



PLANNER 2020



Encontro Nacional de Biomedicina



ENBM

OUTUBRO

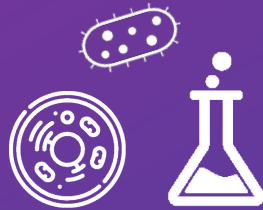


MAYANA ZATZ

Bióloga brasileira com ênfase em genética humana e biologia molecular, estuda doenças neuromusculares e células-tronco. Participou ativamente da aprovação de pesquisas com células-tronco embrionárias, empenhada com questões éticas relacionadas com o genoma humano, testes genéticos e células-tronco.



OUTUBRO



DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

ANOTAÇÕES



ENBM

NOVEMBRO



TU YOUYOU

Farmacologista chinesa, descobriu a artemisinina e a diidroartemisinina, usadas para tratar a malária, salvando milhões de pessoas no mundo. A primeira a ganhar o Prêmio Nobel de Fisiologia ou Medicina e a primeira a receber um Prêmio Nobel em qualquer categoria na China



NOVEMBRO



DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

ANOTAÇÕES



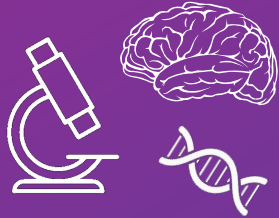
ENBM

DEZEMBRO

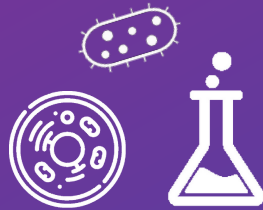


ELIZABETH BLACKBURN

Bióloga molecular australiana, participou da descoberta da telomerase, a enzima que preenche o telômero e conserva a divisão celular a partir da prevenção da rápida perda de informação genética interna ao telômero, juntamente com Carol W. Greider, sendo premiadas com o Nobel em Fisiologia e Medicina de 2009.

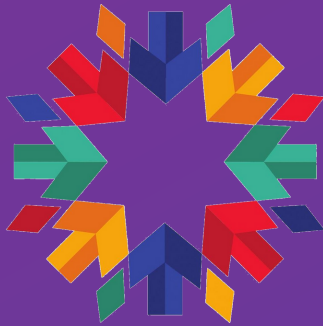


DEZEMBRO



DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

ANOTAÇÕES



Encontro Nacional de Biomedicina