



كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م سارة هاشم محيبس)

جامعة بغداد / كلية الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م. د. رغد عبد السلام خليل)

كلية الطب الجامعة العراقية

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. م. حيدر يحيى منصور)

جامعة بغداد - كلية الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. لينا مراد توماس)

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م. محمود قحطان اسماعيل)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م. شيماء لؤي عبدالهادي)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. م. هالة عبدالصاحب عبد الهادي)

جامعة بغداد كلية الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(الصيدلانية نور مبدر خلف)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(ا.م.د. ايهاب ابراهيم عبد الوهاب الخليفة)

كلية الرشيد الجامعة - قسم الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م. محمد عبد الأمير عليوي)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. نور صباح جعفر)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. زينب عيسى جاسم)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م. شهلاء زهير عبد المجيد)

كلية الاسراء الجامعة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.د. اياد عبد علي جواد)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. د. احمد حامد جويد اطيماش)

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(ا.م.د. سليمة سلطان سلمان)

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(أم د ايمان سعدي صالح)

جامعة بغداد / كلية الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(ا.م.د. زينب مجيد هاشم)

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(ا.د. شيماء نزار عبدالحميد)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م زهراء محسن حمودي)

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. نبأ محمد ابراهيم)

كلية الصيدله/جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م. سجي مجيد شريف)

كلية الاسراء / الجامعة / قسم الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. معاذ قصي عبد القادر)

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. د. ذكاء زهير عبد الجليل)

كلية الصيدلة/جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م. نجوان قيصر فخري)

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(ا.م.د. زينب عيد الامير الشماع)

كلية بغداد للعلوم الطبية / قسم الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(أ.م.د مناف هاشم عبد الرزاق)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م. رنا عادل كمون)

كلية الصيدلة/جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(ا.د. نوال عياش رجب)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(زينب احمد صادق)

كلية الصيدلة جامعه بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.ضحى عبدالصاحب عبد الحسين الشماع)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.د. ناثره محمد علي)

كلية الصيدلة-جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. د. ستار جابر)

جامعة الفراهيدي / كلية الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م زهراء حسن فليحي)

كلية الصيدلة- جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فليحي) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. ازهار مهدي جاسم)

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(الصيدلانية اسراء نعيم احمد)

كلية الصيدلة جامعه بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(ا.م. تغريد نظام الدين عمر)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. زينب ثابت صالح)

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. د. الاء راضي خضير)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م ميس فاضل محمد)

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(ا.م. صبا عبد الهادي جابر)

كلية الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م نور محمد داود يحيى)

كلية الصيدلة/جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(أ.م. هالة طلال سليمان داوود)

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(أ.م.د. اجود عواد محمد الصميدعي)

جامعة بغداد- كلية الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(سجاد علي ابراهيم)

جامعة المشرق / كلية الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(ا م د حنان جلال كساب)

كلية الصيدلة. جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م. نور منير محمد)

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. د. خالد كاظم الكناني)

كلية الصيدلة جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(أ.م.د. أنتظار جاسم محمد)

كلية الصيدلة / جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. د. لبنى عبد الكريم صبري)

كلية الصيدلة - جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. زيد محمد عبد الخالق)

كلية بغداد للعلوم الطبية / قسم الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م. زينب محمد عبد الخالق صبري)

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م. علي عماد عبد المهدي)

كلية الصيدلة الجامعة المستنصرية

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالح) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م.م. زينب احمد محمد)

كلية الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م.د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. وفاء عبدالامير عباس)

جامعة بغداد / كلية الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. سعاد مسلم حمود)

جامعة بغداد / كلية الصيدلة

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد





كلية الصيدلة / جامعة بغداد

وحدة التعليم المستمر - وحدة ابن سينا



شهادة مشاركة نؤيد مشاركة

(م. حيدر عباس شنشول)

جامعة بغداد

في ورشة العمل الالكترونية بعنوان

**The Concept of Ratiometric Synergy and The Application of
Nanodelivery Approach for Enhancing Therapeutic Activity**

والتي قدمها (م. د. فراس فالج) بتاريخ 2021/3/23

شاكرين مشاركتكم

الاستاذ المساعد الدكتور

سرمد هاشم كاظم

العميد

