

HOSPITAL DO SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL

**HIPERIDROSE INFRAMAMÁRIA:
CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA E GRAVIMÉTRICA**

GABRIEL ÂNGELO DE ARAÚJO SAMPAIO

SÃO PAULO

2012

HOSPITAL DO SERVIDOR PÚBLICO MUNICIPAL

**HIPERIDROSE INFRAMAMÁRIA:
CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA E GRAVIMÉTRICA**

GABRIEL ÂNGELO DE ARAÚJO SAMPAIO

SÃO PAULO

2012

GABRIEL ÂNGELO DE ARAÚJO SAMPAIO

**HIPERIDROSE INFRAMAMÁRIA:
CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA E GRAVIMÉTRICA**

Trabalho de Conclusão de Curso
apresentada à Comissão de Residência
Médica do Hospital do Servidor Público
Municipal, para obter o título de Residência
Médica.

Área: Dermatologia

Orientadora: Profa. Dra. Ada Regina
Trindade de Almeida.

SÃO PAULO

2012

**AUTORIZO A INCLUSÃO APENAS DO RESUMO DO TCC DE MINHA
AUTORIA NA BIBLIOTECA VIRTUAL EM SAÚDE DO MUNICÍPIO DE SÃO
PAULO.**

São Paulo, 08/11/2012

Assinatura do Autor:

GABRIEL ÂNGELO DE ARAÚJO SAMPAIO

Email: gabrielsampaio_med@yahoo.com.br

HIPERIDROSE INFRAMAMÁRIA:
CARACTERIZAÇÃO CLÍNICA E GRAVIMÉTRICA

APROVADO EM ___/___/___

BANCA EXAMINADORA

Avaliador 1

Avaliador 2

Avaliador 3

Conceito final: _____

DEDICATÓRIA

Dedico este trabalho de conclusão aos meus amigos residentes e preceptores da Clínica Dermatológica do Hospital do Servidor Público Municipal, a Maria Luiza de Lima Assunção e minha mãe por me apoiarem e contribuírem na minha formação profissional.

GABRIEL ÂNGELO DE ARAÚJO SAMPAIO

AGRADECIMENTO

Agradeço aos que compõem a Clínica Dermatológica do Hospital do Servidor Público Municipal, em especial a Ana Flávia Nogueira Saliba e Natássia Pinheiro de Lavor Queiroz pelo companheirismo e amizade durante a residência; à Dra. Ada T. Almeida pela orientação neste trabalho e todos os ensinamentos e Dr. Nilton Di Chiacchio por ter sido um excelente chefe ao longo destes três anos.

GABRIEL ÂNGELO DE ARAÚJO SAMPAIO

“Para ser grande, sê inteiro
Nada teu exagera ou exclui
Sê todo em cada coisa
Põe quanto és no mínimo que fazes
Assim em cada lago a lua toda brilha
Porque alta vive.”

Fernando Pessoa

SUMÁRIO

LISTA DE ILUSTRAÇÕES.....	1
LISTA DE TABELAS.....	2
RESUMO.....	3
ABSTRACT.....	4
1.INTRODUÇÃO.....	5
2.OBJETIVOS.....	6
3.MATERIAL E MÉTODOS.....	7
4.RESULTADOS.....	10
5.DISSCUSSÃO.....	14
6.CONCLUSÃO.....	15
REFERÊNCIAS.....	16
ANEXOS.....	18

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

FIGURA 1 – ESCALA DE GRAVIDADE, BASEADO NO HDSS.....	7
FIGURA 2 – GRAVIMETRIA.....	8
FIGURA 3 - DISTRIBUIÇÃO ENTRE OS SEXOS.....	10
FIGURA 4 - PREVALÊNCIA DE HIPERIDOSE ENTRE AS FAIXAS ETÁRIAS.....	10
FIGURA 5 - PREVALÊNCIA DE HISTÓRIA FAMILIAR.....	11
FIGURA 6 - FREQUÊNCIA DOS NÍVEIS DA ESCALA DE GRAVIDADE.....	11

LISTA DE TABELAS

TABELA 1: FATORES ASSOCIADOS E AGRAVANTES.....	12
TABELA 2: ASSOCIAÇÃO ENTRE O ÍNDICE GRAVIMÉTRICO E O ÍNDICE DE MASSA CORPÓREA.....	13

Resumo

Introdução: A hiperidrose (HH) é caracterizada por sudorese excessiva, generalizada ou focal. As formas primárias ou idiopáticas são geralmente focais. A localização inframamária é atípica, sendo pouco citada. A severidade da HH é avaliada por métodos objetivos (gravimetria) ou de impacto na qualidade de vida (Hiperidrosis Disease Severity Scale). Objetivos: Caracterizar a hiperidrose inframamária quanto à prevalência, fatores associados, impacto na qualidade de vida e gravimetria. Métodos: Estudo observacional, descritivo e transversal, onde todos os pacientes atendidos durante uma semana foram questionados sobre a presença de sudorese excessiva inframamária. Aqueles que responderam positivamente preencheram questionário, escala de gravidade e submeteram-se à gravimetria. Os dados foram analisados por estatística descritiva e testes de qui quadrado (χ^2). Resultados: Foram atendidos 678 pacientes dos quais 39 (5,7%) confirmaram a queixa de HH inframamária. Associação estatística entre resultado da gravimetria e índice de massa corpórea foi encontrada. Conclusões: A prevalência da HH inframamária foi demonstrada como importante localização de HH focal primária. A caracterização da HH inframamária, condição pouco estudada até agora, pode servir de base para estudos futuros, sobre opções terapêuticas que possam melhorar a qualidade de vida dos pacientes.

Palavras – chave: hiperidrose, sudorese, gravimetria.

Abstract

Introduction: Hyperhidrosis (HH) is characterized by excessive sweating, generalized or focal. The idiopathic or primary hyperhidrosis is usually focal. The inframammary location is atypical, being underreported. The severity of HH is evaluated by objective methods (gravimetry) or impact on quality of life (Hyperhidrosis Disease Severity Scale). Objectives: To characterize hyperhidrosis inframammary about the prevalence, associated factors, impact on quality of life and gravimetry. Methods: An observational, descriptive and transversal study, where all patients seen for a week were asked about the presence of excessive sweating inframammary. Those who responded positively filled questionnaire, severity scale and underwent gravimetry. Data were analyzed using descriptive statistics and chi square (χ^2). Results: We asked 678 patients of whom 39 (5.7%) confirmed the complaint HH inframammary. Result of the statistical association between gravity and body mass index was found. Conclusions: The prevalence of HH inframammary been demonstrated as an important location of primary focal HH. The characterization of HH inframammary condition little studied until now, can be the basis for future studies on therapeutic options that can improve the quality of life of patients.

Keywords: hiperhidrosis, gravimetry, sweating.