



です。敷地面積は約2万6,000平方㍍。

新しい病院の計画の基本として、次の3つに重点が置かれています。

まず第一に、病院スタッフと患者・見舞客など、病院を訪れるすべての人にとって、最も機能的で、かつ快適な環境であること。第二に、将来の変化に対応でき、

しかも維持・管理に多大な負担をかけない建物であること。第三に、十分な耐震性をもたせると共に、防災と避難を重点的に考慮した設計であること。

診療科目は17科

診療科目は、内科、循環器科、消



混雑する中央病院の待合室

化器内科、胃腸科、呼吸器科、小児科、外科、脳神経外科、整形外科、形成外科、産婦人科、眼科、耳鼻咽喉科、皮膚科、泌尿器科、放射線科、麻酔科の17科です。

病床数は500床

(他に伝染病床20床)。建築面積は約8,000平方㍍。延床

面積は、約2万5,000平方㍍になります。(他に伝染病棟が約500平方㍍。)

建物の構造は、鉄骨鉄筋コンクリート造、一部鉄筋コンクリート造7階建。建物の構成は、右上図のようになりますが、特に高層となる病棟は、東西の長さを極力短くして南側に寄せ、診療部門は、低層の北側としてあります。

各階の構成

		塔 屋
7 階	病 棟	
6 階	病 棟	
5 階	病 棟	
4 階	病 棟	分娩部
3 階	伝染病棟	病 棟 手術部・中央材料
2 階	大会議室	管理部門・外来食堂 透析 検査部 外来診療部
1 階	救 急	サービス部門・薬局 エントランスホール 放射線部 外来診療部

階南側に配し、24時間体制を敷いています。中央診療部門では、放射線部門が1階外来診療部の隣りに配置し、患者の移動が最もしやすい位置としています。手術部門は、3階に配置し、外来手術室を含め6室。

病棟は、1フロアー2看護単位とし、診療部門から切り離した3階から7階に構成。3階は外科系、4階は産婦人科病棟、小児科病棟と特殊病棟。5階以上は極力基本的な病棟パターンに統一し、各科配分の融通性をもたせています。

外来部門は1・2階に

次に、各部の主な点について紹介します。正面入口となるエントランスホールは、外来患者のきわめて多い総合病院の特殊性を考え、極力ゆとりをもたせることとしました。

外来部門は、1・2階のフロアーとなっていますが、エントランスホールのすぐ右隣に配置し、同一形式で吹抜を通して一体感をもたせる工夫をしています。1階は主として外科系の各科となり、2階は内科を中心としています。

救急部門は、独立した部門として1

今後、具体的な建設準備へ

この基本設計により、市は今後、具体的な建設準備にとりかかります。

病院建設事業は、事業規模や予算面などにおいても、市の大きな事業となります。市民のみなさんにいろいろとご迷惑をおかけすることにもなりますが、地域医療水準の向上のために果す総合病院の役割をご理解いただきご協力をお願ひいたします。

~~~~~夏の夜のクラッシック・コンサート~~~~~ 市民会館自主公演~~~~~



NHK交響楽団のトップメンバーによる  
**東京弦楽合奏団**

チェコスロバキアの名ピアニスト

**ヤン・ホラーク**

モーツアルト:ディベルティメント

シューベルト:ピアノ五重奏曲「ます」他

**8 / 22 (日)**

18:30 開演

**富士文化センター大ホール**

A 2,000円 (全指定、各プレイ)

B 1,500円 (ガイドで券発売中)

学生席 1,000円