

EQUIPO:	TENSIÓMETRO DE BASE	MARCA:	RIESTER
DESCRIPCIÓN: Instrumento que se usa para medir indirectamente la presión arterial sistólica y diastólica de un paciente durante un diagnóstico.			

CLASIFICACIÓN DE RIESGO: I (RIESGO BAJO)



GUÍA DE MANEJO

1	Antes de la medición, asegúrese de que el paciente esté cómodo y relajado, preferiblemente sentado con la espalda apoyada y los pies en el suelo. Evite hacer mediciones después de la actividad física. El paciente no debe usar buzo o chaqueta.
2	Coloque el brazalete en el brazo del paciente, justo encima del codo. Asegúrese de que el brazalete esté ajustado de forma adecuada pero no demasiado apretado, lo que podría afectar la precisión de la medición.
3	Encuentre el pulso del paciente en la arteria braquial, que se encuentra en la parte interior del codo. Coloque el estetoscopio en la misma zona, debajo del brazalete, para escuchar los sonidos de Korotkoff, que indican el flujo de la sangre en la arteria.
4	Utilice el bulbo para inflar el brazalete hasta un nivel adecuado según el tamaño del brazo del paciente. Normalmente se infla hasta un nivel en el que se detiene el flujo de sangre, para luego desinflar el brazalete y medir la presión en el momento en que se reinicia el flujo.
5	Observe la presión manométrica del dispositivo mientras desinfla el brazalete lentamente. Busque el punto en el que se escuchan los sonidos de Korotkoff, que indican la presión sistólica. Continúe desinflando el brazalete hasta que los sonidos desaparezcan, lo que indica la presión diastólica.

RECOMENDACIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS

1	No golpear el equipo.
2	Antes de hacer uso, el operador debe comprobar que el equipo y sus accesorios funcionan correctamente y están en buen estado.
3	En caso de falla, caída o derrame de líquido sobre el equipo o los accesorios, póngase en contacto con el área de biomédica.
4	Si requiere repetir la medición, espere 2 minutos.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Mantenga el equipo libre de polvo y suciedad. Para evitar que el equipo sufra daños siga estas instrucciones:

- utilice el agente de limpieza y desinfectante siguiendo las instrucciones del fabricante.
- No sumerja ni vierta líquido sobre el equipo ni en los accesorios.
- No permita que el líquido se filtre por la carcasa.
- Nunca utilice materiales abrasivos ni limpiadores corrosivos (como acetona o limpiadores que lleven acetona).

Para limpiar el equipo, siga estas instrucciones:

- Limpie el manómetro, brazalete, pera, base si cuenta con una, con un paño limpio, suave y húmedo.
- Limpie la superficie exterior del equipo con un paño suave humedecido con el agente de limpieza.
- Con un paño seco. Seque el exceso de humedad.

EQUIPO:	TENSIÓMETRO DE BASE	MARCA:	WELCH ALLYN
---------	---------------------	--------	-------------

DESCRIPCIÓN: Instrumento que se usa para medir indirectamente la presión arterial sistólica y diastólica de un paciente durante un diagnóstico.

CLASIFICACIÓN DE RIESGO: I (RIESGO BAJO)



GUÍA DE MANEJO

1	Antes de la medición, asegúrese de que el paciente esté cómodo y relajado, preferiblemente sentado con la espalda apoyada y los pies en el suelo. Evite hacer mediciones después de la actividad física. El paciente no debe usar buzo o chaqueta.
2	Coloque el brazalete en el brazo del paciente, justo encima del codo. Asegúrese de que el brazalete esté ajustado de forma adecuada pero no demasiado apretado, lo que podría afectar la precisión de la medición.
3	Encuentre el pulso del paciente en la arteria braquial, que se encuentra en la parte interior del codo. Coloque el estetoscopio en la misma zona, debajo del brazalete, para escuchar los sonidos de Korotkoff, que indican el flujo de la sangre en la arteria.
4	Utilice el bulbo para inflar el brazalete hasta un nivel adecuado según el tamaño del brazo del paciente. Normalmente se infla hasta un nivel en el que se detiene el flujo de sangre, para luego desinflar el brazalete y medir la presión en el momento en que se reinicia el flujo.
5	Observe la presión manométrica del dispositivo mientras desinfla el brazalete lentamente. Busque el punto en el que se escuchan los sonidos de Korotkoff, que indican la presión sistólica. Continúe desinflando el brazalete hasta que los sonidos desaparezcan, lo que indica la presión diastólica.

RECOMENDACIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS

1	No golpear el equipo.
2	Antes de hacer uso, el operador debe comprobar que el equipo y sus accesorios funcionan correctamente y están en buen estado.
3	En caso de falla, caída o derrame de líquido sobre el equipo o los accesorios, póngase en contacto con el área de biomédica.
4	Si requiere repetir la medición, espere 2 minutos.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Mantenga el equipo libre de polvo y suciedad. Para evitar que el equipo sufra daños siga estas instrucciones:

- utilice el agente de limpieza y desinfectante siguiendo las instrucciones del fabricante.
- No sumerja ni vierta líquido sobre el equipo ni en los accesorios.
- No permita que el líquido se filtre por la carcasa.
- Nunca utilice materiales abrasivos ni limpiadores corrosivos (como acetona o limpiadores que lleven acetona).

Para limpiar el equipo, siga estas instrucciones:

- Limpie el manómetro, brazalete, pera, base si cuenta con una, con un paño limpio, suave y húmedo.
- Limpie la superficie exterior del equipo con un paño suave humedecido con el agente de limpieza.
- Con un paño seco. Seque el exceso de humedad.

EQUIPO: TENSÍOMETRO DE PARED MARCA: HILLROM

DESCRIPCIÓN: Instrumento que se usa para medir indirectamente la presión arterial sistólica y diastólica de un paciente durante un diagnóstico.

CLASIFICACIÓN DE RIESGO: I (RIESGO BAJO)



GUÍA DE MANEJO

1	Antes de la medición, asegúrese de que el paciente esté cómodo y relajado, preferiblemente sentado con la espalda apoyada y los pies en el suelo. Evite hacer mediciones después de la actividad física. El paciente no debe usar buzo o chaqueta.
2	Coloque el brazaletes en el brazo del paciente, justo encima del codo. Asegúrese de que el brazaletes esté ajustado de forma adecuada pero no demasiado apretado, lo que podría afectar la precisión de la medición.
3	Encuentre el pulso del paciente en la arteria braquial, que se encuentra en la parte interior del codo. Coloque el estetoscopio en la misma zona, debajo del brazaletes, para escuchar los sonidos de Korotkoff, que indican el flujo de la sangre en la arteria.
4	Utilice el bulbo para inflar el brazaletes hasta un nivel adecuado según el tamaño del brazo del paciente. Normalmente se infla hasta un nivel en el que se detiene el flujo de sangre, para luego desinflar el brazaletes y medir la presión en el momento en que se reinicia el flujo.
5	Observe la presión manométrica del dispositivo mientras desinfla el brazaletes lentamente. Busque el punto en el que se escuchan los sonidos de Korotkoff, que indican la presión sistólica. Continúe desinflando el brazaletes hasta que los sonidos desaparezcan, lo que indica la presión diastólica.

RECOMENDACIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS

1	No golpear el equipo.
2	Antes de hacer uso, el operador debe comprobar que el equipo y sus accesorios funcionan correctamente y están en buen estado.
3	En caso de falla, caída o derrame de líquido sobre el equipo o los accesorios, póngase en contacto con el área de biomédica.
4	Si requiere repetir la medición, espere 2 minutos.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Mantenga el equipo libre de polvo y suciedad. Para evitar que el equipo sufra daños siga estas instrucciones:

- utilice el agente de limpieza y desinfectante siguiendo las instrucciones del fabricante.
- No sumerja ni vierta líquido sobre el equipo ni en los accesorios.
- No permita que el líquido se filtre por la carcasa.
- Nunca utilice materiales abrasivos ni limpiadores corrosivos (como acetona o limpiadores que lleven acetona).

Para limpiar el equipo, siga estas instrucciones:

- Limpie el manómetro, brazaletes, pera, base si cuenta con una, con un paño limpio, suave y húmedo.
- Limpie la superficie exterior del equipo con un paño suave humedecido con el agente de limpieza.
- Con un paño seco. Seque el exceso de humedad.

EQUIPO:	TENSIÓMETRO	MARCA:	GMD
---------	-------------	--------	-----

DESCRIPCIÓN: Instrumento que se usa para medir indirectamente la presión arterial sistólica y diastólica de un paciente durante un diagnóstico.

CLASIFICACIÓN DE RIESGO: I (RIESGO BAJO)



GUÍA DE MANEJO

1	Antes de la medición, asegúrese de que el paciente esté cómodo y relajado, preferiblemente sentado con la espalda apoyada y los pies en el suelo. Evite hacer mediciones después de la actividad física. El paciente no debe usar buzo o chaqueta.
2	Coloque el brazaletes en el brazo del paciente, justo encima del codo. Asegúrese de que el brazaletes esté ajustado de forma adecuada pero no demasiado apretado, lo que podría afectar la precisión de la medición.
3	Encuentre el pulso del paciente en la arteria braquial, que se encuentra en la parte interior del codo. Coloque el estetoscopio en la misma zona, debajo del brazaletes, para escuchar los sonidos de Korotkoff, que indican el flujo de la sangre en la arteria.
4	Utilice el bulbo para inflar el brazaletes hasta un nivel adecuado según el tamaño del brazo del paciente. Normalmente se infla hasta un nivel en el que se detiene el flujo de sangre, para luego desinflar el brazaletes y medir la presión en el momento en que se reinicia el flujo.
5	Observe la presión manométrica del dispositivo mientras desinfla el brazaletes lentamente. Busque el punto en el que se escuchan los sonidos de Korotkoff, que indican la presión sistólica. Continúe desinflando el brazaletes hasta que los sonidos desaparezcan, lo que indica la presión diastólica.

RECOMENDACIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS

1	No golpear el equipo.
2	Antes de hacer uso, el operador debe comprobar que el equipo y sus accesorios funcionan correctamente y están en buen estado.
3	En caso de falla, caída o derrame de líquido sobre el equipo o los accesorios, póngase en contacto con el área de biomédica.
4	Si requiere repetir la medición, espere 2 minutos.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Mantenga el equipo libre de polvo y suciedad. Para evitar que el equipo sufra daños siga estas instrucciones:

- utilice el agente de limpieza y desinfectante siguiendo las instrucciones del fabricante.
- No sumerja ni vierta líquido sobre el equipo ni en los accesorios.
- No permita que el líquido se filtre por la carcasa.
- Nunca utilice materiales abrasivos ni limpiadores corrosivos (como acetona o limpiadores que lleven acetona).

Para limpiar el equipo, siga estas instrucciones:

- Limpie el manómetro, brazaletes, pera, base si cuenta con una, con un paño limpio, suave y húmedo.
- Limpie la superficie exterior del equipo con un paño suave humedecido con el agente de limpieza.
- Con un paño seco. Seque el exceso de humedad.

EQUIPO:	TENSIÓMETRO	MARCA:	LORD
DESCRIPCIÓN: Instrumento que se usa para medir indirectamente la presión arterial sistólica y diastólica de un paciente durante un diagnóstico.			
CLASIFICACIÓN DE RIESGO:	I (RIESGO BAJO)		



GUÍA DE MANEJO

1	Antes de la medición, asegúrese de que el paciente esté cómodo y relajado, preferiblemente sentado con la espalda apoyada y los pies en el suelo. Evite hacer mediciones después de la actividad física. El paciente no debe usar buzo o chaqueta.
2	Coloque el brazaletes en el brazo del paciente, justo encima del codo. Asegúrese de que el brazaletes esté ajustado de forma adecuada pero no demasiado apretado, lo que podría afectar la precisión de la medición.
3	Encuentre el pulso del paciente en la arteria braquial, que se encuentra en la parte interior del codo. Coloque el estetoscopio en la misma zona, debajo del brazaletes, para escuchar los sonidos de Korotkoff, que indican el flujo de la sangre en la arteria.
4	Utilice el bulbo para inflar el brazaletes hasta un nivel adecuado según el tamaño del brazo del paciente. Normalmente se infla hasta un nivel en el que se detiene el flujo de sangre, para luego desinflar el brazaletes y medir la presión en el momento en que se reinicia el flujo.
5	Observe la presión manométrica del dispositivo mientras desinfla el brazaletes lentamente. Busque el punto en el que se escuchan los sonidos de Korotkoff, que indican la presión sistólica. Continúe desinflando el brazaletes hasta que los sonidos desaparezcan, lo que indica la presión diastólica.

RECOMENDACIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS

1	No golpear el equipo.
2	Antes de hacer uso, el operador debe comprobar que el equipo y sus accesorios funcionan correctamente y están en buen estado.
3	En caso de falla, caída o derrame de líquido sobre el equipo o los accesorios, póngase en contacto con el área de biomédica.
4	Si requiere repetir la medición, espere 2 minutos.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Mantenga el equipo libre de polvo y suciedad. Para evitar que el equipo sufra daños siga estas instrucciones:

- utilice el agente de limpieza y desinfectante siguiendo las instrucciones del fabricante.
- No sumerja ni vierta líquido sobre el equipo ni en los accesorios.
- No permita que el líquido se filtre por la carcasa.
- Nunca utilice materiales abrasivos ni limpiadores corrosivos (como acetona o limpiadores que lleven acetona).

Para limpiar el equipo, siga estas instrucciones:

- Limpie el manómetro, brazaletes, pera, base si cuenta con una, con un paño limpio, suave y húmedo.
- Limpie la superficie exterior del equipo con un paño suave humedecido con el agente de limpieza.
- Con un paño seco. Seque el exceso de humedad.

EQUIPO:	TENSIÓMETRO	MARCA:	Welch Allyn Durashock
DESCRIPCIÓN: Instrumento que se usa para medir indirectamente la presión arterial sistólica y diastólica de un paciente durante un diagnóstico.			
CLASIFICACIÓN DE RIESGO:		I (RIESGO BAJO)	



GUÍA DE MANEJO

1	Antes de la medición, asegúrese de que el paciente esté cómodo y relajado, preferiblemente sentado con la espalda apoyada y los pies en el suelo. Evite hacer mediciones después de la actividad física. El paciente no debe usar buzo o chaqueta.
2	Coloque el brazaletes en el brazo del paciente, justo encima del codo. Asegúrese de que el brazaletes esté ajustado de forma adecuada pero no demasiado apretado, lo que podría afectar la precisión de la medición.
3	Encuentre el pulso del paciente en la arteria braquial, que se encuentra en la parte interior del codo. Coloque el estetoscopio en la misma zona, debajo del brazaletes, para escuchar los sonidos de Korotkoff, que indican el flujo de la sangre en la arteria.
4	Utilice el bulbo para inflar el brazaletes hasta un nivel adecuado según el tamaño del brazo del paciente. Normalmente se infla hasta un nivel en el que se detiene el flujo de sangre, para luego desinflar el brazaletes y medir la presión en el momento en que se reinicia el flujo.
5	Observe la presión manométrica del dispositivo mientras desinfla el brazaletes lentamente. Busque el punto en el que se escuchan los sonidos de Korotkoff, que indican la presión sistólica. Continúe desinflando el brazaletes hasta que los sonidos desaparezcan, lo que indica la presión diastólica.

RECOMENDACIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS

1	No golpear el equipo.
2	Antes de hacer uso, el operador debe comprobar que el equipo y sus accesorios funcionan correctamente y están en buen estado.
3	En caso de falla, caída o derrame de líquido sobre el equipo o los accesorios, póngase en contacto con el área de biomédica.
4	Si requiere repetir la medición, espere 2 minutos.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Mantenga el equipo libre de polvo y suciedad. Para evitar que el equipo sufra daños siga estas instrucciones:

- utilice el agente de limpieza y desinfectante siguiendo las instrucciones del fabricante.
- No sumerja ni vierta líquido sobre el equipo ni en los accesorios.
- No permita que el líquido se filtre por la carcasa.
- Nunca utilice materiales abrasivos ni limpiadores corrosivos (como acetona o limpiadores que lleven acetona).

Para limpiar el equipo, siga estas instrucciones:

- Limpie el manómetro, brazaletes, pera, base si cuenta con una, con un paño limpio, suave y húmedo.
- Limpie la superficie exterior del equipo con un paño suave humedecido con el agente de limpieza.
- Con un paño seco. Seque el exceso de humedad.

EQUIPO:	TENSIÓMETRO	MARCA:	ALPK2
DESCRIPCIÓN: Instrumento que se usa para medir indirectamente la presión arterial sistólica y diastólica de un paciente durante un diagnóstico.			
CLASIFICACIÓN DE RIESGO:		I (RIESGO BAJO)	



GUÍA DE MANEJO

1	Antes de la medición, asegúrese de que el paciente esté cómodo y relajado, preferiblemente sentado con la espalda apoyada y los pies en el suelo. Evite hacer mediciones después de la actividad física. El paciente no debe usar buzo o chaqueta.
2	Coloque el brazaletes en el brazo del paciente, justo encima del codo. Asegúrese de que el brazaletes esté ajustado de forma adecuada pero no demasiado apretado, lo que podría afectar la precisión de la medición.
3	Encuentre el pulso del paciente en la arteria braquial, que se encuentra en la parte interior del codo. Coloque el estetoscopio en la misma zona, debajo del brazaletes, para escuchar los sonidos de Korotkoff, que indican el flujo de la sangre en la arteria.
4	Utilice el bulbo para inflar el brazaletes hasta un nivel adecuado según el tamaño del brazo del paciente. Normalmente se infla hasta un nivel en el que se detiene el flujo de sangre, para luego desinflar el brazaletes y medir la presión en el momento en que se reinicia el flujo.
5	Observe la presión manométrica del dispositivo mientras desinfla el brazaletes lentamente. Busque el punto en el que se escuchan los sonidos de Korotkoff, que indican la presión sistólica. Continúe desinflando el brazaletes hasta que los sonidos desaparezcan, lo que indica la presión diastólica.

RECOMENDACIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS

1	No golpear el equipo.
2	Antes de hacer uso, el operador debe comprobar que el equipo y sus accesorios funcionan correctamente y están en buen estado.
3	En caso de falla, caída o derrame de líquido sobre el equipo o los accesorios, póngase en contacto con el área de biomédica.
4	Si requiere repetir la medición, espere 2 minutos.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Mantenga el equipo libre de polvo y suciedad. Para evitar que el equipo sufra daños siga estas instrucciones:

- utilice el agente de limpieza y desinfectante siguiendo las instrucciones del fabricante.
- No sumerja ni vierta líquido sobre el equipo ni en los accesorios.
- No permita que el líquido se filtre por la carcasa.
- Nunca utilice materiales abrasivos ni limpiadores corrosivos (como acetona o limpiadores que lleven acetona).

Para limpiar el equipo, siga estas instrucciones:

- Limpie el manómetro, brazaletes, pera, base si cuenta con una, con un paño limpio, suave y húmedo.
- Limpie la superficie exterior del equipo con un paño suave humedecido con el agente de limpieza.
- Con un paño seco. Seque el exceso de humedad.

EQUIPO:	TENSIÓMETRO	MARCA:	C.I. PRESTIGE
---------	-------------	--------	---------------

DESCRIPCIÓN: Instrumento que se usa para medir indirectamente la presión arterial sistólica y diastólica de un paciente durante un diagnóstico.

CLASIFICACIÓN DE RIESGO: I (RIESGO BAJO)



GUÍA DE MANEJO

1	Antes de la medición, asegúrese de que el paciente esté cómodo y relajado, preferiblemente sentado con la espalda apoyada y los pies en el suelo. Evite hacer mediciones después de la actividad física. El paciente no debe usar buzo o chaqueta.
2	Coloque el brazaletes en el brazo del paciente, justo encima del codo. Asegúrese de que el brazaletes esté ajustado de forma adecuada pero no demasiado apretado, lo que podría afectar la precisión de la medición.
3	Encuentre el pulso del paciente en la arteria braquial, que se encuentra en la parte interior del codo. Coloque el estetoscopio en la misma zona, debajo del brazaletes, para escuchar los sonidos de Korotkoff, que indican el flujo de la sangre en la arteria.
4	Utilice el bulbo para inflar el brazaletes hasta un nivel adecuado según el tamaño del brazo del paciente. Normalmente se infla hasta un nivel en el que se detiene el flujo de sangre, para luego desinflar el brazaletes y medir la presión en el momento en que se reinicia el flujo.
5	Observe la presión manométrica del dispositivo mientras desinfla el brazaletes lentamente. Busque el punto en el que se escuchan los sonidos de Korotkoff, que indican la presión sistólica. Continúe desinflando el brazaletes hasta que los sonidos desaparezcan, lo que indica la presión diastólica.

RECOMENDACIONES, PRECAUCIONES Y AVISOS

1	No golpear el equipo.
2	Antes de hacer uso, el operador debe comprobar que el equipo y sus accesorios funcionan correctamente y están en buen estado.
3	En caso de falla, caída o derrame de líquido sobre el equipo o los accesorios, póngase en contacto con el área de biomédica.
4	Si requiere repetir la medición, espere 2 minutos.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

Mantenga el equipo libre de polvo y suciedad. Para evitar que el equipo sufra daños siga estas instrucciones:

- utilice el agente de limpieza y desinfectante siguiendo las instrucciones del fabricante.
- No sumerja ni vierta líquido sobre el equipo ni en los accesorios.
- No permita que el líquido se filtre por la carcasa.
- Nunca utilice materiales abrasivos ni limpiadores corrosivos (como acetona o limpiadores que lleven acetona).

Para limpiar el equipo, siga estas instrucciones:

- Limpie el manómetro, brazaletes, pera, base si cuenta con una, con un paño limpio, suave y húmedo.
- Limpie la superficie exterior del equipo con un paño suave humedecido con el agente de limpieza.
- Con un paño seco. Seque el exceso de humedad.