

**TRABALHOS DE INICIA DA ÁREA DA SAÚDE QUE SERÃO APRESENTADOS NO DIA 05/11/2021, NO TURNO DA
MANHÃ**

HORÁRIO DA APRESENTAÇÃO	TÍTULO DO TRABALHO	AUTORES
9:00	ANÁLISE FITOQUÍMICA, POTENCIAL ANTIOXIDANTE E TOXICIDADE DO EXTRATO BRUTO ETANÓLICO CONTENDO A VITEXINA COMO MARCADOR QUÍMICO DA <i>PASSIFLORA INCARNATA</i> (MARACUJÁ VERMELHO).	MARIA LORENA DE OLIVEIRA ANDRADE GIOVANNA LORENA MONTEIRO SILVA ELLISON NEVES DE LIMA ANALÚCIA GUEDES SILVEIRA CABRAL
9:25	DETERMINAÇÃO DE CAFEÍNA EM AMOSTRAS DE CAFÉ DA CIDADE DE TAQUARITINGA DO NORTE POR CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DE ALTA EFICIÊNCIA	BRUNA FERNANDA DE LIMA ARRUDA HOLANDA JOÃO PEDRO ALVES ARAGÃO ELLISON NEVES DE LIMA ANALÚCIA GUEDES SILVEIRA CABRAL
9:50	CONHECIMENTO E ATITUDES DO ENFERMEIRO NA ATENÇÃO AO PORTADOR DE FERIDAS	MARIA EDUARDA DOS SANTOS ESTER PEREIRA SILVA NAYALE LUCINDA A. ALBUQUERQUE
10:15	PERFIL DE RESISTÊNCIA DE BACTÉRIAS ISOLADAS EM PACIENTES HOSPITALIZADOS PORTADORES DE NEOPLASIA	LETÍCIA RAYANE BEZERRA DA SILVA INGRID FLÁVIA CAVALCANTE DE SOUSA SIBELE RIBEIRO DE OLIVEIRA
10:40	ESTETOSCÓPIOS DE USO HOSPITALAR COMO FONTE DE INFECÇÃO POR BACTÉRIAS RESISTENTES PRODUTORAS DE BIOFILME	TALISMANIA DA SILVA LIRA BARBOSA CLEIDIANE CLEMENTE DE MELO VANESSA JUVINO DE SOUSA SIBELE RIBEIRO DE OLIVEIRA
11:05	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE MÉTODO ANALÍTICO POR CLAE-UV PARA A DETERMINAÇÃO DE RESÍDUOS DE PROPAMOCARB E CIROMAZINA EM TOMATES E UVAS VERDES ADQUIRIDAS EM CARUARU-PE	CECÍLIA REGINA GOMES JOYCE MILLENA DE MELO BARROS ELLISON NEVES DE LIMA