

MAXPREVEN

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

CUIDADO DE HERIDAS Y ENTRENAMIENTO EN TRAUMA



✓ 87 productos disponibles | ✓ Entrega en España y Europa

MAXPREVEN S.L.

Proveedor especializado en simulación médica

✉ **Email:** info@maxpreven.com | <https://www.maxpreven.com>

✓ **Proveedor con código OTAN / NCAGE: 334CB**

Sobre Maxpreven

MAXPREVEN es un proveedor especializado en simuladores médicos y modelos de entrenamiento de alta fidelidad para profesionales de la salud, fuerzas de seguridad y defensa. Contamos con **Código OTAN / NCAGE: 334CB**, lo que nos acredita como proveedor oficial para organismos de defensa y seguridad a nivel internacional.

Nuestro catálogo incluye **87 productos** de wound care y trauma training — desde entrenadores de empaquetado de heridas por bala hasta simuladores de quemaduras, amputaciones y kits de control de hemorragia — disponibles para entrega inmediata en España y Europa.

NCAGE / OTAN
334CB

Web
www.maxpreven.com

Email
info@maxpreven.com

Índice de Productos

1	Entrenador de Empaquetado de Herida de Bala 5,56 mm	Pág. 5	25	Kit de Entrenamiento de Torniquete en Brazo con Herida de Bala (HSB)	Pág. 16
2	Entrenador de Empaquetado de Herida de Bala 7,62 mm	Pág. 5	26	Kit Entrenador de Torniquete y Sangrado por Herida de Bala (HSB)	Pág. 17
3	Entrenador de Empaquetado de Herida de Bala de Silicona 9 mm	Pág. 5	27	Entrenador de Brazo con Herida de Bala Atravesando la Mano (HSB)	Pág. 17
4	Entrenador de Simulación de Herida por Abrasión, Modelo de Piel Portátil para Educación Médica (Manga de Mano)	Pág. 6	28	Kit de Entrenamiento para Detener el Sangrado de Herida de Bala	Pág. 18
5	Moulage de Herida por Fractura Abierta Adhesiva, II, III, IV, V	Pág. 6	29	Entrenador de Empaquetado de Heridas Hemostáticas para Médicos y Entrenamiento de Emergencia	Pág. 18
6	Modelo de Herida de Cesárea Adhesiva con Grapas	Pág. 7	30	Guante de Entrenamiento de Quemaduras en Mano (Diseño de Dedos Abiertos)	Pág. 19
7	Modelo Adhesivo de Simulación de Trauma de Mano	Pág. 7	31	Modelo de Entrenamiento de Penetración con Barra de Acero Portátil de Alta Fidelidad para Rescate de Emergencia	Pág. 19
8	Modelo Adhesivo de Herida por Fractura Abierta	Pág. 8	32	Modelo de Entrenamiento de Simulación de Trauma por Laceración	Pág. 20
9	Entrenador Adhesivo de Cuidado de Herida Maxilofacial	Pág. 8	33	Kit Entrenador de Control de Hemorragia en Herida por Laceración	Pág. 20
10	Kit de Entrenamiento de Control de Hemorragia en Mano con Dedos Amputados	Pág. 9	34	Entrenador de Brazo con Control de Sangrado por Laceración	Pág. 21
11	Entrenador de Torniquete y Empaquetado de Herida por Amputación de Muslo	Pág. 9	35	Máscara de Entrenamiento de Lesiones Faciales por Viruela Leve	Pág. 21
12	Modelo de Simulación de Cicatriz Atrófica	Pág. 10	36	Moulage de Herida Abierta en Cuero Cabelludo, Piel Marrón y Oscura	Pág. 22
13	Entrenador de Mano para Empaquetado de Herida por Amputación de Dedo	Pág. 10	37	Kit de Entrenamiento de Control de Sangrado en Herida Abierta	Pág. 22
14	Entrenador Básico de Empaquetado de Heridas para Educación Médica	Pág. 11	38	Set de Modelos de Herida de Tejido de Granulación de Bolsillo para Educación en Cuidado de Heridas	Pág. 23
15	Manga Entrenadora de Empaquetado de Herida por Explosión Portátil para Educación Médica (Manga de Pierna)	Pág. 11	39	Modelo de Tarjeta de Herida con Tejido Necrótico de Bolsillo, 3 Tipos	Pág. 23
16	Simulador de Trauma de Fractura de Mandíbula con Sangrado	Pág. 12	40	Modelo de Patología Prostática	Pág. 24
17	Modelo Compacto de Silicona de Herida de Bala en Rodilla	Pág. 12	41	Simulador de Pierna Derecha Parcialmente Amputada, Portátil	Pág. 24
18	Modelo Compacto de Silicona de Herida de Bala de Entrada y Salida	Pág. 13	42	Modelo de Simulación de Herida con Hiperplasia Cicatricial	Pág. 25
19	Modelo de Entrenamiento para Empaquetado de Heridas por Corte y Bala	Pág. 13	43	Simulador de Entrenamiento Facial de Viruela Grave	Pág. 25
20	Modelo de Entrenamiento de Ostomía de Escritorio con Soporte Metálico Ajustable	Pág. 14	44	Modelo de Silicona de Fractura de Tobillo	Pág. 26
21	Entrenador de Brazo Doble con Heridas por Bala y Corte	Pág. 14	45	Modelo de Empaquetado de Herida de Bala Atravesando la Mano en Silicona (HSB)	Pág. 26
22	Kit de Entrenamiento de Control de Hemorragia en Brazo de Emergencia	Pág. 15	46	Modelo de Simulación de Herida por Laceración Lineal en Silicona	Pág. 27
23	Modelo de Herida de Trauma de Pie	Pág. 15	47	Manga de Silicona para Herida Grave en Muslo	Pág. 27
24	Modelo de Entrenamiento de Quemaduras Graves en Cara Completa	Pág. 16	48	Modelo de Cáncer de Piel en Silicona	Pág. 28

49	Manga de Silicona para Simulación de Quemadura en Tobillo	Pág. 28	73	Modelo de Trauma con Alta Simulación Portátil - Herramienta de Entrenamiento para Heridas de Bala y Laceraciones	Pág. 40
50	Modelo de Herida de Bala en Manga de Silicona	Pág. 29	74	Simulador Portátil de Empaquetado de Herida de Bala Inguinal para Entrenamiento en Cuidados de Emergencia	Pág. 41
51	Manga de Brazo con Herida de Bala en Silicona Portátil	Pág. 29	75	Modelo de Entrenamiento de Laceración Portátil - Herramienta de Práctica de Primeros Auxilios con Sangrado Realista	Pág. 41
52	Modelo de Simulación de Herida por Apuñalamiento en Muslo	Pág. 30	76	Simulador Portátil de Amputación Parcial de Brazo Izquierdo	Pág. 42
53	Set de Modelos de Entrenamiento de Cuidado de Ostomía Adhesivos	Pág. 30	77	Manga Portátil de Herida de Bala en Pierna	Pág. 42
54	Kit de Modelo de Enseñanza de Ostomía para Mesa y Pared	Pág. 31	78	Máscara de Entrenamiento de Quemadura Leve en Cara Portátil	Pág. 43
55	Set de Simuladores de Cuidado de Ostomía para Mesa	Pág. 31	79	Simulador Portátil de Brazo con Múltiples Heridas para Control de Hemorragia	Pág. 43
56	Kit Entrenador de Empaquetado de Herida por Laceración en Muslo	Pág. 32	80	Máscara de Simulación Facial de Gas Mostaza Portátil	Pág. 44
57	Simulador de Empaquetado de Herida por Laceración en Muslo	Pág. 32	81	Entrenador Portátil de Empaquetado de Herida por Fractura Abierta, II, III, IV, V	Pág. 44
58	Entrenador de Brazo con Múltiples Heridas para Torniquete y Empaquetado	Pág. 33	82	Kit de Simulación de Trauma por Pierna Amputada Portátil	Pág. 45
59	Entrenador de Brazo Translúcido para Control de Hemorragia con Doble Herida	Pág. 33	83	Kit de Simulación de Trauma por Extremidad Amputada Portátil	Pág. 45
60	Kit de Moulage para Trauma	Pág. 34	84	Entrenador de Brazo Portátil con Herida por Apuñalamiento y Función de Sangrado	Pág. 46
61	Entrenador de Control de Hemorragia por Herida de Bala en Brazo Superior	Pág. 34	85	Kit Entrenador Portátil de Empaquetado de Herida por Laceración en Muslo	Pág. 46
62	Kit Simulador de Herida Abdominal con Evisceración de Colon Portátil	Pág. 35	86	Modelo Abdominal con Herida Portátil	Pág. 47
63	Simulador de Evisceración Abdominal con Intestino Portátil	Pág. 35	87	Entrenador Portátil de Coagulación Hemostática para Heridas	Pág. 47
64	Entrenador de Empaquetado de Herida y Torniquete para Brazo Amputado, Diseño Portátil	Pág. 36			
65	Modelo de Simulación Facial de Ántrax Portátil	Pág. 36			
66	Entrenador de Herida de Bala Portátil para Hemostasia	Pág. 37			
67	Simulador de Herida por Quemadura en Mano Portátil	Pág. 37			
68	Modelo de Manga para Brazo con Quemadura Portátil	Pág. 38			
69	Brazo de Simulación de Víctima Portátil	Pág. 38			
70	Modelo de Herida de Bala en Pecho Portátil	Pág. 39			
71	Entrenador de Herida por Fractura de Dedo Portátil	Pág. 39			
72	Moulage de Herida de Bala Portátil	Pág. 40			

Catálogo de Productos — 87 referencias

1 Entrenador de Empaquetado de Herida de Bala 5,56 mm



El entrenador de empaquetado de herida de bala 5,56 mm es esencial para el entrenamiento realista en cuidado de trauma, ya que la munición 5,56 mm se usa ampliamente en militares y fuerzas del orden, especialmente en rifles M4, M16 y FN SCAR. Debido a su alta velocidad y pequeño calibre, las balas 5,56 mm crean heridas profundas pero estrechas con efectos de fragmentación, haciendo crítico el empaquetado correcto de la herida.

2 Entrenador de Empaquetado de Herida de Bala 7,62 mm



Las armas de distintos calibres causan diferentes patrones de herida, y este producto está diseñado según los requisitos del cliente para el entrenamiento realista en trauma. El calibre 7,62 mm se usa ampliamente en rifles, ametralladoras y rifles de francotirador, siendo un foco crucial para el entrenamiento médico y táctico.

3

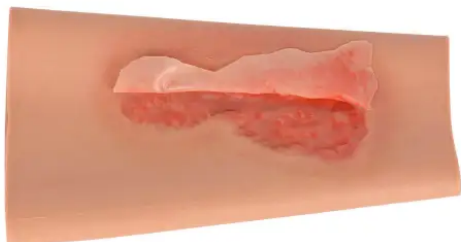
Entrenador de Empaquetado de Herida de Bala de Silicona 9 mm



El entrenador de empaquetado de herida de bala de 9 mm es crucial para el entrenamiento realista en cuidado de trauma, ya que la munición de 9 mm se usa ampliamente en pistolas y subfusiles como el Glock 17 y el MP5. Debido a su velocidad moderada y forma redondeada, las balas de 9 mm crean heridas de tamaño mediano, a menudo circulares, con menos fragmentación que los calibres mayores, haciendo esenciales el empaquetado preciso de heridas y el control de hemorragias.

4

Entrenador de Simulación de Herida por Abrasión, Modelo de Piel Portátil para Educación Médica (Manga de Mano)

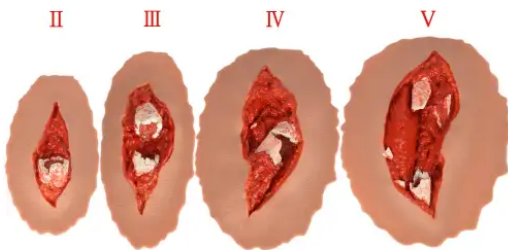


Entrenador de cuidado de heridas por abrasión de apariencia realista, diseñado para la práctica directa en técnicas de empaquetado y tratamiento de heridas, esencial para la educación de enfermería y medicina. Se aceptan pedidos al por mayor, OEM y personalización.

5

Moulage de Herida por Fractura Abierta Adhesiva, II, III, IV, V

Simula perfectamente fracturas abiertas de grado II a V. Puede adherirse a extremidades para demostración y enseñanza de heridas por fractura, y práctica de técnicas de inmovilización y vendaje.



6

Modelo de Herida de Cesárea Adhesiva con Grapas

Este entrenador de cesárea en silicona del tamaño de una palma replica incisiones con grapas transversales y verticales, con respaldo adhesivo para aplicación abdominal. Ideal para entrenamiento realista en obstetricia y ginecología, enseñanza de cuidado de heridas y demostraciones con pacientes. Esencial para programas de educación en obstetricia y enfermería, ofreciendo práctica directa en evaluación de heridas y cambios de apósito.



7

Modelo Adhesivo de Simulación de Trauma de Mano



El Modelo Adhesivo de Simulación de Trauma de Mano es una herramienta de entrenamiento realista diseñada para simular laceraciones de tejidos blandos y óseos en la mano y el dorso. Su respaldo adhesivo único permite fijarlo fácilmente al dorso de la mano, proporcionando una superficie de práctica estable. Ideal para estudiantes de medicina, enfermeros, técnicos en emergencias médicas (TEM) y cirujanos en formación.

8

Modelo Adhesivo de Herida por Fractura Abierta



El Modelo Adhesivo de Herida por Fractura Abierta es una simulación realista de una fractura abierta con hueso expuesto y tejido blando desgarrado. Su respaldo autoadhesivo permite una fácil fijación a las extremidades, proporcionando una superficie de práctica estable. Diseñado para estudiantes de medicina, enfermeros, TEM y profesionales de trauma.

9

Entrenador Adhesivo de Cuidado de Herida Maxilofacial



El Entrenador Adhesivo de Cuidado de Herida Maxilofacial simula de manera realista quemaduras y heridas alrededor de la boca y los dientes. Perfecto para entrenamiento médico y dental, permite a estudiantes y profesionales de la salud practicar la evaluación de heridas, la aplicación de apósitos y las técnicas de cuidado de quemaduras de forma segura. Su diseño sorprendentemente realista también lo convierte en un accesorio ideal para Halloween, actuaciones en escena o maquillaje de efectos especiales.

10

Kit de Entrenamiento de Control de Hemorragia en Mano con Dedos Amputados

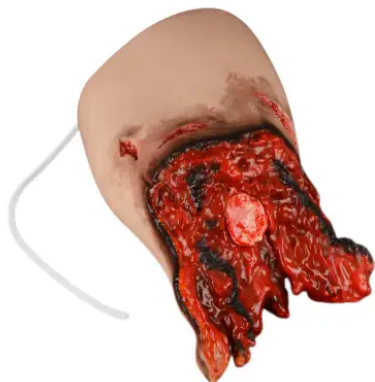


El entrenador de mano con herida de trauma presenta dedos amputados realistas y función de sangrado. Esencial para el control de hemorragias de emergencia y la práctica de habilidades de manejo de heridas. Se acepta personalización de heridas y tono de piel.

11

Entrenador de Torniquete y Empaquetado de Herida por Amputación de Muslo

La pierna de trauma con herida de amputación presenta una gran herida abierta realista para la aplicación de torniquete y el entrenamiento en cuidado de heridas. Diseñado con apariencia y estructura similares a la vida real para entrenamiento de emergencia en campo de batalla.



12

Modelo de Simulación de Cicatriz Atrófica

Modelo realista de cicatriz atrófica en silicona con tipos de contractura, sutura desalineada y atrofia tisular. Ideal para entrenamiento en evaluación de heridas, educación de enfermería y práctica clínica. Duradero, portátil y diseñado para uso repetido.



13

Entrenador de Mano para Empaquetado de Herida por Amputación de Dedo



Proporciona oportunidades de entrenamiento básico en vendaje y cuidado de lesiones en la palma. Incluye manchas de sangre realistas en las heridas de dedos amputados para una práctica inmersiva. Sin simulación de sangre para entrenamiento de hemorragias.

14

Entrenador Básico de Empaquetado de Heridas para Educación Médica



El entrenador de empaquetado de heridas en seco es ideal para enseñar el empaquetado con gasa. Perfecciona las habilidades de empaquetado de heridas por disparo. Ampliamente utilizado en entrenamiento de emergencias y educación médica.

15

Manga Entrenadora de Empaquetado de Herida por Explosión Portátil para Educación Médica (Manga de Pierna)



Manga entrenadora de empaquetado de herida por explosión de apariencia realista, diseñada para el cuidado realista de heridas por fractura abierta, control de hemorragias e inmovilización de fracturas en maniqués o piernas humanas. Se aceptan pedidos al por mayor, OEM y personalización.

16

Simulador de Trauma de Fractura de Mandíbula con Sangrado



El Simulador de Trauma de Fractura de Mandíbula con Sangrado es una máscara de trauma que replica lesiones faciales graves con sangrado realista. Ideal para cuidado de trauma, respuesta de emergencia y entrenamiento militar, mejora las habilidades en control de hemorragias y evaluación de heridas.

17

Modelo Compacto de Silicona de Herida de Bala en Rodilla



Simulador médico táctico que replica heridas de penetración balística en la articulación de la rodilla (entrada pequeña/salida explosiva grande) con daño vascular, diseñado para mejorar el control de hemorragias que salvan vidas bajo presión.

18

Modelo Compacto de Silicona de Herida de Bala de Entrada y Salida



Modelo de simulación médica de herida de bala de entrada y salida para entrenamiento de emergencia, que replica de manera realista heridas de bala en extremidades inferiores con daño vascular, diseñado para técnicas avanzadas de control de hemorragias.

19

Modelo de Entrenamiento para Empaquetado de Heridas por Corte y Bala



Este entrenador de empaquetado de heridas presenta dos heridas realistas: una por corte y otra por disparo, permitiendo la práctica directa en técnicas de manejo y empaquetado de heridas. Ideal para estudiantes de medicina, enfermeros y primeros respondedores. Nota: este modelo no incluye sistema de sangrado.

20

Modelo de Entrenamiento de Ostmía de Escritorio con Soporte Metálico Ajustable



Entrenador de cuidado de ostmía de escritorio con soporte metálico ajustable para colocación plana estable. Diseñado para la práctica de cuidado de ostmía, entrenamiento en manejo de estoma y desarrollo de habilidades procedimentales en entornos clínicos y educativos.

21

Entrenador de Brazo Doble con Heridas por Bala y Corte

Este entrenador de brazo doble presenta una herida por disparo y una por corte con un sistema de sangrado realista, proporcionando práctica directa en manejo de heridas, control de hemorragias y cuidados de emergencia. Ideal para estudiantes de medicina, enfermeros y primeros respondedores que buscan entrenamiento de trauma realista.



22

Kit de Entrenamiento de Control de Hemorragia en Brazo de Emergencia

Este modelo de brazo sangrante está diseñado para entrenamiento en hemostasia. Presenta tres tipos distintos de heridas sangrantes, proporcionando escenarios realistas para practicar técnicas efectivas de control de hemorragias y cuidados de emergencia. Adecuado para estudiantes de primeros auxilios, educadores médicos, entrenamiento de TEM y simulacros de emergencia.



23

Modelo de Herida de Trauma de Pie



Herramienta de entrenamiento de fractura de tobillo que simula trauma grave por fractura abierta, con hueso expuesto, texturas de sangre realistas y daño realista en tejidos blandos. Ideal para educación médica, respuesta de emergencia y entrenamiento de médicos militares.

24

Modelo de Entrenamiento de Quemaduras Graves en Cara Completa



El Modelo de Entrenamiento de Quemaduras Graves en Cara Completa simula de manera realista quemaduras faciales graves con piel totalmente enrojecida, proporcionando una herramienta segura y efectiva para entrenamiento práctico. Permite a los estudiantes practicar la evaluación de quemaduras, cuidados de emergencia, manejo de heridas y procedimientos clínicos avanzados. Ideal para escuelas de medicina y enfermería, laboratorios de habilidades clínicas y ejercicios de preparación para emergencias. Se aceptan pedidos institucionales al por mayor.

25

Kit de Entrenamiento de Torniquete en Brazo con Herida de Bala (HSB)



El modelo de brazo con herida realista, diseñado con una herida de entrada de bala, permite a los usuarios simular escenarios de sangrado por herida de bala en el brazo. Garantiza la preparación para habilidades de control de hemorragias en emergencias reales.

26

Kit Entrenador de Torniquete y Sangrado por Herida de Bala (HSB)



El kit entrenador de torniquete y empaquetado de herida de bala es ideal para entrenamiento integral en torniquetes y vendajes hemostáticos. El sistema de control de sangrado hace que el entrenamiento en empaquetado de heridas sea realista y accesible.

27

Entrenador de Brazo con Herida de Bala Atravesando la Mano (HSB)

Este modelo de mano realista presenta una herida de bala que penetra la palma, ideal para practicar el empaquetado de heridas y la aplicación de torniquetes. Perfecto para escenarios de entrenamiento médico táctico y de emergencia. Personalización de tono de piel y tipos de heridas disponible.

28

Kit de Entrenamiento para Detener el Sangrado de Herida de Bala

Adquiera el Kit de Entrenamiento para Detener el Sangrado de Herida de Bala para mejorar el realismo del empaquetado de heridas durante el entrenamiento. Se admite personalización y venta al por mayor.

29

Entrenador de Empaquetado de Heridas Hemostáticas para Médicos y Entrenamiento de Emergencia



El entrenador de empaquetado de heridas con herida de bala y sangre seca es un entrenador de nivel básico para entrenamiento de emergencia y médicos tácticos. Ayuda a desarrollar memoria muscular y perfeccionar habilidades de control de hemorragias.

30

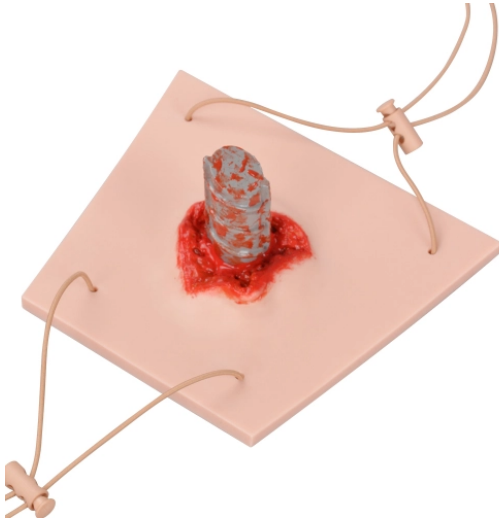
Guante de Entrenamiento de Quemaduras en Mano (Diseño de Dedos Abiertos)



El Guante de Entrenamiento de Quemaduras (Diseño de Dedos Abiertos) es un modelo de simulación de quemaduras portátil fabricado en material compuesto de silicona de alta elasticidad. Replica de manera realista el aspecto y la sensación de piel quemada. El guante presenta tres tipos comunes de quemaduras: ampollas de segundo grado, escaras de tercer grado y quemaduras circunferenciales, ayudando a los estudiantes a practicar la identificación, evaluación y tratamiento de quemaduras.

31

Modelo de Entrenamiento de Penetración con Barra de Acero Portátil de Alta Fidelidad para Rescate de Emergencia



Este entrenador de heridas portátil proporciona un entorno de práctica muy realista para lesiones punzantes con objetos extraños incrustados. El diseño permite la práctica repetida de vendaje de heridas, entrenamiento en empaquetado y tareas de control de hemorragias, manteniendo una estructura estable para educación y demostraciones didácticas.

32

Modelo de Entrenamiento de Simulación de Trauma por Laceración



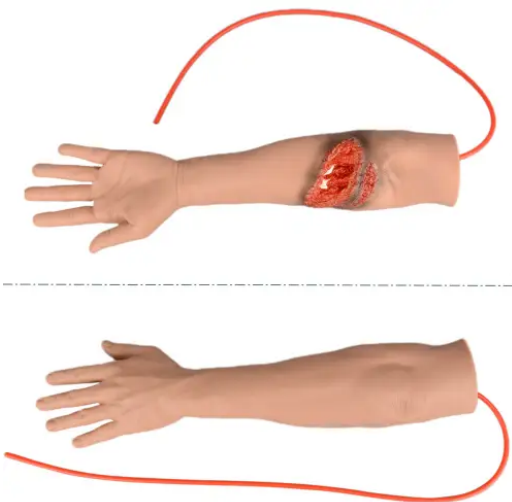
Elaborado en silicona de grado médico, este modelo replica con precisión los detalles de laceraciones cutáneas. Con un diseño de herida lacerante y un canal de flujo de agua incorporado, admite circulación de agua para una simulación de sangrado realista. La estructura portátil con correas ajustables se adapta a diferentes tipos de cuerpo. Fácil de limpiar, desinfectar y reutilizable.

33 **Kit Entrenador de Control de Hemorragia en Herida por Laceración**



Personalice su kit entrenador de empaquetado de herida por laceración. Encuentre la forma excelente de demostrar el vendaje de heridas y úselo como modelo didáctico en entrenamiento de emergencias.

34 **Entrenador de Brazo con Control de Sangrado por Laceración**



Modelo de brazo de trauma con simulación ultra-realista de herida por laceración para entrenamiento integral de habilidades de emergencia. Perfecto para la práctica de torniquete en heridas lacerantes con sangrado y cuidado de heridas.

35

Máscara de Entrenamiento de Lesiones Faciales por Viruela Leve



La Máscara de Simulación de Viruela Leve replica de manera realista las lesiones faciales de viruela en etapa temprana. Es portátil, duradera e ideal para entrenamiento médico, reconocimiento de enfermedades y ejercicios de preparación en salud pública.

36

Moulage de Herida Abierta en Cuero Cabelludo, Piel Marrón y Oscura



Practique el cuidado de heridas con un modelo de cabeza portátil que presenta una herida abierta realista en el cuero cabelludo. Perfecto para entrenamiento de emergencia o como accesorio de Halloween. Se acepta personalización de color de piel y heridas.

37

Kit de Entrenamiento de Control de Sangrado en Herida Abierta



El Kit de Entrenamiento de Control de Sangrado en Herida Abierta proporciona un conjunto completo para que los principiantes practiquen técnicas de empaquetado de heridas y control de hemorragias. Se admite personalización y venta al por mayor.

38

Set de Modelos de Herida de Tejido de Granulación de Bolsillo para Educación en Cuidado de Heridas

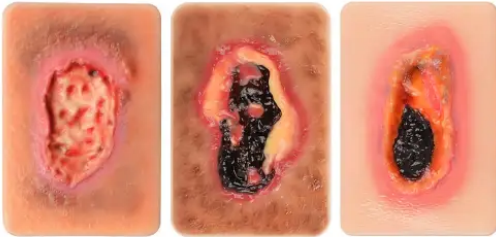


Este compacto set de simuladores de herida de tejido de granulación incluye modelos realistas de tejidos de granulación sanos, crónicos, hipergranulados y maduros, diseñados para enseñar las características de cicatrización de heridas, evaluación y tratamiento. Ideal para escuelas y universidades de medicina, hospitales, clínicas y equipos de investigación.

39

Modelo de Tarjeta de Herida con Tejido Necrótico de Bolsillo, 3 Tipos

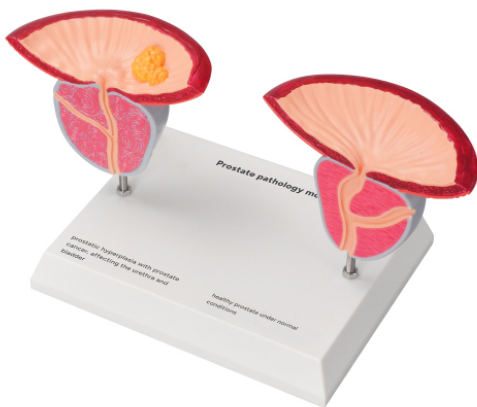
Este compacto kit de modelos de cuidado de heridas presenta 3 tipos de simuladores de tejido necrótico: 2 tipos de heridas necróticas secas y 1 tipo de herida necrótica húmeda, montados en una pequeña base de tarjeta. Ideal para enseñar las características y el tratamiento de heridas necróticas en educación médica. Se acepta personalización de logotipo y tarjeta de heridas.



40

Modelo de Patología Prostática

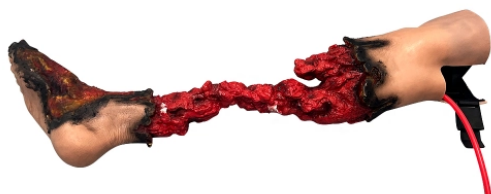
Este modelo es una herramienta educativa fundamental para el entrenamiento en urología y el aprendizaje de estudiantes de medicina, ayudando a los usuarios a comprender los cambios anatómicos de las enfermedades prostáticas y dominar la identificación de características patológicas.



41

Simulador de Pierna Derecha Parcialmente Amputada, Portátil

Simulador portátil de pierna derecha parcialmente amputada para entrenamiento de trauma, cuidado de emergencia y educación médica. Modelo realista de amputación por debajo de la rodilla con huesos expuestos.



42

Modelo de Simulación de Herida con Hiperplasia Cicatricial

Modelo realista de cicatriz en silicona con cicatrices hipertróficas y queloides. Ideal para entrenamiento en evaluación de heridas, educación de enfermería y práctica clínica. Duradero, portátil y diseñado para aprendizaje práctico repetido.



43

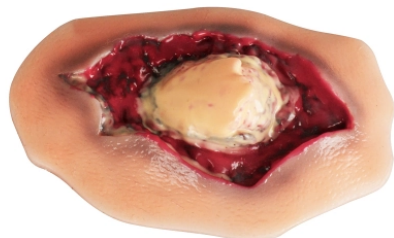
Simulador de Entrenamiento Facial de Viruela Grave



El Simulador de Entrenamiento Facial de Viruela Grave replica de manera realista las lesiones avanzadas de viruela para el entrenamiento médico. Ideal para preparación ante brotes, educación en control de infecciones y práctica de reconocimiento clínico, ayuda a estudiantes y profesionales a mejorar la precisión diagnóstica y la confianza en la respuesta en escenarios simulados.

44

Modelo de Silicona de Fractura de Tobillo



El Modelo de Silicona de Fractura de Tobillo es una simulación realista de una fractura abierta de tobillo con lesión asociada de tejidos blandos. Fabricado en silicona de alta calidad y duradera, replica con precisión el aspecto y la textura de protuberancias de hueso fracturado, piel lacerada y tejido circundante. Ideal para estudiantes de medicina, enfermeros y TEM para practicar cuidado de heridas, sutura y manejo de trauma.

45

Modelo de Empaquetado de Herida de Bala Atravesando la Mano en Silicona (HSB)



Experimente el realismo con nuestro duradero modelo de práctica de empaquetado de herida por disparo en palma de silicona. Ideal para entrenamiento médico táctico, de emergencia y de rescate. Funciones personalizables disponibles para satisfacer sus necesidades y mejorar la efectividad del entrenamiento.

46

Modelo de Simulación de Herida por Laceración Lineal en Silicona



Este modelo de simulación de herida lineal replica laceraciones lineales y profundas similares a incisiones quirúrgicas o traumáticas graves. Permite a los profesionales de la salud y estudiantes practicar la evaluación de la profundidad de la herida, limpieza y preparación para sutura o vendaje en un entorno realista y controlado.

47

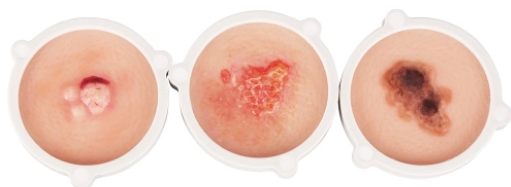
Manga de Silicona para Herida Grave en Muslo



La Manga de Silicona para Herida Grave en Muslo es un modelo de entrenamiento portátil de nivel profesional, que replica con precisión lesiones graves en el muslo con múltiples patrones de heridas. Diseñado para entrenamiento de paramédicos, militares y primeros respondedores, permite la práctica realista en control de hemorragias, manejo de heridas y respuesta a trauma.

48

Modelo de Cáncer de Piel en Silicona



Este modelo de cáncer de piel en silicona altamente realista replica varios tipos de cáncer de piel con detalles anatómicos precisos, incluyendo textura, variación de color y elevación. Fabricado en silicona de grado médico, proporciona una experiencia táctil similar a la piel humana. Adecuado para escuelas de enfermería, centros clínicos, hospitales y entrenamiento médico y dermatológico.

49

Manga de Silicona para Simulación de Quemadura en Tobillo



Manga de Silicona Realista para Simulación de Quemadura en Tobillo, perfecta para entrenamiento de SEM, médico y de bomberos. El diseño portátil permite la práctica directa en evaluación de heridas por quemadura, limpieza y vendaje.

50

Modelo de Herida de Bala en Manga de Silicona



Modelo de entrenamiento portátil para cuidado de bajas en combate, que simula de manera realista heridas de bala de entrada y salida en tobillos de hombre adulto (Talla 43). Perfecto para entrenamiento de cuidado de bajas en combate táctico, soporte vital pre-hospitalario de trauma y respuesta médica ante desastres.

51

Manga de Brazo con Herida de Bala en Silicona Portátil



La Manga de Brazo con Herida de Bala en Silicona Portátil es una herramienta avanzada de entrenamiento de trauma diseñada con un sistema de sangrado simulado para replicar lesiones realistas de disparo en ángulo. Ideal para entrenamiento de paramédicos, medicina militar y táctica, cursos de primeros respondedores, simulaciones de emergencia y talleres de habilidades clínicas.

52

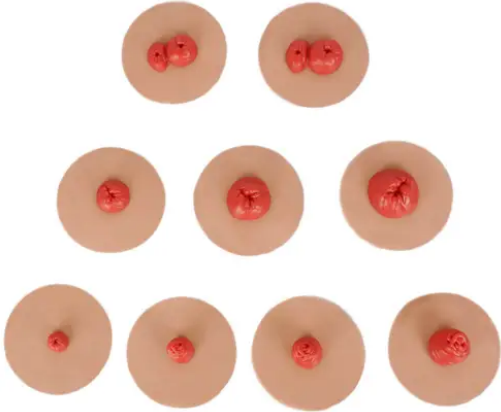
Modelo de Simulación de Herida por Apuñalamiento en Muslo



Nuestro Modelo de Herida por Apuñalamiento en Muslo Portátil está fabricado en silicona de alta calidad y diseñado como una manga de pierna para simulación de trauma realista. Permite el entrenamiento práctico en evaluación de heridas, control de hemorragias, vendaje y sutura. Ideal para escuelas de medicina, hospitales, SEM y ejercicios militares.

53 Set de Modelos de Entrenamiento de Cuidado de Ostomía Adhesivos

Diseñados para ayudar a introducir los fundamentos del cuidado de ostomía a pacientes y estudiantes, estos simuladores de ostomía son ideales para la demostración y práctica de procedimientos de cuidado de ostomía.



54 Kit de Modelo de Enseñanza de Ostomía para Mesa y Pared

El kit de modelo de ostomía está diseñado para demostrar y enseñar el cuidado de ostomía en una mesa o en un expositor de pared. Proporciona cuatro tipos de estomas y una pizarra con un diagrama anatómico intestinal en alta definición para explicar y practicar los procedimientos de cuidado de estoma.



55

Set de Simuladores de Cuidado de Ostomía para Mesa



Los modelos de entrenamiento de ostomía con realismo táctil y apariencia realista tienen la función de simular la excreción y proporcionar una experiencia realista de entrenamiento en cuidado de estoma para los practicantes.

56

Kit Entrenador de Empaquetado de Herida por Laceración en Muslo



El Kit Entrenador de Empaquetado de Herida por Laceración en Muslo proporciona una simulación realista de herida por laceración en el muslo y un conjunto completo para entrenamiento integral. Se acepta personalización.

57 **Simulador de Empaquetado de Herida por Laceración en Muslo**



El simulador de empaquetado de heridas con heridas por laceración realistas es un entrenador profesional para entrenamiento de control de hemorragias y empaquetado de heridas. Ayuda a desarrollar memoria muscular y perfeccionar habilidades de control de hemorragias.

58 **Entrenador de Brazo con Múltiples Heridas para Torniquete y Empaquetado**



El entrenador de brazo para control de hemorragias simula un brazo completo de hombre adulto, diseñado con 4 tipos de heridas para entrenamiento de emergencia con torniquete y empaquetado de heridas.

59

Entrenador de Brazo Translúcido para Control de Hemorragia con Doble Herida



Mejore el entrenamiento en control de hemorragias con nuestro brazo de silicona transparente. Presenta dos heridas lacerantes con sangrado controlable para práctica realista con torniquetes y gasa. Opciones personalizables disponibles.

60

Kit de Moulage para Trauma



Kit de Moulage de Trauma para entrenamiento profesional de trauma, incluye modelos de heridas portátiles y parches adhesivos para simulaciones realistas de cuidados de emergencia. Ideal para escuelas de medicina, centros de entrenamiento de SEM y ejercicios de campo militar.

61

Entrenador de Control de Hemorragia por Herida de Bala en Brazo Superior



El Entrenador de Control de Hemorragia por Herida de Bala en Brazo Superior replica la anatomía humana desde el hombro hasta el brazo superior derecho, con tres tipos clásicos de heridas de bala: una gran herida por explosión en el hombro anterior y una lesión de entrada y salida con puntos claros. Ideal para entrenamiento en cuidado de trauma en combate, medicina de emergencia y educación médica militar.

62

Kit Simulador de Herida Abdominal con Evisceración de Colon Portátil



Simulador realista y portátil de evisceración intestinal con intestinos y tejido adiposo. Perfecto para mostrar el tratamiento de evisceración abdominal en entrenamiento de emergencia.

63

Simulador de Evisceración Abdominal con Intestino Portátil

El Simulador de Intestino Eviscerado replica auténticamente el escenario en el que un intestino eviscerado expuesto requiere rescate médico. Excelente moulage de heridas para cuidado y entrenamiento de heridas.



64

Entrenador de Empaquetado de Herida y Torniquete para Brazo Amputado, Diseño Portátil

Un entrenador de brazo amputado de tamaño natural y portátil diseñado para entrenamiento médico militar, de emergencia y táctico; ofrece práctica realista de empaquetado de heridas en lesiones traumáticas de extremidades y aplicación de torniquetes. Se admiten ventas al por mayor y personalización.



65

Modelo de Simulación Facial de Ántrax Portátil



La Máscara de Simulación Facial de Ántrax Portátil proporciona una plataforma realista para el entrenamiento en reconocimiento y respuesta a la exposición al ántrax. Diseñada con lesiones faciales realistas, permite a los estudiantes practicar la identificación, el diagnóstico y las medidas de protección de forma segura. Ideal para escuelas de medicina, agencias de salud pública y programas de preparación para emergencias.

66

Entrenador de Herida de Bala Portátil para Hemostasia



Este entrenador de empaquetado de herida de bala proporciona una simulación muy realista de herida de bala, dando a los estudiantes la experiencia práctica necesaria para practicar el vendaje de heridas por arma blanca, el control de hemorragias de emergencia y el entrenamiento en empaquetado de heridas en programas educativos, clínicos y comunitarios.

67

Simulador de Herida por Quemadura en Mano Portátil



Herramientas avanzadas de entrenamiento médico diseñadas para replicar de manera realista los efectos táctiles y visuales de las lesiones por quemadura. Usadas para educación clínica, simulacros de emergencia y entrenamiento de seguridad ocupacional, ayudando a profesionales de la salud, primeros respondedores y estudiantes a practicar el cuidado de heridas, los cambios de apósito y el manejo del dolor en un entorno controlado.

68

Modelo de Manga para Brazo con Quemadura Portátil



Herramientas avanzadas de entrenamiento médico diseñadas para replicar de manera realista los efectos táctiles y visuales de las lesiones por quemadura. Usadas para educación clínica, simulacros de emergencia y entrenamiento de seguridad ocupacional, ayudando a profesionales de la salud, primeros respondedores y estudiantes a practicar el cuidado de heridas, los cambios de apósito y el manejo del dolor en un entorno controlado.

69

Brazo de Simulación de Víctima Portátil



El brazo de simulación de víctima portátil está diseñado para simulación realista de bajas en escenarios de respuesta de emergencia y entrenamiento militar. Con una herida de amputación realista y correas ajustables para una sujeción segura, permite a los estudiantes practicar el control de hemorragias, el empaquetado de heridas y la aplicación de torniquetes en simulacros de alta presión.

70

Modelo de Herida de Bala en Pecho Portátil



El modelo portátil de herida por penetración de bala en el pecho es una herramienta de enseñanza, entrenamiento e investigación que simula el trauma por disparo, incluyendo heridas de entrada, de salida, daño en tejidos internos y efectos de sangrado. Ampliamente utilizado en educación médica, entrenamiento en primeros auxilios, entrenamiento militar y efectos especiales para cine y televisión.

71

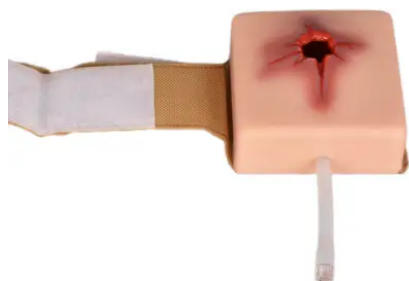
Entrenador de Herida por Fractura de Dedo Portátil



Este Entrenador de Herida por Fractura de Dedo Portátil simula de manera realista fracturas de dedos y heridas abiertas con detalles anatómicos claros, ayudando a los estudiantes a identificar lesiones y comprender escenarios de trauma. Incluye tres tamaños diferentes de dedos para adaptarse a diversas necesidades de entrenamiento.

72

Moulage de Herida de Bala Portátil



Permite usar y simular el sangrado de heridas de bala en diferentes partes del cuerpo: brazos, abdomen o piernas. Puede utilizarse repetidamente en entrenamiento táctico de control de hemorragias.

73

Modelo de Trauma con Alta Simulación Portátil - Herramienta de Entrenamiento para Heridas de Bala y Laceraciones



Ventajas: Simulación Ultra-Realista que restaura fielmente la forma, textura y estructura en capas de las heridas de bala y laceraciones. Tacto Suave Similar al Humano, fabricado en silicona de grado médico, con un tacto cercano al tejido humano que mejora la sensación de inmersión en el entrenamiento. Diseño Portátil Ajustable equipado con correas ajustables.

74

Simulador Portátil de Empaquetado de Herida de Bala Inguinal para Entrenamiento en Cuidados de Emergencia



Un entrenador de brazo realista y portátil que presenta múltiples tipos de heridas (laceraciones, heridas de bala, etc.) para la práctica independiente de control de hemorragias, incluyendo empaquetado de heridas y aplicación de torniquetes.

75

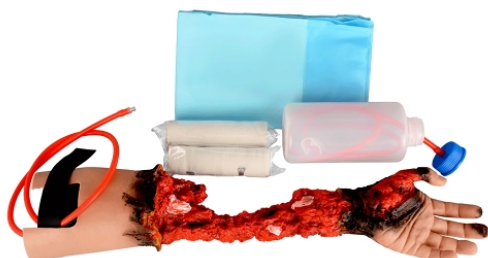
Modelo de Entrenamiento de Laceración Portátil - Herramienta de Práctica de Primeros Auxilios con Sangrado Realista



Este entrenador de empaquetado de heridas portátil permite a estudiantes e instructores practicar movimientos realistas de vendaje directamente sobre el cuerpo. Ayuda a los usuarios a aprender la aplicación correcta de presión y la técnica de cobertura de heridas durante las sesiones de entrenamiento.

76

Simulador Portátil de Amputación Parcial de Brazo Izquierdo



Simulador portátil de amputación parcial de brazo izquierdo para entrenamiento realista de trauma, control de hemorragias y práctica de respuesta de emergencia.

77

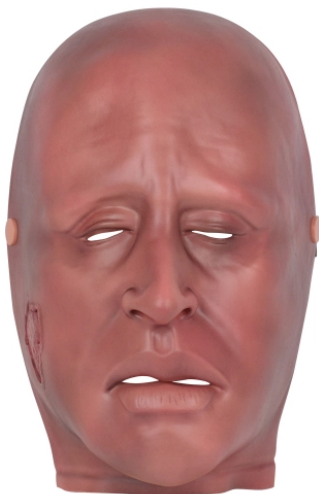
Manga Portátil de Herida de Bala en Pierna



Esta manga portátil de herida de bala en pierna proporciona simulación realista de sangrado y práctica de hemostasia. Fabricada en silicona de alta calidad, se adapta sobre maniqués o piernas reales, permitiendo el entrenamiento práctico repetido en cuidado de heridas y control de hemorragias.

78

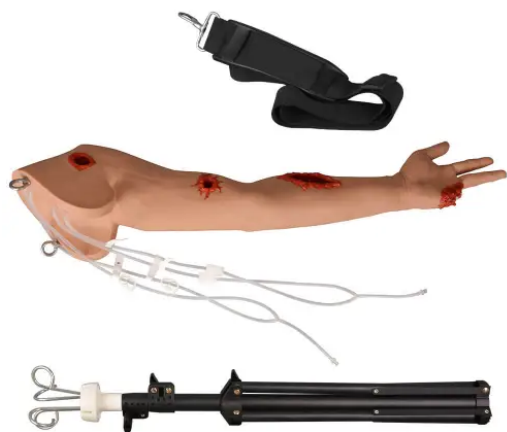
Máscara de Entrenamiento de Quemadura Leve en Cara Portátil



La Máscara de Entrenamiento de Quemadura Leve en Cara Portátil simula quemaduras faciales leves con piel marrón enrojecida de manera realista, proporcionando una herramienta segura para el entrenamiento práctico en evaluación de quemaduras, primeros auxilios, cuidado de heridas y procedimientos de respuesta a emergencias. Se admiten pedidos al por mayor para clientes institucionales.

79

Simulador Portátil de Brazo con Múltiples Heridas para Control de Hemorragia



Un entrenador de brazo realista y portátil con múltiples tipos de heridas (laceraciones, heridas de bala, etc.) para la práctica independiente de control de hemorragias, incluyendo empaquetado de heridas y aplicación de torniquetes.

80

Máscara de Simulación Facial de Gas Mostaza Portátil



La Máscara de Simulación Facial de Gas Mostaza Portátil proporciona una plataforma realista para el entrenamiento en exposición química, con lesiones faciales que simulan los efectos del gas mostaza. Permite practicar la identificación, las medidas de protección y la respuesta de emergencia de forma segura. Ideal para escuelas de medicina, agencias de salud pública, entrenamiento militar y programas de preparación para emergencias.

81

Entrenador Portátil de Empaquetado de Herida por Fractura Abierta, II, III, IV, V

Este innovador entrenador portátil simula con gran fidelidad fracturas abiertas de grado II a V y permite su uso en la pierna o el brazo para practicar técnicas de inmovilización y empaquetado de heridas en escenarios de fractura abierta, mejorando el entrenamiento médico de emergencia.

82

Kit de Simulación de Trauma por Pierna Amputada Portátil

El Kit de Simulación de Trauma por Pierna Amputada Portátil es una herramienta de entrenamiento realista para la respuesta médica de emergencia; simula un escenario de pierna amputada, permitiendo a los estudiantes practicar el control de hemorragias y el manejo de heridas en entornos pre-hospitalarios. Ideal para profesionales médicos de emergencia, paramédicos y primeros respondedores.

83

Kit de Simulación de Trauma por Extremidad Amputada Portátil



El Kit de Simulación de Trauma por Extremidad Amputada Portátil es una herramienta de entrenamiento realista para la respuesta médica de emergencia; simula un escenario de extremidad amputada, permitiendo a los estudiantes practicar el control de hemorragias y el manejo de heridas en entornos pre-hospitalarios. Ideal para profesionales médicos de emergencia, paramédicos y primeros respondedores.

84

Entrenador de Brazo Portátil con Herida por Apuñalamiento y Función de Sangrado



Consiga un efecto realista de herida por arma blanca con esta manga tatuada portátil. Perfecta para educación médica, Halloween y cosplay, con sangrado simulado y alto detalle. Se acepta personalización de heridas y manga.

85

Kit Entrenador Portátil de Empaquetado de Herida por Laceración en Muslo



El modelo de entrenamiento de laceración en muslo es perfecto para que los usuarios lo coloquen en el muslo y practiquen habilidades de hemostasia. Replica un desgarró profundo en el tejido blando del muslo, excelente para enseñar a los estudiantes la técnica correcta de empaquetado de heridas.

86

Modelo Abdominal con Herida Portátil



El modelo abdominal con herida portátil es una herramienta de enseñanza y entrenamiento diseñada para simular heridas abdominales, utilizada principalmente para entrenamiento médico, simulacros de emergencia y mejora de habilidades clínicas. El modelo es portátil y se ajusta perfectamente al abdomen, replicando escenarios de heridas realistas como cortes, heridas punzantes y heridas post-quirúrgicas.



¿Necesita más información?

Contacte con nosotros y le atenderemos a la mayor brevedad.

info@maxpreven.com

www.maxpreven.com

Proveedor con Código OTAN / NCAGE: 334CB