

TBSテレビの報道番組でも放映させていただいた通り 東北地方太平洋沖大地震も全く大丈夫でした！

1999年に完成した三愛病院新棟は、当時阪神淡路大震災クラス(マグニチュード7.2)の2.5倍の地震にも耐える耐震工法を導入しています。
環境にも優しい施設として、話題を集めています。
(1999年12月4日 埼玉新聞掲載)

- ①災害時などを想定し、消費電力のほとんどを2台の常用自家発電でまかなえます。
 - ②都市ガスの破裂にも対応出来るよう大型プロパンガスで対応し、平常通りの診療・検査・手術が出来ます。
 - ③水道管が切れても大丈夫な様に128mの深さの井戸水で秩父の65年経った名水が提供できます。
- (三愛病院・トワーム小江戸病院・トワーム指扇は上記の様に災害に備えています)

・当院の水・・・137mv (酸化還元電位)

大阪府・南区/水道水 750mv 東京都・港区/水道水 565mv
神戸/六甲のおいしい水 270mv (汚れた水ほど電位が高くなります)

※飲み水として理想的な酸化還元電位は250mv以下となり、
当院の水は全国でもかなり高いレベルの飲料水となっています。

三愛病院の新棟が完成!! 本日、落成記念式典を挙



新病棟完成を祝して
市長 相川 宗一

「三愛病院の新棟が完成し、落成記念式典が挙



来院者の立場に立った
地域医療の提供を目指す
理事長 岩野 健二

「三愛病院の新棟が完成し、落成記念式典が挙



エントランスエリア

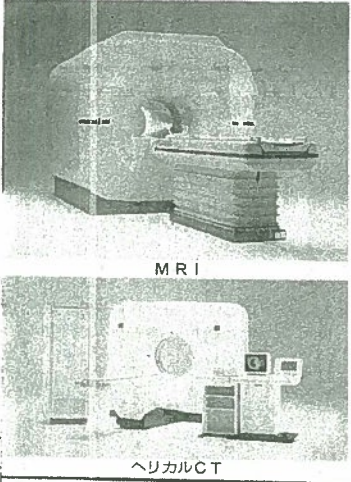
「三愛病院の新棟が完成し、落成記念式典が挙

アメニティに配慮した 心とらぐ設計

「三愛病院の新棟が完成し、落成記念式典が挙

「三愛病院の新棟が完成し、落成記念式典が挙

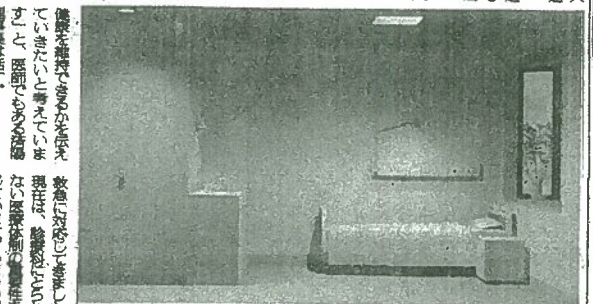
三つの愛を カタチにする



「三愛病院の新棟が完成し、落成記念式典が挙



「三愛病院の新棟が完成し、落成記念式典が挙



病室(個室)

「三愛病院の新棟が完成し、落成記念式典が挙

