



التاريخ: 2018/09/30.

Ref : ICD / _____ 2018

مقترح مشروع
توفير منظار عيون جراحي لصالح مستشفى غزة الأوروبي

| | |
|-------------------------|---|
| اسم المشروع | مشروع توفير جهاز Ophthalmic Operating Microscope لمستشفى غزة الأوروبي. |
| الجهة المستفيدة | مستشفى غزة الأوروبي. |
| الفئة المستفيدة | سيستفيد من المشروع بشكل مباشر المرضى المراجعين لقسم العيون في مستشفى غزة الأوروبي المقدر أعدادهم 1,300 حالة شهرياً الذي يشكل 30 % من مجمل خدمات العيون في الوزارة وتم اجراء 2,028 عملية جراحية وفق احصائيات العام 2015. |
| العدد المطلوب | جهاز واحد. |
| الموازنة التقديرية (\$) | 150,000 (مائة وخمسون ألف دولار أمريكي). |
| مدة المشروع | 10 اشهر بعد توفر التمويل. |
| فكرة المشروع | المشروع عبارة عن تزويد مستشفى العيون بجهاز Ophthalmic Operating Microscope وهو جهاز يستخدم لأجراء العمليات الجراحية الدقيقة في العين بمختلف أنواعها من عمليات السائل الزجاجي والشبكية بدون عدسات مساعدة وكذلك لجراحة المياه البيضاء والزرقاء، وتجرى بواسطته جميع أنواع عمليات العيون البسيطة والمعقدة. |
| مبررات المشروع | <ul style="list-style-type: none"> ■ الحاجة لتحسين جودة الخدمة المقدمة لمرضى العيون في قطاع غزة . ■ الحاجة إلى إستبدال الجهاز القديم و غير كافية لمواجهة الأعداد المتزايدة من المرضى المراجعين للمستشفى مع زيادة سنوية 13 % من المراجعين. ■ زيادة معاناة مرضى العيون بسبب اضطرارهم إلى تأجيل العلاج في أوقات بعيدة بسبب ضغط الحالات والنقص في عدد الأجهزة المتاحة . ■ النقص في قطع الغيار المطلوبة لأجراء الصيانة الدورية للأجهزة الطبية. |
| أهداف المشروع | <ul style="list-style-type: none"> ■ توفير جهاز الميكروسكوب الجراحي لصالح مستشفى غزة الأوروبي لأجراء العمليات الجراحية. ■ رفع مستوى الخدمات العلاجية المقدمة لمرضى العيون بقطاع غزة و تحسين جودتها. ■ تزويد المستشفى بأجهزة حديثة و متطورة للوصول الى خدمات صحية ذات جودة. ■ ضمان استمرارية تقديم الخدمات الصحية في مستشفى غزة الأوروبي بما ينعكس ايجاباً على المرضى والطاقم الطبي . |
| مخرجات المشروع | <ul style="list-style-type: none"> ■ تزويد مستشفى غزة الأوروبي بأجهزة طبية تشخيصية متطورة. ■ تخفيض عدد الحالات المحولة للعلاج خارج المستشفيات الحكومية. ■ ضمان استمرارية تقديم الخدمات الصحية في مستشفى غزة الأوروبي بما ينعكس ايجاباً على المرضى و الطاقم الطبي. |



التاريخ: 2018/09/30.

Ref :ICD / ____ 2018

