

المخلص :

تضمن البحث أهم المعلومات التي تعرفنا بالمستشفيات فمرورا بأول مشفى بني في التاريخ الى العلم الحديث الذي وصلنا به في يومنا هذا في بناء المستشفيات الحديثة التي تغير من فكرة المستشفى عند بعض الناس الى فكرة التخلص من الامراض لا التعرض للامراض داخل بيئة هذه المستشفيات , حيث تم دراسة حالتين دراسيتين تعكسان في فكرتها التصميمية المفهوم الجديد لتصميم المستشفيات .

و قد تم دراسة الوظائف الرئيسية للمستشفى العام مع الاخذ بعين الاعتبار مساحة الحركة و المساحات الخضراء , و دراسة أمثلة على كل قسم .

و تم اختيار موقع المشروع في حوارة جنوب نابلس نظرا للمميزات التي يتصف بها الموقع ليلائم المستشفى العام من حيث البعد عن القرى المعنى بها و من حيث المواصلات و من حيث لعوامل المناخية المناسبة .

تم التوصل في نهاية البحث الى مساحة مستشفى عام بكامل وظائفه الى ما يقارب 11200 متر مربع و في ارض مساحتها 6460 متر مربع مع امكانية التمدد المستقبلي لمساحة الأرض .

Summary :

The research included the most important information that introduces us to hospitals, passing through the first hospital built in history to the modern science that we have reached today in building modern hospitals that change from the idea of hospital for some people to the idea of getting rid of diseases rather than exposure to diseases within the environment of these hospitals, where a study was conducted Two case studies that reflect in their design idea the new concept of hospital design. The main functions of the general hospital have been studied, taking into account the movement area and green spaces, and examples of each department have been studied. The site of the project was chosen in Hawara, south of Nablus, due to the characteristics that characterize the site, to suit the general hospital in terms of distance from the concerned villages, in terms of transportation, and in terms of appropriate climatic factors. At the end of the research, it was found that the area of a general hospital with its full functions is approximately 11200 square meters, on a land area of 6460 square meters, with the possibility of future expansion of the land area.