



XII ENFHESP 2015

ENCONTRO DE ENFERMEIROS DE HOSPITAIS
DE ENSINO DO ESTADO DE SÃO PAULO

15 E 16 DE JUNHO 2015

TEMA CENTRAL
DESAFIOS DOS
ENFERMEIROS
DOS HOSPITAIS
DE ENSINO NO
SÉCULO XXI

ANAIS

ISBN: 978-85-87121-39-4



CENTRO UNIVERSITÁRIO SÃO CAMILO - SÃO PAULO - SP



XII ENFHESP 2015

ENCONTRO DE ENFERMEIROS DE HOSPITAIS
DE ENSINO DO ESTADO DE SÃO PAULO
15 E 16 DE JUNHO 2015

CAUSA DE ÓBITO EM INDIVÍDUOS COM ICC: UM ESTUDO CLÍNICO PATOLÓGICO

JORDÃO CM^{1,2}; COELHO MF^{1,3}; MACHADO SP^{1,4}; NEVES RC¹; FARIAS DS^{1,5}; NAGUMO MM¹; SILVA DV^{1,6}; MACHADO AL¹; SIMOES TYS^{1,2}; FERRETTI-REBUSTINI REL^{1,7,8}.

E-mail: carolinemoreirajordao@hotmail.com

¹Membro da equipe de entrevista clínica do Banco de Encéfalos Humanos do Grupo de Estudos em Envelhecimento Cerebral da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (BEHGEEC-FMUSP), São Paulo - SP. ²Graduanda de Enfermagem da Universidade Anhembi Morumbi, São Paulo - SP. ³Enfermeira, Profa. Dra. do Departamento de Enfermagem na Saúde do Adulto e Idoso da Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo, São Paulo - SP. ⁴Enfermeira Assistencial da Unidade de Cuidados Intensivos do Pronto Socorro do Instituto Central do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, São Paulo - SP. ⁵Mestranda do Departamento de Fisiopatologia Experimental da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, São Paulo - SP. ⁶Mestranda da Pós-Graduação em Enfermagem na Saúde do Adulto e Idoso da Universidade de São Paulo (PROESA-EEUSP), São Paulo - SP. ⁷Profa. Dra. do Departamento de Enfermagem Médico-Cirúrgica da Escola de Enfermagem da Universidade de São Paulo, São Paulo - SP. ⁸Coordenadora do Laboratório de Fisiopatologia do Envelhecimento/Banco de Encéfalos Humanos do Grupo de Estudos em Envelhecimento Cerebral da Faculdade de Medicina da USP (BEHGEEC-FMUSP), São Paulo - SP.

INTRODUÇÃO: A insuficiência cardíaca congestiva (ICC) é um problema de saúde pública, associada a crescente taxa de mortalidade. É essencial identificar qual a principal causa de morte em indivíduos com IC e seu perfil de morbidade para direcionar políticas públicas de prevenção e assistência específicas. **OBJETIVO:** Verificar quais são as principais causas de óbito em indivíduos com IC e quais são as comorbidades mais frequentes nesses indivíduos no período anterior à morte. **MÉTODO:** Trata-se de um estudo transversal, realizado no Serviço de Verificação de óbitos da Capital (SVOC) no ano de 2014. A causa de óbito foi extraída dos atestados de óbito após a realização da autópsia. Variáveis demográficas (gênero, idade) e clínicas (antecedente de ICC em vida, classificação funcional, comorbidades e causa de morte) foram coletadas com os familiares de indivíduos recém-falecidos e submetidos à autópsia no SVOC, após consentimento informado, e analisados descritivamente, conforme aprovação Comitê de ética da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, Parecer nº285/04. **RESULTADOS:** Foram incluídos 167 casos, sendo 30 indivíduos diagnosticados em vida com ICC (18%). Destes, 50% eram do sexo masculino e 50% feminino; foi encontrada igual predominância entre as faixas etárias de 50 a 59 anos e 70 a 79 anos (23,3%) com distribuição do grau III em 33,0%. Referente às comorbidades diagnosticadas em vida, foi constatado que 90% da amostra possuía Hipertensão Arterial Sistêmica (HAS), 43,3% Diabetes Mellitus, 53,3% Infarto Agudo do Miocárdio prévio e 30% possuía Dislipidemia. As principais causas de óbito foram Edema Pulmonar (30%) e IAM (16,7%). **DISCUSSÃO:** Não foram encontrados estudos post-mortem relacionados com ICC. Pesquisas mostram que a prevalência de óbitos por ICC é maior em indivíduos acima de 60 anos ou abaixo de 20 anos. Mostram também que pessoas com HAS tem mais chances de desenvolver ICC e IAM. **CONCLUSÃO:** As principais causas de óbito em indivíduos com ICC são principalmente complicações cardiopulmonares, sendo ICC grau III de maior prevalência. Observou-se grande prevalência de fatores de risco cardiovascular nos indivíduos que morreram por IC. Estudos que analisem associação entre óbitos por IC e risco cardiovascular são necessários, com vistas à maior compreensão do fenômeno para a implementação de medidas de saúde pública que visem menor morbidade e menor mortalidade cardiovascular.

Palavras-chave: Insuficiência cardíaca. Variáveis epidemiológicas. Autópsia.