

OLTRE 150 SISTEMI DI DIAGNOSTICA AVANZATA IN ITALIA



Alliance Medical ha una struttura flessibile e collaudata che offre differenti modalità di intervento e diverse soluzioni in campo diagnostico. Tre sono le macro aree:

- Reparti di diagnostica fissi, interni a strutture ospedaliere pubbliche e private;
- Sistemi di diagnostica situati su unità mobile;
- Centri diagnostici privati convenzionati.

Alliance Medical rappresenta il più importante network nazionale di Servizi Diagnostici, con più di 35 sedi operative nei Centri convenzionati con il Servizio Sanitario Nazionale. L'offerta comprende tutti i servizi di Diagnostica per Immagini con particolare riguardo alle tecnologie avanzate (Ecografia, Tomografia Computerizzata, Risonanza Magnetica, PET) per oltre 2 milioni di esami annui totali, oltre ai tradizionali esami clinici di laboratorio.

Ognuna delle sedi operative rappresenta un punto di riferimento nel proprio territorio, un ambiente confortevole e affidabile, ideale per chiunque debba indagare sul proprio stato di salute.

Con una organizzazione efficiente e un'assistenza costante, i centri di Alliance Medical soddisfano ogni specifica necessità del paziente, garantendo un ambiente dotato di tecnologie sofisticate, aggiornate, uno staff medico e tecnico-infermieristico ai massimi livelli, accuratezza dei referti, risposte rapide e puntuali.

continua a pag. 3 >>>

Spesa sanitaria in crescita

Quando la tecnologia costa troppo

“Per contenere la crescita esponenziale della spesa sanitaria - spiega Laura Fabrizio, presidente Sifo - è necessario istituire quanto prima un governo dell'innovazione”. Stanno per partire due progetti per misurare l'innovazione e i suoi costi

Pace maker, protesi d'anca e di ginocchio, valvole cardiache impiantabili senza chirurgia: sono tutti dispositivi medici di avanguardia ampiamente usati negli ospedali. Ma uno su tre costa troppo rispetto al beneficio che offre, quindi non è innovativo. Per i farmaci, invece, il rapporto costo/beneficio è sfavorevole solo in un caso su 10.

Lo annuncia la Sifo (Società Italiana di Farmacia Ospedaliera e dei Servizi Farmaceutici delle Aziende Sanitarie) che ha avviato due progetti per “misurare” il valore clinico ed economico delle innovazioni tecnologiche di cui si è parlato nel 32° Congresso Nazionale che si è tenuto a Firenze fino al 19 ottobre con oltre 1000 partecipanti.

«Per contenere la crescita esponenziale della spesa sanitaria - spiega Laura Fabrizio, presidente Sifo - è necessario istituire quanto prima un governo dell'innovazione e il ruolo del farmacista, sempre più dinamico, è strategico per raggiungere questo obiettivo. Nella nostra professione viviamo un'interazione quotidiana con le nuove tecnologie declinate nelle due forme, farmaci e dispositivi. I medicinali realmente rivoluzionari, in grado di cambiare la vita dei pazienti e i protocolli terapeutici, negli ultimi cinque anni non sono stati più di una decina. I registri nazionali sui farmaci innovativi, soprattutto oncologici, ci permettono di capire quanto queste terapie siano efficaci anche in rapporto al loro costo. Non sono stati invece



ancora adottati criteri analoghi per i cosiddetti device, la cui immissione in commercio è governata da criteri molto meno rigorosi. È urgente studiare sistemi di razionalizzazione e istituire un registro dei dispositivi: la sfida in futuro è governare la spesa relativa a questi strumenti a livello sia locale sia nazionale».

Uno degli ospedali più grandi della Toscana, il “Careggi” di Firenze, spende più in device che in medicinali. A livello nazionale la spesa farmaceutico-ospedaliera complessiva è riconducibile per il 55% ai primi e per il 45% ai secondi. «L'utilizzo razionale delle innovazioni tecnologiche, a cui le nostre iniziative mirano, può portare a un risparmio delle risorse - afferma Andrea Messori, vicepresidente della Sifo -. La spesa sanitaria in Italia nel

2010 è stata pari a 104 miliardi di euro e quella farmaceutica e ospedaliera ha inciso per il 5%. Il tetto stabilito era del 2,4%, per cui si è avuto uno sfioramento del 100%. La selezione nel campo dei dispositivi deve essere più aggressiva rispetto ai farmaci perché le condizioni di partenza sono diverse, non esistendo un organismo centrale regolatorio».

I due progetti attivati per misurare le innovazioni tecnologiche sono l'«Osservatorio Sifo Innovazione» e «Across Italy». Il primo è un'iniziativa indipendente del Laboratorio di Farmacoeconomia per la valutazione clinica ed economica dei prodotti innovativi. È condotto da circa 100 giovani farmacisti con l'obiettivo di misurare in maniera sistematica alcuni macroindicatori.

Per ciascun prodotto esaminato viene messa a disposizione una scheda di valutazione che riporta una sintesi delle evidenze raccolte in letteratura e un'analisi economica. «Across Italy - continua Messori - riguarda in modo esclusivo i dispositivi medici. Ha caratteristiche operative e organizzative peculiari. Sono stati coinvolti 11 ospedali: la scheda di valutazione prodotta localmente in una specifica struttura viene resa disponibile a tutti gli altri centri su un sito internet, dove possono essere condivise le informazioni. È la prima esperienza di questo tipo in Italia, multidisciplinare e con il coinvolgimento di altre società scientifiche».

(Sintesi dell'articolo pubblicato da Sanità del Sole 24 ore)

Clinics: intervista a Franco Perona



Franco Perona, direttore dei centri diagnostici italiani di Alliance Medical ci spiega la strategia del settore Clinics. Un accordo con IEO.

A pagina 2

Sentenza della Corte di Giustizia Ue



Non può essere brevettato e sfruttato un farmaco ricavato da cellule staminali che ha comportato la distruzione di embrioni umani.

A pagina 2



Un'alleanza a due contro i tumori

Si è celebrato il primo grande accordo tra due giganti della sanità: l'Istituto Europeo di Oncologia IEO di Milano e il gruppo Alliance Medical. Scopo di questa alleanza: promuovere la salute e il benessere e favorire la cultura della prevenzione e dell'anticipazione diagnostica dei tumori.

A pagina 3

Intervista a Franco Perona

"I centri diagnostici sono strategici"

Il più grande network diagnostico si allea con l'Istituto Europeo di Oncologia contro i quattro big killer del cancro

"Alliance Medical? Lo definirei il più grande network diagnostico italiano". Franco Perona, uno dei Dirigenti del gruppo Alliance Medical, definisce così il colosso che opera ormai da anni nel settore sanitario attraverso partnership con la sanità pubblica. In questa intervista abbiamo cercato di sviscerare la filosofia di Alliance Medical e soprattutto del settore Clinics del Gruppo. Direttore dei centri diagnostici di Alliance Medical, Perona porta con sé un'esperienza professionale di alto livello che ha trasferito a tutte le sedi.

Facciamo il punto della situazione: come valuta l'esperienza di Alliance Medical e in particolare la governance di Clinics?

Come lei saprà, Alliance Medical nasce come società di servizi mobili e ad interim. Negli anni si è poi specializzata nei centri fissi. Con la nascita di Clinics ha dato vita ai centri diagnostici

per immagini più diffusi nel territorio italiano. Dunque un trend di crescita che ha assunto un ruolo strategico e complementare rispetto alla Sanità pubblica. La peculiarità, come le dicevo, è la sua ampia diffusione sul territo-

rio. Tenga conto che i centri diagnostici di cui stiamo parlando sono presenti in Piemonte, Lombardia, Liguria, Emilia Romagna, Toscana e Lazio. Si tratta infatti del più importante network Italiano di diagnostica specializzata.



Lo Studio Radiologico Centocannoni ad Alessandria



"Le partnership che stiamo costruendo sono la migliore cura per chi si rivolge al settore pubblico"

Mi sembra di capire che la vostra mission, quella che vi ha portato a diventare un interlocutore privilegiato del sistema sanitario nazionale, punti a una collaborazione stretta con il settore pubblico. È così?
Direi che la nostra focalizzazione principale sono i pazienti che chiedono servizi efficienti e rapidi dalla sanità. Da questo punto di vista noi crediamo che le partnership che stiamo costruendo con la Sanità pubblica siano la migliore cura per i milioni di persone che si rivolgono al settore pubblico. È la via migliore per contribuire all'efficienza delle prestazioni sanitarie. Tutti i nostri investimenti e le nostre ricerche, da quelle più semplici a quelle più sofisticate, vanno in questa direzione, ovvero cercano di ottimizzare le alleanze che stiamo celebrando tra pubblico e privato, in modo da mettere tutte le nostre competenze e conoscenze al servizio dei pazienti. Il mio ruolo in questo processo di crescita? Io sono stato chiamato a "medicalizzare" l'attività del gruppo in Italia grazie alla mia esperienza nella Sanità pubblica e in alcune strutture ospedaliere private.

Con quali modalità vi rapportate al Settore pubblico? La sanità in Italia è un campo minato.

Il modo migliore per rapportarsi al Pubblico è produrre risultati e lavorare ai massimi livelli per quello

che ci compete. Con un'attenzione ai costi di gestione, alla qualità e alla velocità. Noi, ad esempio, con i centri diagnostici abbiamo creato una rete che mettiamo a disposizione della Sanità pubblica in termini di competenze, alta tecnologia e professionalità. Per fare tutto ciò, me lo lasci dire, chiediamo ai nostri professionisti di affiancare alla professionalità e alla capacità manageriale, quello che definirei uno spirito di appartenenza all'azienda.

Che novità ci sono all'orizzonte nell'ambito dei processi di crescita di Alliance Medical?

Noi guardiamo con grande attenzione e interesse ad ogni miglioramento tecnologico ma particolarmente a quelle realtà del mercato che puntano alla specializzazione. Stiamo lavorando con l'Università LIUC di Castellanza che si occupa del posizionamento strategico dell'Azienda e in questo quadro di alleanze mirate abbiamo siglato un accordo di partnership con l'Istituto Europeo di Oncologia di Milano al fine di condividere protocolli e conoscenze scientifico-sanitarie nella battaglia contro i big killer del cancro: i tumori al polmone, alla mammella, all'intestino e agli apparati genitali maschili e femminili. Ecco, l'accordo con l'Istituto Europeo di Oncologia è un esempio eloquente della strategia di Alliance Medical.

La storia inizia nel 1997 in Germania

Il verdetto della Corte

Una sentenza della Corte di Giustizia dell'Unione Europea ha deciso che non può essere brevettato un farmaco che per essere creato ha comportato la distruzione di embrioni umani

Non può essere brevettato, e quindi sfruttato commercialmente, un medicinale ricavato da cellule staminali attraverso un prelievo che ha comportato la distruzione di embrioni umani. A questa conclusione approda la Corte di Giustizia dell'Unione europea nella sentenza, depositata ieri, nella causa C-34/10. La vicenda prende avvio nel 1997 quando un cittadino tedesco, Oliver Brüstle, ha depositato un brevetto relativo a cellule progenitrici neurali, ricavate da cellule staminali embrionali umane utilizzate per curare le malattie neurologiche. Secondo Brüstle esistono già applicazioni cliniche, in particolare su pazienti colpiti da morbo di Parkinson. Il Bundesgerichtshof (la Corte federale di cassazione tedesca), adita da

Brüstle, dopo una prima pronuncia del Tribunale federale a lui sfavorevole, ha deciso di interpellare la Corte di Giustizia sull'interpretazione della nozione di «embrione umano», non definita dalla direttiva 98/44/CE sulla protezione giuridica delle invenzioni biotecnologiche. In forse, tra l'altro, l'area di esclusione della brevettabilità dell'embrione umano: se riguarda tutti gli stadi della vita a partire dalla fecondazione dell'ovulo o se devono essere soddisfatte altre condizioni, ad esempio che sia raggiunto un determinato stadio di sviluppo. La Corte, nell'affrontare la questione, delimita anche il campo del suo intervento, osservando di non essere chiamata a risolvere problemi di natura medica o etica, quanto

piuttosto a una lettura delle misure della direttiva. Che ha come obiettivo sì di incoraggiare gli investimenti nel settore delle biotecnologie, ma di permettere l'utilizzo di materiale biologico di origine umana nel rispetto dei diritti fondamentali e, in particolare, della dignità umana. E a questo punto i giudici spiegano che, in tale prospettiva, la nozione di «embrione umano» deve essere intesa in senso ampio (quando invece la legge italiana, la n. 40 del 2004 non offre una definizione precisa). Tanto da riconoscere questa qualificazione anche all'ovulo umano non fecondato in cui sia stato impiantato il nucleo di una cellula umana matura e all'ovulo umano non fecondato indotto a dividersi e svilupparsi attraverso partenog-



genes. Così, sottolinea la sentenza «anche se tali organismi non sono stati oggetto, in senso proprio, di una fecondazione, gli stessi, come emerge dalle osservazioni scritte depositate dinanzi alla Corte, per effetto della tecnica utilizzata per ottenerli, sono tali da dare avvio al processo di sviluppo di un essere umano come l'embrione creato mediante fecondazione di un ovulo». La Corte si sofferma a chiarire se la nozione di «utilizzo di embrioni umani a fini industriali o commerciali» comprende anche

l'utilizzo di embrioni umani per ricerca scientifica. I giudici su questo sono chiari: accordare un brevetto a un'invenzione ha come diretta conseguenza lo sfruttamento commerciale e industriale della stessa. Non si può quindi distinguere l'utilizzo, oggetto di una domanda di brevetto, di embrioni umani a fini scientifici, da uno sfruttamento industriale e commerciale. A meno che non si tratti di finalità di cura dell'embrione stesso.

Sintesi di un articolo pubblicato dal Sole 24 Ore

Ricerca scientifica

Due giganti contro i tumori

Alliance Medical è pronta a integrare le proprie attività diagnostiche in campo oncologico, adottando gli standard qualitativi di IEO e condividendone le competenze

Promuovere la salute e il benessere e favorire la cultura della prevenzione e dell'anticipazione diagnostica dei tumori. Tutto questo ha un nome: Onco Lab. A firmare la collaborazione sono stati l'Istituto Europeo di Oncologia IEO di Milano e Alliance Medical. Il primo è l'Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico specializzato nelle attività di prevenzione, diagnosi, cura, ricerca e formazione nel settore oncologico. La seconda è un'azienda leader nei servizi di diagnostica per immagini mobili e fissi, con oltre 15 Poliambulatori accreditati con il SSN,

servizi di outsourcing presso Ospedali pubblici e di attività *ad interim* con mezzi mobili. È anche grazie alle immagini sofisticate di macchinari che utilizzano le ultime tecnologie che si può affermare che, oggi, di tumore si muore molto meno. Però, anche se si guarisce più spesso, di cancro ci si ammalava di più.

Il numero di nuovi casi per anno è in aumento, secondo la rilevazione (1998-2002) dell'AIRTUM, l'Associazione Italiana Registro Tumori, soprattutto per i tumori della mammella, del colon retto, della prostata, dell'endometrio e

SCIENCE PHOTO LIBRARY / R3F



del polmone nella popolazione femminile. In diminuzione i tumori che colpiscono il polmone negli uomini. Per quanto riguarda la mortalità, AIRTUM ha registrato una riduzione per i tumori della mammella, del colon retto, della prostata, della cervice uterina, dell'ovaio. Invece, un aumento dei decessi per il cancro all'endometrio e al polmone nelle donne.

La diagnosi precoce e il controllo dell'andamento delle cure e della malattia sono i punti fondamentali del progetto Onco Lab, che, presso alcuni centri di Alliance Medical, fornirà ai pazienti una corretta informazione sulla prevenzione delle patologie tumorali. Utilizzando le più avanzate tecniche di imaging verranno individuati quelli conosciuti come i *big killers*:

- Tumore della mammella
- Tumori ginecologici
- Tumore del colon retto
- Tumore della prostata
- Tumore del polmone

Alliance Medical è pronta a integrare le proprie attività diagnostiche in campo oncologico adottando gli standard qualitativi di IEO e condividendone le competenze. Come esami di prevenzione, si intendono, per esempio, per la mammella, la Mammografia e l'Ecografia mammaria. Per il colon-retto, la Colonscopia Virtuale. Per la prostata, il test PSA, l'Ecografia e la Risonanza Magnetica. Per il polmone, la TAC spirale a bassa dose. Per i tumori ginecologici, apposite analisi ematiche, Ecografia, Risonanza Magnetica. La diagnosi precoce è non solo utile, ma anche l'insostituibile strumento a oggi disponibile per ridurre la mortalità e il peso psicofisico della malattia. Qualora richiesto dal paziente, verrà istituito un percorso di accoglienza e di continuità assistenziale, seguendo le metodologie

e utilizzando gli strumenti tecnologici suggeriti da IEO e verrà creato un database sempre aggiornato sui pazienti da condividere nel follow-up. Come ha dichiarato recentemente Umberto Veronesi, Direttore Scientifico di IEO, che ha fortemente condiviso e auspicato questa partnership, i vantaggi di una diagnosi precoce per la popolazione si possono riassumere nella possibilità concreta di non perdere la vita a causa di un tumore e in una migliore qualità della stessa in caso di malattia. Nel caso di un tumore del seno, oggi si stima che, per un cancro diagnosticato in fase molto iniziale, quando ancora è impalpabile - circa il 35% dei casi - la guarigione superi il 90 per cento. Una cura meno invasiva, infine, è anche accettata meglio a livello mentale e riduce, di conseguenza, l'impatto psicologico della malattia.

Patologie (Rapporto AIRTUM 2006 Periodo di osservazione 1998-2002)	Incidenza (media nuovi casi ogni anno) su 100.000		Media nazionale sopravvivenza a 5 anni	
	Donne	Uomini	Donne	Uomini
Tumore della mammella	152,0		83,0%	
Tumore del colon-retto	60,2	50,3	58,0%	60,0%
Tumore della prostata		113,1		79,0%
Tumore del polmone	27,9	111,5	15,0%	12,0%
Tumore della cervice uterina	9,8		65,0%	
Tumore dell'endometrio (corpo utero)	23,6		76,0%	
Tumore dell'ovaio	17,9		36,0%	



La mappa degli ambulatori

Diagnostica: le sedi di Alliance Medical

L'offerta comprende i servizi di Diagnostica per Immagini con riguardo alle tecnologie avanzate (Ecografia, Tomografia Computerizzata, RMN, PET)

Gli ambulatori, distribuiti in nove province del Nord e del Centro, sono:

San Paolo Radiologia

Via San Rocco, 78 - 22070 Bregnano (CO)
Tel: 031.77.40.76 - Fax: +39 031.77.60.548
email: SPR@alliancemedical.it

Centro Studi Radiologici

Via Locatelli, 17 - 20031 Cesano Maderno (MB)
Tel: 0362.52.17.14 - Fax: +39 0362.57.00.90
email: CSR@alliancemedical.it

Centro Radiologico Lissone

Via Mameli, 42/a - 20851 Lissone (MB)
Tel: 039.46.10.22 - Fax: +39 039.21.43.385
email: CRL@alliancemedical.it

Studio Radiologico Centocannoni

Via del Legno, 19 - 15100 Alessandria
Tel: 0131.24.19.00 - Fax: +39 0131.34.05.23
email: CC@alliancemedical.it

Studio Radiologico Newima

Corso Bagni 108 - 15011 Acqui Terme (AL)
Tel: 0144.32.26.54
email: NEWIMA@alliancemedical.it

Istituto Salus

Piazza Dante 9/10 - 16121 Genova
Tel: 010.58.66.42 - Fax: +39 010.54.22.97
email: ISALUS@alliancemedical.it

Poliambulatorio Specialistico San Nicolò

Via delle Mondine, 6 - 41012 Carpi (MO)
Tel: 059.68.44.64 - Fax: +39 059.68.21.14
email: SNICOLO@alliancemedical.it

Poliambulatorio Losam

Via delle Mondine, 6 - 41012 Carpi (MO)
Tel: 059.68.44.64 - Fax: +39 059.68.21.14
email: LOSAM@alliancemedical.it

Poliambulatorio Check-up Center

Via San Faustino, 155/A - 41100 Modena

Tel: 059.34.36.02 - Fax: +39 059.34.38.23
email: CHECKUP@alliancemedical.it

Istituto Radiologico Toscano

Via Giambattista Vico, 2/a - 51100 Pistoia
Tel: 0573.98.48.01 - Fax: +39 0573.38.26.61
email: IRT@alliancemedical.it

Istituto Pratese di Radiodiagnostica

Viale della Repubblica, 153 - 59100 Prato
Tel: 0574.59.21.31
email: IPR@alliancemedical.it

Istituto Pratese di Cardiologia

Viale della Repubblica, 153 - 59100 Prato
Tel: 0574.57.08.80
email: IPC@alliancemedical.it

Istituto Radiologico Montegrappa

Viale Montegrappa, 116/C - 59100 Prato
Tel: 0574.59.57.79
email: IRM@alliancemedical.it

Istituto Andrea Cesalpino

Strada Regionale 71, n.ro 67 loc. Terontola
52040 Cortona (AR)
Tel: 0575.67.80.83 - Fax: +39 0575.67.80.83
email: IAC@alliancemedical.it

Istituto Andrea Vesalio

Via Rubino 31/33 - 58100 Grosseto
Tel: 0564.45.28.06 - Fax: +39 0564.45.28.04
email: IAV@alliancemedical.it

Linea Medica

Via Ugo Foscolo, 14 - 00013 Fonte Nuova (RM)
Tel: 06.90.58.369 - Fax: +39 06.90.56.033
email: LM@alliancemedical.it

Centro Ricerche Cliniche

Via Cicerone, 15 - 00040 Pomezia (RM)
Tel: 06.91.20.809 - Fax: +39 06.91.60.21.43
email: CRC@alliancemedical.it

PO.MED.

Via Pontina Vecchia, 10 - 00040 Pomezia (RM)
Tel: 06.91.60.10.93 - Fax: +39 06.91.20.641
email: POMED@alliancemedical.it

Kinesiterapico Pomezia

Via Petrarca, 35 - 00040 Pomezia (RM)
Tel: 06.91.12.669 - Fax: +39 06.91.12.112
email: KP@alliancemedical.it



Un centro diagnostico a 360 gradi

L'Istituto Cesalpino di Terontola attiva numerosi servizi poliambulatoriali in cinque regioni del Centro Italia

L'Istituto Cesalpino di Terontola è punto di riferimento nel Centro Italia per chi si deve sottoporre ad esami di medicina nucleare e di diagnostica per immagini. Dal 1989, convenzionato con il Servizio Sanitario Nazionale, fornisce prestazioni di screening biomedico soddisfacendo la domanda di Toscana, Umbria, Marche e Lazio. Negli anni si è unito alla realtà internazionale di Alliance Medical e, oggi, è ulteriormente cresciuto. Lo dimostra la scelta dell'Istituto Andrea Cesalpino di Terontola di Cortona di andare oltre i complessi esami di diagnostica per immagini, aumentando l'offerta di servizi per i propri pazienti: Ecografia Multidisciplinare, Ecocolor Doppler, Ecocuore, Elettrocardiogramma, Holter pressorio e cardiaco, Mammografia, Neurologia, Urologia, Ortopedia, Dermatologia, Scienza dell'Alimentazione, Chirurgia Generale Proctologia, Cardio-

logia, Pediatria, Reumatologia, Pneumologia-Allergologia, Endocrinologia, Chirurgia Maxillo-facciale, Neurochirurgia, Ostetricia e Ginecologia, Angiologia, Psicologia, Anestesiologia e Terapia del Dolore, punto prelievi. L'attività ambulatoriale è affidata a medici specialisti di altissimo profilo professionale ed è praticata all'interno della nuova ala dell'Istituto. Grazie a questo ampliamento di offerta, è possibile creare percorsi diagnostici specifici, anche finalizzati alla prevenzione. Una serie di accurati controlli medici e clinici per donne e uomini, per valutare la salute generale della persona, evidenziandone i fattori di rischio e potendo intervenire tempestivamente qualora necessario. Il Centro si avvale dell'esperienza dei responsabili locali Rosanna Paglicci e Simone Checcarelli.



VISITE SPECIALISTICHE

- Neurologia, Urologia
- Ortopedia, Ortopedia chirurgica e protesica, Dermatologia
- Chirurgia - proctologia
- Chirurgia urologica e pediatrica
- Cardiologia, Pediatria
- Reumatologia
- Pneumologia - Allergologia
- Endocrinologia
- Dietologia: Alimentazione e Nutrizione
- Chirurgia maxillo-facciale
- Ostetricia - Ginecologia
- Neuro Chirurgia

ESAMI STRUMENTALI

- Ecografia multidisciplinare
- Ecocolor Doppler
- Eco-cuore
- Elettrocardiogramma
- Holter pressorio e cardiaco
- Mammografia
- Ortopantomografia

FINO AL 31/12/2011 LE NUOVE PRESTAZIONI VERRANNO OFFERTE CON UNO SCONTO DEL 20%



Orari

La struttura è aperta al pubblico dal lunedì al venerdì dalle ore 7.30 alle ore 19.30.
Il sabato dalle ore 7.30 alle ore 13.30.

Istituto **Alliance**
Andrea **Medical**
Cesalpino

NUOVI SERVIZI AMBULATORIALI



PER INFORMAZIONI E PER FISSARE UN APPUNTAMENTO:

LINEA DEDICATA PER GLI AMBULATORI: ☎ 366.6310412
Centralino: ☎ 0575.678.083
E-mail: iac@alliancemedical.it
www.alliancemedical.it/iac

ISTITUTO ANDREA CESALPINO
Strada regionale 71, N. 67
52040 - Terontola di Cortona (AR)

Alliance Medical

IL PUNTO DI RIFERIMENTO NEL MERCATO DEI SERVIZI DIAGNOSTICI

Reparti fissi

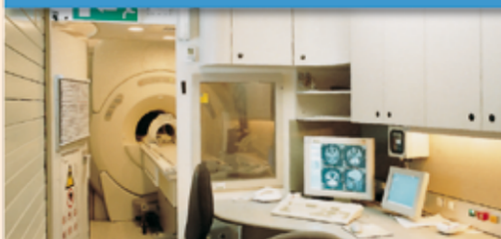


Una formula innovativa e flessibile per la gestione di

- Reparti di Radiologia
- Risonanza Magnetica e TC
- Dipartimenti di Medicina Nucleare
- Centri PET/CT
- Ciclotroni per la produzione di radiofarmaci
- Centri di Radioterapia

Servizio di diagnostica per immagini in outsourcing

Unità mobili



Formule di noleggio costruite su misura per Ospedali Pubblici o Privati
Una flotta itinerante di centri mobili composta da oltre 40 unità tra Risonanza magnetica, TC, PET/CT, Mammografia

Divisione Lithomobile

il maggior provider nei servizi di litotrissia



Vendita e noleggio di strumenti di alta tecnologia, quali litotrittori e sistemi laser. Servizi mobili e fissi di apparecchiature terapeutiche per:

- UROLOGIA
- ANDROLOGIA
- ORTOPEDIA
- ONCOLOGIA
- VULNOLOGIA

Centri diagnostici

privati convenzionati



21 centri diagnostici privati con più di 35 sedi operative convenzionati con il SSN, oltre ai tradizionali esami clinici di laboratorio, offrono una specializzazione in indagini diagnostiche.
2 milioni di esami annui totali, di cui 600.000 in diagnostica per immagini tramite oltre 150 sistemi di diagnostica avanzata.