

## **ÁREAS DE CONTRAÇÃO E LINHAS DE PESQUISA**

### **ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: MEDICINA INTERNA**

**1. LINHA – Aspectos epidemiológicos, fisiopatológicos, diagnósticos e terapêuticos dos sistemas:** endocrinológico e metabólico; dermatológico, cardiopulmonar, hematopoiético; urogenital; reumatológico e imunológico.

### **ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: ONCOLOGIA E GENÉTICA**

**2. LINHA - Oncologia; Genética clínica e molecular:** estudos de rastreamento, bioquímica, imuno-histoquímica, moleculares, doenças adquiridas e hereditárias.

### **ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: GINECOLOGIA E REPRODUÇÃO HUMANA**

**3. LINHA - Sistema reprodutivo, genito-urinário e medicina fetal** estudo de marcadores fisiopatológicos, diagnósticos e prognósticos.

### **ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: NEUROCIÊNCIA**

**4. LINHA - Neurociência clínica e experimental:** fisiologia, fisiopatologia, processamento cognitivo comportamental, diagnóstico, prognóstico, terapêutica, ritmos biológicos e medicina do sono

### **ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: FARMACOLOGIA**

**5. LINHA - Farmacologia clínica e experimental:** estudos experimentais, eficácia e efetividade.