

### การตรวจพิสูจน์พิเศษเล็บ

1. มีดีเอ็นเอแบบใดติดอยู่ที่เศษเล็บของกลางหรือไม่ เป็นแบบใด
2. มีดีเอ็นเอ นาย/นาง.....ผู้ตาย/ผู้ต้องหา ติดอยู่ที่เศษเล็บของกลางหรือไม่
3. มีดีเอ็นเอบุคคลอื่นใดติดอยู่ที่เศษเล็บของกลางหรือไม่

### การตรวจพิสูจน์ความสัมพันธ์บิดา-มารดา-บุตร

1. ดีเอ็นเอ ด.ช/ด.ญ.....มีความสัมพันธ์แบบบุตร-บิดา กับ ดีเอ็นเอนาย/.....หรือไม่
2. ดีเอ็นเอ ด.ช/ด.ญ.....มีความสัมพันธ์แบบบิดา-มารดา-บุตร กับดีเอ็นเอนาย.....และดีเอ็นเอ นาง .....หรือไม่


### การตรวจพิสูจน์ฐานข้อมูลดีเอ็นเอ

1. ดีเอ็นเอที่ตรวจพบที่.....ของกลางตรงกับดีเอ็นเอที่บันทึกไว้ในฐานข้อมูลดีเอ็นเอของสำนักงานพิสูจน์หลักฐาน ตำรวจหรือไม่

### รายละเอียดที่ต้องบันทึกบนภาชนะบรรจุวัตถุพยาน

สถานที่ตำรวจ.....เลขคดี.....  
สถานที่เกิดเหตุ.....  
วัน เวลาที่เกิดเหตุ.....  
วันที่ตรวจเก็บ.....เวลาประมาณ.....น.  
ลักษณะ/จำนวน/ตำแหน่งที่ตรวจพบ.....  
ชื่อผู้ต้องหา/ผู้ต้องสงสัย/ผู้เสียหาย.....  
ชื่อผู้เก็บ .....

### ตัวอย่างหนังสือนำส่งตรวจพิสูจน์

 **บันทึกข้อความ**

ส่วนราชการ..... โทร.....  
ที่..... วันที่.....  
เรื่อง.....

เรียน ผบก.คดี..... (ถ้ามี)  
อ้างถึง..... (ถ้ามี)  
สิ่งที่ส่งมาด้วย..... (ถ้ามี)

๑. เสด็จ(ถ้ามี) ชื่อผู้ต้องหา.....อายุ.....ปี สัญชาติ.....
๒. สถานที่เกิดเหตุ.....
๓. ชื่อผู้เสียหาย.....อายุ.....ปี
๔. วัน เดือน ปีที่เกิดเหตุ.....
๕. ชื่อกล่าวหา.....
๖. ผู้ต้องหาให้การอย่างไร.....
๗. พฤติการณ์และข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้นโดยละเอียด.....

.....

๔. สถานที่พบเอกสารหรือวัตถุของกลาง.....
๕. รายการของเอกสารหรือวัตถุของกลางที่ส่งตรวจพิสูจน์

๕.๑ .....

๕.๒ .....

๑๐. จุดประสงค์ในการให้ตรวจพิสูจน์

๑๐.๑ .....

๑๐.๒ .....

(ลงชื่อ).....  
(พิมพ์ชื่อเต็ม)  
ตำแหน่ง.....

ชื่อพนักงานสอบสวน..... โทรศัพท์.....



## คำแนะนำในการตรวจเก็บและ การนำส่งวัตถุพยานทางชีววิทยา และดีเอ็นเอ

กลุ่มงานตรวจชีววิทยาและดีเอ็นเอ  
ศูนย์พิสูจน์หลักฐาน ๕

QR CODE ติดตามผลการตรวจพิสูจน์ทางเว็บไซต์



อาคารตำรวจภูธรจังหวัดลำปาง ชั้น ๔  
ถนนพระแก้ว ตำบลเวียงเหนือ  
อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง ๕๒๐๐๐  
โทร : ๐๕๔-๓๒๐๘๓๗ , ๐๕๔-๒๑๘๗๑๓ ต่อ ๓๑๕  
โทรสาร : ๐๕๔-๒๑๘๓๖๖



## การเก็บวัตถุพยานจากสถานที่เกิด

๑. รอยคราบติดอยู่บนวัตถุที่ส่งมาทั้งชิ้นได้ เช่น เสื้อผ้า อาวุธ ให้ส่งมาทั้งชิ้น นำของกลางใส่ในภาชนะกระดาษ เช่น ของ กระดาษ หรือถุงกระดาษ ๑ ช่อง ต่อของกลาง ๑ ชิ้น หากของกลางอยู่ในสภาพเปื่อย ต้องหึ่งลมให้แห้งก่อนบรรจุลงห่อ (ห้ามนำไปหึ่งแดด)
๒. รอยคราบติดอยู่บนวัตถุที่เคลื่อนย้ายไม่ได้ เช่น ฝาบ้าน พื้นปูน ให้ใช้สำลีพันปลายไม้ที่ผ่านการฆ่าเชื้อแล้ว หาซื้อได้ตามร้านขายยาทั่วไป หรือขอจากโรงพยาบาล) ห้ามใช้ของที่ทำขึ้นเอง นำไปชุบน้ำกลั่นพอหมาด เช็ดรอยคราบ หึ่งลมให้แห้งประมาณ ๒๔ ชั่วโมง (ห้ามนำไปหึ่งแดด) บรรจุในซองกระดาษ
๓. โลหิต อสุจิ หรือน้ำลาย ที่ต้องการส่งตรวจอยู่ในสภาพของเหลว ให้ใช้สำลีพันปลายไม้ที่ผ่านการฆ่าเชื้อแล้ว ชุบโลหิต อสุจิ หรือน้ำลายนั้น หึ่งลมให้แห้งประมาณ ๒๔ ชั่วโมง (ห้ามนำไปหึ่งแดด) บรรจุในซองกระดาษ
๔. เส้นผมหรือเส้นขน ที่ตกอยู่ในสถานที่เกิดเหตุให้ใช้ปากคีบ (forceps) ที่สะอาด คีบเส้นผมหรือเส้นขนบรรจุใส่ซองพลาสติก หรือซองกระดาษ โดยหลีกเลี่ยงการใช้เครื่องดูดฝุ่นและการกวาด



## การเก็บดีเอ็นเอจากบุคคล (ผู้ต้องสงสัย/ผู้ต้องหา/ผู้เสียหาย) มี ๓ วิธีดังนี้

๑. เก็บเยื่อบุกระพุ้งแก้ม ให้ผู้ที่จะถูกเก็บเยื่อบุกระพุ้งแก้มบ้วนปากด้วยน้ำเปล่า ๑ ครั้ง อ้าปากแล้วใช้สำลีพันปลายไม้ที่ผ่านการฆ่าเชื้อแล้ว จำนวน ๑ อัน เช็ดที่กระพุ้งแก้มทั้ง ๒ ข้าง ประมาณ ๔-๕ ครั้ง ทำอีก ๑ อันในลักษณะเดียวกัน

จะได้สำลีพันปลายไม้ที่มีเยื่อบุกระพุ้งแก้ม ทั้งหมด ๒ อันต่อ ๑ คน แล้วนำไปหึ่งลมให้แห้ง ประมาณ ๒๔ ชั่วโมง บรรจุในซองกระดาษ (ห้ามนำไปหึ่งแดด)

๒. ถอนเส้นผมหรือเส้นขน ให้มีรากเส้นผมหรือเส้นขนติดมาด้วย ประมาณ ๑๕ เส้น ห่อด้วยกระดาษที่สะอาด บรรจุซองกระดาษ หรือซองพลาสติก
๓. เจาะโลหิต ประมาณ ๒ มิลลิลิตร ใส่ EDTA (ต้องทำโดยบุคลากรทางการแพทย์ โดยที่มีใบประกอบโรคศิลป์เท่านั้น) นำหลอดบรรจุโลหิตใส่ลงถุงซิปลาสติกที่ปิดสนิทแล้วแช่ในกระติกน้ำแข็ง นำส่งตรวจพิสูจน์โดยเร็ว



## การตรวจเก็บโลหิตจากผู้เสียชีวิต

๑. กรณีทราบแน่ชัดว่าโลหิตของศพติดอยู่ตามวัตถุที่ส่งมาทั้งชิ้นได้ เช่น เสื้อผ้า อาวุธ ให้ปฏิบัติตามข้อ ๑ ต้องระบุว่า เป็นโลหิตของศพ แต่ถ้าวัตถุนั้นเคลื่อนย้ายไม่ได้ให้ปฏิบัติตามข้อ ๒ (การเก็บจากที่เกิดเหตุ)
๒. กรณีไม่มั่นใจว่าโลหิตที่วัตถุสามารถใช้เป็นตัวแทนดีเอ็นเอจากผู้เสียชีวิต ให้เก็บสิ่งส่งตรวจจากผู้เสียชีวิตโดยตรงมีวิธีทำดังนี้
  - ๒.๑. ใช้สำลีพันปลายไม้เช็ดโลหิตที่ไหลออกจากบาดแผลศพหึ่งลมให้แห้งบรรจุซองกระดาษ
  - ๒.๒. ให้แพทย์นิติเวชเก็บโลหิต บรรจุใส่หลอด หรือกระบอกพลาสติก ให้รีบส่งตรวจพิสูจน์โดยเร็ว



## ตัวอย่างคำถามในการส่งตรวจพิสูจน์

### การตรวจพิสูจน์คราบโลหิต

๑. มีคราบโลหิตมนุษย์ติดอยู่ที่.....ของกลางหรือไม่ มีดีเอ็นเอแบบใด
๒. มีคราบโลหิตมนุษย์ติดอยู่ที่.....ของกลางหรือไม่ มีดีเอ็นเอแบบใด และเป็นดีเอ็นเอตรงกันหรือไม่
๓. มีคราบโลหิตมนุษย์ติดอยู่ที่.....ของกลางนี้หรือไม่ มีดีเอ็นเอแบบใดและเป็นดีเอ็นเอตรงกับดีเอ็นเอ นาย/นาง .....หรือไม่

### การตรวจพิสูจน์ดีเอ็นเอจากการสัมผัส

๑. มีดีเอ็นเอแบบใดติดอยู่ที่.....ของกลางหรือไม่
๒. มีดีเอ็นเอแบบใดติดอยู่ที่ของกลาง.....หรือไม่ และเป็นดีเอ็นเอตรงกันหรือไม่
๓. มีดีเอ็นเอแบบใดติดอยู่ที่ของกลางนี้.....หรือไม่ และเป็นดีเอ็นเอตรงกับ นาย/นาง.....หรือไม่

### การตรวจพิสูจน์คราบอสุจิ

๑. มีคราบอสุจิติดอยู่ที่.....ของกลางหรือไม่
๒. มีคราบอสุจิติดอยู่ที่.....ของกลางหรือไม่ มีดีเอ็นเอแบบใด และเป็นดีเอ็นเอตรงกับดีเอ็นเอนาย/นาง (ผู้ต้องหา/ผู้ตาย).....หรือไม่

### การตรวจพิสูจน์วัตถุเส้นสีดำ/สีน้ำตาล ที่สงสัยว่าเป็นเส้นผมและเส้นขนมนุษย์

๑. วัตถุเส้นสีดำ/สีน้ำตาล เป็นเส้นผม เส้นขนมนุษย์หรือไม่ ของกลาง มีดีเอ็นเอแบบใด และตรงกับดีเอ็นเอ นาย/นาง .....ผู้ตาย/ผู้ต้องหา.....หรือไม่