

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م وفاء عبدالامير عباس/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م. لينا مراد توماس /كلية الصيدلة - جامعة بغداد)

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة  
( م.د كوثر خالد احمد /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )  
في الورشة الالكترونية بعنوان

### Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م نور صباح جعفر /كلية الصيدلة - جامعة بغداد)

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م زينب احمد محمد /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( ا.م.د.زينب عبد الأمير الشماع /كلية بغداد للعلوم الطبية-قسم الصيدلة)  
في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( ص هبه زكي حمودي / كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( ص زينب صفاء نوري/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م. ازهار مهدي جاسم/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة  
( ص بان عبدالأمير عبد/وزارة الصحة )  
في الورشة الالكترونية بعنوان

### Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( أ.م. مي محمدجواد عبد المهدي /كلية الصيدلة - جامعة بغداد)

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة  
( م.م نور محمد داود /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )  
في الورشة الالكترونية بعنوان

### Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( ص حنين عبد الهادي خرابه /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م. ميادة رياض توفيق / كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م. ضحى عبدالصاحب عبدالحسين الشماع /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( ص نور مبدر خلف/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة  
( أ.م.د حنان جلال نعوم /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )  
في الورشة الالكترونية بعنوان

### Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة  
( ص هبه هاشم خليل /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )  
في الورشة الالكترونية بعنوان

### Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م. رؤى عبد الحميد نايف/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م. معاذ قصي عبد القادر/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م سمية عبد احمد/كلية طب الاسنان-الجامعة العراقية )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( ص سارة احمد خالد /كلية الصيدلة - جامعة بغداد)

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م ميس فاضل محمد /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة  
( ص رحمة عادل علي/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )  
في الورشة الالكترونية بعنوان

### Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( أ.م تغريد نظام الدين عمر /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م. م. حيدر يحيى منصور/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة  
( م.د. خالد كاظم عبد/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )  
في الورشة الالكترونية بعنوان

### Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( أ.م.د فاديه يعقوب كاظم/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( ص اسراء نعيم احمد/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة  
( م.م عبدالرزاق عبدالله صالح/جامعة بغداد )  
في الورشة الالكترونية بعنوان

### Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( أ.د.ندى ناجي عبداللطيف /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م هالة عبدالصاحب عبد الهادي حسن /كلية الصيدلة - جامعة بغداد)

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م رؤى محمد ابراهيم /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.د محمد ياوز جمال /كلية الصيدلة - جامعة بغداد)

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م زهراء حسن فليحي / كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( ا.د. نوال عياش رجب / كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة  
( م زينب ثابت صالح/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )  
في الورشة الالكترونية بعنوان

### Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م رؤى ناطق يحيى /كلية الصيدلة - جامعة بغداد)

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( أ.م.د. سليمة سلطان سلمان/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م منار عدنان تمر / كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( أ.م. ايمان بكر حازم اسماعيل/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م سارة هاشم محيبس/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م. عمر صائب صالح / كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة  
( م نبأ محمد ابراهيم/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )  
في الورشة الالكترونية بعنوان

### Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م سامر عماد محمد/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م زهراء محسن حمودي صادق / كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م زينب عيسى جاسم /كلية الصيدلة - جامعة بغداد)

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م شمس عواد ناظم /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.د. علي فارس حسن / كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة  
( م.م نسرین جمعة جبر/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )  
في الورشة الالكترونية بعنوان

### Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م عبير كاظم جمعه/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.د.اسيل اسماعيل ابراهيم/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م محمود قحطان اسماعيل /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م سعاد عزيز حسن / كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.د. لبنى عبد الكريم صبري/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.د. دريد حامد محمد/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( أ.م صبا عبد الهادي جابر/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة  
( م فاديه ثامر احمد/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )  
في الورشة الالكترونية بعنوان

### Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.د شيماء عبد الزهرة عباس/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( ص شهد وسام احمد /كلية الصيدلة - جامعة بغداد)

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة  
( أ.م هالة طلال سليمان/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )  
في الورشة الالكترونية بعنوان

### Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( أ.م.د. ميسون عبد الزهرة مرداو /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م سارة ستار جبار /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م.د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.د. ذكاء زهير عبد الجليل / كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.د. احمد حامد جويد/كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية

University of Baghdad  
College of Pharmacy



جامعة بغداد  
كلية الصيدلة  
وحدة التعليم المستمر  
وحدة ابن سينا

## شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

( م.م زهراء سهيل ناصر /كلية الصيدلة - جامعة بغداد )

في الورشة الالكترونية بعنوان

**Future Trend For Needle-Free Vaccine Delivery Systems**

والتي قدمت بتاريخ 2021/ 1/23 باستخدام تطبيق ZOOM, شاكرين مشاركتكم ومتمنين لكم النجاح الدائم

ا.م. د. سرمد هاشم كاظم  
عميد الكلية