 8 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันได้ดูแลสุขภาพกายของฉัน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	<p>0 = ไม่ได้เลย</p> <p>1 = เป็นเวลาเล็กน้อย</p> <p>2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว</p> <p>3 = เป็นส่วนใหญ่</p> <p>4 = ตลอดเวลา</p>
Variable ID:	SURE_Q09
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 9 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันได้รับประทานอาหารที่ดีต่อสุขภาพ
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	<p>0 = ไม่ได้เลย</p> <p>1 = เป็นเวลาเล็กน้อย</p> <p>2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว</p> <p>3 = เป็นส่วนใหญ่</p> <p>4 = ตลอดเวลา</p>
Variable ID:	SURE_Q10
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 10 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม

ค่าที่แสดง:	ฉันนอนหลับได้สบาย
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย 1 = เป็นเวลาเล็กน้อย 2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว 3 = เป็นส่วนใหญ่ 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	SURE_Q11
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 11 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันได้มีกิจวัตรประจำวันที่ดี
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย 1 = เป็นเวลาเล็กน้อย 2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว 3 = เป็นส่วนใหญ่ 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	SURE_Q12
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 12 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันเข้ากับคนอื่นได้ดี
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย 1 = เป็นเวลาเล็กน้อย 2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว 3 = เป็นส่วนใหญ่ 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	SURE_Q13
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 13 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันรู้สึกได้รับการช่วยเหลือสนับสนุนจากครอบครัว
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย

	<p>1 = เป็นเวลาเล็กน้อย</p> <p>2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว</p> <p>3 = เป็นส่วนใหญ่</p> <p>4 = ตลอดเวลา</p>
Variable ID:	SURE_Q14
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 14 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันได้รับการปฏิบัติด้วยความเคารพและความเห็นอกเห็นใจจากคนรอบตัวฉัน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย
	1 = เป็นเวลาเล็กน้อย
	2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว
	3 = เป็นส่วนใหญ่
	4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	SURE_Q15
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 15 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันปฏิบัติต่อผู้อื่นด้วยความเคารพและเห็นอกเห็นใจ
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย
	1 = เป็นเวลาเล็กน้อย
	2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว
	3 = เป็นส่วนใหญ่
	4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	SURE_Q16
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 16 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันมีที่อยู่ที่มั่นคง
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย
	1 = เป็นเวลาเล็กน้อย
	2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว
	3 = เป็นส่วนใหญ่
	4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	SURE_Q17
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 17 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม

ค่าที่แสดง:	ฉันมีรายได้ประจำ (จากสวัสดิการ การทำงาน หรือแหล่งถูกกฎหมายอื่น ๆ)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย 1 = เป็นเวลาเล็กน้อย 2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว 3 = เป็นส่วนใหญ่ 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	SURE_Q18
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 18 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันจัดการการเงินของฉันได้ดี
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย 1 = เป็นเวลาเล็กน้อย 2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว 3 = เป็นส่วนใหญ่ 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	SURE_Q19
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 19 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันรู้สึกมีความสุขกับคุณภาพชีวิตโดยรวมของฉัน
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย 1 = เป็นเวลาเล็กน้อย 2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว 3 = เป็นส่วนใหญ่ 4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	SURE_Q20
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 20 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันมีความรู้สึกด้านบวก
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย

	<p>1 = เป็นเวลาเล็กน้อย</p> <p>2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว</p> <p>3 = เป็นส่วนใหญ่</p> <p>4 = ตลอดเวลา</p>
Variable ID:	SURE_Q21
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 21 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ฉันมีความหวังและเป้าหมายสำหรับตัวฉันเองที่เป็นจริงได้
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่ได้เลย
	1 = เป็นเวลาเล็กน้อย
	2 = เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว
	3 = เป็นส่วนใหญ่
	4 = ตลอดเวลา
Variable ID:	SURE_Q22
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 22 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	การลดหรืองดการดื่มหรือใช้ยาเสพติด
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่สำคัญ
	1 = สำคัญเล็กน้อย
	2 = มีความสำคัญ
	3 = สำคัญมาก
Variable ID:	SURE_Q23
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 23 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	การดูแลตนเอง (ทางกาย ทางจิตใจ รับประทานอาหารมีประโยชน์ นอนหลับพักผ่อนได้ดี มีกิจวัตรประจำวันที่ดี)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่สำคัญ
	1 = สำคัญเล็กน้อย
	2 = มีความสำคัญ
	3 = สำคัญมาก
Variable ID:	SURE_Q24
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 24 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	มีสัมพันธภาพที่ดีกับคนอื่น (เข้ากันได้กับคนอื่น รู้สึกได้รับการสนับสนุนจากคนอื่น ได้รับการปฏิบัติด้วยความเคารพ ปฏิบัติต่อคนอื่นด้วยความเคารพ)

นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่สำคัญ 1 = สำคัญเล็กน้อย 2 = มีความสำคัญ 3 = สำคัญมาก
Variable ID:	SURE_Q25
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 25 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	การมีทรัพยากร และข่าวของ (ที่อยู่อาศัยมั่นคง รายได้แน่นอน การจัดการการเงิน)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่สำคัญ 1 = สำคัญเล็กน้อย 2 = มีความสำคัญ 3 = สำคัญมาก
Variable ID:	SURE_Q26
ตัวแปร:	คำถามข้อที่ 26 จาก Substance Use Recovery Evaluator
นิยาม:	ระบุสิ่งที่ผู้ป่วยตอบคำถาม
ค่าที่แสดง:	ทัศนคติมองต่อชีวิต (การมีคุณภาพชีวิตที่ดี ความรู้สึกด้านบวก การมีความหวังและเป้าหมายที่เป็นจริงได้)
นิยามสนับสนุน:	ครอบคลุมถึงผลลัพธ์ด้านการทำหน้าที่ทางจิต ภาย และสังคม
เกณฑ์คัดเข้า:	ผู้ป่วยต้องการการดูแลรักษาสำหรับปัญหาการใช้แอลกอฮอล์และ/หรือสารเสพติด
เวลาที่เก็บ:	ทุกช่วงเวลา
แหล่งข้อมูล:	ผู้ป่วยรายงานเอง
ชนิด:	คำตอบเดียว
รูปแบบการตอบ:	0 = ไม่สำคัญ 1 = สำคัญเล็กน้อย 2 = มีความสำคัญ 3 = สำคัญมาก

PROMIS Item Bank v1.0 - Alcohol: Alcohol Use – Short Form 7a

การใช้เครื่องดื่มแอลกอฮอล์ – รูปแบบฟอร์มชนิดสั้น 7a

โปรดตอบคำถามแต่ละข้อโดยทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่องของแต่ละบรรทัด

คำถามต่อไปนี้เกี่ยวกับพฤติกรรมและการใช้เครื่องดื่มแอลกอฮอล์ของท่าน		ใช่	ไม่ใช่			
Alcohol Screener	ใน 30 วันที่ผ่านมา คุณดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ไม่ว่าชนิดใด ใช่หรือไม่ ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		ใช่ → โปรดทำต่อ		ไม่ใช่ → โปรดข้ามแบบฟอร์มนี้ไป		
	ใน 30 วันที่ผ่านมา.....	ไม่เคย	แทบจะไม่	บางครั้ง	บ่อยครั้ง	เกือบตลอดเวลา
CON501	ฉันใช้เวลาไปกับการดื่มมากเกินไป.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		1	2	3	4	5
CON507	ในการดื่มแต่ละครั้ง ฉันดื่มหนัก.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		1	2	3	4	5
CON508	ฉันดื่มมากเกินไป.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		1	2	3	4	5
CRAC02	ฉันดื่มมากกว่าที่ตั้งใจไว้.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		1	2	3	4	5
CRAC07	ฉันมีปัญหาการควบคุมการดื่มของฉัน.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		1	2	3	4	5
CRAC08	มันเป็นการยากสำหรับฉันที่จะหยุดหลังดื่มไปหนึ่งถึงสองแก้ว.....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		1	2	3	4	5
CRAC13	มันเป็นการยากที่จะเอาความคิดเกี่ยวกับการดื่มออกไปจากใจของฉัน....	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		1	2	3	4	5

Dr.

ความรุนแรงการใช้สารเสพติด (ใน 30 วันที่ผ่านมา) เวอร์ชัน 1.0 – รูปแบบฟอร์มชนิดสั้น 7a

โปรดตอบคำถามหรือข้อความแต่ละข้อโดยทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่องของแต่ละบรรทัด

SUDSSV01d ใน 30 วันที่ผ่านมา คุณได้ใช้ยาเสพติด นอกเหนือจาก แอลกอฮอล์หรือยาตามใบสั่งแพทย์ ใช่หรือไม่ ?	ใช่ <input type="checkbox"/> 2	ไม่ใช่ <input type="checkbox"/> 1	คำถามข้อนี้เป็นคำถามคัดกรอง ถ้าตอบใช่ให้ทำต่อ หากตอบไม่ใช่ให้ข้ามแผ่นนี้ไป
----------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------

	ใน 30 วันที่ผ่านมา.....	ไม่เคย	เล็กน้อย	พอประมาณ	มาก	มากอย่างยิ่ง
SUDSSV01d	ฉันรู้สึกว่าการใช้ยาเสพติดของฉันอยู่นอกเหนือการควบคุม.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
	ใน 30 วันที่ผ่านมา.....	ไม่เคย	แทบจะไม่	บางครั้ง	บ่อยครั้ง	เกือบตลอดเวลา
SUDSSV02d	ความปรารถนาที่จะใช้ยาเสพติดของฉันดูเหมือนมีพลังเหนือฉัน.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
SUDSSV03d	ยาเสพติดเป็นเพียงสิ่งเดียวที่ฉันนึกถึง.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
SUDSSV05d	การใช้ยาเสพติดของฉันสร้างปัญหาให้กับคนที่ใกล้ชิดฉัน.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
	ใน 30 วันที่ผ่านมา.....	ไม่เคย	เล็กน้อย	พอประมาณ	มาก	มากอย่างยิ่ง
SUDSSV07d	ฉันมีปัญหาหาเสพติด.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
	ใน 30 วันที่ผ่านมา.....	ไม่เคย	แทบจะไม่	บางครั้ง	บ่อยครั้ง	เกือบตลอดเวลา
SUDSSV12d	ฉันอยากยา.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
SUDSSV17d	ฉันใช้เวลาอย่างมากไปกับการใช้ยาเสพติด.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5

การสูบบุหรี่ : การติดนิโคตินสำหรับผู้สูบบุหรี่ทุกคน – รูปแบบฟอร์มชนิดสั้น 8a

โปรดตอบคำถามหรือข้อความแต่ละข้อโดยทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่องของแต่ละบรรทัด

		ไม่เคย	แทบจะไม่	บางครั้ง	บ่อยครั้ง	เกือบตลอดเวลา
SMKNDEP01	เมื่อฉันไม่ได้สูบบุหรี่เป็นเวลาสองสามชั่วโมง ฉันเริ่มทนความอยากที่จะสูบบุหรี่ไม่ได้...	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
SMKNDEP02	ฉันค้นพบว่าฉันยื่นมือไปหยิบบุหรี่โดยไม่ไดคิดถึงมัน.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
SMKNDEP03	ฉันทำทุกอย่างเพื่อออกไปข้างนอกเพื่อซื้อบุหรี่.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
SMKNDEP04	ฉันสูบบุหรี่เพิ่มขึ้นก่อนที่จะต้องไปในที่ที่ห้ามสูบบุหรี่.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
SMKNDEP06	เมื่อฉันมีความอยากบุหรี่อย่างมาก มันรู้สึกเหมือนกำลังอยู่ในเงื้อมมือของพลังที่ฉันไม่สามารถควบคุมมันได้.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
SMKNDEP08	หลังจากไม่ได้สูบบุหรี่สักพัก ฉันต้องสูบบุหรี่เพื่อหลีกเลี่ยงความรู้สึกไม่สบาย.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
		ไม่เลย	เล็กน้อย	พอประมาณ	มากที่สุดทีเดียว	มากอย่างยิ่ง
SMKNDEP05	ฉันอยากสูบบุหรี่ในเวลาต่าง ๆ ที่แน่นอนของวัน.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
SMKNDEP07	แรงกระตุ้นให้อยากสูบบุหรี่ของฉันกำลังขึ้นเรื่อย ๆ หากฉันไม่ได้สูบบุหรี่.....	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5

Last Updated: 2 December 2016

© 2011-2017 PROMIS Health Organization and PROMIS Cooperative Group

Page 1 of 1

ดัชนีการสูบบุหรี่หนัก (Heaviness of Smoking Index (HSI))

1. ในวันที่คุณสูบ หลังตื่นนอนตอนเช้าคุณสูบบุหรี่มวนแรกเมื่อไหร่ ?
 - ก. ภายใน 5 นาที (3 คะแนน)
 - ข. 6-30 นาที (2 คะแนน)
 - ค. 31-60 นาที (1 คะแนน)
 - ง. หลังจาก 60 นาทีไปแล้ว (0 คะแนน)
2. โดยปกติ คุณสูบบุหรี่วันละกี่มวน ?
 - ก. 0-10 หรือน้อยกว่า (0 คะแนน)
 - ข. 11-20 (1 คะแนน)
 - ค. 21-30 (2 คะแนน)
 - ง. 31 หรือมากกว่า (3 คะแนน)

การคิดคะแนน:

0-2: การติระดับต่ำ

3-4: การติระดับปานกลาง

5-6: การติระดับสูง

หมายเหตุ : คัดข้อความมาจาก Fagerstrom ฉบับภาษาไทย (เปิดให้ใช้ได้สาธารณะ)

แบบประเมินปัญหาการพนัน (Problem Gambling Severity Index (PGSI))

การติดพนัน ในมุมมองด้านสุขภาพจิตและจิตเวชถือว่าเป็นกลุ่มของอาการป่วยด้านสุขภาพจิตและจิตเวชด้วย เรียกว่าโรคติดการพนัน (Pathological Gambling) โดยส่วนมากจะรู้สึกตึงเครียดหรือปลุกเร้าอย่างมาก ก่อนการกระทำ และจะรู้สึกยินดีโอ้เมใจ หรือรู้สึกปลดปล่อยระหว่างที่กำลังกระทำ ซึ่งผู้ป่วยกลุ่มนี้จะไม่สามารถต่อต้านแรงกระตุ้น แรงผลักดัน หรือสิ่งยั่วยวนที่จะให้กระทำบางอย่างที่เป็นอันตรายต่อตนเองหรือผู้อื่น

ความชุกของภาวะของการติดการพนันในประชากรทั่วไปที่เป็นผู้ใหญ่ในอเมริกาอยู่ที่ประมาณ ร้อยละ 3 ส่วนในประเทศไทยพบร้อยละ 8 ของประชากร ซึ่งถือว่าเป็นความผิดปกติของการควบคุมแรงกระตุ้นภายใน มากกว่าปัญหาชนิดอื่น ๆ

คำถาม ใน 12 เดือนที่ผ่านมา.....	ไม่เคย 0	บางครั้ง 1	บ่อยครั้ง 2	เป็นประจำ 3
1. คุณเคยเล่นพนันโดยใช้เงินจำนวนมาก				
2. คุณต้องเพิ่มเงินพนันเพื่อเพิ่มความตื่นเต้นเร้าใจ				
3. คุณต้องกลับไปแก้มือเสมอเพราะหวังว่าจะได้ทุนคืน				
4. คุณเคยหยิบยืมเงินคนอื่นประจำ หรือจำนำ/จำนองของมีค่าของตน เพื่อให้ได้เงินไปเล่นพนัน				
5. คุณสงสัยว่าตัวคุณอาจติดพนัน				
6. มีคนกล่าวหาคุณว่าเป็นคนติดการพนัน				
7. คุณรู้สึกผิดกับการเล่นพนันและสิ่งที่ตามมา ภายหลังการพนัน				
8. คุณมีปัญหาสุขภาพ เช่น เครียดง่าย อารมณ์หงุดหงิด จากการพนัน				
9. คุณมีปัญหาการเงินและทรัพย์สินจากการพนัน				

การแปลผล

หากมีพฤติกรรมบ่อยครั้งตั้งแต่ 8 ข้อขึ้นไป เป็นผู้มีความเสี่ยงสูง

หากมีพฤติกรรมบ่อยครั้ง/ประจำ 3-7 ข้อ เป็นผู้มีความเสี่ยงปานกลาง

หากมีพฤติกรรมบ่อยครั้ง/ประจำ น้อยกว่า 2 ข้อ เป็นผู้มีความเสี่ยงน้อย

หมายเหตุ : ดัดแปลงจากแบบประเมินปัญหาการพนันของกรมสุขภาพจิต

(<https://www.dmh.go.th/download/files/แบบประเมินปัญหาการพนัน.pdf>) ซึ่งพัฒนาจาก PGSI โดยได้เปลี่ยนลำดับข้อให้ตรงกับ PGSI ที่ ICHOM ใช้ และได้เพิ่มข้อความเกี่ยวกับระยะเวลาเป็น ใน 12 เดือนที่ผ่านมา และดัดแปลงข้อ 8 จาก “คุณมีปัญหาสุขภาพ เครียดง่าย อารมณ์ หงุดหงิด” เป็น “คุณมีปัญหาสุขภาพ เช่น เครียดง่าย อารมณ์หงุดหงิด จากการพนัน” ทั้งนี้ การคิดคะแนนฉบับภาษาไทยมีความแตกต่างกับ ICHOM ซึ่งคิดคะแนนดังนี้

ไม่มีความเสี่ยง (Non-problem gambler) : 0 คะแนน

เสี่ยงต่ำ (Low-risk gambler) : 1-2 คะแนน

เสี่ยงปานกลาง (Moderate-risk gambler) : 3-7 คะแนน

เสี่ยงสูง (Problem gambler) : 8 คะแนน หรือมากกว่า

แบบทดสอบการติดเกมอินเทอร์เน็ต (Ten-Item Internet Gaming Disorder Test (IGDT-10))

คำสั่ง : โปรดอ่านข้อความที่เกี่ยวกับการเล่นเกมต่อไปนี้ แบบสอบถามนี้ถามเกี่ยวกับ **วิดีโอเกม** (ทั้งออนไลน์และออฟไลน์) โดยเล่นในรูปแบบใดก็ได้ แต่จะใช้คำว่า “เกม” หรือ “การเล่นเกม” สั้น ๆ เท่านั้น เพื่อให้สอดคล้องความเข้าใจ โปรดระบุคะแนนจาก 0 ถึง 2 (ไม่เคย, บางครั้ง, บ่อยครั้ง) ว่าข้อความเหล่านี้ตรงกับคุณมากและบ่อยเพียงใด **ใน 12 เดือนที่ผ่านมา**

คำถาม	ไม่เคย 0	บางครั้ง 1	บ่อยครั้ง 2
1. เมื่อคุณไม่ได้เล่นเกม บ่อยแค่ไหนที่คุณคิดจินตนาการเกี่ยวกับการเล่นเกม คิดถึงการเล่นครั้งที่ผ่านมา และ/หรือคิดถึงเกมถัดไปล่วงหน้า ?			
2. บ่อยแค่ไหนที่คุณรู้สึกกระสับกระส่าย หงุดหงิด กังวล และ/หรือ รู้สึกเศร้า เมื่อคุณไม่สามารถเล่นหรือเล่นเกมได้น้อยกว่าปกติ ?			
3. ในช่วง 12 เดือนที่ผ่านมา คุณเคยรู้สึกถึงความอยากเล่นเกมบ่อยกว่าปกติหรือเล่นนานขึ้นเพื่อให้รู้สึกว่าคุณเล่นได้พอแล้ว ใช่หรือไม่ ?			
4. ใน 12 เดือนที่ผ่านมา คุณเคยพยายามลดเวลาที่ใช้ไปกับการเล่นเกมแต่ทำไม่สำเร็จ ใช่หรือไม่ ?			
5. ใน 12 เดือนที่ผ่านมา คุณเคยเล่นเกมแทนที่จะไปพบปะเจอเพื่อน หรือทำงานอดิเรกยามว่างที่คุณเคยสนุกกับมันมาก่อน ใช่หรือไม่ ?			
6. คุณเคยเล่นเกมอย่างมากทั้งที่ทำให้เกิดผลเสียตามมา (เช่น ไม่ได้นอน ไม่สามารถเรียนหรือทำงานได้ดี มีปากเสียงกับครอบครัว หรือเพื่อน และ/หรือ ละทิ้งงานที่สำคัญ ใช่หรือไม่?)			
7. คุณเคยพยายามที่จะไม่ให้ครอบครัว เพื่อน หรือคนสำคัญของคุณทราบว่า คุณเล่นเกมมากแค่ไหน หรือคุณเคยโกหกเขาเหล่านั้นเกี่ยวกับการเล่นเกมของคุณ ใช่หรือไม่ ?			
8. คุณได้เล่นเกมเพื่อจะบรรเทาอารมณ์ทางลบ (เช่น ความรู้สึกที่ไม่มีใครช่วย ความรู้สึกผิด หรือความกังวล) ใช่หรือไม่ ?			
9. คุณมีความเสี่ยงที่จะหรือได้สูญเสียความสัมพันธ์ที่สำคัญลงไปเพราะการเล่นเกมของคุณ ใช่หรือไม่ ?			

10. ใน 12 เดือนที่ผ่านมา การเล่นเกมเคยเป็นภัยต่อประสิทธิภาพในการทำงานของคุณที่โรงเรียนหรือที่ทำงาน ใช่หรือไม่ ?			
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--

วิธีการใช้ : หากต้องการประเมินปัญหาการเล่นเกมนอนไลน์ ในส่วนของคุณ คำสั่งคำว่า “วิดีโอเกม (ทั้งออนไลน์และออฟไลน์ โดยเล่นในรูปแบบใดก็ได้)” สามารถแทนที่ด้วยคำว่า “เกมออนไลน์”

การคิดคะแนน : ในการวัดตามเกณฑ์ DSM-5 ให้ลงคะแนนแบบมีหรือไม่มี หากตอบว่า “ไม่เคย” กับ “บางครั้ง” ให้คะแนนเป็น 0 คือไม่มี และหากตอบ “บ่อยครั้ง” ให้คะแนนเป็น 1 คือมีอาการ
หมายเหตุ : คำถามข้อ 9 กับ 10 เป็นคำถามที่อยู่ในเกณฑ์วินิจฉัยข้อเดียวกัน โดยการตอบว่า “บ่อยครั้ง” ในข้อใดข้อหนึ่งของสองข้อนี้ จะให้คะแนนเพียง 1 คะแนนโดยรวม

การประเมิน : จากเกณฑ์การวินิจฉัยของ DSM-5 จะถือว่ามีความสำคัญทางคลินิกเมื่อได้จำนวนตั้งแต่ 5 ข้อขึ้นไป อย่างไรก็ตาม IGDT-10 แบบที่รายงานด้วยตนเองนี้ สามารถใช้เป็นเครื่องมือคัดกรองเพื่อประเมินความเสี่ยงของการติดเกมเท่านั้น การวินิจฉัยแบบเป็นทางการควรต้องใช้ในการสัมภาษณ์ทางคลินิกเพื่อการวินิจฉัย

เอกสารอ้างอิง

Király, O., Slezcka, P., Pontes, H. M., Urbán, R., Griffiths, M. D., & Demetrovics, Z. (2015). Validation of the Ten-Item Internet Gaming Disorder Test (IGDT-10) and evaluation of the nine DSM-5 Internet Gaming Disorder criteria. *Addictive Behaviors*, 64, 253-260. doi: 10.1016/j.addbeh.2015.11.005

Király, O., Bóthe, B., Diaz, J. R., Rahimi-Movaghar, A., Lukavska, K., Hrabec, O., . . . Demetrovics, Z. (2019). Ten-Item Internet Gaming Disorder Test (IGDT-10): Measurement invariance and cross-cultural validation across seven language-based samples. *Psychology of Addictive Behaviors*, 33, 91-103. doi: 10.1037/adb0000433

แบบประเมินผลการรักษาสำหรับการใช้สารเสพติด (The NHS Treatment Outcomes Profile for Substance Misuse - Section 1 (TOP-S1)* with the proposed additional questions (TOP-S1-EXTRA))

ตอนที่ 1 : การใช้สารเสพติด (ใส่ 'NA' ต่อเมื่อผู้รับการประเมินไม่เปิดเผยข้อมูลหรือไม่ตอบ)

บันทึกปริมาณโดยเฉลี่ยในวันที่ใช้สาร และจำนวนวันที่ใช้สารในแต่ละสัปดาห์ของสี่สัปดาห์ที่ผ่านมา

	เฉลี่ย		สัปดาห์ที่ 4	สัปดาห์ที่ 3	สัปดาห์ที่ 2	สัปดาห์ที่ 1	คะแนนรวม
a เครื่องดื่มแอลกอฮอล์	<input type="text"/>	ยูนิต/วัน	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
b โอปิเอท / โอปิอยด์ *	<input type="text"/>	กรัม/วัน	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
c แครค	<input type="text"/>	กรัม/วัน	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
d โคเคน	<input type="text"/>	กรัม/วัน	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
e แอมเฟตามีนส์ (ระบบยาบ้าหรือไอซ์.....)	<input type="text"/>	กรัมหรือเม็ด/วัน	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
f กัญชา	<input type="text"/>	มวน/วัน	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
g สารอื่น ? (ชื่อสาร)	<input type="text"/>	กรัม/วัน	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
h บุหรี่ / ยาสูบ	<input type="text"/>	มวน/วัน	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28

* เช่น ผีน เอโรอิน และโอปิออยด์อื่น เช่น เมธาโดน บิวพริโนรฟรินที่แพทย์ไม่ได้สั่ง

บันทึกจำนวนชั่วโมงโดยเฉลี่ยในวันที่เล่นเกม และจำนวนวันที่เล่นในแต่ละสัปดาห์ของสี่สัปดาห์ที่ผ่านมา

	เฉลี่ย		สัปดาห์ที่ 4	สัปดาห์ที่ 3	สัปดาห์ที่ 2	สัปดาห์ที่ 1	คะแนนรวม
i การเล่นเกม	<input type="text"/>	ชั่วโมง/วัน	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28

บันทึกจำนวนวันที่เล่นพนันในแต่ละสัปดาห์ของสี่สัปดาห์ที่ผ่านมา

การพนันแบบออฟไลน์ (ในโลกจริง)	สัปดาห์ที่ 4	สัปดาห์ที่ 3	สัปดาห์ที่ 2	สัปดาห์ที่ 1	คะแนนรวม
j เครื่องเล่นเกมอิเล็กทรอนิกส์ (เช่น slots/pokies, blackjack, poker, Keno)	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
k แทงม้าและพนันกีฬา	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
l เกมโต๊ะคาสิโน	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
m ลีตเตอร์รี่ (รวมถึงชุดเอารางวัล)	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
n อี-สปอร์ต (eSports)	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
o บิงโก	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
p อื่น ๆ ? (ชื่อสาร)	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28

การพนันออนไลน์	สัปดาห์ที่ 4	สัปดาห์ที่ 3	สัปดาห์ที่ 2	สัปดาห์ที่ 1	คะแนนรวม
q พนันกีฬา	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
r เกมโต๊ะคาสิโน	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
s Slots / roulette / blackjack	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
t Skins	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28
u อื่น ๆ ? (ชื่อสาร)	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-7	<input type="text"/> 0-28

* ICHOM แนะนำการเปลี่ยนคำในคำถามที่ 2 (ตัดคำว่า “(illicit)” และ 7 (ตัดคำว่า “problem”) ออก

หมายเหตุ : ฉบับภาษาไทย เฉพาะส่วนสารเสพติด ดัดแปลงจากแบบประเมินผลกระทบของการติดสารเสพติดของ รศ.พญ.รัศมน กัลยาศิริ และ เกศสุภา จิระการณ คณบดีแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ซึ่งพัฒนามาจาก NHS TOP โดยมีการให้ระบุ ยาบ้า ไอซ์ และเพิ่มหน่วยเป็นกรัมหรือเม็ด และสำหรับฉบับนี้แนะนำให้ตัดกระโถมออก โดยให้ใส่ในช่องอื่น ๆ เพื่อให้เหมือนกับแบบ NHS TOP เดิม



WHODAS 2.0

WORLD HEALTH ORGANIZATION
DISABILITY ASSESSMENT SCHEDULE 2.0

แบบประเมินฉบับ 12 คำถาม แบบที่ทำการทดสอบด้วยตนเอง

แบบสอบถามนี้จะถามถึงความลำบากของท่านอันเกิดจากปัญหาด้านสุขภาพ คำว่า ปัญหาด้านสุขภาพ หมายถึง โรคหรือการเจ็บป่วย หรือปัญหาด้านสุขภาพอื่นๆ ทั้งในระยะสั้นและระยะยาว รวมถึงอาการบาดเจ็บ ปัญหาด้านจิตใจหรืออารมณ์ ปัญหาการเสพยา ยาเสพติด

ในการตอบแบบสอบถาม ให้นึกย้อนไปภายใน 30 วันที่ผ่านมา โดยให้นึกดูว่าท่านมีความยากลำบากมากน้อยเพียงใดในการทำกิจกรรมต่อไปนี้ กรุณาเลือกเพียงคำตอบเดียวในแต่ละข้อ

ใน 30 วันที่ผ่านมา นี้ ท่านมีความลำบากหรือไม่ ในการทำกิจกรรมต่อไปนี้	ไม่มี ความลำบาก	ลำบาก เล็กน้อย	ลำบาก ปานกลาง	ลำบาก ค่อนข้างมาก	มีปัญหา มาก หรือทำไม่ได้
S1 ยืนนานๆ เช่น ประมาณ 30 นาที	1	2	3	4	5
S2 ดูแลสิ่งต่างๆ ในบ้านที่อยู่ใน ความรับผิดชอบของท่าน	1	2	3	4	5
S3 เรียนรู้สิ่งใหม่ๆ เช่น เส้นทางที่จะไป ในสถานที่ใหม่ๆ	1	2	3	4	5
S4 ท่านมีปัญหาเล็กน้อยเพียงใดในการ เข้าร่วมกิจกรรมในชุมชนเหมือนคนอื่นๆ (เช่นงานเทศกาล กิจกรรมทางศาสนา และอื่นๆ)	1	2	3	4	5
S5 ปัญหาสุขภาพมีผลต่ออารมณ์ ของท่านมากน้อยเพียงใด	1	2	3	4	5

โปรดทำหน้าต่อไป



WHODAS 2.0

WORLD HEALTH ORGANIZATION
DISABILITY ASSESSMENT SCHEDULE 2.0

12

แบบทดสอบ
ด้วยตนเอง

ใน 30 วันที่ผ่านมา ท่านมีความลำบากหรือไม่ ในการทำกิจกรรมต่อไปนี้		ไม่มี ความลำบาก	ลำบาก เล็กน้อย	ลำบาก ปานกลาง	ลำบาก ค่อนข้างมาก	มีปัญหามาก หรือทำไม่ได้
S6	มีสมาธิในการทำสิ่งใดได้นานสิบนาที	1	2	3	4	5
S7	เดินไกลๆ เช่น ประมาณหนึ่งกิโลเมตร [หรือเทียบเท่า]	1	2	3	4	5
S8	อาบน้ำทั้งตัว	1	2	3	4	5
S9	แต่งตัว	1	2	3	4	5
S10	การปฏิสัมพันธ์กับคนที่ไม่รู้จัก	1	2	3	4	5
S11	การรักษาสัมพันธภาพกับผู้อื่น	1	2	3	4	5
S12	การปฏิบัติกิจวัตรประจำวันใน ที่ทำงาน/สถานศึกษา	1	2	3	4	5

H1	โดยรวมแล้ว ใน 30 วันที่ผ่านมา มีกี่วันที่ท่านประสบ ปัญหาที่กล่าวมา	บันทึกจำนวนวัน _____
H2	สืบเนื่องจากปัญหาด้านสุขภาพ ใน 30 วันที่ผ่านมา มีกี่วันที่ท่านไม่สามารถปฏิบัติภารกิจหรืองานบางอย่าง ได้เลยทั้งๆ ที่ก่อนหน้านี้ท่านสามารถทำได้	บันทึกจำนวนวัน _____
H3	ใน 30 วันที่ผ่านมา มีกี่วันที่ท่านต้องตัดหรือลดปริมาณงาน หรือกิจกรรมลงอันเนื่องมาจากปัญหาด้านสุขภาพ ทั้งนี้ไม่นับ รวมวันที่ท่านไม่สามารถปฏิบัติภารกิจหรืองานบางอย่างได้เลย	บันทึกจำนวนวัน _____

H4	โดยรวมแล้ว ใน 30 วันที่ผ่านมา เป็นจำนวนกี่วันที่คุณไม่สามารถทำ กิจกรรมตามปกติหรือทำงานไม่ได้เลยเพราะภาวะทางสุขภาพใด ๆ	บันทึกจำนวนวัน.....
----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

(หน้า 2 จากทั้งหมด 2 หน้า ของแบบประเมินฉบับ 12 คำถาม แบบที่ทำการทดสอบด้วยตนเอง)

หมายเหตุ ดัดแปลงจาก WHODAS 2.0 ฉบับภาษาไทย (<https://apps.who.int/iris/handle/10665/43974>) โดยเพิ่มข้อ H4 ตาม ICHOM

PROMIS® Scale v1.2 – Global Health

สุขภาพโดยรวม

โปรดตอบคำถามหรือข้อความแต่ละข้อโดยทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่องของแต่ละบรรทัด

		ยอดเยี่ยม	ดีมาก	ดี	พอใช้	แย่
Global01	โดยทั่วไป สุขภาพของคุณมีลักษณะ :	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1
Global02	โดยทั่วไป คุณภาพชีวิตของคุณมีลักษณะ :	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1
Global03	โดยทั่วไป สุขภาพทางกายของคุณเป็นอย่างไร ?	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1
Global04	โดยทั่วไป สุขภาพจิตของคุณ เช่น อารมณ์และความสามารถในการคิดอ่านของคุณ เป็นอย่างไร ? ..	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1
Global05	โดยทั่วไป ความพึงพอใจในกิจกรรมและสัมพันธภาพทางสังคมของคุณ เป็นอย่างไร ?	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1
Global06	โดยทั่วไป โปรดจัดระดับความสามารถการทำกิจกรรมทางสังคมและบทบาทโดยปกติของคุณ (รวมกิจกรรมที่บ้าน ที่ทำงาน และในชุมชนของคุณ และความรับผิดชอบในการเป็นผู้ปกครอง เป็นลูก เป็นคู่ครอง เป็นนายจ้าง เป็นเพื่อน หรืออื่น ๆ).....	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1
		ได้เต็มที่	เป็นส่วนใหญ่	ได้ปานกลาง	ได้เล็กน้อย	ไม่ได้เลย
Global08	คุณทำกิจกรรมทางกายในแต่ละวัน เช่น เดิน ขึ้นบันได ถือกอง หรือยกเก้าอี้ ได้มากน้อยเพียงใด ? ...	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1

PROMIS[®] Scale v1.2 – Global Health

ใน 7 วันที่ผ่านมา.....

		ไม่เคย	แทบจะไม่	บางครั้ง	บ่อย ๆ	ตลอดเวลา						
Global10r	คุณรู้สึกถูกรบกวนทางอารมณ์ เช่น รู้สึกกังวล เศร้า หรือหงุดหงิด บ่อยเพียงใด ?	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1						
		ไม่มี	ระดับเบา	ปานกลาง	รุนแรง	รุนแรงมาก						
Global06r	โดยเฉลี่ยแล้ว ความอ่อนเพลียของคุณอยู่ในระดับใด ?	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 1						
Global07r	โดยเฉลี่ยแล้ว ความปวดโดยทั่วไปของคุณอยู่ในระดับใด ?	<input type="checkbox"/> 0	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 7	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 9	<input type="checkbox"/> 10
		ไม่ปวด										แย่ที่สุดที่จะเป็นไปได้

หมายเหตุ : สำหรับ ICHOM ให้ใช้เฉพาะข้อ 3 และ ข้อ 4 เพื่อเสริม WHODAS

KIDSCREEN-10 Index

แบบสอบถามสุขภาพสำหรับเด็กและวัยรุ่น

(Health Questionnaire for Children and Young People)

เวอร์ชันเด็กและวัยรุ่น

อายุ 8-18 ปี

DRAFT 2020.11.16

© The KIDSCREEN Group, 2004; EC Grant Number: QLG-CT-2000- 00751
KIDSCREEN-10 Index, Child and Adolescent Version
Page 1 of 3



เวลา : _____
เดือน _____ ปี _____

สวัสดีค่ะ / ครับ

สบายดีไหมคะ / ครับ ? รู้สึกอย่างไรบ้าง ? อยากให้หนูเล่าให้ฟังหน่อย

ขอให้หนูตั้งใจอ่านคำถามแต่ละข้อ ให้เลือกคำตอบแรกที่หนูคิดได้และตรงกับหนูมากที่สุด

ข้อควรจำ : แบบสอบถามนี้ไม่ใช่ข้อสอบจึงไม่มีคำตอบที่ผิด และมีความสำคัญอย่างยิ่งที่จะต้องตอบโดยทำเครื่องหมายให้ชัดทุกข้อ โดยในขณะที่ตอบนั้นให้นึกถึงในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา

หนูไม่จำเป็นต้องแสดงคำตอบให้ใครเห็น และเมื่อตอบเสร็จแล้ว จะไม่มีใครที่หนูรู้จักที่จะได้เห็นแบบสอบถามนี้

© The KIDSCREEN Group, 2004; EC Grant Number: QL-G-CT-2000- 00751
KIDSCREEN-10 Index, Child and Adolescent Version
Page 2 of 3

เกี่ยวกับสุขภาพของหนู เมื่อนึกถึงสัปดาห์ที่ผ่านมา

- | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1. หนูรู้สึกแข็งแรงดีไหม ? | ไม่เลย | เล็กน้อย | ปานกลาง | อย่างมาก | อย่างยิ่ง |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2. หนูรู้สึกมีพลังงานเต็มเปี่ยมไหม ? | ไม่ | แทบจะไม่ | บอຍที่เดียว | บอຍมาก | ตลอดเวลา |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 3. หนูรู้สึกเศร้าหรือไม่ ? | ไม่ | แทบจะไม่ | บอຍที่เดียว | บอຍมาก | ตลอดเวลา |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 4. หนูรู้สึกเหงาหรือไม่ ? | ไม่ | แทบจะไม่ | บอຍที่เดียว | บอຍมาก | ตลอดเวลา |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 5. หนูมีเวลาให้กับตัวเองเพียงพอไหม ? | ไม่ | แทบจะไม่ | บอຍที่เดียว | บอຍมาก | ตลอดเวลา |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 6. หนูสามารถทำสิ่งต่าง ๆ ที่หนูต้องการทำได้
ในเวลาว่างใช่หรือไม่ ? | ไม่ | แทบจะไม่ | บอຍที่เดียว | บอຍมาก | ตลอดเวลา |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 7. ผู้ปกครองของหนูปฏิบัติต่อหนูอย่าง
เป็นธรรมหรือไม่ ? | ไม่ | แทบจะไม่ | บอຍที่เดียว | บอຍมาก | ตลอดเวลา |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 8. หนูสนุกเวลาอยู่กับเพื่อน ๆ ใช่หรือไม่ ? | ไม่ | แทบจะไม่ | บอຍที่เดียว | บอຍมาก | ตลอดเวลา |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 9. หนูเข้ากับคนอื่นได้ดีเวลาอยู่ที่
โรงเรียนใช่หรือไม่ ? | ไม่เลย | เล็กน้อย | ปานกลาง | อย่างมาก | อย่างยิ่ง |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 10. หนูสามารถที่จะมีสมาธิจดจ่อใช่หรือไม่ ? | ไม่ | แทบจะไม่ | บอຍที่เดียว | บอຍมาก | ตลอดเวลา |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

โดยทั่วไป หนูจะบอกว่าสุขภาพของหนูเป็นอย่างไร ?

- ยอดเยี่ยม
- ดีมาก
- ดี
- พอใช้
- แย่

DRAFT 2020.11.16

SUBSTANCE USE RECOVERY EVALUATOR

SURE

แบบประเมินการฟื้นตัวจากการใช้สารเสพติด

ลับเฉพาะ

คำถามเหล่านี้ช่วยวัดการฟื้นตัวส่วนบุคคลของท่านจากการติดสารเสพติด และ/หรือเครื่องดื่มแอลกอฮอล์

คำถามเหล่านี้ ถูกออกแบบมาโดยได้รับการช่วยเหลือจากผู้ให้บริการเพื่อให้สามารถวัดสิ่งที่สำคัญสำหรับผู้ที่อยู่ในระยะฟื้นตัว

วิธีการตอบคำถาม

1. โปรดทำทุกส่วนของแบบสอบถามนี้ (A, B & C)
2. โปรดคิดถึงช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมาเวลาที่ตอบแต่ละคำถาม
3. โปรดให้คำตอบเพียงข้อเดียวสำหรับแต่ละข้อความ เช่น ...

ตัวอย่างข้อความ

ไม่เลย	ใน 1 หรือ 2 วัน	ใน 3 หรือ 4 วัน	ใน 5 หรือ 6 วัน	ในทุกวัน
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ส่วน A

คิดถึงเมื่อสัปดาห์ที่แล้ว โปรดลงระดับตามข้อความต่อไปนี้ที่ตรงกับตัวท่าน

การดื่มและการใช้สารเสพติด (ส่วนที่ 1) – คิดถึงเมื่อสัปดาห์ที่แล้ว

1. ฉันทึ้มมากจนเกินไป				
ไม่เลย	ใน 1 หรือ 2 วัน	ใน 3 หรือ 4 วัน	ใน 5 หรือ 6 วัน	ในทุกวัน
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

2. ฉันทึ้มใช้ยาเสพติด				
ไม่เลย	ใน 1 หรือ 2 วัน	ใน 3 หรือ 4 วัน	ใน 5 หรือ 6 วัน	ในทุกวัน
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

3. ฉันทึ้มรู้สึกอยากยา				
ไม่เลย	ใน 1 หรือ 2 วัน	ใน 3 หรือ 4 วัน	ใน 5 หรือ 6 วัน	ในทุกวัน
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

การดื่มและการใช้สารเสพติด (ส่วนที่ 2) – ยังคงคิดถึงสัปดาห์ที่แล้ว

4. ฉันทึ้มปรับตัวกับปัญหาต่าง ๆ ได้โดยไม่ต้องใช้ยาเสพติดหรือดื่มแอลกอฮอล์				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

5. ฉันทึ้มจัดการกับความปวดและสุขภาพที่ย่ำแย่ได้โดยไม่ต้องใช้ยาเสพติดหรือดื่มแอลกอฮอล์				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

6. ฉันได้ใช้เวลาว่างไปกับงานอดิเรกและความสนใจที่ไม่เกี่ยวกับยาเสพติดหรือเครื่องดื่มแอลกอฮอล์				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ส่วน B

โปรดตั้งใจอ่านคำถามและตัวเลือกทั้งหมดต่อ

การดูแลตนเอง – ยังคงคิดถึงสัปดาห์ที่แล้ว

7. ฉันได้ดูแลสุขภาพจิตของฉัน				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

8. ฉันได้ดูแลสุขภาพกายของฉัน				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

9. ฉันได้รับประทานอาหารที่ดีต่อสุขภาพ				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

10. ฉันนอนหลับได้สบาย				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

11. ฉันได้มีกิจวัตรประจำวันที่ดี				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ความสัมพันธ์ – ยังคงคิดถึงสัปดาห์ที่แล้ว

12. ฉันเข้ากับคนอื่นได้ดี				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

13. ฉันรู้สึกได้รับการช่วยเหลือสนับสนุนจากคนรอบตัวฉัน				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

14. ฉันได้รับการปฏิบัติด้วยความเคารพและความเห็นอกเห็นใจจากคนรอบตัวฉัน				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

15. ฉันปฏิบัติต่อผู้อื่นด้วยความเคารพและเห็นอกเห็นใจ				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ทรัพยากรทางกายภาพ – ยังคงคิดถึงสัปดาห์ที่แล้ว

16. ฉันมีที่อยู่ที่เหมาะสม				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

17. ฉันมีรายได้ประจำ (จากสวัสดิการ การทำงาน หรือแหล่งถูกกฎหมายอื่น ๆ)				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

18. ฉันจัดการการเงินของฉันได้ดี				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

19. ฉันรู้สึกมีความสุขกับคุณภาพชีวิตโดยรวมของฉัน				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

20. ฉันมีความรู้สึกด้านบวก				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

21. ฉันมีความหวังและเป้าหมายสำหรับตัวฉันเองที่เป็นจริงได้				
ตลอดเวลา	เป็นส่วนใหญ่	เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว	เป็นเวลาเล็กน้อย	ไม่ได้เลย
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ส่วน C

ยังคงคิดถึงสัปดาห์ที่แล้ว โปรดบันทึกว่าแต่ละข้อความต่อไปนี้มีความสำคัญต่อท่านเพียงใด

1. การลดหรืองดการดื่มหรือใช้ยาเสพติด				
ไม่สำคัญ	สำคัญเล็กน้อย	มีความสำคัญ	สำคัญมาก	
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

2. การดูแลตนเอง (ทางกาย ทางจิตใจ รับประทานอาหารมีประโยชน์ นอนหลับพักผ่อนได้ดี มีกิจวัตรประจำวันที่ดี)				
ไม่สำคัญ	สำคัญเล็กน้อย	มีความสำคัญ	สำคัญมาก	
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

3. มีสัมพันธภาพที่ดีกับคนอื่น (เข้ากันได้กับคนอื่น รู้สึกได้รับการสนับสนุนจากคนอื่น ได้รับการปฏิบัติด้วยความเคารพ ปฏิบัติต่อคนอื่นด้วยความเคารพ)				
ไม่สำคัญ	สำคัญเล็กน้อย	มีความสำคัญ	สำคัญมาก	
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

4. การมีทรัพยากร และข้าวของ (ที่อยู่อาศัยมั่นคง รายได้แน่นอน การจัดการการเงิน)

ไม่สำคัญ	สำคัญเล็กน้อย	มีความสำคัญ	สำคัญมาก
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

5. ทัศนคติมุมมองต่อชีวิต (การมีคุณภาพชีวิตที่ดี ความรู้สึกด้านบวก การมีความหวังและเป้าหมายที่เป็นจริงได้)

ไม่สำคัญ	สำคัญเล็กน้อย	มีความสำคัญ	สำคัญมาก
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

การคิดคะแนน :

คำถามข้อที่ 1-3	คะแนน	ช่วงคะแนน
'ไม่เลย' หรือ 'ใน 1 หรือ 2 วัน'	=3	การดื่มแอลกอฮอล์และการใช้ยาเสพติด =6-18 การดูแลตนเอง =5-15 ความสัมพันธ์ =4-12 ทรัพยากรกายภาพ =3-9 ทัศนคติมุมมองต่อชีวิต =3-9 <u>คะแนนรวม =21-63</u>
'ใน 3 หรือ 4 วัน'	=2	
'ใน 5 หรือ 6 วัน' หรือ 'ในทุกวัน'	=1	
คำถามข้อ 4-21		
'ตลอดเวลา' หรือ 'เป็นส่วนใหญ่'	=3	
'เป็นเวลาหนึ่งทีเดียว'	=2	
'เป็นเวลาเล็กน้อย' หรือ 'ไม่ได้เลย'	=1	
ส่วน C = ไม่มีคะแนน	--	

คะแนนรวมของฉัน :

วันที่ :

เอกสารอ้างอิง

Neale, J., Vitoratou, S., Finch, E., Lennon, P., Mitcheson, L., Panebianco, D., Rose, D., Strang, J., Wykes, T., Marsden, J. (2016) 'Development and validation of 'SURE': A patient reported outcome measure (PROM) for recovery from drug and alcohol dependence', Drug and Alcohol Dependence. DOI: 10.1016/j.drugalcdep.2016.06.006

หมายเหตุ (การคิดคะแนนอาจแตกต่างกับ ICHOM ซึ่งมีช่วงคะแนน 0-3)

ผลประโยชน์ทับซ้อนของคณะทำงาน

ในตอนเริ่มต้นของกระบวนการทำงานของกลุ่มคณะทำงาน ได้มีการขอให้สมาชิกทุกคนแจ้งผลประโยชน์ทับซ้อน และได้ส่งต่อให้ทุกคนในกลุ่มได้รับทราบเพื่อความโปร่งใสในการทำงาน

Name	Affiliation	Declarations
Aramrattana, Apinun	Chiang Mai University, Thailand	None declared.
Assanangkornchai, Sawitri	Prince of Songkla University, Thailand	None declared.
Black, Nicola	National Drug and Alcohol Research Centre, Australia	None declared.
Blaszczynski, Alexander	University of Sydney, Faculty of Science, Brain and Mind Centre, School of Psychology, Australia	None declared.
Bowden-Jones, Henrietta	University College London, United Kingdom	Director of the National Problem Gambling Clinic which receives funds from the National Health Service and from GambleAware and Director of the National Centre for Gaming Disorders which is funded by National Health Service.
Brown, Adrian	Central and North West London Trust, United Kingdom	Personal fees: Kyowa Kirin. Honorarium: British Association for the Study of the Liver (BASL).
Brown, Qiana L.	Rutgers University School of Social Work and School of Public Health, United States	Funding: National Center for Advancing Translational Sciences (NCATS) grant KL2TR003018. NCATS is a component of the National Institutes of Health (NIH). The content in this publication does not necessarily represent the official views of the NIH. Advisory Board: Founder and member of the Board of Directors at Jane's House of Inspiration, a community-based substance abuse treatment center.
Cottler, Linda B.	University of Florida, United States	Grant: Arbor Pharmaceuticals. Co-Editor with Dr. John Saunders of Current Opinion in Psychiatry, Addictive Disorders.
Elsasser, Maury	Lived experience representative, United States	Worked as a counselor and program director in a methadone treatment program for opioid addiction who purchased methadone from Mallinckrodt Pharmaceuticals. Educated, trained, and worked as an Alcohol and Drug Counselor in abstinence-based, evidence-based, medication-based treatment models.

Name	Affiliation	Declarations
Farrell, Michael	National Drug and Alcohol Research Centre, Australia	Grant: Indivior, Mundipharma and Seqirus. NDARC is supported by funding from the Australian Government Department of Health under the Drug and Alcohol Program.
Ferri, Marica	European Monitoring Centre for Drugs and Drug Addiction, Europe	None declared.
Florence, Maria	University of the Western Cape, South Africa	None declared.
Gueorguieva, Ralitza	Yale School of Public Health, United States	Professional fees: CRC Press, Palo Alto Health Sciences, Knopp Biosciences and Mathematica Policy Research. Pending patent: Treatment selection for Major Depressive Disorder (Licensee: Chekroud, AM., Gueorguieva, R., & Krystal, JH; USPTO docket number Yoo87.70116USoo).
Hampton, Ryan	Lived experience representative, The Voices Project, United States	None declared.
Hudson, Suzie	Network of Alcohol and other Drugs Agencies, Australia	None declared.
Kelly, Peter J.	School of Psychology University of Wollongong; Illawarra Health and Medical Research Institute, Australia	None declared.
Lintzeris, Nicholas	University of Sydney; NSW Health, Australia	Advisory board member: Indivior. Advisory board member and non-financial support: Mundipharma. Grant and non-financial support: Camurus.
Murphy, Lynette	Lived experience representative, Australia	None declared.
Nadkarni, Abhijit	London School of Hygiene & Tropical Medicine, United Kingdom; Sangath, India	None declared.



Name	Affiliation	Declarations
Neale, Joanne	King's College London, United Kingdom	Grant: Mundipharma International Limited, Action on Addiction, The Alexander Mosley Charitable Trust, The Mackie Foundation and PLuS Alliance. Grant and non-financial support: Camurus AB. Professional fees and grant: NIHR Biomedical Research Centre at South London and Maudsley NHS Foundation Trust. Issued patent: Recovery PROM (SURE) (Licensee: King's College London) and Sleep PROM (SUS) (Licensee: King's College London). Pending patent: Recovery APP (Licensee: King's College London). Collaborator on the development of another PROM.
Rosen, Daniel	University of Pittsburgh School of Social Work, United States	Personal fees: Wellbridge Health. The Founder of Wellbridge Health, a telehealth care management company. The company is privately held, Daniel does not have a paid position, neither sit on the Board of Directors, but he has a small equity stake in the company. Received a conflict of interest waiver from his university and the company does not focus on substance abuse.
Rumpf, Hans-Jürgen	Universität zu Lübeck, Germany	None declared.
Rush, Brian	Centre for Addiction and Mental Health, Canada	Personal fees: Homewood Research Institute.
Segal, Gabriel	King's College London, United Kingdom	None declared.
Shorter, Gillian W.	School of Psychology, Queen's University Belfast; Institute of Mental Health Sciences, Ulster University, United Kingdom	Grant: Alcohol Research UK, Project Manager for the Outcome Reporting in Brief Intervention Trials on Alcohol, a project to develop a core outcome set for effectiveness and efficacy trials of alcohol brief interventions, supported by International Network on Brief Interventions for Alcohol and Drugs (INEBRIA). Entity: Expert Advisor to the Institute for Alcohol Studies, UK.
Torrens, Marta	Hospital del Mar; Universitat Autònoma de Barcelona, Spain	Advisory board member: Gilead, Merck Sharp & Dohme Corp, Indivior. Personal fees: Adamet, Lundbeck.

Name	Affiliation	Declarations
van den Brink, Wim	Amsterdam University Medical Centers, location Academic Medical Center, Department of Psychiatry, Netherlands	Personal fees: Opiant Inc, D&A Pharmaceuticals, Bioproject, Novartis, Lundbeck, Indivior, Ricordati, Janssen, Takeda and Angelini.
Wait, Christopher	Lived experience representative, Build on Belief, United Kingdom	None declared.

สถานที่ติดต่อ ICHOM



Website	http://www.ichom.org
Business Address	<p>United States Office 399 Boylston St. 6th floor Boston MA, 02116</p> <p>United Kingdom Office One Alfred Place, 1 Alfred Place, 2nd floor London WC1E 7EB</p>

DRAFT

การปรับปรุงคู่มืออ้างอิง

Reference Guide Revisions

Reference Guide Version	Location within Reference Guide	Content Change
-------------------------	---------------------------------	----------------

DRAFT 2020.11.16

www.ichom.org