



DJS ISO 14630:2025

٢٠٢٥/١٤٦٣، ع ت ایزو

مشروع تصويت

#### **مستلزمات الزرع الجراحية غير النشطة — الاشتراطات العامة**

## *Non active surgical implants - General requirements*

مؤسسة المواصفات والمقاييس

المملكة الأردنية الهاشمية

## المقدمة

مؤسسة المعاصفات والمقاييس الأردنية هي الهيئة الوطنية للتقسيس في الأردن، حيث يتم إعداد المعاصفات القياسية الأردنية من خلال لجان فنية، وتكون هذه اللجان عادةً مشكلةً من أعضاء ممثلين للجهات الرئيسية المعنية بموضوع المعاصفة القياسية، ويكون لهذه الجهات الحق في إبداء الرأي واللاحظات حول هذه المعاصفة القياسية، وذلك أثناء فترة تعميم مشروع التصويت سعياً لجعل المعاصفات القياسية الأردنية موائمة للمعاصفات القياسية الدولية والإقليمية والوطنية قدر الإمكان من أجل إزالة العائق الفني من أمام التجارة وتسهيل انتشار السلع بين الدول.

تم هيكلة وصياغة المعاصفات القياسية الأردنية وفقاً لدليل العمل الفني لمديرية التقسيس ٢٠٠٥/٢-١، الجزء ٢: قواعد هيكلة وصياغة المعاصفات القياسية الأردنية.

وبناءً على ذلك فقد قامت اللجنة الفنية <sup>اللائمة</sup> للمستلزمات الطبية ٣٣ بدراسة القاعدة الفنية الأردنية ٢٠٠٩/١٨٥٩ الخاصة بمستلزمات الزرع الجراحية غير النشطة – الاستراتطات العامة ومشروع المعاصفة القياسية الأردنية إيزو ٢٠٢٥/١٤٦٣٠ الخاص بمستلزمات الزرع الجراحية غير النشطة – الاستراتطات العامة، وأوصت بسحب القاعدة الفنية الأردنية ٢٠٠٩/١٨٥٩ واعتماد المشروع كمعاصفة قياسية أردنية إيزو ٢٠٢٥/١٤٦٣٠، مستلزمات الزرع الجراحية غير النشطة – الاستراتطات العامة، وذلك استناداً للمادة (١٢) من قانون المعاصفات والمقاييس رقم (٢٢) لعام <sup>٢٠٢٥</sup> وتعديلاته.

تعتبر هذه المعاصفة القياسية الأردنية إيزو ٢٠٢٥/١٤٦٣٠ تبني مماثل <sup>للمعايير</sup> المعاصفة القياسية الدولية ٢٠٢٤/١٤٦٣٠ الخاصة بمستلزمات الزرع الجراحية غير النشطة – الاستراتطات العامة، من خلال المصادقة <sup>على</sup> المعاصفة القياسية الدولية كمعاصفة قياسية أردنية.

تعتبر هذه المعاصفة القياسية الأردنية إيزو ١٤٦٣٠ بدالة للمعاصفة القياسية الأردنية ١٨٥٩ الصادرة عام <sup>٢٠٢٥</sup> وتحل محلها.

يمكن الحصول على إشعار المصادقة والمعاصفة القياسية الدولية ٢٠٢٤/١٤٦٣٠ من خلال الاطلاع عليها أو شرائها من مديرية التقسيس/نقطة الاستعلام في مؤسسة المعاصفات والمقاييس الأردنية.