



DEPARTAMENTO DE ZOOLOGIA

FACULDADE DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DE COIMBRA



2009

Cancro da mama e Inibidores da Aromatase:
Avaliação biológica do exemestano na linha
celular MCF-7aro.

Soraia Miliza da Cruz Santiago Mamede de Melo

2009

Cancro da mama e Inibidores da aromatase: avaliação biológica do exemestano na linha celular MCF-7aro

Soraia Melo



DEPARTAMENTO DE ZOOLOGIA

FACULDADE DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DE COIMBRA

Cancro da mama e Inibidores da Aromatase:
avalição biológica do exemestano na linha
celular MCF-7aro.

Dissertação apresentada à Universidade de
Coimbra para cumprimento dos requisitos
necessários à obtenção do grau de Mestre em
Biologia, realizada sob a orientação científica da
Professora Doutora Georgina Correia-da-Silva
(Universidade do Porto) e da Professora Doutora
Isabel Luci Conceição (Universidade de
Coimbra)

Soraia Miliza da Cruz Santiago Mamede de Melo

2009