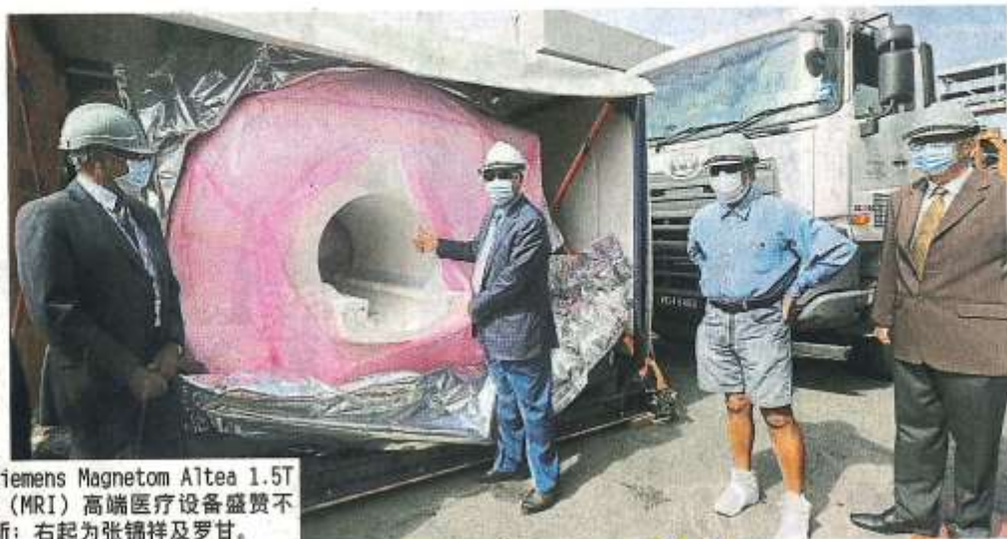


2020年9月24日 (星期四)



■李典和对西门子Siemens Magnetom Altea 1.5T磁力共振成像系统 (MRI) 高端医疗设备盛赞不已, 左为沙迪雅达斯; 右起为张锦祥及罗甘。

## 愛心專科醫院431萬購MRI

### 李典和：提供優質醫療

(芙蓉23日讯) 爱心专科医院耗资431万令吉购入全马首台西门子Siemens Magnetom Altea 1.5T磁力共振成像系统 (MRI) 高端医疗设备, 为病患带来更优质的医疗服务。

爱心专科医院理事会主席拿督李典和今日在该院推介该台崭新、尖端的磁力共振成像系统的各项功能。

陪同者尚有爱心专科医院理事会副主席刘志文、拿督罗甘、副秘书长张锦祥、总执行长拿督斯里沙迪雅达斯、医药总监威再也星甘医生等。

李典和说, 该院耗巨资购入的西门子Siemens Magnetom Altea 1.5T磁力共振成像系统 (MRI), 主要希望让该院拥有更完善及先进的医疗, 解决日益增长的医疗需求。

他说, 德国科技研发的这台崭新医疗仪器能提供先进、准确及快速的磁力共振扫描。

#### 減低病患幽閉恐懼

“这台高科技磁力共振成像系统拥有70公分大孔径, 能增加病患的舒适度及减低病患的幽闭恐惧, 也适合体型较大病患。”

他说, 该磁力共振成像系统也带有加速技术, 可将常规的扫描速度提高多达50%, 扫描图像素质比以前更清晰、精准, 能为病患提供更快的诊断, 也有助于治疗。

“西门子Magnetom Altea 1.5T磁力共振成像系统, 也结合高科技的人工智能和BioMatrix技术, 降低重新扫描的次数。”

他指出, 该磁力共振成像系统需耗时两个星期装置, 随后



■工作人员小心翼翼地把4吨重的Siemens Magnetom Altea 1.5T磁力共振成像系统 (MRI) 吊下, 以推入医院特设的房内。

将通知卫生部派官员到来审核检测, 待卫生部发出执照就可开始操作使用。

为了装置这台先进医疗仪器, 院方必须凿墙才能把仪器推入医院特设的房内。