

Merit Ptah

(c. 2700 a.C.)



Reconhecida como uma das **primeiras médicas** registradas no Egito Antigo, exemplifica o papel das mulheres como curandeiras e parteiras em sociedades antigas.

Rita Levi-Montalcini

(1909-2012)

Descobriu o fator de crescimento nervoso (NGF), **ganhando o Nobel em Fisiologia ou Medicina**, contribuindo para avanços na neurobiologia e no entendimento do mal de Alzheimer.



Elizabeth Blackwell

(1821-1910)

A **primeira mulher a receber um diploma médico** nos EUA, em 1849, pavimentando o caminho para outras mulheres na medicina e lutando pela aceitação de futuras médicas.

Virginia Apgar

(1909-1974)

Criadora do índice Apgar, que reduziu drasticamente a mortalidade infantil, inovando na avaliação inicial da saúde do recém-nascido.



Rita Lobato Velho Lopes

(1866-1954)

foi a **primeira médica brasileira formada e a exercer a profissão no país**. Ela se formou em 1887.

Helen Brooke Taussig

(1898-1986)

Fundadora da cardiologia pediátrica, responsável por inovações no tratamento de defeitos congênitos do coração.

Zilda Arns Neumann

(1934-2010)

Pediatra brasileira que **liderou a Pastoral da Criança**, promovendo o uso do soro caseiro e medidas para reduzir a mortalidade infantil através de ações comunitárias e educativas.



Hildegard von Bingen

(1098-1179)

Abadessa beneditina cujos escritos combinavam **tradição médica com filosofia e teologia**, trazendo significativas contribuições para a medicina durante a Idade Média.

Maria Falce de Macedo

(1897-1972)

foi a única mulher da **primeira turma de Medicina da Universidade do Paraná (UFPR)**, em 1914. Ela também foi a primeira mulher a ocupar uma cátedra em uma universidade brasileira, lecionando Química Orgânica.



Florence Nightingale

(1820-1910)

Revolucionou a enfermagem com **práticas sanitárias durante a Guerra da Crimeia**, desenvolvendo a enfermagem moderna e destacando a importância dos cuidados higiênicos.

Gerty Cori

(1896-1957)

Ganhou o **Nobel de Medicina em 1947**, por sua descrição do Ciclo de Cori sobre o metabolismo dos carboidratos, vital na compreensão energética das células.



Marie Curie

(1867-1934)

Descobriu a radioatividade, essencial para tratamentos contra o câncer, tornando-se uma figura central na física e química, e recebendo dois Prêmios Nobel.

Nise da Silveira

(1905-1999)

Psiquiatra brasileira que **desafiou práticas preconceituosas e implementou métodos humanistas** e terapias ocupacionais, marcando avanços significativos em psiquiatria.