



## تقرير الرصد اليومي لأخبار القطاع الصحي في الصحافة المحلية Daily Media Monitoring Report for Health Industry



اليوم: الأحد



التاريخ: 17 أبريل 2022



## «المهن الصحية» ترخص لأول مصنع لإنتاج أدوية الحقن في البحرين

أعلنت الهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية إصدار الترخيص لمصنع الخليج للتكنولوجيا الحيوية كأول موقع لتصنيع أدوية الحقن في مملكة البحرين، ما يجعله ثاني موقع مرخص لتصنيع الأدوية في مملكة البحرين.

ويهدأ يكون المصنع قد حصل على حقوق إنتاج الدفعات الأولية لأدوية الحقن بعد عرض دراسات المستحضرات المنتجة والتأكد من تحاليل الثباتية الناجحة لها، وإجراء التفتيش النهائي لمنح هذه الأدوية شهادة ممارسات التصنيع الجيدة (GMP) لبدء إنتاج وتسويق تركيبات معقمة وقابلة للحقن.

وأكدت الدكتورة مريم الجلاهمة الرئيس التنفيذي للهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية أن مملكة البحرين حريصة على تطبيق ومواكبة المعايير العالمية المتعلقة بصناعة الأدوية، لذا فإن الهيئة تحرص على استيفاء كل المشاريع أعلى متطلبات الأمن والسلامة والجودة اللازمة في هذا المجال المهم.

وتهدف منشأة التصنيع إلى تصنيع مجموعة متنوعة من تركيبات الرعاية الصحية البشرية القابلة للحقن مثل القوارير والأمبولات والمحاقن المعبأة مسبقاً باستخدام أعلى وأفضل التقنيات الألمانية من شركة BOSCH.

ويقع مبنى مصنع شركة الخليج للتكنولوجيا الحيوية في مجمع البحرين الدولي للاستثمار (BIIP) في منطقة الحد الصناعية ويتكون من ثلاثة طوابق بمساحة تقارب ٤٥٠٠ متر مربع.

أخبار البحرين | ص ٢

P 1

Link

## «المهن الصحية» ترخص لأول مصنع لإنتاج أدوية الحقن

٦٥ منتجاً دولياً أساسياً خلال عام ٢٠٢٢.

الجدير بالذكر أن شركة الخليج للتقنية الحيوية قد تأسست عام ٢٠١٥. باستثمار بحريني/ سعودي، وبلغت الكلفة الإجمالية ٨٠ مليون دولار.

وكانت الهيئة قد منحت الترخيص لأول مصنع لإنتاج المكملات الغذائية، بحرين فارما، في عام ٢٠١٩ والذي وصل إلى مرحلة التشغيل التجاري ويعد أول مصنع محلي للأدوية والفيتامينات.

ومن أهم أهداف المصنعين «الخليج للتكنولوجيا الحيوية»، والبحرين فارما، تخصيص خط إنتاج للأدوية المهمة والمتطلب توافرها في البحرين والمنطقة، كما يتوجه المصنعون المذكورون إلى إنتاج الأدوية التي لا تتوفر في الخليج العربي والتي يكثُر عليها الطلب، حيث يعتمد كلا المصنعين على مبدأ عدم الأزدواجية في إنتاج الأدوية المماثلة لمصانع خليجية أخرى، ويتوجهان إلى إنتاج مواد ذات جودة تعتمد من الدول العربية والأجنبية.



الحد الصناعية ويتكون من ثلاثة طوابق بمساحة تقارب ٤,٥٠٠ متر مربع.

من جانبه صرح الدكتور رياض العشاب بأن المصنع سيكون الأول من نوعه في الشرق الأوسط في إنتاج الأدوية التي تعطى عن طريق الحقن وذلك باستخدام خطوط إنتاج بتقنية عالية جداً من إنتاج شركة بوش الألمانية (Isolator system) التي تضمن العمل التقني كاملاً من دون تدخل بشري. ومن المتوقع أن يبدأ الإنتاج في المرحلة الأولى

المشاريع لأعلى متطلبات الأمن والسلامة والجودة اللازمة في هذا المجال المهم.

وتهدف منشأة التصنيع إلى تصنيع مجموعة متنوعة من تركيبات الرعاية الصحية البشرية القابلة للحقن مثل القوارير والأمبولات والمحاقن المعبأة مسبقاً باستخدام أعلى وأفضل التقنيات الألمانية من شركة BOSCH. ويقع مبنى مصنع شركة الخليج للتكنولوجيا الحيوية في مجمع البحرين الدولي للاستثمار (BIIP) في منطقة

أعلنت الهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية إصدار الترخيص لمصنع الخليج للتكنولوجيا الحيوية كأول موقع لتصنيع أدوية الحقن في مملكة البحرين، ما يجعله ثاني موقع مرخص لتصنيع الأدوية في مملكة البحرين.

ويهدأ يكون المصنع قد حصل على حقوق إنتاج الدفعات الأولية لأدوية الحقن بعد عرض دراسات المستحضرات المنتجة والتأكد من تحاليل الثباتية الناجحة لها، وإجراء التفتيش النهائي لمنح هذه الأدوية شهادة ممارسات التصنيع الجيدة (GMP) لبدء إنتاج وتسويق تركيبات معقمة وقابلة للحقن.

وحرصت الهيئة على أن يكون المصنع مستوفياً لشروط تتعلق بالأمن والسلامة والجودة وفق المعايير الدولية، وفي هذا المسدد أكدت الدكتورة مريم الجلاهمة، الرئيس التنفيذي للهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية قائلة: «مملكة البحرين حريصة على تطبيق ومواكبة المعايير العالمية المتعلقة بصناعة الأدوية، لذا فإن الهيئة تحرص على استيفاء كل



P 2

Link

## وزارة الصحة تشارك العالم اليوم الاحتفال بيوم النزف الدموي

والأنشطة التثقيفية والتوعوية بالتزامن مع الاحتفال باليوم العالمي للنزف الدموي، وذلك من خلال إقامة المحاضرات والفعاليات التوعوية التي تهدف بدورها إلى توعية الجمهور بمرضى الهيموفيليا وبيان أعراضه وطرق الوقاية والعلاج.

النزف الدموي وأسبابه. وزارة الصحة في مملكة البحرين لا تألو جهداً في بذل قصارى جهدها من أجل توفير مختلف الخدمات الصحية والعلاجية للمرضى الذين يعانون من مرض الهيموفيليا، وتحرص على تنظيم العديد من الفعاليات

الصحية في السيطرة على مرض النزف الدموي، وتأكيد أهمية التثقيف الصحي في التعايش مع مرض النزف الدموي وتجنب المضاعفات المصاحبة له، والحصول على الدعم المادي لإجراء البحوث والرعاية ومزيد من الجهود الموجهة نحو مرض

تُشارك وزارة الصحة جميع دول العالم الاحتفال باليوم العالمي للنزف الدموي «الهيموفيليا»، والذي يُصادف تاريخ ١٧ أبريل من كل عام؛ ويستهدف المصابين بمرض النزف الدموي، وأهالي المصابين والمحيطين بهم؛ وصانعي القرارات الصحية، والمهنيين الصحيين والجمعيات والمنظمات الصحية، وعامة المجتمع.

والنزف الدموي (هيموفيليا) يعنى سيولة الدم، وهو أحد أمراض الدم الوراثية الناتجة عن نقص أحد عوامل التجلط في الدم بحيث لا يتخثر دم الشخص المصاب بمرض «الهيموفيليا» بشكل طبيعي؛ ما يجعله ينزف مدة أطول. ويرجع السبب في الإصابة بالهيموفيليا إلى حدوث اضطرابات في الجينات المسؤولة عن تصنيع معاملات التجلط في الدم، سواء كان الاضطراب في الجينات الموروثة من الأم؛ والتي تنتقل فتظهر عليه أعراض الهيموفيليا، أو بسبب حدوث طفرات جينية أثناء تكوين معاملات التجلط لدى الطفل، على الرغم من عدم وجود إصابات في العائلة.

ويهدف الاحتفال باليوم العالمي للنزف الدموي «الهيموفيليا» إلى رفع مستوى الوعي بمرض النزف الدموي بين المصابين به وذويهم، وذلك بالتعريف بالمرض والأعراض والمضاعفات، وتحفيز الأفراد والجمعيات الصحية للمشاركة في تقديم الدعم المعنوي والاجتماعي والمادي لمرضى الهيموفيليا، وتشجيع كل شرائح المجتمع على الاطلاع على مرض النزف الدموي لزيادة الوعي بخطورته وبالتالي المساهمة منهم في مساعدة المرضى مثلاً عن طريق الانضمام إلى الجمعيات الصحية التي تعنى بمرض النزف الدموي، ورفع مستوى الوعي حول مرض النزف الدموي بين صانعي القرارات والمهنيين الصحيين وعامة الناس وبالتالي تحسين الظروف المعيشية لمرضى النزف الدموي ونشر الوعي بينهم، وتأكيد أهمية دور السلطات الوطنية والدولية

## المرحلة الأولى من الإنتاج تشمل 56 منتجًا دوائيًا

## أول مصنع لأدوية الحقن في البحرين



مصنع الأدوية الجديد

أعلنت الهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية إصدار الترخيص لمصنع الخليج للتكنولوجيا الحيوية كأول موقع لتصنيع أدوية الحقن في البحرين، ما يجعله ثاني موقع مرخص لتصنيع الأدوية في مملكة البحرين. وقالت الهيئة إن المصنع قد حصل على حقوق إنتاج الدفعات الأولية لأدوية الحقن بعد عرض دراسات المستحضرات المنتجة والتأكد من تحاليل الثباتية الناجحة لها، وإجراء التفتيش النهائي لمنح هذه الأدوية شهادة ممارسات التصنيع الجيدة (GMP) لبدء الإنتاج والتسويق.

وقال الدكتور رياض العشاب إن المصنع سيكون الأول من نوعه في الشرق الأوسط في إنتاج الأدوية التي تعطى عن طريق الحقن، وذلك باستخدام خطوط إنتاج بتقنية عالية جداً تضمن العمل التقني كاملاً دون تدخل بشري. ومن المتوقع أن يبدأ الإنتاج في المرحلة الأولى بـ56 منتجاً دوائياً أساسياً خلال عام 2022.

04

P 1

Link



## الأول من نوعه بالشرق الأوسط في إنتاج الأدوية دون تدخل بشري

## الترخيص لأول مصنع لإنتاج أدوية الحقن في البحرين

المرحلة الأولى بـ56 منتجاً دوائياً أساسياً خلال عام 2022.

الجدير بالذكر أن شركة الخليج للتقنية الحيوية قد تأسست في عام 2015 باستثمار بحريني / سعودي، وبلغت التكلفة الإجمالية 80 مليون دولار.

وكانت الهيئة قد منحت الترخيص لأول مصنع لإنتاج المكملات الغذائية «بحرين فارما» في العام 2019، والذي وصل إلى مرحلة التشغيل التجاري، ويعد أول مصنع محلي للأدوية والفيتامينات.

ومن أهم أهداف المصنعين «الخليج» للتكنولوجيا الحيوية، و«البحرين فارما» تخصيص خط إنتاج للأدوية المهمة والمتطلب توافرها في البحرين والمنطقة، كما يتوجه المصنعان المذكوران لإنتاج الأدوية التي لا تتوافر في الخليج العربي والتي يكثر عليها الطلب، إذ يعتمد كلا المصنعين على مبدأ عدم الإزدواجية في إنتاج الأدوية المماثلة لمصانع خليجية أخرى، ويتوجهان لإنتاج مواد ذات جودة تعتمد من الدول العربية والأجنبية.



في منطقة الحد الصناعية، ويتكون من ثلاثة طوابق بمساحة تقارب 4500 متر مربع. من جانبه، صرح الدكتور رياض العشاب إن المصنع سيكون الأول من نوعه في الشرق الأوسط في إنتاج الأدوية التي تعطى عن طريق الحقن، وذلك باستخدام خطوط إنتاج بتقنية عالية جداً من إنتاج شركة بوش الألمانية (Isolator system) التي تضمن العمل التقني كاملاً دون تدخل بشري. ومن المتوقع أن يبدأ الإنتاج في

كافة لأعلى متطلبات الأمن والسلامة والجودة اللازمة في هذا المجال المهم، وتهدف منشأة التصنيع إلى تصنيع مجموعة متنوعة من تركيبات الرعاية الصحية البشرية القابلة للحقن، مثل القوارير والأميولات والمحاقن المعبأة مسبقاً باستخدام أعلى وأفضل التقنيات الألمانية من شركة BOSCH. ويقع مبنى مصنع شركة الخليج للتكنولوجيا الحيوية في مجمع البحرين الدولي للاستثمار (BIIP)

أعلنت الهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية إصدار الترخيص لمصنع الخليج للتكنولوجيا الحيوية كأول موقع لتصنيع أدوية الحقن في مملكة البحرين، ما يجعله ثاني موقع مرخص لتصنيع الأدوية في مملكة البحرين. وبهذا يكون المصنع قد حصل على حقوق إنتاج الدفعات الأولية لأدوية الحقن بعد عرض دراسات المستحضرات المنتجة والتأكد من تحاليل الثباتية الناجحة لها، وإجراء التفتيش النهائي لمنح هذه الأدوية شهادة ممارسات التصنيع الجيدة (GMP) لبدء إنتاج وتسويق تركيبات معقمة وقابلة للحقن.

وحرصت الهيئة على أن يكون المصنع مستوف لشروط تتعلق بالأمن والسلامة والجودة وفق المعايير الدولية. وفي هذا الصدد، أكدت الدكتورة مريم الجلامه الرئيس التنفيذي للهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية قائلة: «مملكة البحرين حريصة على تطبيق ومواكبة المعايير العالمية المتعلقة بصناعة الأدوية، لذا فإن الهيئة تحرص على استيفاء المشاريع

P 4

Link



## وزارة الصحة تشارك الاحتفال باليوم العالمي للنزف الدموي «الهيموفيليا»

تشارك وزارة الصحة جميع دول العالم الاحتفال باليوم العالمي للنزف الدموي «الهيموفيليا» الذي يصادف تاريخ 17 أبريل من كل عام، ويستهدف المصابين بمرض النزف الدموي، وأهالي المصابين والمحيطين بهم، وصانعي القرارات الصحية، والمهنيين الصحيين والجمعيات والمنظمات الصحية، وعامة المجتمع.

والنزف الدموي (هيموفيليا) يعني سيولة الدم، وهو أحد أمراض الدم الوراثية الناتجة عن نقص أحد عوامل التجلط في الدم بحيث لا يتخثر دم الشخص المصاب بمرض «الهيموفيليا» بشكل طبيعي؛ مما يجعله ينزف لمدة أطول. ويرجع السبب في الإصابة بالهيموفيليا إلى حدوث اضطرابات في الجينات المسؤولة عن تصنيع معاملات التجلط في الدم، سواء كان الاضطراب في الجينات الموروثة من الأم؛ والتي تنتقل فتظهر عليه أعراض الهيموفيليا، أو بسبب حدوث طفرات جينية أثناء تكوين معاملات التجلط لدى الطفل، على الرغم من عدم وجود إصابات في العائلة.

ويهدف الاحتفال باليوم العالمي للنزف الدموي «الهيموفيليا» إلى رفع مستوى الوعي بمرض النزف الدموي بين المصابين به وذوهم، وذلك بالتعريف بالمرض والأعراض والمضاعفات، وتحفيز الأفراد والجمعيات الصحية للمشاركة في تقديم الدعم المعنوي والاجتماعي والمادي لمرضى الهيموفيليا، وتشجيع شرائح المجتمع كافة على الإطلاع على مرض النزف الدموي لزيادة الوعي بخطورته، وبالتالي الإسهام منهم في مساعدة المرضى مثلاً عن طريق الانضمام للجمعيات الصحية التي تعنى بمرض النزف الدموي، ورفع مستوى الوعي حول مرض النزف الدموي بين صانعي القرارات والمهنيين الصحيين وعامة الناس وبالتالي تحسين الظروف المعيشية لمرضى النزف الدموي ونشر الوعي بينهم، والتأكيد على أهمية دور السلطات الوطنية والدولية الصحية في السيطرة على مرض النزف الدموي، والتأكيد على أهمية التثقيف الصحي في التعايش مع مرض النزف الدموي وتجنب المضاعفات المصاحبة له، والحصول على الدعم المادي لإجراء البحوث والرعاية ومزيد من الجهود الموجهة نحو مرض النزف الدموي وأسبابه.

إن وزارة الصحة في مملكة البحرين لا تألو جهداً في بذل قصارى جهدها من أجل توفير مختلف الخدمات الصحية والعلاجية للمرضى الذين يعانون من مرض الهيموفيليا، وتحرص على تنظيم العديد من الفعاليات والأنشطة التثقيفية والتوعوية بالتزامن مع الاحتفال باليوم العالمي للنزف الدموي، وذلك من خلال إقامة المحاضرات والفعاليات التوعوية التي تهدف بدورها إلى توعية الجمهور بمرضى الهيموفيليا وبيان أعراضه وطرق الوقاية والعلاج.

## «الصحة» تسجل 360 إصابة جديدة بكورونا وتعافي 457 حالة



أعلنت وزارة الصحة، أمس السبت أن الفحوصات التي بلغ عددها 3,018، أظهرت تسجيل 360 حالة قائمة جديدة، كما تعافت 457 حالة إضافية ليصل العدد الإجمالي للحالات المتعافية إلى 557,318. وبلغ العدد الإجمالي للحالات القائمة 3,968 حالة، منها 13 حالة تخضع للعلاج بالمستشفى و3 حالات تحت العناية.

## الترخيص لأول مصنع لأدوية الحقن في البحرين

أعلنت الهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية، عن الترخيص لمصنع الخليج للتكنولوجيا الحيوية، في مجمع البحرين الدولي للاستثمار بمنطقة الحد الصناعية، كأول موقع لتصنيع أدوية الحقن في البحرين، مما يجعله ثاني موقع مرخص لتصنيع الأدوية في المملكة. وأكدت الرئيس التنفيذي للهيئة الدكتورة مريم الجلاهمة، أن الهيئة تحرص على استيفاء كافة المشاريع لأعلى متطلبات الأمن والسلامة والجودة اللازمة في هذا المجال الهام.

02 ■

P 1

Link



### من 3 طوابق بمساحة تقارب 4500 متر مربع «المهن الصحية» ترّخص لأول مصنع لإنتاج أدوية الحقن في البحرين

والجودة وفق المعايير الدولية، وفي هذا الصدد أكدت الرئيس التنفيذي للهيئة الدكتورة مريم الجلاهمة: «البحرين حريصة على تطبيق ومواكبة المعايير العالمية المتعلقة بصناعة الأدوية، لذا فإن الهيئة تحرص على استيفاء كافة المشاريع لأعلى متطلبات الأمن والسلامة والجودة اللازمة في هذا المجال الهام». وتهدف منشأة التصنيع، إلى تصنيع مجموعة متنوعة من تركيبات الرعاية الصحية البشرية القابلة للحقن مثل القوارير والأمبولات والمعلقن المعبأة مسبقاً باستخدام أعلى وأفضل التقنيات الألمانية من شركة BOSCH. ويقع مبنى مصنع الشركة، في مجمع البحرين

أعلنت الهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية، عن إصدار الترخيص لمصنع الخليج للتكنولوجيا الحيوية كأول موقع لتصنيع أدوية الحقن في البحرين، مما يجعله ثاني موقع مرخص لتصنيع الأدوية في المملكة. وبهذا يكون المصنع، حصل على حقوق إنتاج الدفعات الأولية لأدوية الحقن بعد عرض دراسات المستحضرات المنتجة والتأكد من تحاليل الفعالية الناجمة لها، وإجراء التفتيش النهائي لمنح هذه الأدوية شهادة ممارسات التصنيع الجيدة «GMP»، لبدء إنتاج وتسويق تركيبات معقمة وقابلة للحقن. وحرصت الهيئة، على أن يكون المصنع مستوفٍ لشروط تتعلق بالأمن والسلامة

والفيتامينات. ومن أهم أهداف المصنعين «الخليج للتكنولوجيا الحيوية»، و«البحرين فارما»، تخصيص خط إنتاج لأدوية المعالجة والمتطلب توافرها في البحرين والمنطقة.

دولار. وكانت الهيئة، منحت الترخيص لأول مصنع لإنتاج المكملات الغذائية «بحرين فارما» في عام 2019 والذي وصل إلى مرحلة التشغيل التجاري ويعد أول مصنع محلي للأدوية

P 2

Link

Link



## الهلال الأحمر البحريني يدرّب 40 متطوعاً على الإسعافات الأولية



نظمت لجنة الإسعافات الأولية بجمعية الهلال الأحمر البحريني دورة تدريبية في «الإسعافات الأولية» لأكثر من 40 متطوعاً من منتسبي الجمعية لتأهيلهم للحصول على رخصة المسعف، وبما يتيح لهم التدخل في حالات الحوادث وتقديم الإسعافات الأولية، واستهدفت الدورة الشباب الذين تطوعوا بالصفوف الأمامية بمواجهة جائحة كورونا في مطار البحرين الدولي الجديد. وشملت الدورة جانبين نظري وعملي، وتناولت العديد من المحاور من بينها التعامل مع إصابات الحروق، والكسور، والإنعاش القلبي الرئوي، ونقل المصابين، والنزيف، والإغماء.

P 5

Link

## اختبار عبر النفس يكشف «كورونا» في أقل من 3 دقائق

كما أضافت أنه يجب إجراء الاختبار، الذي يمكن أن يقدم نتائج في أقل من 3 دقائق، تحت إشراف مقدم رعاية صحية مرخص. كذلك أوضحت أن الجهاز كان دقيقاً بنسبة 91.2% في تحديد عينات الاختبار الإيجابية ودقة 99.3% في تحديد عينات الاختبار السلبية. وبيّنت أن «شركة إنسيبيكت أي آر» تتوقع أن تكون قادرة على إنتاج ما يقرب من 100 جهاز في الأسبوع، والتي يمكن استخدامها كل منها لتقييم ما يقرب من 160 عينة في اليوم»، لافتة إلى أنه «في هذا المستوى من الإنتاج، من المتوقع أن تزداد سرعة الاختبار باستخدام الجهاز الجديد إلى ما يقرب من 64 ألف عينة شهرياً».

في الوقت الراهن تعتبر اختبارات «بي سي آر» (تفاعل البوليميراز التسلسلي) المعيار العالمي لفحوص (كوفيد19). لكن يبدو أن إدارة الغذاء والدواء الأمريكية «إف دي إيه» وجدت اختباراً جديداً، أسرع بأشواط! فقد أصدرت تصريحاً بالاستخدام الطارئ لما قالت إنه أول جهاز يمكنه اكتشاف عدوى (كوفيد19) في عينات التنفس، وفق ما أفادت أسوشييتد برس الجمعة. وقالت إن جهاز «إنسيبيكت أي آر كوفيد19 بريثلايزر» هو بحجم قطعة من الأمتعة المحمولة، ويمكن استخدامه في مكاتب الأطباء والمستشفيات ومواقع الاختبار المتنقلة.

P 20

Link

## أول مصنع لإنتاج أدوية الحقن في البحرين



المنامة - نहरًا

مرخص لتصنيع الأدوية في مملكة البحرين. وحرصت الهيئة على أن يكون المصنع مستوفياً لشروط تتعلق بالأمن والسلامة والجودة وفق المعايير الدولية. (09)

أعلنت الهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية عن إصدار الترخيص لمصنع الخليج للتكنولوجيا الحيوية كأول موقع لتصنيع أدوية الحقن في مملكة البحرين، مما يجعله ثاني موقع لتصنيع الأدوية في مملكة البحرين، وما يعطيه ثاني موقع مرخص لتصنيع الأدوية في مملكة البحرين، وهذا يكون المصنع قد حصل على حقوق إنتاج الدفحات الأولية لأدوية الحقن بعد عرض دراسات المستحضرات المنتجة والتأكد من تحاليل البيانات الناجحة لها، وإجراء التفتيش النهائي لمسح هذه الأدوية شهادة ممارسات التصنيع الجيدة (GMP) لبدء إنتاج وتسويق تركيبات معقمة وقابلة للحقن.

P 1

Link



## ◆ "نहरًا" ترخص لـ "الخليج للتكنولوجيا الحيوية" أول مصنع لإنتاج أدوية الحقن في البحرين



مصنع الخليج للتكنولوجيا الحيوية

أعلنت الهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية عن إصدار الترخيص لمصنع الخليج للتكنولوجيا الحيوية كأول موقع لتصنيع أدوية الحقن في مملكة البحرين، مما يعطيه ثاني موقع مرخص لتصنيع الأدوية في مملكة البحرين، وهذا يكون المصنع قد حصل على حقوق إنتاج الدفحات الأولية لأدوية الحقن بعد عرض دراسات المستحضرات المنتجة والتأكد من تحاليل البيانات الناجحة لها، وإجراء التفتيش النهائي لمسح هذه الأدوية شهادة ممارسات التصنيع الجيدة (GMP) لبدء إنتاج وتسويق تركيبات معقمة وقابلة للحقن.



رياض الفرجان

الأدوية في إنتاج الأدوية المعقمة ويتجهان لإنتاج مواد ذات جودة تصد من الدول العربية والأجنبية.

البحرين الدولي للاستثمار (BIP) في منطقة الحد الصناعية ويتكون من 3 طوابق بمساحة تقارب 4.500 متر مربع. وكانت الهيئة قد منحت الترخيص لأول مصنع لإنتاج المعكملت الغذائية 'بحرين فارما' في العام 2019، الذي وصل إلى مرحلة التشغيل التجاري وبعد أول مصنع محلي للأدوية واللقاحات. ومن أهم أهداف المصنعين 'الخليج فارما' تخصيص خط إنتاج للأدوية الهامة والمنظمة، كما يتوجه البحرين والمملكة المتحدة، كما يتوجه المصنعان المذكوران لإنتاج الأدوية التي لا تتوفر في الخليج العربي، والتي تركز عليها الطلبة، حيث يعتمد كلا المصنعين على مبدأ عدم

وفي هذا الصدد أكدت الرئيس التنفيذي للهيئة الوطنية لتنظيم المهن والخدمات الصحية مريم الجلاهمة قائلة: مملكة البحرين حرصت على تطبيق مواكبة المعايير العالمية المتعلقة بصناعة الأدوية، لذا فإن الهيئة تحرص على استيفاء جميع المتطلبات أعلى متطلبات الأمن والسلامة والجودة اللازمة في هذا المجال المهم وتهدف منشأة التصنيع إلى تصنيع مجموعة متنوعة من تركيبات الرعاية الصحية البشرية القابلة للحقن مثل القوارير والأمبولات والمحاقن المعقمة مسبقاً باستخدام أعلى وأفضل التقنيات الألمانية من شركة BOSH. وتوقع مصنع شركة الخليج للتكنولوجيا الحيوية في مجمع

P 9

Link



## ■ Drugs licence

**THE National Health Regulatory Authority has licensed Gulf Biotech as the first facility to manufacture injectable medicines in Bahrain, thus becoming the second licensed location for the manufacture of medicines in the kingdom. The factory now has the licence to produce the initial batches of injectable drugs after presenting studies on produced pharmaceuticals, verifying success of stability analysis and conducting the final inspection before granting these drugs the Good Manufacturing Practices Certification to start production and marketing of sterile and injectable formulations. The Gulf Biotech factory is located in the Bahrain International Investment Park in Hidd Industrial Area.**

# NHRA grants Gulf Biotech Company licence to produce injectable drugs

● **Production will focus on 56 pharmaceutical products**

TDT | Manama

**G**ulf Biotech Company has become the first licenced facility in the Kingdom for manufacturing injection medicines, the National Health Regulatory Authority said yesterday.

In the first phase, production will focus on 56 pharmaceutical products.

Gulf Biotech Company, established in 2015 with Bahraini/Saudi investment amounting to 80 million dollars, and based in the Bahrain International Park in Hidd, is a pioneer in the ge-



The authority was keen that the factory fulfils conditions related to security, safety and quality following international standards

DR MARYAM AL JALAHMA, THE CEO OF NHRA

neric drug industry. Bahrain Pharma, which re-

“The authority was keen that the factory fulfils conditions related to security, safety and quality following international standards,” Dr Maryam Al Jalahma, the CEO of the NHRA, said.

## Bosch (Isolator system)

The facility, with an area of 4,500 square metres, aims at producing injectable formulations such as vials, ampoules and prefilled syringes.

Dr Riyadh Al-Ashban said the factory has production lines from the German company Bosch (Isolator system), which guarantees complete technical work without human intervention.

The factories also intend to produce medicines unavailable in the Arabian Gulf and in great demand.



