

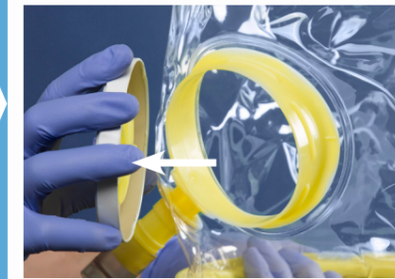
Paso 1 Montaje del casco



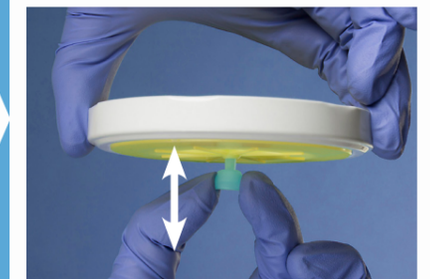
1. Algunas configuraciones incluyen una cinta métrica en la parte exterior de la caja para poder elegir la talla adecuada sin tener que abrir el envase.



2. Abra la bolsa usando el lado perforado.



3. Retire la tapa del puerto de acceso al paciente.



4. Compruebe el correcto funcionamiento de la válvula anti-asfixia y déjela a un lado.



5. Separe la parte superior del casco de la inferior usando las palancas situadas en el anillo rígido.



6. Separe las dos partes del casco (anillo superior e inferior).



7. Conecte los arneses a los enganches posteriores del anillo inferior.

8. Active el flujo de ventilación

Paso 2 Activación del casco



9. Entre dos personas abra la membrana usando las puntas de los dedos y los pulgares a lo largo del anillo, de modo que la cabeza del paciente pueda pasar a través.



10. Coloque la parte inferior del casco en el paciente.



11. Levante los brazos al paciente para asegurar la correcta colocación de los arneses.



12. Conecte los ramales inspiratorio y espiratorio del circuito de 22mm.



17. Abra el clamp para desinflar la almohadilla y retire el puerto de acceso al paciente.



18. Separe la parte superior del casco usando las palancas situadas en el anillo rígido.



13. Coloque la parte superior del casco en el anillo inferior.



14. Bloquee usando las palancas.



15. Coloque la tapa del puerto de acceso al paciente. Después tire del botón de la válvula anti-asfixia hasta que se infle el casco.



16. Infle la almohadilla inflable hasta que esté totalmente inflada pero sin demasiada presión. Cierre el clamp.



19. Retire la parte superior del casco.
Detenga el flujo de ventilación



20. Desenganche los arneses de sujeción y entre dos personas abra la membrana firmemente y saque la parte inferior del casco.

Guía de usuario Casco CaStar UP de STARMed

para terapia CPAP

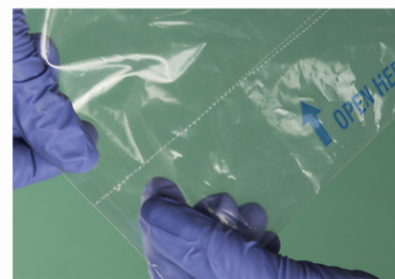
CPAP



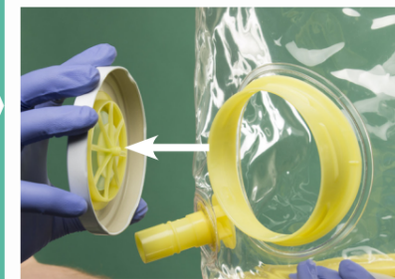
Paso 1 Montaje del casco



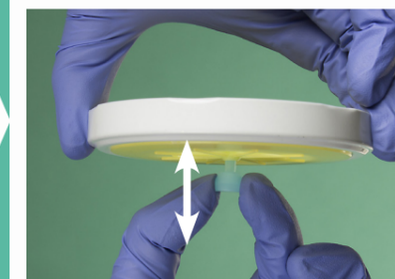
1. Algunas configuraciones incluyen una cinta métrica en la parte exterior de la caja para poder elegir la talla adecuada sin tener que abrir el envase.



2. Abra la bolsa usando el lado perforado.



3. Retire la tapa del puerto de acceso al paciente.



4. Compruebe el correcto funcionamiento de la válvula anti-asfixia y déjela a un lado.



5. Separe la parte superior del casco de la inferior usando las palancas situadas en el anillo rígido.



6. Separe las dos partes del casco (anillo superior e inferior).



7. Conecte los arneses a los enganches posteriores del anillo inferior.

8. Active el flujo de ventilación

Paso 2 Activación del casco



9. Entre dos personas abra la membrana usando las puntas de los dedos y los pulgares a lo largo del anillo, de modo que la cabeza del paciente pueda pasar a través.



10. Coloque la parte inferior del casco en el paciente.



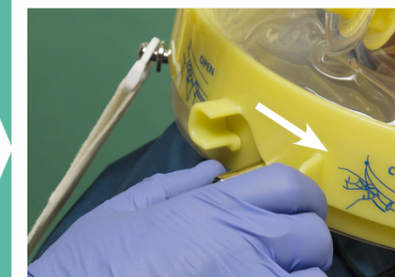
11. Levante los brazos al paciente para asegurar la correcta colocación de los arneses.



12. Conecte el circuito respiratorio de 22mm al conector inspiratorio y la válvula PEEP al conector espiratorio.



17. Abra el clamp para desinflar la almohadilla y retire el puerto de acceso al paciente.



18. Separe la parte superior del casco usando las palancas situadas en el anillo rígido.



13. Coloque la parte superior del casco en el anillo inferior.



14. Bloquee usando las palancas.



15. Coloque la tapa del puerto de acceso al paciente. Después tire del botón de la válvula anti-asfixia hasta que se infle el casco.



16. Infle la almohadilla inflable hasta que esté totalmente inflada pero sin demasiada presión. Cierre el clamp.



19. Retire la parte superior del casco.
Detenga el flujo de ventilación



20. Desenganche los arneses de sujeción y entre dos personas abra la membrana firmemente y saque la parte inferior del casco.