

新勤医協中央病院と New PRIME をちょっぴり紹介しちゃうのさ！

勤医協中央病院 船山和光

のおーばしって、ピッ！ のおーばしって、ピッ！

これ、なんかちょっと楽しいね。これ、これ（図1）。のおーばしって、ピッ！

ネームケースの中に IC カードが仕込まれていて、ピッとしないと職員玄関や更衣室をはじめ、その他大事な場所に入れないのさ。

そう、勤医協中央病院は 5 月に新築移転してセキュリティがアップしたのだ。ちょっぴり面倒くさいけど、ちょっと楽しい、のおーばしって、ピッ！でも、名札忘れると大変だね。誰か来るまで玄関前でウロウロしなくちゃならないもね。まだ忘れたことないけど、さわやかナースがピッってしてくれるなら毎日忘れちゃうかもね。ハートにピッ！



図1 のおーばしって、ピッ！

ピッとしないけりや入れない大事な場所に

バックヤードがある。これバックヤードの一部（図2）。バックヤードは、職員と車いすやストレッチャーの通り道。基本的に患者さん（外来患者さんや歩きの入院患者さん）と動線が分けられているのさ。廊下がゴチャゴチャしないし、ストレッチャー押しでも外来患者さんと衝突しないし、とってもイイね。

ER と CT 室もバックヤードを通るとすぐ近く。救急の患者さんをサクッと CT 検査できる設計なのさ。奥の引き戸の向こうがすぐ ER で右手が CT 室（図3）。距離にしてわずか数メートルなのさ。



図2 バックヤード



図3 ER と CT 室の関係

そしてここが CT 室（図4）。Aquilion™ PRIME / Beyond Edition が設置されている部屋。壁の一面が青くてちょっとお洒落だね。そして CT はあえての斜め置き。部屋の壁と平行に設置すると、操作窓からの患者さんの視認性が悪い。処置室の位置などの関係からそうなってしまったんだけど、ここで PRIME のカンドリの小ささと壁ぎりぎりでも設置可能という特長を活かし斜め置きすることで、視認性を確保できたのさ（図5）。えっ、どれくらいの大きさかって？カタログによると、幅 2150mm、奥行き 870mm、

高さ 1870mm. A ンガールズ田中と同じ高さだよ。わかりやすいように、中央病院のA ンガールズと言われているH君と並べてみた(図6)。体積で考えると従来モデルより34%小さいらしい。凄いね!

PRIME のガントリはただ小さいだけじゃなくって、小さいくせにボア径は大きい(780mm)。整形の撮影が多い当院としてはうれしい限りなんだよね。そしてなんと寝台が横にスライドする。これまた整形の撮影にはもってこいなのだ。憎いやつだよPRIME。



図4 PRIME 本体

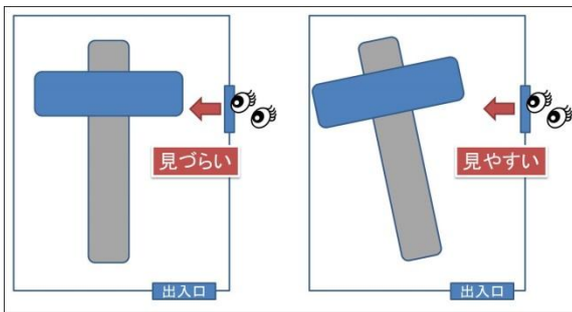


図5 あての斜め置き

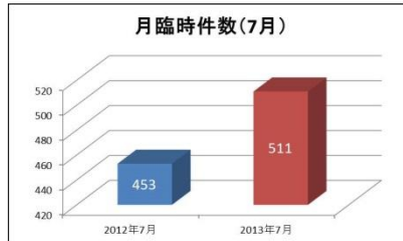


図6 PRIME ガントリとH君の関係

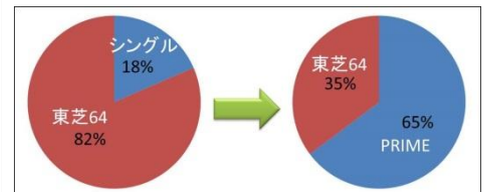
検査の件数も昨年の同月と比べると192件増加(グラフ1)、そのうち臨時検査が58件増加している(グラフ2)。キャー、CT 大人気。当然忙しいさ。忙しいけど移転前の状況から見れば天国だね。何故って。だって、移転前は Aquilion™64 と某社シングルヘリカル CT の併用だったから、どうしたって Aquilion™64 に検査が集中しちゃってたよね。それが今は検査の偏りが少なくなってとってもスムーズ(グラフ3)。検査の待ち時間も当然少なくなっている(はず)。



グラフ1 月件数比較



グラフ2 臨時件数比較



グラフ3 装置の使用割合

ただ、恥ずかしながら当院お金が無いので備品まで手が回らなかったのさ。だから、ピカピカの部屋にこんな棚、置いちゃったりしている(図7)。

新しいのものと、古いものの融合。それは東西文化が融合して新たな美しさを生み出したヘレニズム文化のような新しい価値・・は、生み出さないのさ。これから、徐々に整備され熟成されていくことを期待しながら(もちろん東芝 CT も)、甚だ簡単だけど報告を終わっちゃうのさ。

あしからず。



図7 汚い棚