

In Otorinolaringoiatria (370.000 euro – acquisto entro ottobre 2016)

verrà acquisito un **Laser a CO₂** di ultima generazione che permetterà interventi di precisione nella chirurgia mini-invasiva nella quale il Policlinico di Modena è centro di riferimento a livello nazionale. Affiancandosi a quello già presente all'Ospedale di Carpi, permetterà di potenziare la rete provinciale affiancandosi a quello.

Oltre al laser verranno acquisite attrezzature di contorno come ottiche, trapani per attività mininvasiva.

Per gli ambulatori di **Audiometria e Vestibologia** è previsto il potenziamento della strumentazione diagnostica: videonistagmografo, head impulse test, pedana stabilometrica, audiometri adatti anche ad indagini di audiometria infantile.

Laser CO₂ e colonna laparoscopica



Videonistagmografo ed head impulse test e pedana stabilometrica



Direzione ingegneria clinica

T. +39.059.422.2612 – F. +39.059.422.2978

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena

Via del Pozzo, 71 – 41100 Modena

T. +39.059.422.2111 – F. +39.059.422.4905

Partita IVA 02241740360 www.policlinico.mo.it

La Cardiologia (200.000 euro – acquisto entro ottobre 2016)

vedrà il potenziamento dell'attività di elettrofisiologia con un nuovo apparecchio. L'elettrofisiologia è quella branca della Cardiologia che si occupa dello studio e della cura dei problemi "elettrici" del cuore. È possibile svolgere studi elettrofisiologici (per valutare le cause di aritmie e tachicardie), l'ablazione (che permette di eliminare definitivamente i substrati anatomici, responsabili di molte aritmie cardiache, col semplice utilizzo del calore), e l'impianto di pace maker.

Angiografo digitale portatile



Direzione ingegneria clinica

T. +39.059.422.2612 – F. +39.059.422.2978

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena

Via del Pozzo, 71 – 41100 Modena

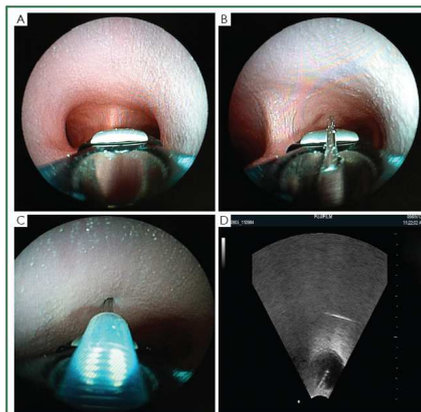
T. +39.059.422.2111 – F. +39.059.422.4905

Partita IVA 02241740360 www.policlinico.mo.it

Le Malattie dell'Apparato Respiratorio (94.000 euro – acquisto entro la primavera del 2017)

avranno finalmente l'EBUS (Endo Bronchial Ultra Sound), un esame diagnostico di endoscopia toracica che utilizza un videobroncoscopio di ultima generazione al fine di diagnosticare anche le più piccole avvisaglie del tumore al polmone intervenendo con precisione ed efficacia all'interno delle vie bronchiali. L'**EBUS** del Policlinico si affiancherà a quello installato all'Ospedale di Mirandola ad assicurare una maggiore capacità di risposta della rete provinciale.

EBUS



Direzione ingegneria clinica

T. +39.059.422.2612 – F. +39.059.422.2978

Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena

Via del Pozzo, 71 – 41100 Modena

T. +39.059.422.2111 – F. +39.059.422.4905

Partita IVA 02241740360 www.policlinico.mo.it