



การให้ความรู้ผู้ป่วยและผู้ดูแล

คำแนะนำการเก็บและส่งตัวอย่าง HLA โดยใช้ ก้านสำลีป้ายเก็บตัวอย่างเนื้อเยื่อกระพุ้งแก้ม

ข้อมูลนี้เป็นการอธิบายวิธีการเก็บและส่งตัวอย่างแอนติเจนจากเม็ดเลือดขาว
ของมนุษย์ (HLA)

MSK ใช้ชุดทดสอบ HLA 1 ชุด ต่อผู้บริจาคแต่ละราย หากคุณส่งตัวอย่าง
HLA ของคุณ จะถือว่าคุณเป็นผู้บริจาค หากคุณเป็นผู้ช่วยส่งตัวอย่างให้กับผู้
อื่น บุคคลดังกล่าวเหล่านั้นคือผู้บริจาค

ชุดทดสอบแต่ละชุดประกอบด้วย

- ก้านพันสำลีปลอดเชื้อ 2 ห่อ แต่ละห่อมีก้าน 2 ชิ้น ใช้ให้หมดทั้ง 4 ก้าน
- หลอดเก็บตัวอย่างพลาสติกปลอดเชื้อ 1 หลอด
- ฉลากที่พิมพ์ไว้แล้ว 1 แผ่น พร้อมชื่อตามกฎหมายและวันเกิดของผู้
บริจาค
- ฉลากที่มีช่องกรอกวันที่และเวลาที่เก็บตัวอย่าง 1 แผ่น
- ซองจดหมายส่งคืนของ UPS ที่ชำระเงินแล้ว 1 ซอง

ซองจดหมายส่งคืนของ UPS ของคุณจะจำหน่ายแล้วตามที่อยู่ต่อไปนี้:

Center for Laboratory Medicine

Attn: Assistant Manager – Specimen Logistics 1st Floor

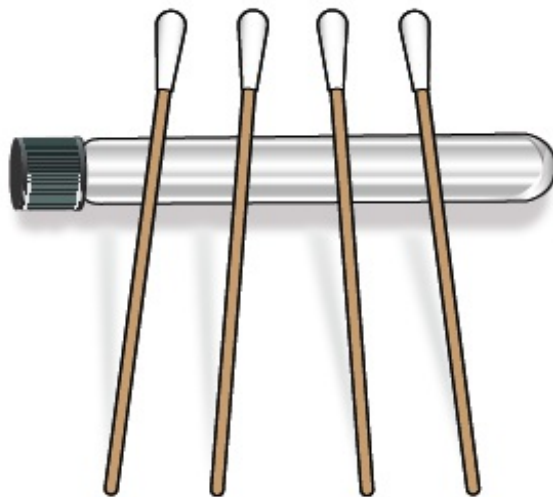
327 East 64th Street
New York, NY 10065

วิธีการเก็บตัวอย่าง HLA

ห้ามดื่มน้ำหรือรับประทานอาหาร 1 ถึง 2 ชั่วโมง ก่อนเก็บตัวอย่าง HLA

1. ใช้ก้านพันสำลี 2 ชิ้นถูด้านในกระพุ้งแก้มข้างหนึ่งประมาณ 10 ครั้ง คุณสามารถใช้ก้านพันสำลีทั้ง 2 ก้าน ในคราวเดียว หรือใช้ทีละก้าน
2. ใช้ก้านพันสำลีที่เหลืออีก 2 ชิ้นถูด้านในกระพุ้งแก้มอีกข้างประมาณ 10 ครั้ง
3. วางก้านพันสำลีในหลอดให้แห้ง (ดูภาพที่ 1) ทิ้งไว้ให้แห้งเป็นเวลาอย่างน้อย 2 ถึง 3 ชั่วโมง

หากก้านสำลีไม่แห้งสนิทก่อนที่คุณจะเก็บไว้ในหลอด อาจเกิดเชื้อรา หากเกิดเชื้อรา เราไม่สามารถใช้ทำการทดสอบได้

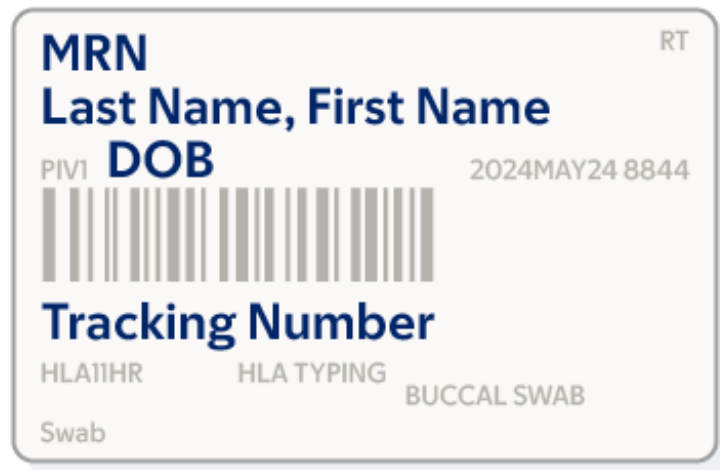


รูปที่ 1 ก้านเก็บตัวอย่างที่แห้งอยู่ในหลอดทดสอบ

วิธีการส่งตัวอย่าง HLA

1. ใส่กำนพันสำลีทั้ง 4 กำน ลงในหลอด ปิดหลอด
2. ตรวจสอบฉลากที่พิมพ์ไว้แล้ว (ดูภาพที่ 2) เพื่อให้แน่ใจว่าชื่อและวันเกิดของผู้บริจาคถูกต้อง

หากมีจุดผิดพลาด ให้ขีดฆ่า เขียนข้อมูลที่ถูกต้องลงบนฉลาก เขียนให้ชัดเจน



ภาพที่ 2 ฉลากที่พิมพ์ชื่อและวันเกิดไว้แล้ว

3. เขียนวันที่และเวลาที่เก็บตัวอย่างลงบนฉลากโดยตรง (ดูภาพที่ 3) พิมพ์ให้ชัดเจน

หากคุณไม่ได้เขียนวันที่และเวลาเก็บตัวอย่าง จะใช้เวลาจัดการตัวอย่างของคุณนานขึ้น

Accessions & CIS Spec Instructs:
24-124-01614A: Swab

Date

Time

ภาพที่ 3 ฉลากที่พิมพ์วันที่และเวลาไว้แล้ว

4. ติดฉลากทั้งสองแผ่นบนหลอด ตรวจสอบว่าฉลากไม่ทับซ้อนกัน

หากไม่ได้ติดฉลากทั้งสองแผ่นบนหลอด เราจะไม่สามารถดำเนินการกับตัวอย่างของคุณได้ คุณจะต้องเก็บและส่งตัวอย่างใหม่

5. บรรจุหลอดที่ติดฉลากแล้วลงในซอง ปิดผนึกซอง

6. นำซองไปส่งที่จุดรับพัสดุของ UPS ค้นหาจุดรับพัสดุที่ใกล้ที่สุดได้ที่ www.ups.com/dropoff

ซองที่ส่งคืนจะมีหมายเลขติดตามอยู่บนฉลากจัดส่ง MSK จะใช้หมายเลขนี้เพื่อติดตามพัสดุของคุณ หากคุณต้องการติดตามซองพัสดุเช่นกัน ให้จดหมายเลขติดตามไว้ก่อนที่จะมอบซองพัสดุให้กับ UPS

ข้อมูลเพิ่มเติม

- ห้ามใส่หลอดที่มีฝาปิดลงในซองมากกว่า 1 หลอด หากมีผู้บริจาคที่ส่งตัวอย่างมากกว่า 1 ราย แต่ละคนจะได้รับชุดทดสอบ HLA เป็นของตนเอง ผู้บริจาคแต่ละรายจะต้องส่งตัวอย่างกลับมาโดยใช้ซองสำหรับส่งคืนโดย

ใส่ชุดทดสอบของตนเองไว้ด้านใน

- MSK จะเป็นผู้รับและประมวลผลตัวอย่างทั้งหมด

รายการตรวจสอบสำหรับการเก็บและส่ง ตัวอย่างก้านป้ายเก็บตัวอย่างเนื้อเยื่อกระดูก แก้มเพื่อเก็บตัวอย่าง **HLA**

การเก็บตัวอย่าง **HLA**

- ฉับได้รอ 1 ถึง 2 ชั่วโมง หลังจากรับประทานอาหารหรือดื่มเครื่องดื่มก่อนเก็บตัวอย่าง
- ฉับใช้ก้านพันสำลีทั้ง 2 ก้านป้ายที่แก้มแต่ละข้าง (รวม 4 ครั้ง สำหรับแก้มทั้งสองข้าง)
- ฉับปล่อยให้ก้านเก็บตัวอย่างแห้งอย่างน้อย 2-3 ชั่วโมง

การส่งตัวอย่าง **HLA**

- ฉับใส่ก้านพันสำลีที่แห้งเองทั้ง 4 ชั้นลงในหลอด
- ฉับปิดฝาหลอดอย่างแน่นหนา
- ชื่อและวันเกิดของฉับบนฉลากที่พิมพ์ไว้ล่วงหน้าเป็นข้อมูลที่ถูกต้อง หากข้อมูลไม่ถูกต้อง ฉับได้ขีดฆ่าแล้วเขียนข้อมูลที่ถูกต้อง
- ฉับเขียนวันที่และเวลาในช่องว่างบนฉลากเปล่า
- ฉับติดฉลากทั้งสองแผ่นบนหลอด
- ฉับใส่หลอดลงในซองส่งคืนแบบชำระค่าส่งล่วงหน้า

□ ฉันทานำของไปส่งที่จุดรับฝากพัสดุ UPS

อ่านคำแนะนำโดยละเอียดได้ที่ *คำแนะนำการเก็บและส่งตัวอย่าง HLA โดยใช้
ก้านสำลีป้ายเก็บตัวอย่างเนื้อเยื่อกระพุ้งแก้ม*

(www.mskcc.org/th/cancer-care/patient-education/instructions-collecting-shipping-hla-samples)

ทีมดูแลสุขภาพของคุณจะแจ้งให้คุณทราบว่าต้องโทรติดต่อใคร หากชุดทดสอบ HLA ของคุณเสียหาย ชุดทดสอบของคุณมีอุปกรณ์ไม่ครบ หรือคุณมีคำถาม

ดูแหล่งข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.mskcc.org/pe เพื่อค้นหาในคลังออนไลน์ของเรา

Instructions for Collecting and Returning HLA Samples Using Cheek Swabs - Last updated on January 30, 2025

Memorial Sloan Kettering Cancer Center เป็นเจ้าของและสงวนลิขสิทธิ์ทั้งหมด