



كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

"أ.م.د عبد الله عباد الهادي عبد الله"

" كلية الصيدلة / جامعة بغداد "

في الورشة التدريبية الخصوصية الموسومة

“The latest application of clinical chemistry and nanotechnology in the Diagnosis of breast cancer ”

التي أقيمت بتاريخ ٢٠٢٥ / ٢ / ٥

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

"م.د سيناء صادق امين"

" كلية الصيدلة / جامعة بغداد"

في الورشة التدريبية الخصوصية الموسومة

“The latest application of clinical chemistry and nanotechnology in the Diagnosis of breast cancer ”

التي أقيمت بتاريخ ٢٠٢٥ / ٢ / ٥

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

"أ.م.د اسيل اسماعيل ابراهيم"

" كلية الصيدلة / جامعة بغداد "

في الورشة التدريبية الخصوصية الموسومة

“The latest application of clinical chemistry and nanotechnology in the Diagnosis of breast cancer ”

التي أقيمت بتاريخ ٢٠٢٥ / ٢ / ٥

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

"م. د شيماء عبد الزهرة عباس"

" كلية الصيدلة / جامعة بغداد"

في الورشة التدريبية الخصوصية الموسومة

“The latest application of clinical chemistry and nanotechnology in the Diagnosis of breast cancer”

التي أقيمت بتاريخ ٢٠٢٥ / ٢ / ٥

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

"م. ايمان صادق ناصر"

" كلية الصيدلة / جامعة بغداد"

في الورشة التدريبية الخصوصية الموسومة

“The latest application of clinical chemistry and nanotechnology in the Diagnosis of breast cancer ”

التي أقيمت بتاريخ ٢٠٢٥ / ٢ / ٥

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

"أ.م سهير حسن علي"

" كلية الصيدلة / جامعة بغداد "

في الورشة التدريبية الخصوصية الموسومة

“The latest application of clinical chemistry and nanotechnology in the Diagnosis of breast cancer ”

التي أقيمت بتاريخ ٢٥/٥/٢٠٢٥

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

"م.م سونيا عmad ناصر"

" كلية الصيدلة / جامعة بغداد"

في الورشة التدريبية الخصوصية الموسومة

“The latest application of clinical chemistry and nanotechnology in the Diagnosis of breast cancer ”

التي أقيمت بتاريخ ٢٠٢٥ / ٢ / ٥

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

"أ. د ايمان سعدي صالح"

" كلية الصيدلة / جامعة بغداد"

في الورشة التدريبية الخصوصية الموسومة

“The latest application of clinical chemistry and nanotechnology in the Diagnosis of breast cancer ”

التي أقيمت بتاريخ ٢٠٢٥ / ٢ / ٥

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

"م. سارة هاشم محبيس"

" كلية الصيدلة / جامعة بغداد"

في الورشة التدريبية الخصوصية الموسومة

“The latest application of clinical chemistry and nanotechnology in the Diagnosis of breast cancer”

التي أقيمت بتاريخ ٢٠٢٥ / ٢ / ٥

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

"م. د زهراء محمد علي"

" كلية الصيدلة / جامعة بغداد"

في الورشة التدريبية الخصوصية الموسومة

“The latest application of clinical chemistry and nanotechnology in the Diagnosis of breast cancer”

التي أقيمت بتاريخ ٢٥/٥/٢٠٢٥

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

"م.م ديار جبار حسن"

" كلية الصيدلة / جامعة بغداد"

في الورشة التدريبية الخصوصية الموسومة

“The latest application of clinical chemistry and nanotechnology in the Diagnosis of breast cancer ”

التي أقيمت بتاريخ ٢٠٢٥ / ٢ / ٥

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر





كلية الصيدلة - جامعة بغداد



شهادة مشاركة

نؤيد مشاركة

"أ.م.د سليمة سلطان سلمان"

" كلية الصيدلة / جامعة بغداد "

في الورشة التدريبية الخصوصية الموسومة

“The latest application of clinical chemistry and nanotechnology in the Diagnosis of breast cancer ”

التي أقيمت بتاريخ ٢٠٢٥ / ٢ / ٥

شاكرين مشاركتكم

أ.م.د. سرمد هاشم كاظم
العميد

التعليم المستمر

