

Borini, Paulo - Características clínicas e laboratoriais do alcoolismo de pacientes idosos e não-idosos internados em hospital psiquiátrico [dissertação]. Marília (SP): Faculdade de Medicina de Marília; 2017.

## RESUMO

Alcoolismo é o estado patológico resultante do abuso de álcool e é a terminologia popular para o termo médico dipsomania. O alcoolismo resulta da interação entre fatores biológicos (inclusive o genético), sócios-culturais e psíquicos, em diferentes graus de intensidade segundo elementos históricos, culturais, econômicos, políticos, religiosos, condição individual quanto à ascendência, idade e sexo. O álcool exerce ação lesiva estrutural e funcional sobre vários órgãos, especialmente fígado, pâncreas e sistema nervoso central e periférico. O objetivo geral deste trabalho é examinar em estudo transversal, as características demográficas, sociais e econômicas, epidemiológicas, o padrão de alcoolismo, as alterações metabólicas, enzimáticas hepáticas e pancreáticas de 100 alcoolistas do sexo masculino, sendo 50 indivíduos idosos e 50 não-idosos, internados no Hospital Espírita de Marília entre janeiro de 2014 a julho de 2015. As médias de idades no grupo de idosos e não-idosos foram respectivamente  $64,7 \pm 5,3$  anos e  $47,0 \pm 9,9$  anos. Diferenças significativas entre os dois grupos foram observadas com relação a atividade laborativa, salários médios, tempo médio de consumo e consumo médio diário de álcool. Em ambos grupos, observou-se redução significativa do consumo a partir da faixa etária 40 a 49 anos de idade. Entre os dois grupos não foi observado diferenças significativas nas médias do Índice de Massa Corporal (IMC) e nas taxas das diferentes categorias do mesmo, bem como, nas taxas de hepatomegalia e hepatoesplenomegalia. Nos exames laboratoriais, observou-se entre os dois grupos diferenças significativas nas médias dos números de hemácias e hemoglobina, albumina e globulina, enzimas hepáticas e amilase, LDL colesterol, HDL colesterol, ácido úrico. Também, observou-se diferenças significativas nas taxas de hemoglobina abaixo do limite inferior da normalidade, alanino aminotransferases, fosfatase alcalina, gamaglutamiltransferase, HDL colesterol.

Palavras-chave: Alcoolismo. Teste de Enzimas hepáticas e pancreática. Testes hematológicos. Metabolismo. Adulto. Idoso.