

IRCAD



**Interdisciplinary
Research Center on
Autoimmune Diseases**

Il centro IRCAD è stato istituito dalla Università del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro" nel 2002, e comprende circa 40 gruppi di ricerca e clinici dell'Università del Piemonte Orientale, dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Maggiore della Carità di Novara, dell'Ospedale Pediatrico Regina Margherita di Torino (Università di Torino) e dell'Ospedale S. Croce e Carle di Cuneo.

Nel panorama nazionale ed internazionale, IRCAD è stato uno dei primi centri di ricerca traslazionale dedicati allo studio delle malattie autoimmuni.

La sede amministrativa è presso il Dipartimento di Scienze Mediche di Novara.

L'attività di ricerca del Centro è stata sostenuta da:



DONAZIONI

Per sostenere l'attività di ricerca dell'IRCAD è possibile effettuare donazioni di *qualsiasi importo* tramite:

1- assegno di cc bancario intestato al Dipartimento di Scienze Mediche e inviato a *Dipartimento di Scienze Mediche, via Solaroli 17, 28100 Novara;*

2- bonifico bancario intestato al Dipartimento di Scienze Mediche (IBAN: IT07 W030 6910 1001 0000 0300 012), **CAUSALE Ricerca scientifica IRCAD.**

Si prega di inviare anche una [scheda](#) con i propri dati e causale del versamento tramite:

-email: IRCAD@med.unipmn.it

-posta: IRCAD, Dipartimento di Scienze Mediche, via Solaroli 17, 28100 Novara

IRCAD fornirà RICEVUTA della donazione, che è scaricabile dalla dichiarazione dei redditi, come finanziamento di ricerca a Università.

IRCAD

c/o Dipartimento di Scienze Mediche
Via Solaroli 17, 28100 NOVARA
web: www.med.unipmn.it/dsm/ircad/

Tel.: +39 0321 660644
Fax: +39 0321 620421
E-mail: ircad@med.unipmn.it



CONVEGNO

IRCAD

MALATTIE AUTOIMMUNI DAL LABORATORIO AL PAZIENTE

OGGI IRCAD PER TE:

***I RICERCATORI IRCAD PRESENTANO LA
PROPRIA ATTIVITÀ SCIENTIFICA A NOVARA***

**from Research
to Therapy**

Venerdì 26 Febbraio 2010

Auditorium

Banca Popolare di Novara

Via Negroni 11, NOVARA

La partecipazione è libera



Cos'è IRCAD

È l'acronimo della traduzione inglese di Centro di Ricerca Interdisciplinare per le Malattie Autoimmuni.

Il Centro riunisce sia **ricercatori** che **clinici** dedicati allo studio e cura delle **malattie autoimmuni**.

Cosa si propone IRCAD?

Di studiare i **meccanismi** che causano le malattie autoimmuni, tra cui artrite reumatoide, lupus, emopatie, sclerosi multipla, diabete tipo 1, e di sviluppare nuovi **approcci diagnostici e terapeutici**.

Dal Laboratorio al Paziente

L'impegno assunto è produrre ricerca scientifica che nasca dalle esigenze cliniche, per migliorare o prevenire specifiche patologie o le loro conseguenze. Quindi dalla **clinica al laboratorio**, per ritornare al **cittadino**, utente della sanità.

Oggi IRCAD per Te

vuol presentare il meglio della propria ricerca, per far conoscere quanto nel prossimo futuro si prospetta di nuovo per la cura di specifiche patologie; lo vuole presentare ai **medici** ed **operatori sanitari**, ma anche agli utenti della sanità ed alle **associazioni dei malati**, per fornire un realistica visione delle novità in medicina e per ringraziare la **cittadinanza novarese** di quanto è stato ottenuto con finanziamento privato e pubblico nella nostra realtà.

Programma

Ore 9.15

Introduzione ai lavori

UMBERTO DIANZANI (Presidente IRCAD)

Ore 9.30-12.30

Ricerca di base ed applicata:

SANDRA D'ALFONSO
La genetica nelle malattie autoimmuni

CLAUDIO SANTORO
Nuove tecnologie diagnostiche

ANNALISA CHIOCCHETTI
Perforina e autoimmunità

ANNA ASPESI
Un modello di malattia ribosomale.

MICHELE MONDINI
IFI16: un nuovo marcatore per le malattie autoimmuni sistemiche.

FEDERICA ALCIATO
Gas6 e citochine pro-infiammatorie

LISA FRANZOSI
Fibrosi epatica e trattamento antirigetto

EMANUELE ALBANO
Autoimmunità nelle malattie epatiche croniche.

Ore 14

Lettura magistrale:

COSTANTINO PITZALIS (London, UK)
Farmaci biologici nell'artrite reumatoide: come, quando e perché.

Ore 15-18

Ricerca Clinica e terapia:

PIERO STRATTA
Sopravvivenza di pazienti con Vasculiti e Lupus con interessamento renale.

MAURIZIO LEONE
Fattori prognostici nella Sclerosi Multipla

PIER PAOLO SAINAGHI
Markers di infiammazione nella Sclerosi Multipla e altre malattie demielinizzanti

PAOLA GIARDA
Sistema Interferon, rigetto acuto e rapida progressione fibrotica nel fegato trapiantato.

CHIARA IMARISIO
Strategie di protezione dalla steatoepatite

FLAVIA PRODAM
Grelina nel diabete di tipo 1

SANDRA BRUNELLESCHI
Recettori PPAR nell'artrite reumatoide, nel diabete e nell'aterosclerosi

UGO RAMENGGHI
Autoimmune Lymphoproliferative Syndrome (ALPS) e ipogammaglobulinemia

Ore 18.15-19.30

IRCAD SI PRESENTA ALLA POPOLAZIONE

Interverranno:

PROF. UMBERTO DIANZANI (Presidente IRCAD)

PROF. PAOLO GARBARINO (Magnifico Rettore)

AVV. MASSIMO GIORDANO (Sindaco di Novara)

PROF. COSTANTINO PITZALIS (Centre for Experimental Medicine and Rheumatology, William Harvey Research Institute, London School of Medicine, UK).

I ricercatori IRCAD risponderanno alle domande del pubblico

.....poi

UN APERITIVO CON L'IRCAD