



وزارة الصحة الفلسطينية
Ministry of Health



مقترح مشروع

2020

تطوير خدمة الغسيل الكلوي للأطفال في مستشفى عبد العزيز الرنتيسي-غزة



وزارة الصحة الفلسطينية
الإدارة العامة للتعاون الدولي

E-Mail : icd@moh.gov.ps

Tel : 00970 8 2826934

Fax : 00970 8 2826325



2020/11/24	التاريخ	2020/050	رقم المشروع
تطوير خدمة الغسيل الكلوي للأطفال في مستشفى عبد العزيز الرنتيسي - غزة			اسم المشروع
□ طارئ		نوع المشروع: ■ ضمن الخطة الاستراتيجية	8 شهور بعد توفر التمويل
■ مستهلكات		□ أجهزة ومعدات	□ انشاءات
□ تدريب وابتعاث		□ ترميم	□ انشاءات
الشركاء		وزارة الصحة-قطاع غزة	
الجهة المستفيدة		مرضى الفشل الكلوي من فئة الأطفال والذي يتلقون خدمة الغسيل الكلوي في مستشفى عبد العزيز الرنتيسي والمتوقع أن يبلغ عددهم (8) مريض خلال عام 2021.	
مستشفى عبد العزيز الرنتيسي للأطفال - غزة			
الموازنة التقديرية \$			
\$165,608 (مائة وستة وخمسون ألفاً وستماناً وثمانية دولار أمريكي).			
تقوم فكرة المشروع على توفير المستهلكات الطبية الخاصة بخدمة الغسيل البيروتوني للأطفال ذوي الفشل الكلوي في مستشفى عبد العزيز الرنتيسي والمتوقع أن يبلغ عددهم (8) مريض خلال العام 2021. تقدم مستشفى عبد العزيز الرنتيسي خدمة الغسيل الكلوي (HD) لـ 42 طفلاً والذين تقل أعمارهم عن 15 عاماً، بالإضافة أنه هناك 3 أطفال تقدم لهم خدمة الغسيل الكلوي البيروتوني الآلي، من خلال جهاز الدوران البيروتوني (APD) من خلال تحويلهم بشكل متكرر كل شهر أو شهرين إلى مستشفيات إسرائيل والصفة الغربية لتلقي هذه الخدمة، وقد تم توفير خدمة CAPD اليدوية في مستشفى أوغوستا فيكتوريا والنجاح بالصفة الغربية منذ عام ونصف. والمستشفى بحاجة إلى توفير هذه الخدمة بهدف تحسين جودة الخدمة الصحية للأطفال من مرضى الغسيل الكلوي؛ لذلك يأتي هذا المشروع لسد الاحتياجات اللازمة من المستهلكات الطبية لخدمة الغسيل البيروتوني للأطفال في مستشفى عبد العزيز الرنتيسي التخصصي، وذلك بتكلفة تقديرية للمشروع تبلغ 165,608 دولار أمريكي.			
ملخص المشروع			
<ul style="list-style-type: none"> ❖ وزارة الصحة هي الجهة الوحيدة التي تقدم خدمات الغسيل الكلوي لمرضى قطاع غزة. ❖ معاناة الأطفال من عملية الغسيل الكلوي العادي بسبب صغر الأوردة لديهم، بالإضافة أن عملية الغسيل الكلوي العادي ممكن تسبب تليف في الأوردة نتيجة استخدامها في عملية الغسيل أكثر من مرة. ❖ ارتفاع تكلفة فاتورة العلاج بالخارج والملقاة على وزارة الصحة لسد جميع احتياجات مرضى الغسيل الكلوي. ❖ ملائمة خدمة الغسيل البيروتوني المستمر المتنقل (CAPD) كخدمة يدوية في قطاع غزة من جهاز APD؛ لأن جهاز APD يحتاج إلى تيار كهربائي مستمر للعمل، وانقطاع التيار الكهربائي يمكن أن يعرضه للعطل المتكرر. 			
مبررات المشروع			
<p>الهدف العام</p> <p>المساهمة في تحسين جودة الخدمة الصحية المقدمة للأطفال من مرضى الغسيل الكلوي من خلال توفير خدمة الغسيل البيروتوني في مستشفى عبد العزيز الرنتيسي بغزة.</p> <p>الأهداف الخاصة</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ توفير المستهلكات الطبية اللازمة لتقديم خدمة الغسيل البيروتوني لـ 8 أطفال في عام 2021. ❖ إضافة خدمة (CAPD) اليدوية كخدمة جديدة وضرورية لمرضى الغسيل الكلوي من الأطفال في مستشفى عبد العزيز الرنتيسي. 			
أهداف المشروع			



<p>❖ تقليل نسبة المضاعفات الخطيرة عند الأطفال من مرضى الغسيل الكلوي نتيجة عدم تقديم الخدمة لهم في الوقت المناسب.</p> <p>❖ التخفيف من معاناة السفر للمرضى من الأطفال والناجمة عن شعورهم بالإرهاق للوصول إلى مكان تقديم الخدمة، علاوة على ذلك؛ احتمال تعرضهم لخطر الإصابة بفيروس الكورونا أثناء السفر.</p> <p>❖ التخفيف من المعاناة الذي يتعرض لها المرضى من الأطفال من عملية الغسيل الكلوي العادي.</p> <p>❖ تخفيض معدلات التحويل للخارج مما يساهم في خفض التكاليف العالية الملقاة على وزارة الصحة.</p>																																																																	
<p>❖ تخفيف معاناة اطفال الفشل الكلوي باستبدال الغسيل الدموي بالغسيل البيريوني</p> <p>❖ انخفاض في معدل التحويلات للخارج مما يساهم في تقليل حجم الأعباء المالية الملقاة على وزارة الصحة.</p> <p>❖ تحسّن جودة الخدمة الصحية المقدمة للأطفال من مرضى الغسيل الكلوي.</p>																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="12">المدة الزمنية بالأشهر</th> <th rowspan="2">المرحلة</th> </tr> <tr> <th>12</th><th>11</th><th>10</th><th>9</th><th>8</th><th>7</th><th>6</th><th>5</th><th>4</th><th>3</th><th>2</th><th>1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>التحضير</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>التنفيذ</td> </tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>الإغلاق</td> </tr> </tbody> </table> <p>مراحل تنفيذ المشروع (جدول الزمني)</p>		المدة الزمنية بالأشهر												المرحلة	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1													التحضير													التنفيذ													الإغلاق
المدة الزمنية بالأشهر												المرحلة																																																					
12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1																																																						
												التحضير																																																					
												التنفيذ																																																					
												الإغلاق																																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>البند</th> <th>التكلفة بالدولار</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>٠١</td> <td>تكلفة المعدات</td> <td>10,080</td> </tr> <tr> <td>٠٢</td> <td>احتياج سنوي لعدد 8 مرضى</td> <td>146,528</td> </tr> <tr> <td></td> <td>التكلفة الإجمالية للسنة الأولى</td> <td>156,608</td> </tr> </tbody> </table> <p>الموازنة التقديرية</p>		#	البند	التكلفة بالدولار	٠١	تكلفة المعدات	10,080	٠٢	احتياج سنوي لعدد 8 مرضى	146,528		التكلفة الإجمالية للسنة الأولى	156,608																																																				
#	البند	التكلفة بالدولار																																																															
٠١	تكلفة المعدات	10,080																																																															
٠٢	احتياج سنوي لعدد 8 مرضى	146,528																																																															
	التكلفة الإجمالية للسنة الأولى	156,608																																																															
<p>وزارة الصحة لديها كادر طبي ذو خبرة سابقة ومهارة عالية في تقديم خدمة الغسيل البيريوني، والكار الطبي جاهز لتدريب الكوادر الطبية العاملة في قسم الغسيل الكلوي على خدمة الغسيل البيريوني في مستشفى عبد العزيز الرنتيسي التخصصي.</p> <p>مساهمة وزارة الصحة بتوفير المستهلكات الطبية من خلال الشراء الذاتي أو عبر مشاريع أخرى في المستقبل.</p>																																																																	
<p>عوامل نجاح المشروع</p> <p>الاستدامة</p> <p>الآلية المتابعة والتقييم</p> <ul style="list-style-type: none"> تقارير الخاصة بعرض السعر والترسية حسب الأصناف المطلوبة. تقرير الجهة الطالبة والجهة الفنية المعنية بخصوص استلام المستهلكات الطبية ومطابقة أصنافها. 																																																																	
<p>المرفقات</p> <p>الاعداد</p> <p>د. تغريد الغوطي</p> <p>د. حمزة عبد الجواد</p> <p>د. عبد اللطيف الحاج</p> <p>د. تغريد الغوطي</p> <p>د. حمزة عبد الجواد</p>																																																																	
<p>جهات الاتصال</p> <p>الإسم:</p> <p>المسمى الوظيفي:</p> <p>الإيميل:</p> <p>الهاتف مع كود الدولة</p> <p>00970 8 2826325</p> <p>icd@moh.gov.ps</p>																																																																	



الموازنة التقديرية

#	Item	No of units/pt Per day per yr	Unit cost By USD	Cost of units USD/pt/yr	Cost of units / 8 pts/yr	Paid for once	Total Cost
1	Laparoscopy: Telescop 5mm Trocars 5mm endocilp	3 30	30	900 10	7200 80	5000	12200
2	Tenckhoff's catheter	1	290	290	2320	0	2320
3	Twist extending catheter	2	260	260	2080	0	2080
4	Dialysate bag(2000cc) set with complete drainage system	2.5 915	16	14640	117120	0	117120
5	Disinfecting minicap	2.5 915	2	1830	14640	0	14640
6	Organizer	1 1	10	10	80	0	80
7	Disinfectant and face masks and dressings	1 USD 366	366	366	2928	0	2928
8	Spring scale	1 1	10	10	80	80	80
9	Staff training: 1 surgeon 1nephrologist 3 nurses		L.S.			5000	5000
Total					146528	10080	156608