



الفصل الخامس

1.5 ملخص المشروع

- يجب إضافة ملخص للمشروع باللغة العربية واللغة الانجليزية حيث سيتم ضمه للمطبوعات المستقبلية لبرنامج التطوير المستمر والتأهيل للاعتماد بالتعليم العالي .
- لخص الملامح الرئيسية للمشروع المقترح (في مساحة صفحة واحدة باللغة العربية وصفحة واحدة باللغة الانجليزية) يجب الإشارة إلي النقاط التالية : التعريف بالمشروع ، الموقف الراهن ، منهج وأسلوب العمل ، النتائج ، التأثير المتوقع من تنفيذ المشروع .
- يجب أن يتضمن الملخص الملامح الرئيسية للمشروع المقدم (اسم المشروع - الأهداف المحددة للمشروع- العوائد - ملخص المشروع).

1.1.5 ملخص المشروع باللغة العربية (صفحة واحدة).

2.1.5 ملخص المشروع باللغة الانجليزية (صفحة واحدة).

بيانات المشروع	اسم المشروع: مشروع اعتماد معمل الكشف المبكر عن الاورام (الباثولوجي)
الاهداف	نشر ثقافة جودة المعمل : المعمل يسعى الى اعتماده كمعمل قياسي دولي يخدم كل من المجتمع المدني والبحث العلمى وذلك بهدف . -تقليل نسبة الخطا فى المعمل -دقة عالية فى نتائج الفحص والتقدير . -سرعة التشخيص الدقيق للاورام مما يحافظ على حياة الكثير من المصابين .



-اجراء عدد اكبر من الابحاث فى اقل وقت مما يشجع عدد من الباحثين فى التقدم لاجراء احاثهم فى هذا المعمل .

-رفع القدرات المعملية للمعمل:

-تطوير البنية الاساسية وذلك عن طريق زيادة المساحة الحالية . يجب ان تكون مساحة المعمل هي المساحة المناسبة بحيث لا يعوق عبء العمل كفاءة الاداء و اجراءات مراقبة الجودة و سلامة الافراد العاملين في المعمل. مما ينتج عنه تقليل من خطر الصابة و الامراض المهنية و يجب حماية المرضى والعاملين والزوار من المخاطر المعترف بها . في حالة اخذ عينات مسحات عنق الرحم و اخذ العينات بالابرة الرفيعة يجب توفر مكان مناسب و خصوصية تامة للمريض مما يؤدي الي اشعاره بالراحة و رفع سمعة المكان مما يؤدي الي جذب المرضى لعمل هذه التحاليل و بالتالي المساهمة في الكشف المبكر عن الاورام مما يؤدي الي رفع نسب الشفاء من مرض السرطان و بالتالي رفع الكفاءة البشرية و من ثم المشاركة في التنمية الوطنية و تخفيف العبء عن ميزانية الدولة و رفع الكفاءة الانتاجية.

2-تحديث الاجهزة الحالية وشراء اجهزة جديدة لعمل كافة التحاليل: يجب ان يكون المعمل مزودا بالاجهزة و المعدات اللازمة لتوفير افضل مستوي من الخدمة و هذا يشمل الاجهزة و الادوات اللازمة لتجميع سالعينات و تحضيرها و تمريرها و فحصها و تخزينها. يتم اختيار هذه الاجهزة بحيث تكون موفرة للطاقة و صديقة للبيئة. يجب تخصيص فرد يكون مسئول عن جهاز معين و يجيد تشغيله و العمل عليه و ذلك بعد اخذ دورات تدريبية و ورش عمل علي كيفية العمل علي الجهاز مما يضمن الحصول علي افضل النتائج . يجب ان أن تصان الأجهزة والبرامج ، وأنظمة الكواشف التحليلية من العبث أو التعديلات التي قد تبطل نتائج الفحص.

3- ضمان الجودة من إجراءات الفحص: و ذلك لضمان تقليل الاخطاء في عملية تحضير العينات و فحصها و كيفية كتابة التقارير و النتائج بحيث تكون صيغة التقرير متفق عليها و لا يجوز وجود اخطاء بها و يمكن تحقيق ذلك عن طريق المشاركة في برنامج مناسب من المقارنات بين المختبرات. و ايضا عقد ندوات و دورات تدريبية للفريق التنفيذى للمشروع و الفنيين لضمان جودة الاداء بهذا نضمن جودة الاداء و تقليل



<p>الايخطاء و بالتالي تقديم افضل خدمة للمريض بسعر مناسب.</p> <p>4-5- الاعلان عن المعمل في محافظة القليوبية وبعض المحافظات المجاورة والتعريف بنشاط المعمل لجذب اكبر من الجمهور عن طريق انشاء موقع الكتروني يوضح الخدمات المقدمة و اسعار الخدمات و بيانات عن فريق العمل في المعمل . ايضا عن طريق الاعلان عن المعمل و كيفية العمل فيه و نوعية الخدمة المقدمة في المصالح الحكومية و اماكن تجمع الجمهور. ايضا الاعلان عن طريق المطبوعات و الملصقات.</p>	
<p>مكاسب اقتصادية وتجارية :</p> <p>-التوسع فى تشخيص الاورام باستخدام تقنيات حديثة مع تقديم هذه الخدمات للجمهور باسعار معتدلة كافية لتغطية تكاليف التحاليل مع توفير هامش ربح للمعمل مما يوفر ربح مستمر للمعمل للحفاظ على نشاطه ومتابعة صيانة الاجهزة الموجودة به بعد انتهاء فترة المشروع .</p> <p>-مكاسب تدريبية: التوسع فى تدريب قاعدة عريضة من اعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم لنشر ثقافة جودة المعمل وكذلك التدريب على الاجهزة الموجودة والاجهزة التى تستجد بالمعمل حتى يصلوا الى درجة كفاءة عالية</p> <p>-عقد ورش عمل تدريبية للعاملين .</p> <p>-مكاسب مجتمعية:</p> <p>تقوية وتفعيل العلاقة بين المعمل والمجتمع .</p>	<p>العوائد</p>