

LABORATORI DI RICERCA

Stanze Comuni: 3 sale riunioni, 3 stanze per colture cellulari, 1 camera fredda, 1 camera oscura, 1 camera per manipolazione sostanze radioattive.

Laboratori specifici per attività di ricerca:

ANESTESIOLOGIA E TERAPIA INTENSIVA (Prof. Pesenti)

NANOMEDICINA (Prof. Masserini)

BIOCHIMICA (Prof. Palestini)

PROTEOMICA (Prof. Magni, Prof. Del Puppo)

BIOCHIMICA CLINICA (prof. Pitto)

BIOFISICA (Prof. Mantegazza)

BIOLOGIA E GENETICA (Prof. Meneveri)

ONCO-EMATOLOGIA ADULTI (Prof. Gambacorti)

FARMACOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE (Prof. Locatelli, Prof. Parenti)

FISIOLOGIA DELLO SPORT (Dr Lanfranconi)

ELETTROFISIOLOGIA (Dr Sancini, Dr Rivolta)

FISIOPATOLOGIA DEL METABOLISMO DEL FERRO (Prof. Piperno)

GERIATRIA (prof. Annoni)

MEDICINA PREVENTIVA E DI COMUNITA', LEGALE E SCIENZE INFERMIERISTICHE (Dr. Bonazzi, Prof. Di Mauro, Dr Schillaci)

IPERTENSIONE E RISCHIO CARDIOVASCOLARE (Prof. Grassi)

DIAGNOSTICA E FISIOPATOLOGIA CARDIOVASCOLARE (Prof. Giannattasio, Prof. Parati)

MEDICINA DEL LAVORO (Dr. De Vito, Dr D'Orso)

NEFROLOGIA (Prof. Stella)

PATOLOGIA GENERALE (Prof. Perego)

EMATOLOGIA PEDIATRICA (Prof. Biondi)

PNEUMOLOGIA (Prof. Pesci)

PSICOLOGIA CLINICA (Prof. Rezzonico, Prof. Strepparava)

STATISTICA MEDICA E INFORMATICA MEDICA (Prof. Valsecchi)

TECNOLOGIE BIOMEDICHE E RADIODIAGNOSTICHE (Prof. Gilardi)