



تم تصميم مبنى البرج (2) من قبل شركة فرنسية متخصصة في مجال إنشاء مراكز التأهيل والعناية طويلة الأمد حيث روعي في التصميم سهولة تنقل الموظفين والمرضى من خلال توفر عدد كاف من المصاعد والردهات الواسعة

**دورين  
لمواقف  
السيارات  
و تتسع  
إلى 600  
موقف**

**تم تصميمه  
من قبل شركة  
فرنسية  
متخصصه في  
إنشاء مراكز  
التأهيل**

**غرف خاصة  
بأحدث  
التجهيزات**

**مسطحات  
مباني  
تقدر  
بـ 54000م<sup>2</sup>**

ويرتبط المبنى الجديد بالمبنى الرئيسي للمستشفى من خلال جسر علوي لضمان إنسيابية وسهولة حركة المرضى والمراجعين للإستفادة من خدمات المستشفى التشخيصية والعلاجية





## الدور الأرضي

قسم العيادات الخارجية

قسم العلاج الطبيعي

صيدلية متكاملة

قسم اشعة رقمي لتقديم خدمات

الاشعة الطبقيّة المحورية / الرنين المغناطيسي / الموجات الصوتية ) )

## الدور الأول

يحتوي على أسرة العناية المركزة الحثيثة وطويلة الأمد ويتسع إلى (40) سريراً تم تجهيزها بأجهزة متطورة وأجهزة مراقبة رقمية متصلة بمركز السيطرة والتحكم المركزي TELE ICU لأسرة العناية المركزة في المبنى الرئيسي

العيادات  
ت



## الأدوار من الثاني إلى الخامس

أدوار للتنويم تضم (170) سريراً لتقديم الخدمات طويلة الأجل وخدمات إعادة التأهيل الطبيعي للمرضى المنومين وقد روعي في تصميمها أن تكون ذات خصوصية ومقسمة للرجال وللنساء وهي عبارة عن غرف خاصة لمريض واحد في كل غرفة وبمساحات فسيحة وذات اثاث فاخر

وجميع الغرف بها إضاءة طبيعية من خلال نوافذ تدخلها أشعة الشمس مباشرة وترتبط كافة الأسرة بمحطات التمريض آلياً من خلال برامج رقمية وأجهزة استدعاء خاصة

وقد أخذ بعين الاعتبار توفير مساحات واسعة ومساحات خضراء لترفيه المرضى وإعطاء الشعور بالراحة لديهم

# أسرة التنويم



## الدور السادس

هذا الدور مخصص لمركز متكامل لخدمات إعادة التأهيل

# العلاج الطبيعي



إعادة تأهيل  
الأطراف  
السفلية

إعادة تأهيل  
الأطراف  
العلوية

العلاج  
المائي

تأهيل مرضى  
السكتة  
الدماعية وآثارها

برامج تدريبية  
متخصصة و  
متكاملة لإعادة  
تأهيل المرضى

إعادة التأهيل  
بالموجات الصوتية  
والكهربائية  
والموجات  
التصادمية

تأهيل مرضى  
القلب وما بعد  
جراحات القلب

التأهيل لما بعد  
علاج إصابات  
الحوادث  
وإصابات  
العمود الفقري

إعادة التأهيل للأطفال من ذوي الاحتياجات الخاصة حيث تم تجهيز هذا الدور بمعدات وتقنيات متقدمة بهدف الوصول إلى أفضل نتائج طبية ممكنة وتشمل التقنيات المستخدمة

استخدام تقنية الروبوتك لتأهيل الأطراف وهو أول مركز يستخدم هذه التقنية في القطاع الصحي الخاص بالمملكة

صالات مجهزة بأحدث أجهزة الحركة المترابطة واحده للرجال واخرى للنساء مراعاةً للخصوصية وقد تم اختيار كوادر طبية وفنية وإدارية مؤهلة ومتخصصة ولديها تدريب وخبرات في مراكز تأهيل متميزة خدمة للمرضى وإعطاء خدمة ذات جودة عالية