

EN

FR

DE

ES

IT

NL

NO

JA

KO

ZH

# Little Baby QCPR

Important Product Information

重要产品信息

[www.laerdal.com](http://www.laerdal.com)



**Laerdal**

helping save lives



Esta información importante del producto se refiere a Little Baby Q CPR. A menos que se especifique lo contrario, la información se aplica a todas las configuraciones del producto.



#### Advertencias y precauciones

Una advertencia identifica condiciones, riesgos o prácticas no seguras que pueden provocar daños personales graves o incluso la muerte. Una precaución identifica condiciones, riesgos o prácticas no seguras que pueden provocar lesiones personales leves o daños al producto.



#### Notas

Una nota indica información importante sobre el producto o su funcionamiento.

## Cuidado, mantenimiento y limpieza

Mantenga el maniquí limpio y en buenas condiciones de higiene. Sustituya el conjunto de las vías aéreas después de cada clase, especialmente si se practica la reanimación boca a boca.

Recomendamos utilizar una cara de maniquí de Laerdal diferente para cada estudiante.

Si varios estudiantes utilizan la misma cara de maniquí, esta deberá limpiarse después de cada uso. Limpie todas las piezas de la piel con regularidad. Utilice agua tibia con jabón o un paño específico para maniqués de Laerdal.

El uso de protectores faciales para el maniquí proporciona una barrera limpia entre los labios de la persona y la cara del maniquí.

Los siguientes elementos pueden decolorar el maniquí:

- Pigmentos de barras de labios y bolígrafos.
- Guantes de látex.
- El uso de prendas diferentes a las que se incluyen originalmente con el maniquí.



#### Precauciones

- *No utilice líquidos para limpiar el interior del maniquí.*
- *No sumerja ninguna pieza.*

## Pila

Utilice únicamente pilas alcalinas o de zinc-carbono no recargables AA de 1,5V LR6 de uso comercial. Las pilas deberán sustituirse por otras de un tipo adecuado. Quite las pilas cuando el producto no se vaya a utilizar durante un período prolongado.

### UE

Este producto cumple los requisitos esenciales de la Directiva del Consejo 2014/53/UE sobre equipos de radio (RED) y la Directiva del Consejo 2011/65/UE sobre el uso de ciertas sustancias peligrosas (RoHS).

### Gestión de residuos

El sensor de QCPR contiene componentes electrónicos. Deséchelo en un centro de reciclaje adecuado de acuerdo con las normativas locales.

Directiva europea 2012/19/EU (RAEE): este aparato está marcado de acuerdo a la directiva europea 2012/19/EU relativa a los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). Al asegurarse de que este producto se desecha de la forma adecuada, ayudará a prevenir las posibles consecuencias negativas sobre la salud y el medio ambiente derivadas de una gestión inadecuada de los residuos de este producto.

El símbolo que aparece en el producto, o en los documentos que lo acompañan, indica que este aparato no se puede tratar como un residuo doméstico. En su lugar, debe llevarse al centro de recogida correspondiente para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos. El desecho se debe realizar de acuerdo a las regulaciones medioambientales locales relativas al desecho de residuos. Para obtener información más detallada sobre el tratamiento, la recuperación y el reciclaje de este producto, póngase en contacto con la oficina municipal, los servicios de desechos domésticos o el representante de Laerdal del lugar donde adquirió el producto.

### Garantía

Consulte la garantía global de Laerdal para ver los términos y las condiciones. Para obtener más información, visite [www.laerdal.com](http://www.laerdal.com)

### Glosario de símbolos

	Marca CE
	Marca UKCA
	Marca de compatibilidad electromagnética y de radiocomunicaciones australiana
	KC (Certificación coreana) marca de certificación
	Certificación MIC japonesa
	Marca RAEE
	Fabricante
	Fecha de fabricación
	Número de pedido de referencia
	Número de LOTE

### Especificaciones

Temperatura de funcionamiento	5 °C a 35 °C El rendimiento del producto puede deteriorarse si se emplea a bajas temperaturas (<15 °C)
Temperatura de almacenamiento	-10 °C a 50 °C
Humedad	Humedad relativa de 5% - 95%
Peso	1,8 kg (± 0,2 kg)
Dimensiones	65 x 26 x 14 cm



© 2022 Laerdal Medical AS. All rights reserved.



Manufactured in China for:  
Laerdal Medical AS  
P.O. Box 377  
Tanke Svilandsgate 30, 4002 Stavanger, Norway  
T: (+47) 51 51 17 00

Printed in China

20-15510 Rev D

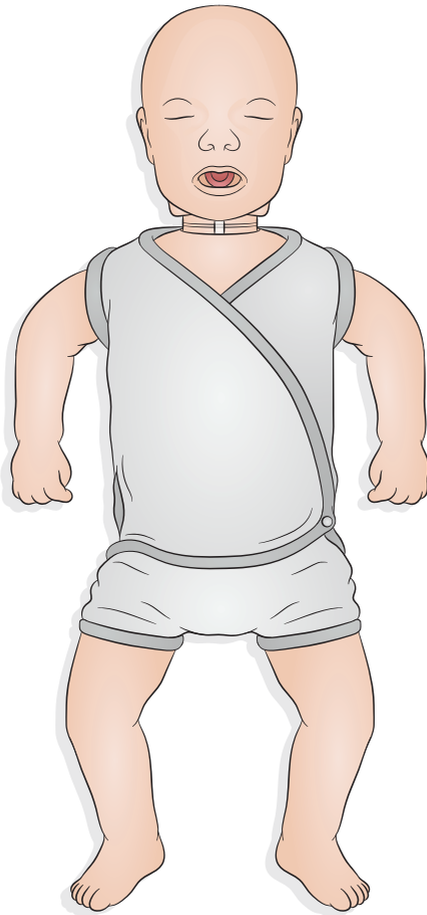
---

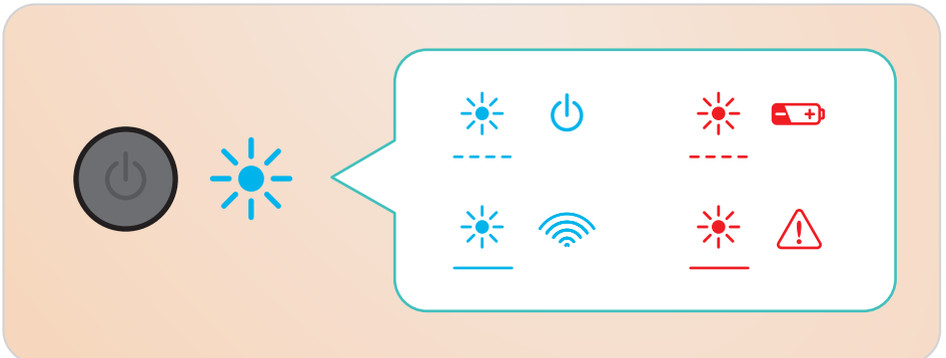
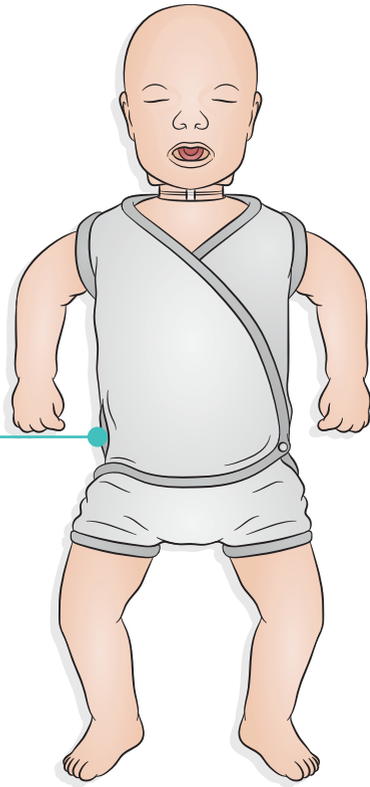
[www.laerdal.com](http://www.laerdal.com)



**Laerdal**  
helping save lives

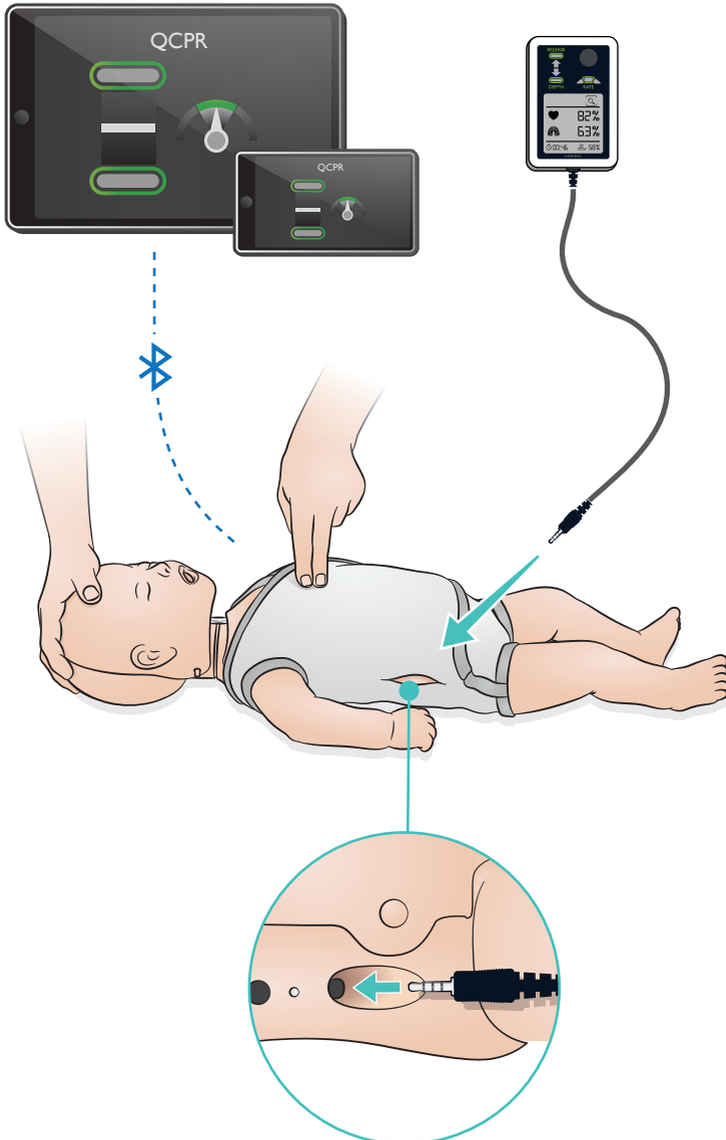
# Little Baby QCPR

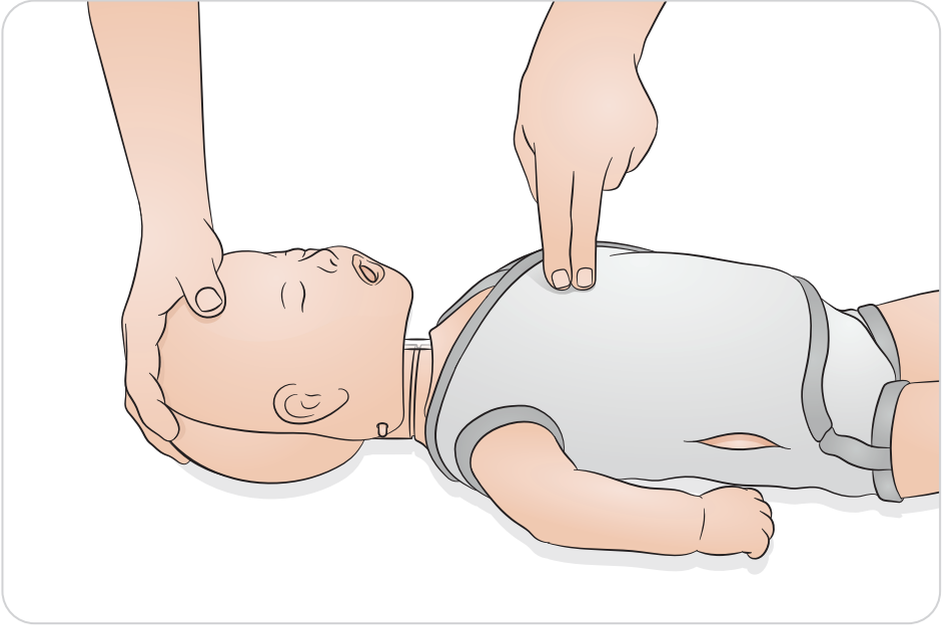


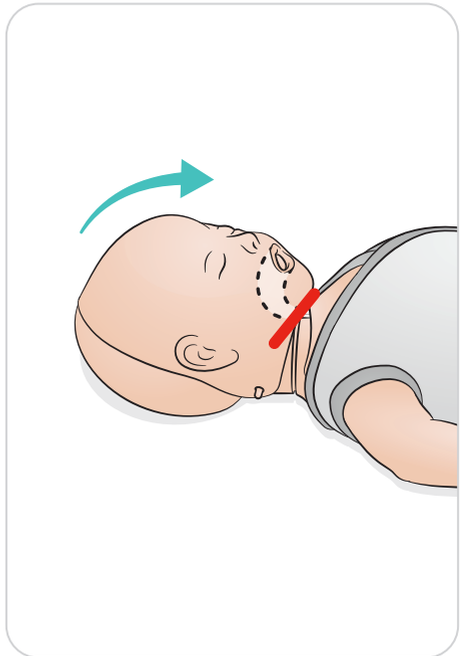
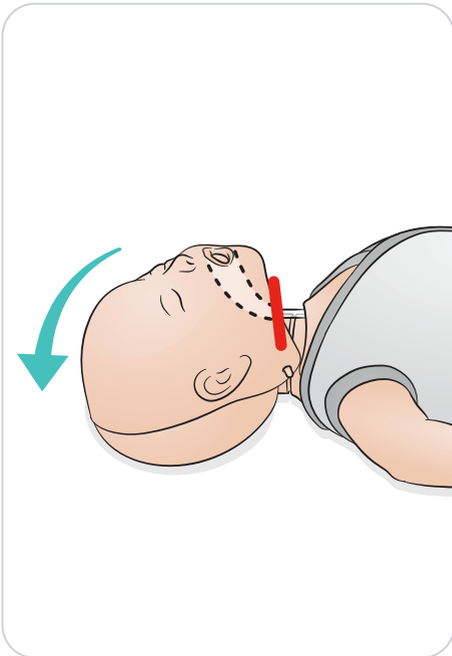
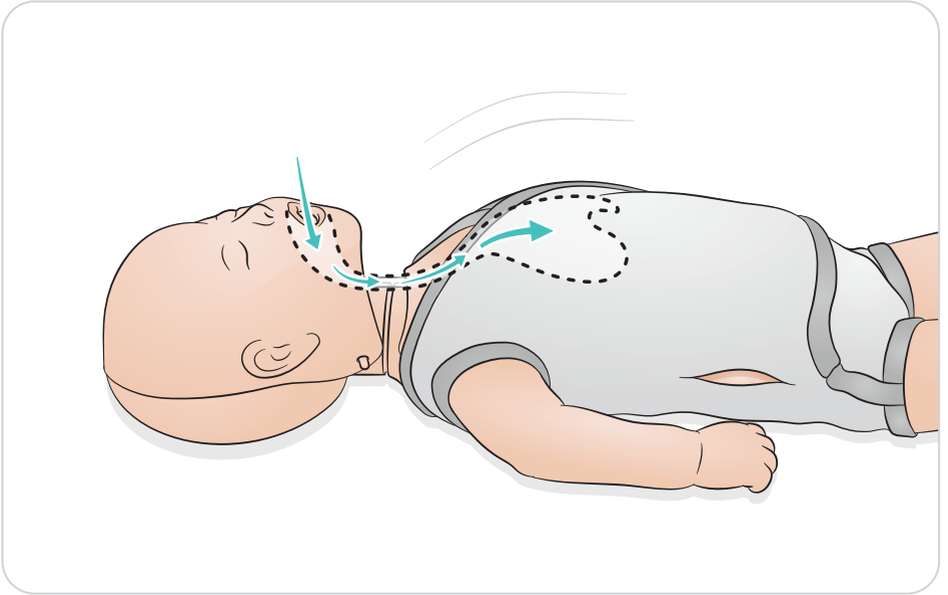




QCPR Instructor  
QCPR Learner

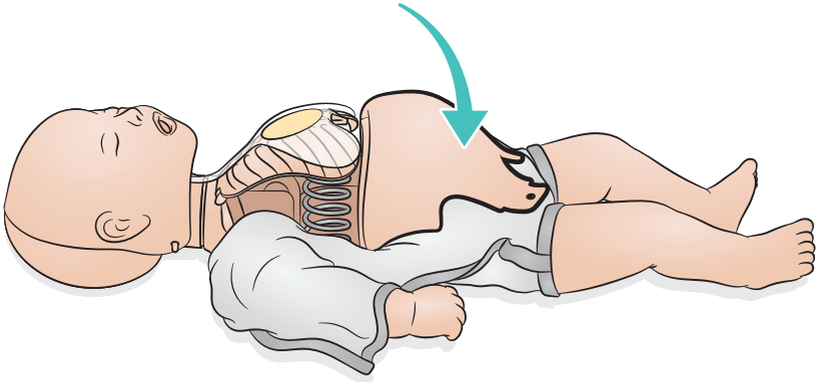




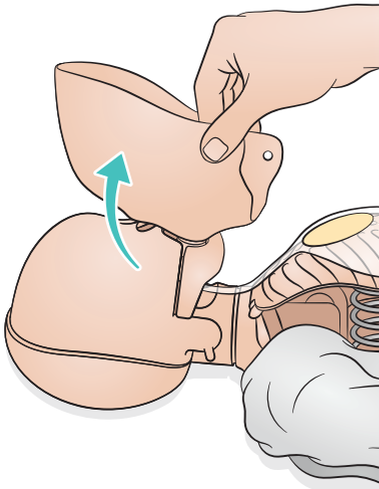




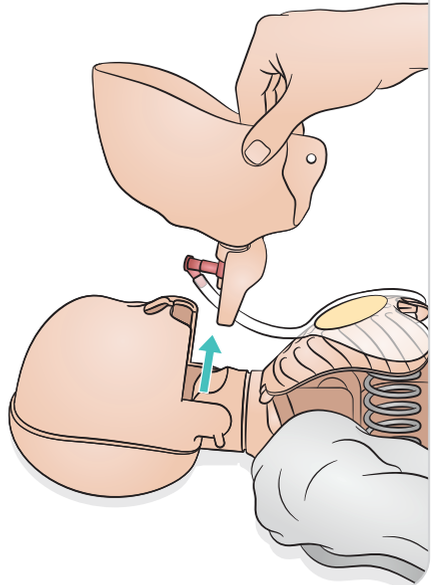
1



2

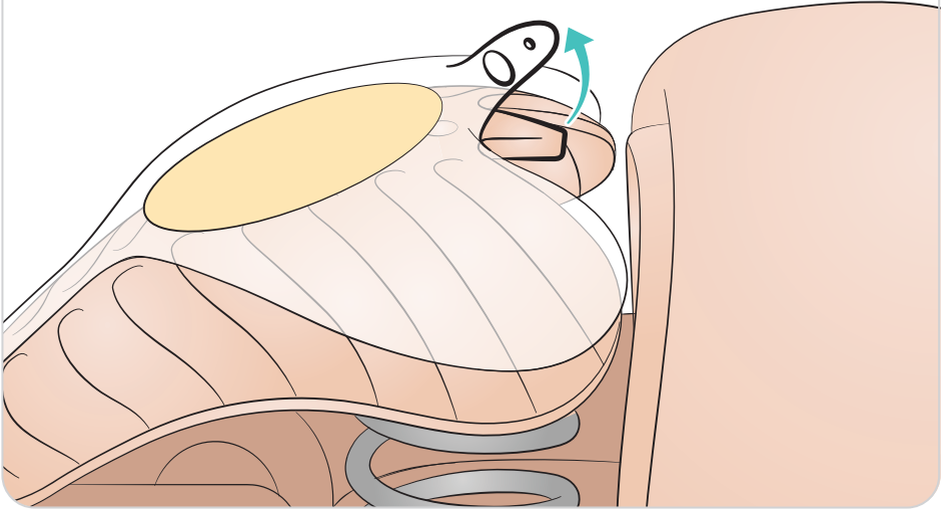


3

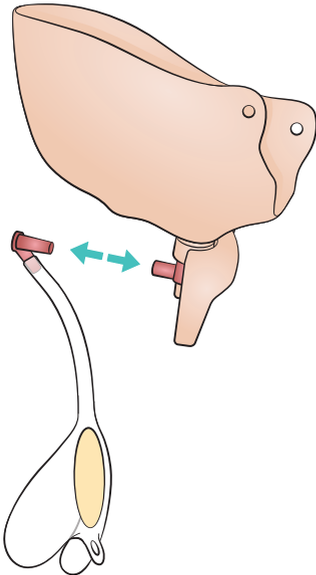




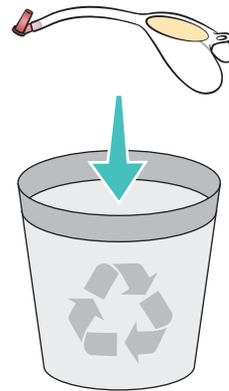
4



5

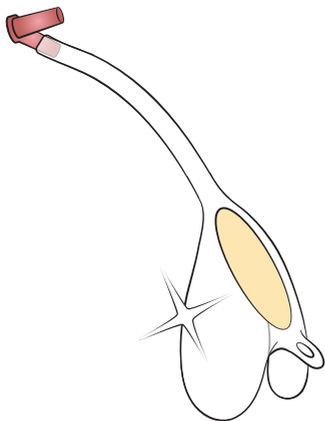


6

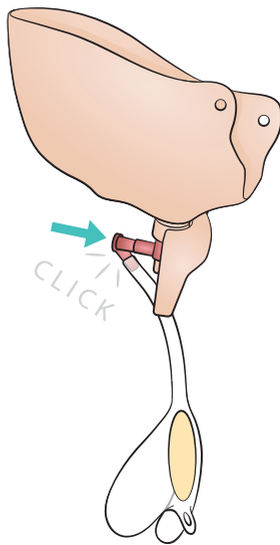




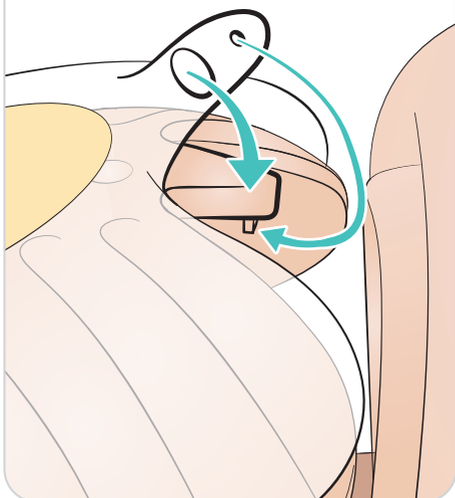
1



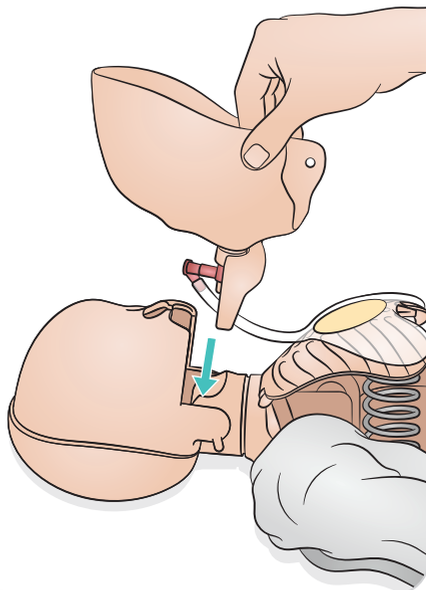
2



3

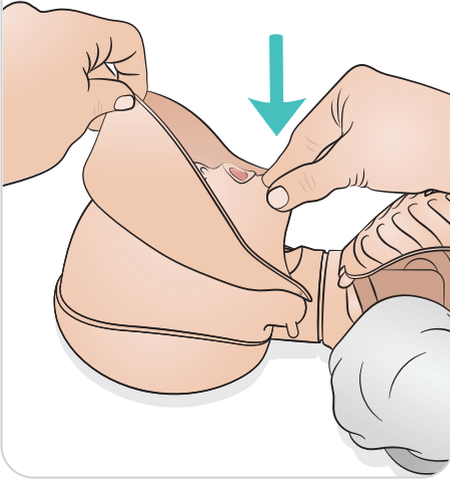


4

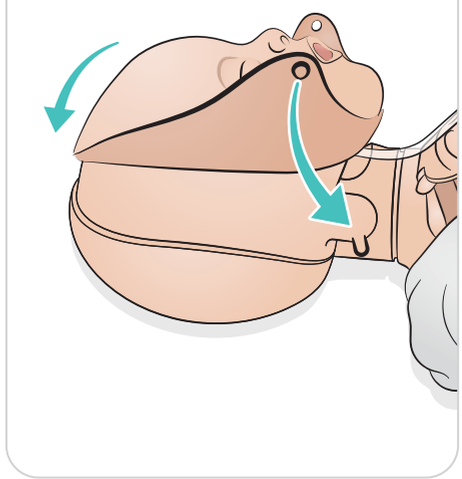




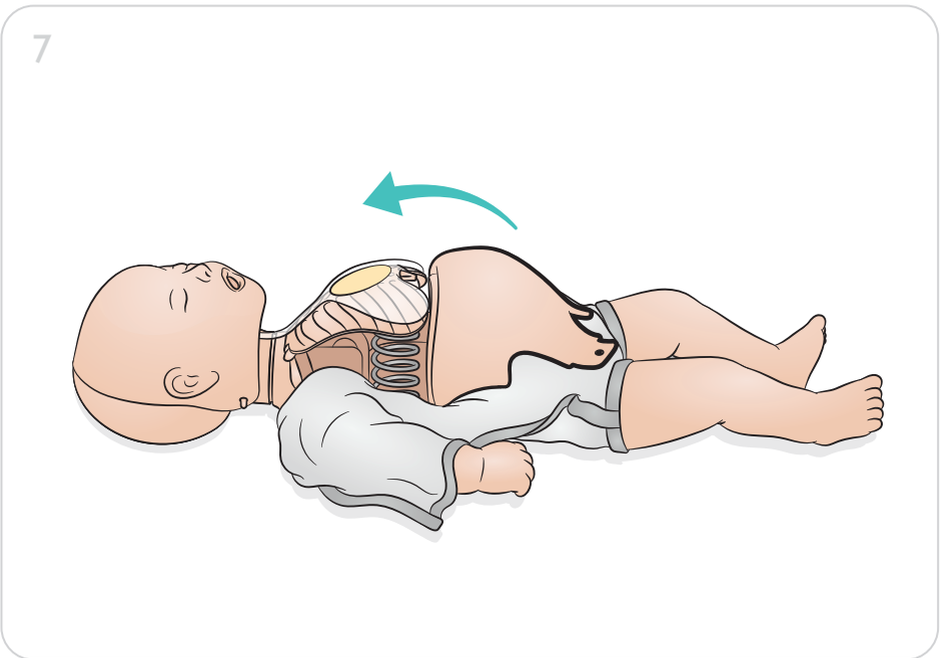
5



6

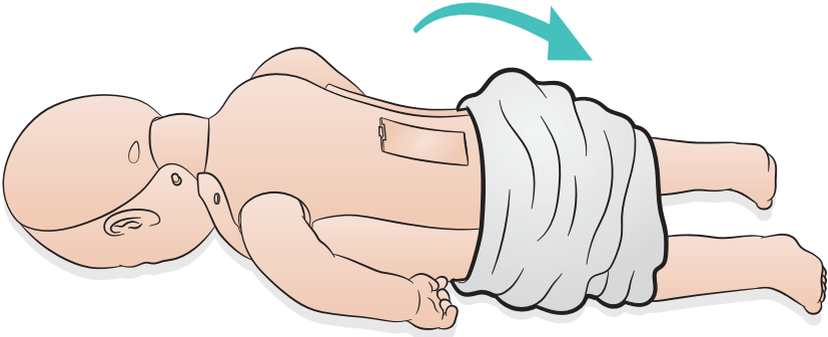


7

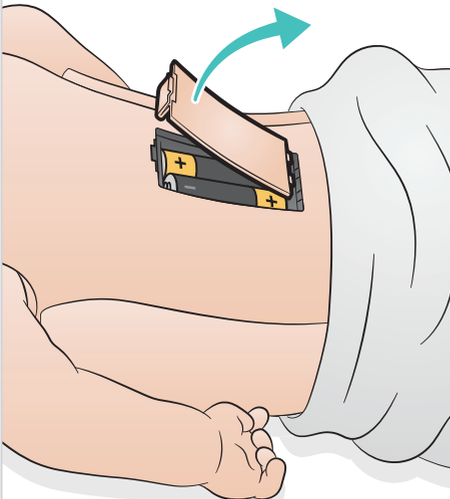




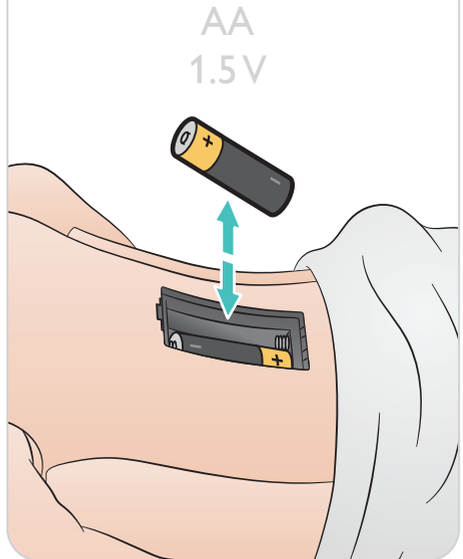
1



2



3







[www.laerdal.com/support](http://www.laerdal.com/support)

© 2019 Laerdal Medical AS. All rights reserved.

Laerdal Medical AS  
P.O. Box 377,  
Tanke Svilandsgate 30, 4002 Stavanger, Norway  
T: (+47) 51 51 17 00

Printed in China

20-15511 Rev A

[www.laerdal.com](http://www.laerdal.com)



**Laerdal**  
helping save lives