

# DARATAJHIZ



0912 225 1879  
[DARATAJHIZ.COM](http://DARATAJHIZ.COM)



تتخصص شركة التجارية دارا تجهيز في مجال القفازات الطبية والمواد اللاصقة في الأسواق المحلية والأجنبية، ومن خلال تطبيق المعرفة الإدارية والتعاون الوثيق مع مجموعة الشركات المصنعة الإيرانية، فإنها ملتزمة باستخدام المعرفة التقنية وأحدث الإنجازات العلمية في العالم توريد وتلبية احتياجات المراكز الطبية.

في عملية توريد هذه المنتجات، تراقب شركة التجارية دارا تجهيز عن كثب عملية مراقبة الجودة لعملية التوريد هذه. باستخدام موظفين ذوي خبرة ووفقاً للمعايير العالمية. هدف مجموعة دارا هو تلبية احتياجات العملاء في مجال المعدات الطبية حتى تتمكن من اتخاذ خطوة فعالة في إرضائهم.

## القفازات الجراحية



وتختلف أنواع القفازات الجراحية عن بعضها البعض من حيث المقاومة والمرنة والراحة، ويتم استخدام مواد البوليمر والسيليكون في طبقتها الداخلية. القفازات الجراحية هي نوع خاص من القفازات الطبية التي تستخدم في العمليات الجراحية والتدخلات وأنواع عمليات الطبيعة الحساسة. يمكن تصنيع هذه القفازات بمواد مختلفة مثل اللاتكس أو التريل أو البوليمر، وهي متوفرة في أنواع المسحوق والخالية من المسحوق والمنخفضة المسحوق وبأحجام 6-7-7.5-8.



## قفازات العظام

هذا القفاز متعدد الطبقات وسميك جداً ويستخدم في جراحات العظام نظراً لأهمية البيئة المعقمة وطول مدة الجراحة وأيضاً استخدام الأدوات الثقيلة أثناء جراحة العظام. وبطبيعة الحال، بما أن هذا النوع من الجراحة يتطلب دقة وحساسية عالية، فإن القفازات الطبية يجب أن تحافظ على حاسة اللمس لدى الجراح.

هذا المكتب متوفر بمقاسات 7-7.5-8-8.5.



## قفازات مضادة لفيروس نقص المناعة البشرية

يتكون هذا القفاز من ثلاثة طبقات، طبقة واحدة تحمي القفاز من التمزق أو الثقب بسبب ملامسته لإبرة أو ماكينة حلاقة ملوثة. يعد استخدام القفازات المضادة للإيدز طريقة فعالة وموثوقة للغاية لمنع الإصابة بهذا المرض في البيئات الطبية وخاصة المختبرية. وهذا النوع من القفازات مهم جداً لأن القلق من الإصابة بمرض الإيدز أثناء علاج المرضى هو من اهتمامات الطاقم الطبي.



قفازات اللاتكس مصنوعة من المطاط الطبيعي ومن شجرة تسمى HEVEABRASILIENSIS، وتتميز هذه المادة بمقاومةً ومرنةً عاليةً وهي عمليةً وشعبيةً للغاية. تلتصق هذه القفازات بأيدي الأشخاص بشكل كامل وتعمل كجلد ثان، ولهذا السبب لا يوجد أي قيود على المستخدم، كما أن استخدامها مناسب للقيام بجميع المهام التي تتطلب دقةً عاليةً. تُستخدم هذه القفازات عادةً لحماية الأيدي في الأعمال الصناعية والطبية. يتوفّر هذا النوع من القفازات بأحجام XXL-XL-L-S-XS مع أو بدون مسحوق.

## دستكش نيترييل



قفازات الترييل مصنوعة بدون استخدام اللاتكس وباستخدام مواد صناعية ولا تسبّب أي حساسية للجلد، بالإضافة إلى ذلك، بالمقارنة مع قفازات اللاتكس فإن مقاومتها للتمزق أو الانشقاب والتآكل الكيميائي أعلى بثلاث مرات تقريباً، لكن مرّوتها ومرّوتها القبول أقل. تتوفّر هذه القفازات بأنواع مسحوقة وغير مسحوقة وبأحجام 6-7-8.5-9.

أهم تطبيقات قفازات الترييل هي في البيئات المختبرية والعمل مع المواد الكيميائية الطيبة والصحية وحتى الطبخ.

## دستكش نايلونى يا فريزرى



تعتبر القفازات المصنوعة من النايلون من أكثر القفازات المستخدمة على نطاقٍ واسع في الفنادق والمطابخ والmarkets الصحيّة والمستشفيات. تتمتع هذه القفازات بحمايةً جزئية وهي مصنوعة من أصناف رقيقة إلى سميك. قفازات النايلون التي تستخدم لمرة واحدة غير معقمة وخالية من المساحيق وتتكلف أقل من القفازات الأخرى. عند استخدام هذا النموذج من القفازات، تجدر الإشارة إلى أن قفازات النايلون ليست مقاومةً للفيروسات.

## غراء ليوكوبلاست

لا يمتنع غراء LEUKOPLAST بالمرنة وله ملمس ثابت. يتكون هذا الصمغ من طبقتين، الطبقة السطحية والخارجية مصنوعة من قماش الفسكونز أو الكتان، والجانب الذي يلتتصق بالجلد أو الضمادة يحتوى على أكسيد الزنك، وهو مركب غير معدنى غير قابل للذوبان فى الماء، وهذه الميزة تجعل هذا الصمغ مقاومة عالية خاصة ضد المؤكسدات مثل النار أو مواد التشحيم أو المراهم المختلفة. يسمح هذا الصمغ للجلد بالتنفس، وعلى عكس حاليه غير المرنة، فهو يتمتع بمرنة ومقاومة عالية. لا تحتاج إلى استخدام المقص لاستخدام هذا الصمغ وإصلاح الضمادات أو الأوعية الدموية أو إصلاح أجزاء من الجسم وأشياء مماثلة. هذا الصمغ متوفّر بمقاسات ٩\*٥ .٩\*٢٥ .٩\*٣٥



## الغراء هيبوالرجينيك

لا يحتوى هذا الصمغ على مواد مسببة للحساسية وهو أحد أكثر المواد اللاصقة أماناً. يتم تصنيع هذه الأنواع من المواد اللاصقة على شكل ورق أو شرائط قماش، ونظراً لأنها لا تحتوى على ألياف اللاتكس الطبيعية، فإنها تسبب تهييجاً أقل للجلد مقارنة بالشرائط أو الضمادات البلاستيكية. كما أنه بعد استخدام هذا الصمغ عند إزالته من الجلد، لا يتبقى أي بقايا لزجة. تتوفّر هذه المواد اللاصقة بأحجام ١٠٢٥ × ٩ و ٢٥٠ × ٩ .



## غراء زجاجي مضاد للحساسية (شفاف)

يحتوى هذا الصمغ المضاد للحساسية ذو الالتصاق القوى على مسام كافية لسحب الهواء إلى منطقة الجرح، وهو رقيق ومرن وسهل القطع، ويستخدم لتضميد الجروح بعد الجراحة وخياطة الجروح.



## غراء زجاجي مضاد للحساسية (شفاف)



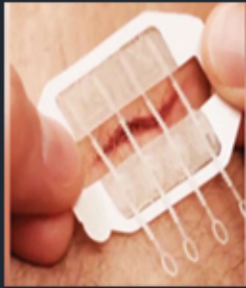
يحتوى هذا الغراء المضاد للحساسية ذو اللتصاق القوى على مسام كافية لسحب الهواء إلى منطقة الجرح، وهو رقيق ومرن وسهل القطع، ويستخدم لتضميد الجروح بعد الجراحة وخياطه الجروح.

## لاصق خلع الملابس جاهز



يستخدم هذا الغراء، على الرغم من وجود خصائص مضادة للحساسية ومعقمة، لإصلاح الضمادات أو الضمادات. وباستخدام وسادة مركزية خاصة وألياف غير منسوجة بالإضافة إلى غطاء ورقي ناعم، فإنه يسهل الترابط ويتمتص الدم وإفرازات الجروح بشكل جيد. بالإضافة إلى ذلك، نظراً لوجود سطح مسامي، فإنه يتسبب في تبادل الهواء وبخار الأكسجين وبالتالي يمنع المنطقة المغطاة من التعرق.

## غرز الغراء



يستخدم هذا اللاصق الطبي في حالات الطوارئ وللسيطرة على نزيف الجروح والجروح. يتم استخدام لاصق الغرز في أشكال مثل المواد اللاصقة السائلة أو ذات القطعة الواحدة والأشرطة اللاصقة في المراكز الطبية وغرف العمليات. هذا الصمغ مقاوم تماماً للماء ودرجات الحرارة المرتفعة والسخن، ويقلل من الندبات والعلامات التي تتركها الغرز. يمكن استخدام غراء الغرز لجميع الأعمار وحتى للجروح الصغيرة والعميقة لدى الأطفال.

## غراء أنجيوكيت



يتميز لاصق الأنجلوكيت بخصائص المرونة، ولا يسبب الحساسية، والوسادة المركزية والمعقمة، وهو أحد أكثر المواد اللاصقة الطبية استخداماً ويستخدم لإصلاح جميع أنواع أجهزة الحقن مثل الأوعية الدموية والأنبوب والقسطرة. قوة الالتصاق العالية في لاصقات الأنجلوكيت تمنع حركة الإبرة في الجسم وتمنعها من الحركة. لا يمنع هذا اللاصق اختراق الهواء والأكسجين، ونتيجة لذلك، لا تتعرق المنطقة المعطاءة. تتوفر معظم المواد اللاصقة لأنجلوكيت بأحجام شفافة وغير شفافة بأبعاد  $7.5 \times 5$  إلى  $8 \times 6$  أو  $9 \times 6$ .

## لاصقة النزيف/الحقن

يتم استخدام غراء جمع الدم من قبل الأشخاص والعاملين في المختبر بعد جمع الدم. لا يحتوى غراء الحقن على مواد مسببة للحساسية، ويحتوى على العديد من المسام التي يمكن أن تساعد في تخفيف وإصلاح مكان الجرح النازف. يمكن لغراء الحقن أيضاً تسريع عملية الشفاء مع إمكانية تدفق الهواء. بالإضافة إلى ذلك، مع قدرة الالتصاق المناسبة، فإنه يعتنى بالجرح ويعتني بالكامل حتى يشفى.

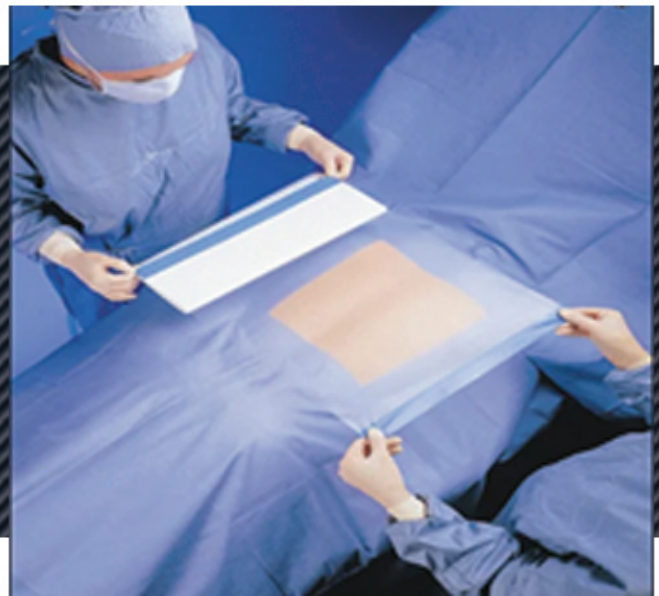
### ضمادة

تُستخدمضمادات لتضميد الجروح السطحية التي لا تتطلب غرزاً أو ضمادات كبيرة. وظيفتها أخرى لمواد لاصقة الجروح هي تقريب الأجزاء التالفة من بعضها البعض لإعادة ربطها.

### شرريط الخصر

شرريط الخصر هو منتج صحي يتم إنتاجه على شكل صفائح بأحجام وتركيبات مختلفة. يتمتع هذا اللاصق بقدرة التصاق عالية ويحتوى على مواد مهدئة يتم امتصاصها عبر الجلد. غالباً ما يستخدم الشرريط الخلفي لعلاج وتخفيف آلام العضلات في أسفل الظهر.





### الغراء بالتنقيط المعقم

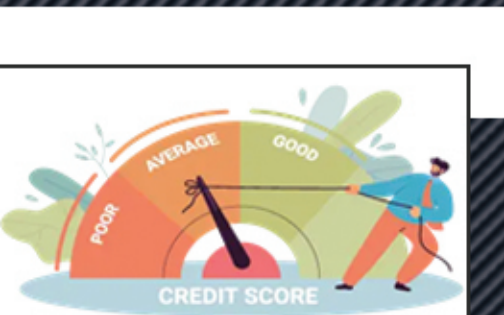
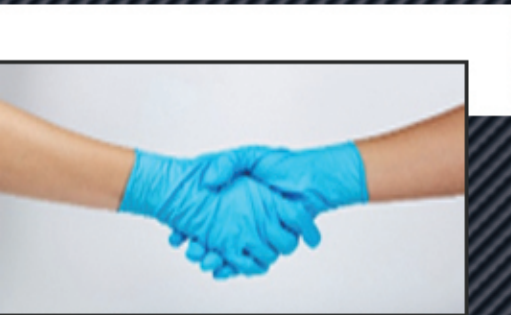
إن التنقيط المعقم في ستارة الستارة الجراحية يحمى صحة المريض من البكتيريا التي توضع على الجرح أو الشق أثناء الجراحة. يلتصق بحافة الجرح ويمنع البكتيريا من الهجرة إلى حافة الجرح.

يقلل التنقيط المعقم من احتمالية تراكم الرطوبة تحت الجلد، ومن الممكن أيضًا أن يتنفس الجلد بالتنقيط المعقم

### الغراء الصدرى الرصاص

سلك الصدر هو مادة لاصقة تستخدمن لأخذ تخطيط القلب وأيضاً في وحدة العناية المركزية لإنشاء اتصال بين الأجهزة وجسم المريض.





شركة دارا تجهيز التجارية هي شركة شابةً ديناميكيةً مبدعةً تنموا وتطور، ومن أجل تقديم منتجات عاليةً الجودة بأسعار معقولةً من خلال الاستفادةً من الموظفين ذوى الخبرة، وبهدف تقديم خدمات جديدةً وفعالةً فى السوق، لقد رسخ نفسه فى هذا المجال، ووضع الصدق والإخلاص والإبداع والتوجه نحو العملاء على رأس قائمته منذ البداية.

تحاول هذه الشركة الاستجابةً لجميع احتياجات عملائها من خلال علاقاتها الواسعة والحميمة مع المصنعين والموزعين المحليين والدوليين المتميزين، ومن خلال توفير منتجات عالية الجودة بسعر معقول جداً، والتسليم فى أقصر وقت ممكن وتقديم الأفضل. خدمات ما بعد البيع لارضاء عملائنا الكرام بأفضل طريقة ممكنة.

DARATAJHIZ.COM

# DARA TAJHIZ



0912 225 1879

