

元培醫事科技大學 放射技術系研究所

第五屆(97學年度畢98.06)

學號	學生姓名	指導教授	論文名稱
0961114001	郭俊良	王愛義 傅昭銘	銻-99m標幟磁性奈米鐵顆粒化學與生物特性之研究
0961114004	范源洪	莊奇容	Propeller FSE技術之磁振影像品質評估與其T2 加權影像在不合作病人腦部之比較
0961114005	劉衣祺	林招澎	奈米金材料對熱發光劑量計於臨床表面劑量之影響
0961114006	陳昌震	邱志宏	不同LiF:Mg,Cu,P熱發光劑量計對游離輻射的特性比較 Comparison of the characteristics of different brand of LiF:Mg,Cu,P TLD for ionizing radiation
0961114007	陳咨縈	林招澎	影像引導放射治療之人體位置準確度探討
0961114008	周明憶	王愛義	甜檸檬萃取物抗氧化與抗發炎之研究
0961114009	鄭凱文	莊奇容	以活體磁振頻譜研究補充肌酸對後小兒麻痺症候群患者骨骼肌肉中之新陳代謝物含量及復健運動表現的影響
0961114010	潘奕帆	林招澎	強度調控放射治療計畫在攝護腺癌治療之最適化研究
0961114011	詹幸敏	邱志宏	利用熱發光劑量計於光子射束中電子污染劑量之評估 Dose evaluate of electron contamination in photon beams using by thermoluminescent dosimeter
0961114013	蔡欣霓	朱鐵吉	癌症腦轉移病人接受直線加速器立體定位放射手術之存活率與預後因子分析
0961114014	林琿竹	黃文濤 施科念	探討中草藥物結合光生物刺激、低強度超音波在類造骨細胞(MG-63)的生物刺激效應
0961114015	鄭伊岑	朱鐵吉	以定量式超音波評估血液透析病患之骨質密度
0961114016	陳素秋	莊奇容	以二維多體素磁振頻譜研究注意力缺陷過動症青少年
0941102011	潘郁婷	林招澎	靶/濾片與管電壓組合以降低不同乳房緻密度數位乳房攝影劑量之研究
0941102001	陳信宇	劉宏智	建立兒童阻塞型睡眠呼吸中止症的測顛術測量系統