

PROGETTI DELLE RETI TEMATICHE DEL MINISTERO DELLA SALUTE

Disciplina	Rete Tematica / anno di finanziamento	Titolo	Referente per Policlinico	Struttura	Capofila
ONC	ACC 2019	Programma nazionale di oncologia personalizzata per gli IRCCS della rete ACC	vari referenti - partecipazione a 11 WG		ACC
ONC	ACC 2020	Programma "Studi di fattibilità per la realizzazione di piattaforme clinico-scientifiche di Precision Oncology"	vari referenti - partecipazione a 3 WP		ACC
ONC	ACC MEF 2017	Studio di fattibilità per la diagnosi genomica congiunta di rischio genetico e di sensibilità ai nuovi farmaci nelle neoplasie del seno, ovaio e colon - MEF 2017	Paolo Pronzato	UO Oncologia Medica 2	ACC
ONC-NEU-CAR	ACC MEF 2018	Health Big Data	Antonio Uccelli	Direzione Scientifica	ACC
NEU	RIN 2019	Rete di Neuroimaging avanzato - Fase IV: laboratorio virtuale di neuroimmagini verso una medicina personalizzata/di precisione	Luca Roccatagliata	UO Neuroradiologia	IRCCS Besta Milano
NEU	RIN 2019	Sviluppo ed armonizzazione delle Procedure Standard Operative (SOP) per l'accesso alla condivisione di dati all'interno della piattaforma di Genomica della Rete	Paola Mandich	UO Genetica Medica	IRCCS Santa Lucia Roma
NEU	RIN 2019	Caratterizzazione clinica e molecolare e correlazioni genotipo-fenotipo di pazienti affetti da malattia di Parkinson: sviluppo di protocolli innovativi (ParkNet). Fase II	Roberta Marchese	UO Neurologia	IIRCCS Scienze Neurologiche Bologna
NEU	RIN 2019	Ottimizzazione e condivisione operativa di procedure e protocolli di laboratorio in neuroimmunologia - Fase II	Luana Benedetti	UO Clinica Neurologica	IRCCS Mondino Pavia
NEU	RIN 2019	Studio multicentrico per l'individuazione di possibili biomarkers diagnostici e/o di progressione e/o di outcome per il disordine comportamentale in sonno REM (RBD)	Dario Arnaldi	UO Clinica Neurologica	IRCCS Oasi Maria SS
NEU	RIN 2019	Armonizzazione e aggiornamento delle procedure di valutazione cognitiva/comportamentale in neurologia	Matteo Pardini	UO Clinica Neurologica	IRCCS Mondino Pavia
NEU	RIN 2019	Sviluppo ed implementazione di protocolli di Teleneuroriabilitazione domiciliare, differenziata in base a patologia, età e funzione	Carlo Trompetto	UO Clinica di Neuroriabilitazione	IRCCS Bonino Pulejo Messina
NEU	RIN 2020	Istituti Virtuali Nazionali, Demenze, Malattia di Parkinson e Disordini del Movimento, Sclerosi Multipla e Disordini Neuroimmunologici	vari referenti - partecipazione a 5 WP		RIN
NEU	RIN MEF 2017	Valutazione dell'utilità della Gestione Integrata di Sequenze RM nella Pratica Clinica	Luca Roccatagliata	UO Neuroradiologia	IRCCS Fondazione Besta, Milano
NEU	RIN MEF 2017	Studio Pilota per La Valutazione dell'utilità e dell'efficacia della Piattaforma Genomica e Proteomica nelle Malattie Neurodegenerative	Paola Mandich	UO Genetica Medica	IRCCS Fondazione Santa Lucia, Roma
CAR	Rete Cardiologica 2019	Strategie integrate per lo studio dei determinanti cellulari e genomici della placca aterosclerotica - Fase II	Fabrizio Montecucco	UO Clinica di Medicina Interna 1	IRCCS Monzino
CAR	Rete Cardiologica 2019	Fisiologia Coronarica nelle Sindromi Coronariche Acute (Coronary Physiology Testing in Acute Coronary Syndromes: the CoPhyTeA trial)	Italo Porto	UO Clinica Malattie App. Cardiovascolare	IRCCS San Raffaele

CAR	Rete Cardiologica 2019	Ruolo prognostico della fibrosi miocardica valutata con RM cardiaca nei pazienti anziani ad alto rischio con stenosi valvolare aortica severa low flow low gradient	Roberta Della Bona	UO Cardiologia	IRCCS Multimedica
CAR	Rete Cardiologica 2019	Strategie di prevenzione primaria cardiovascolare nella popolazione italiana (CV PREVITAL)	Bianca Pane	UO Cl. Chirurgia Vascolare	IRCCS Monzino
CAR	Rete Cardiologica 2019	Precoce identificazione di cardiotossicità in corso di chemioterapia mediante calcolo del volume extracellulare (ECV) ottenuto da esame TAC	Pietro Ameri	UO Clinica Malattie App. Cardiovascolare	IRCCS Monzino
CAR	Rete Cardiologica 2020	Clinical and Imaging Biomarkers associated with plasma and cellular determinants of cardiovascular disease at the time of covid-19	Pietro Ameri	UO Clinica di Malattie App. Cardiovascolare	Rete Cardiologica
CAR	Rete Cardiologica MEF 2017	Strategie integrate per lo studio dei determinanti delle malattie cardiovascolari e per l'identificazione di biomarcatori delle stesse.	Pietro Ameri	UO Clinica di Malattie App. Cardiovascolare	IRCCS Monzino