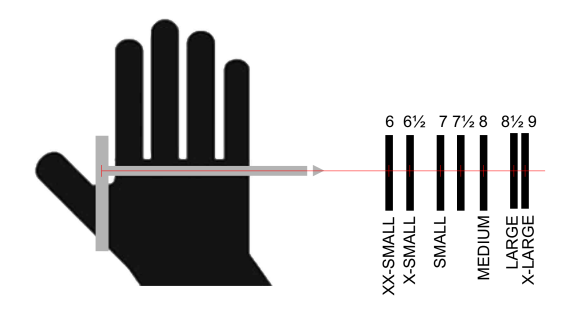
MEDIGLOVE S.R.L.

Medidor de talles para guantes descartables



Modo de uso

Apoye sobre la silueta del gráfico su mano derecha. Trate de ajustarla a la línea paralela del indice y sobre el ancho máximo de su palma. A la derecha vera una serie de medidas, encuentre la que corresponde a su mano.



ATENCIÓN

¿Por qué el talle del guante es muy importante y debe ajustarse al de la mano?

- 1º Si el guante es mas grande que la mano se pierde sensibilidad al tacto.
- 2º Si el guante es mas chico que la mano se pierde protección, creando riesgo de contacto biológico y demás contaminantes infecciosos. Es porque la pared del látex disminuye por la acción mecánica al estiramiento del material del guante. Aumenta la posibilidad de rotura. Aumenta el cansancio en uso prolongado y la experiencia del usuario se vuelve negativa al producto.

El guante de cirugía o de examen es una barrera bidireccional entre el personal sanitario y su entorno. Ofrece protección. Reduce la posibilidad de intercambio biológico y de distintas sustancias entre agentes de la salud y pacientes. Debe permitirnos mantener la sensibilidad y el buen manejo de los instrumentos que manejemos con las manos.

Referencias

Norma IRAM 113089 - Guantes de látex para cirugía, estériles para usar una única vez. Tercera edición, 25/07/2006 Norma IRAM 113060 - Guantes de látex para exámenes médicos, estériles o no, para usar una única vez. Segunda edición, 28/11/2008

Norma ASTM D3577 - 09e1 Standard Specification for Rubber Surgical Gloves

Norma ASTM D3578 - 05(2010) Standard Specification for Rubber Examination Gloves

Consultas MEDIGLOVE de Argentina

Pedro de Mendoza 1883 B1686NGC - Hurlingham Buenos Aires

Te/Fax: (011) 4452-7777

e-mail: info@mediglove.com.ar Web: www.mediglove.com.ar