

MILENA GARCIA ABRÃO

**Análise do gene *PROP1* em pacientes com
hipopituitarismo: estudo em DNA de células de mucosa
oral e sangue periférico extraído com NaCl**

Tese apresentada à Faculdade de Medicina da
Universidade de São Paulo para obtenção do título de
Doutor em Ciências

Área de concentração: Fisiopatologia Experimental

Orientador: Prof. Dra. Berenice Bilharinho de Mendonça

São Paulo

2005

Este trabalho foi realizado no Laboratório de Hormônios e Genética Molecular – LIM/42 do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, com apoio financeiro parcial da FAPESP (Processo 00/14092-4)

"A vida é um talento que nos foi confiado para que possamos transformá-la e ampliá-la, para que ela seja uma dádiva para os outros. Nenhuma pessoa é um iceberg à deriva no oceano da História. Todos pertencemos a uma grande família na qual cada um tem o seu lugar o seu próprio papel a desempenhar."

Papa João Paulo II

Aos meus amados pais, Ana e João meus grandes exemplos de vida e minha amada irmã Marina que me deram a paz, harmonia, incentivo, amor e muitas e muitas alegrias que me fazem assim... realizada e feliz!

*Ao meu grande amor, Márcio que me deu equilíbrio e apoio sempre,
dividindo comigo todas as alegrias e dificuldades com muita
paciência, compreensão, carinho e amor!*

Aos pacientes, razão deste trabalho!

A Deus, que me deu a vida simplesmente!

AGRADECIMENTOS

AGRADECIMENTOS

Agradeço à minha grande orientadora Profa Dra Berenice Bilharinho de Mendonça, pessoa maravilhosa, justa e sincera que me fez acreditar em minha capacidade quando permitiu que eu fizesse parte do seu produtivo grupo. Obrigada pela atenção, apoio, compreensão, conselhos e principalmente pelo carinho que a senhora tem por todos nós. Minha admiração e respeito serão eternos!

Ao Prof Dr Ivo Arnhold e a Profa Dra Ana Cláudia Latrônico pela oportunidade de participar deste projeto e aconselhar-me durante todo o trabalho.

Agradeço a grande amiga e professora Dra Ana Elisa Correia Billerbeck por todos os ensinamentos, esclarecimentos, amizade, “brincas”, enfim por tudo!

A amiga Dra Luciani Carvalho que para mim foi um grande exemplo de sucesso e otimismo. Obrigada pela grande ajuda neste trabalho e pela sua amizade inesquecível !

Agradeço do fundo do coração o grande apoio e incentivo que tive de minhas grandes e eternas amigas Michele, Cássia e Izabel, pessoas maravilhosas com quem compartilhei alegrias e tristezas durante este trabalho ! Não seria ninguém sem meus verdadeiros amigos...

A Dra Angela Barbosa pelo apoio teórico e científico sempre estando presente quando eu precisava

Agradeço a minha amiga Dra Mirian Nishi que me apresentou a Biologia Molecular e sempre esteve presente esclarecendo as minhas inúmeras dúvidas!

Agradeço à Nilda, Cristiane e Ana Lúcia por todo apoio e dedicação que vocês nos oferecem, facilitando todos as nossas dificuldades !

À Dra. Maria Beatriz Kohek que apresentou-me a este Laboratório dando-me a oportunidade de mostrar meu trabalho!

A Dona Alzira Sampaio que com todo carinho e afeto sempre nos ajuda e alega nosso ambiente de trabalho...minha grande companheira em todos os momentos !

A Valéria Lando que sempre me apoiou e confiou em mim como funcionária e pós-graduanda fazendo tudo parecer mais fácil com seus conselhos!

Aos amigos do Laboratório: Helena, Marcelo Batista, Daniela, Márcia Ester, Poline, Luciana, Angela, Neide, Fran, Dalvinha, Cristina Rossi, Cidinha, Emília, Márcia Helena, Karina, Regina, Chin, Alex, Lize, Rogério, Rafaela, Rosana, Tânia, Edna, Antônio Rocio, Milena Teles, Vinícius, Elaine, Sorahia, Cândida, Mirta, Suemi, Frederico, Mayra, Laura, Camila....Todos fizeram parte deste trabalho pois estiveram comigo dividindo o mesmo ambiente de trabalho me fazendo muito feliz !

Agradeço ao Marcio, João e Paulo do setor de Informática, pelas infinitas colaborações e amizade!

E finalmente aos meus familiares pela grande torcida !

SUMÁRIO

Gracias por visitar este Libro Electrónico

Puedes leer la versión completa de este libro electrónico en diferentes formatos:

- HTML(Gratis / Disponible a todos los usuarios)
- PDF / TXT(Disponible a miembros V.I.P. Los miembros con una membresía básica pueden acceder hasta 5 libros electrónicos en formato PDF/TXT durante el mes.)
- Epub y Mobipocket (Exclusivos para miembros V.I.P.)

Para descargar este libro completo, tan solo seleccione el formato deseado, abajo:

