

**ANÁLISE DAS ECOGRAFIAS DOPPLER REALIZADAS EM UM HOSPITAL UNIVERSITÁRIO EM PORTO ALEGRE POR QUEIXA DE DOR E EDEMA DE MEMBROS INFERIORES**

Eliza Porciuncula Justo, Fabio Bonalume, Regis Augusto Reis Trindade, Antonio Carlos Maciel, Carolina Stedile, Luciano Folador, Nazly Marcela Serrano Vargas

**INTRODUÇÃO:** A Trombose Venosa Profunda(TVP) é uma doença bastante prevalente nas emergências de hospitais. O diagnóstico deve ser precoce e a ecografia com doppler de membros inferiores serve como exame fundamental para confirmá-lo. No entanto, sintomas como dor e edema de membros inferiores, queixa principal da maioria dos pacientes suspeitos, não são específicos na construção diagnóstica. **OBJETIVO:** Determinar a prevalência de TVP, de acordo com a confirmação ecográfica, nos pacientes que chegam à emergência de um hospital universitário do sul do Brasil com esses sintomas, assim como, a diferença de incidência entre homens e mulheres em diferentes idades. **MATERIAIS E MÉTODOS:** Estudo transversal retrospectivo analisando o prontuário eletrônico de pacientes com suspeita de TVP na emergência do hospital e investigados com ecografia com doppler de membros inferiores, no período de dois meses de 2012. Foram coletados dados de idade, sexo e incidência da doença nesses pacientes. **RESULTADOS E CONCLUSÕES:** Foram analisados 28 pacientes que realizaram ecografia com doppler na emergência por queixa de dor e edema de membro inferior, no período referido. Destes, 16 (57%) eram do sexo feminino e 12 (43%) do sexo masculino. A variação da idade foi entre 20 e 82 anos, se aproximando mais da maior faixa etária. O exame detectou trombose em 6 (22%) pacientes.