



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة القادسية / كلية العلوم

دراسة تأثير بكتريا *Listeria monocytogenes*

في النساء المجهضات

بحث تخرج مقدم من الطالبة

ايمان حاتم جابر

الى رئاسة قسم علوم الحياة الصباحية

بإشراف الدكتور

ميثم غالي يوسف الكعبي

١٤٣٨ هـ

٢٠١٧ م

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ

﴿ ربنا لا تزغ قلوبنا بعد اذ هديتنا وهب لنا من لدنك رحمة انك انتہ

﴿ الوهاب الرحيم

صدق الله العلي العظيم

الاهداء

إلى كل امر حرمت من ابنتها

إلى كل من حر من حنان الابوة

إلى كل من حر من اخ او صديق عزيز

إلى كل من شاء القدر أن يكون للطاغوت بصمة في حياته

إلى شهدائنا الابرار

نعم سوف تخلدكم النار يبع وسوف نفض بكم كما نفض بسيد

الشهداء عليه السلام

وان شاء الله في الجنان معهم تجتمعون

الشكر والتقدير

الحمد لله والحمد حقّه كما يستحقّه حمدا كثيرا نتوجه بالشكر والامتنان إلى كل من ساعدنا من قريب او من بعيد على انجاز هذا العمل وفي تذليل ما واجهنا من صعوبات ونخص بالذكر المشرف الدكتور ميثم غالي الكعبي الذي لم يبخل علينا بتوجيهاته ونصائحه القيمة التي كانت عوننا لنا في اتمام هذا البحث

كما نتوجه بالشكر إلى طالبه الماجستير عطاء خليل على مساعدتها لنا ونتمنى لها النجاح والتوفيق.

اتوجه بالشكر إلى من لا يمكن للكلمات أن توفي حقّه والدي العزيز ادمه الله لي. اشكر صديقتي التي ساندتني ووقفت إلى جانبي رواء حازم وشريك حياتي علي سعد الخز علي.

• الخلاصة :

قمنا في هذه الدراسة بالتحري عن جرثومة *L.monocytogenes* في النساء المجهضات وهي بكتيريا تسبب داء الستيريات يطلق عليه أيضا مرض الدوران وتسبب الشعور باضطراب معدي ناجم عن تناول أطعمة ملوثة بالبكتيريا . عند النساء الحوامل قد تؤدي إلى ولادة جنين ميت أو الولادة المبكرة .قمنا بأخذ (50) عينة من النساء المجهضات (30)عينة من مسحات المهبل العليا و (20) عينة من المشيمة وزرعت العينات على الأوساط التفريرية والانتقائية ثم شخصت الجرثومة بأجراء الفحوصات الكيموحيوية وكانت النتائج تدل على نسبة إصابة ضئيلة جدا بهذه الجرثومة .أن الإصابة تكون ناتجة عن تناول الأطعمة الملوثة بالبكتيريا حيث توجد هذه البكتيريا في التربة ومن الممكن أن تنتقل منها إلى الخضراوات وتلوثها كذلك توجد في الماء وبراز الحيوانات وغيرها من مصادر التلوث التي قد تنتقل عن طريقها البكتيريا للمرأة الحامل وتسبب لها الإصابة.