

จดหมายข่าว

องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อหิน

ประจำเดือน มิถุนายน 2566



26 มิถุนายนของทุกปี วันต่อต้านยาเสพติดโลก

วันต่อต้านยาเสพติดโลก ตรงกับวันที่ 26 มิถุนายนของทุกปี ตามประกาศตามมติของสมัชชาใหญ่แห่งสหประชาชาติ เป็นวันสำคัญสากล เพื่อต่อต้านการใช้ยาในทางผิด และค้ายาที่ไม่ถูกต้องตามกฎหมาย โดยหมายความถึงยาเสพติด ยึดถือเป็นวันสำคัญประจำปีมาตั้งแต่การประกาศเมื่อ 26 มิถุนายน พ.ศ. 2531



ติดต่อ องค์การบริหารส่วนตำบลบ่อหิน โทร 0-7529-1012



Facebook
อบต.บ่อหิน



Line
อบต.บ่อหิน



เว็บไซต์
อบต.บ่อหิน



APP บ่อหิน
สมาร์ทซิติ์

กิจกรรมประชาสัมพันธ์ เรื่อง ยาเสพติด

26 มิถุนายนของทุกปี วันต่อต้านยาเสพติดโลก

www.dmc.tv

มุ่งมั่น แก้ไข ขจัดภัยยาเสพติด



26 มิถุนายนของทุกปี
เป็นวันต่อต้านยาเสพติดโลก

วันต่อต้าน ยาเสพติดโลก

26 มิถุนายน ของทุกปี



www.dmc.tv



ยาและสารเสพติดที่แพร่ระบาดในประเทศไทย

ยาเสพติดธรรมชาติ

ฝิ่น (Opium)

ฝิ่นเป็นพืชล้มลุกชนิดหนึ่ง ขึ้นในบริเวณที่สูงที่มีอากาศหนาวเย็น ผลฝิ่นเมื่อใช้มีดกรีดจะเล็ดยางฝิ่น มีลักษณะเป็นสีขาวขุ่น เมื่อถูกอากาศ จะมีสีคล้ำลงกลายเป็นยางเหนียว สีน้ำตาลไหม้หรือสีดำ มีกลิ่นเหม็นฉุน รสขม ฝิ่นมีการคั้นที่เรียกว่าการคั้นฝิ่น (Alkaloid) มีฤทธิ์กระตุ้นระบบประสาทส่วนกลาง ทำให้เกิดอาการเคลิบเคลิ้ม สมองทำงานช้าลง ง่วง เชื่องซึม ใจลอย กลดฮอร์โมนเพศ กล้ามเนื้ออ่อนแรง ร่างกายทำให้ติดเชื้อโรคได้ง่าย



ฝิ่น

กัญชา (Cannabis)

กัญชาเป็นพืชล้มลุกสูงประมาณ 2-4 เมตร ใบแยกเป็นแฉก 5-8 แฉกคล้ายใบมันสำปะหลัง ส่วนที่นำมาเสพ ได้แก่ กิ่ง ก้าน ใบ และยอดช่อดอกกัญชา กัญชามีสารเตตราไฮโดรแคนนาบินอล (Tetrahydrocannabinol) หรือ THC จะเริ่มออกฤทธิ์กระตุ้นประสาท ทำให้ตื่นเต้น อกใจง่าย ต่อมาจะกดประสาท ทำให้เชื่องซึมและง่วงนอน แล้วจะหลอนประสาททำให้เห็นภาพลวงตา หูแว่ว ความคิดสับสน ควบคุมตัวเองไม่ได้



กัญชา



ยาเสพติดสังเคราะห์

เฮโรอีน (Heroin)

เฮโรอีน เป็นผงละเอียดสีขาว หรือพบในลักษณะอัดเป็นก้อนสีเหลี่ยมผืนผ้า ไม่มีกลิ่น มีรสขมจัด เฮโรอีนในประเทศไทยมีการผสมสารหนู สตริกนิน (Strychnine) ยานอนหลับ กานเฟอีน แป้ง น้ำตาล ด้วยเฮโรอีนออกฤทธิ์กดประสาทส่วนกลางทำให้เคลิบเคลิ้ม สมองมึนชา สติปัญญาเชื่องช้า ง่วงหลับโดยไม่รู้ตัว ฝึ่งขาน อารมณ์เปลี่ยนแปลงง่าย หากเสพเกินขนาดอาจถึงแก่ความตายได้และหากไม่ได้เสพจะมีอาการขาดยารุนแรง ปวดกล้ามเนื้อ ปวดท้อง ท้องเดิน อาเจียน ร่ายที่รุนแรงมากอาจกลายเป็นเลือดที่ขาวบ้านเรียกว่า **ลงแดง**



เฮโรอีน



เฮโรอีน

สารระเหย (Inhalant)

สารระเหยเป็นของเหลว ส่วนมากจะใส ไม่มีสี ไม่มีตะกอน มีกลิ่นเฉพาะตัว มีสารประกอบสำคัญ คือ โทลูอีน (Toluene) ออกฤทธิ์กดระบบประสาท ในระยะเฉียบพลันทำให้ตื่นเต้น มีอาการคล้ายเมาสุรา หูดจ้ออแอ้มขัด ไม่รู้เวลาสถานที่ ควบคุมตนเองไม่ได้ ในระยะยาวมีอาการทางจิต ก้าวร้าว มุกเหตุ ฤทธิกรรมและอุปนิสัยเปลี่ยน เกิดโรคเมะเร็งเม็ดเลือดขาว ปอดอักเสบ ตับและไตล้มเหลว และ ที่ร้ายแรงที่สุดคือ เซลสมองถูกทำลายทำให้หูตึง มึนงงเวียนศีรษะ เดินไม่ตรงทาง นับเป็นความพิการอันเกิดจากสารระเหย



สารระเหย

ยาบ้า (Methamphetamine)

ยาบ้า เป็นยาเม็ดกลมแบนขนาดเล็ก เส้นผ่าศูนย์กลาง 6-8 มิลลิเมตร ความหนาประมาณ 3 มิลลิเมตร มีสีต่าง ๆ กัน เช่น สีส้ม สีน้ำตาล สีม่วง สีชมพู สีเทา สีเหลือง และสีเขียว มักมีสัญลักษณ์ปรากฏอยู่บนเม็ดยา ได้แก่ พ. ท. TS, WY, R, 99 เป็นต้น ในยาบ้าประกอบด้วย เมทแอมเฟตามีน ที่ออกฤทธิ์กระตุ้นประสาทในระยะแรกจะทำให้ร่างกายตื่นตัว หัวใจเต้นเร็วความดันโลหิตสูง ใจอันประสาทถึงเครียด แต่เมื่อหมดฤทธิ์ยาจะรู้สึกอ่อนเพลียมากกว่าปกติ ประสาทช้า ทำให้การตัดสินใจช้าและผิดพลาดเป็นเหตุให้เกิดอุบัติเหตุร้ายแรงได้ ถ้าใช้ติดต่อกันเป็นเวลานานจะทำให้เกิดอาการประสาทหลอนเห็นภาพลวงตา หวาดระแวง คลุ้มคลั่ง อาจทำร้ายตนเองและผู้อื่นได้



ยาบ้า

ยาอี (Ecstasy)

ยาอีชื่อสากล คือ เอ็มพีพี (ecstasy) มีทั้งเป็นเม็ดและแคปซูล ส่วนใหญ่จะมีลักษณะเป็นเม็ดกลมแบน หนา 0.3-0.4 ซม. เส้นผ่าศูนย์กลาง 0.8-1.2 ซม. ผิวเรียบอีกด้านหนึ่งจะมีพิมพ์เป็นรูปภาพต่าง ๆ เช่น นักร้อง ละครตบ (play boy) หรือรูปที่เป็นสัญลักษณ์อื่นต่าง ๆ หรือพิมพ์เป็นตัวอักษร เช่น CU, OK



ยาอีเริ่มออกฤทธิ์กระตุ้นระบบประสาท หลังจากนั้นก็หลอนประสาทอย่างรุนแรง ทำให้รู้สึกร้อน เพื่้อออกผาก หัวใจเต้นเร็ว ความดันโลหิตสูง การได้ยินและการมองเห็น แล้งสีต่าง ๆ ผิดไปจากความเป็นจริง เคลิบเคลิ้ม ไม่สามารถควบคุมอารมณ์ของตนเองได้ ในระยะยาวสามารถทำลายระบบภูมิคุ้มกันของร่างกาย ส่งผลให้ผู้เสพมีโอกาสติดเชื้อโรคได้ง่าย และยังทำลายเซลล์สมองส่วนที่ทำหน้าที่ในการควบคุมอารมณ์ ทำให้เกิดโรคซึมเศร้าและนิ่วในนิ่ว การฆ่าตัวตายสูงกว่าคนปกติ

ยาเค หรือเคตามีน (Ketamine)

ยาเค หรือเคตามีน (Ketamine) หรือเคตาเว (Ketave) หรือเคตาลา (Ketalar) ใช้ในการรักษาทางแพทย์เป็นยาชาในการผ่าตัดที่ไร้ระยะเวลาสั้น ๆ หรือใช้ทำให้ผู้ป่วยสลบก่อนที่จะผ่านไปสู่สลบชนิดอื่น มีทั้งเป็นผงสีขาว และน้ำบรรจุอยู่ในขวดสีชาเคลือบกั๊กฤทธิ์ หลอนประสาทอย่างรุนแรงทำให้เคลิบเคลิ้ม สูญเสียกระบวนการทางความคิด สับสน การรับรู้ การตอบสนองต่อสิ่งแวดล้อม ทั้งทาง แสง สี เสียง จะเสียการทรงตัว ขาดการเคลื่อนไหว ไม่สัมพันธ์กัน หากใช้ปริมาณมากจะเกิดอาการหายใจขัด และหากใช้ติดต่อกันเป็นเวลานานจะทำให้กลายเป็นคนวิกลจริตได้



ยาเค



ไอซ์

ไอซ์ (Ice)

ไอซ์ คือ เมทแอมเฟตามีน ในรูปผลึกใส ออกฤทธิ์กระตุ้นระบบประสาทเช่นเดียวกับยาบ้า แต่มีความรุนแรงกว่าและเป็นอันตรายมากกว่า (**ดู หัวข้อ ยาบ้า**)



กระท่อม (Kratom)

กระท่อมเป็นพืชยืนต้นขนาดกลาง ใบคล้ายกระทิงเขาหรือฝรั่ง ในปัจจุบันมีการนำกระท่อมมาผสมกับส่วนผสมต่าง ๆ แล้วเรียกชื่อต่างไป เช่น สีคูนว้อย เป็นต้น ใบกระท่อมมีสารไมทรากัยนีน (Mitragynine) ที่ออกฤทธิ์ทั้งกระตุ้นประสาทและกดประสาท ทำให้มีหน้าตาคล้ายคลึงกับยาฝิ่น ผิดหวังใหม่เกรียม เนื่องจากไม่มีความรู้สึกเวลาโดนแดดแรง



กระท่อม