

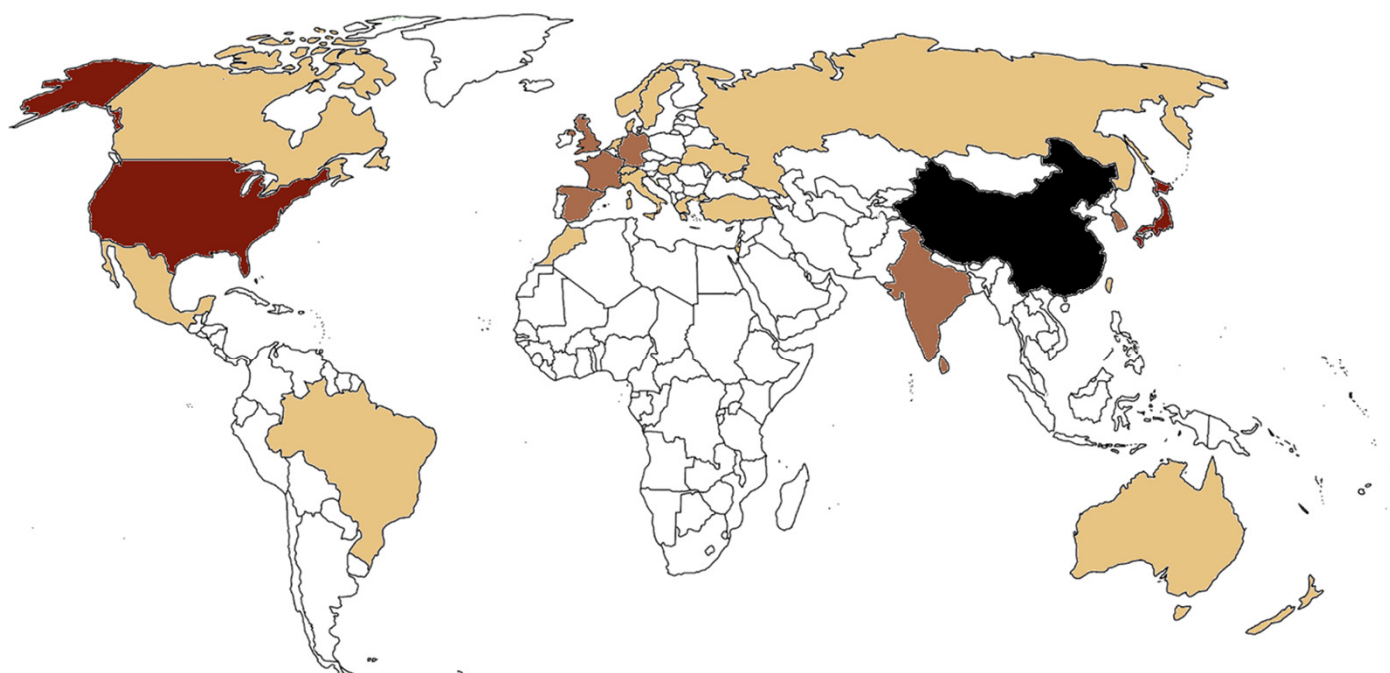


Tecnologias para doenças hipertensivas

(Tratamento, prevenção e diagnóstico) – 2009 a 2013

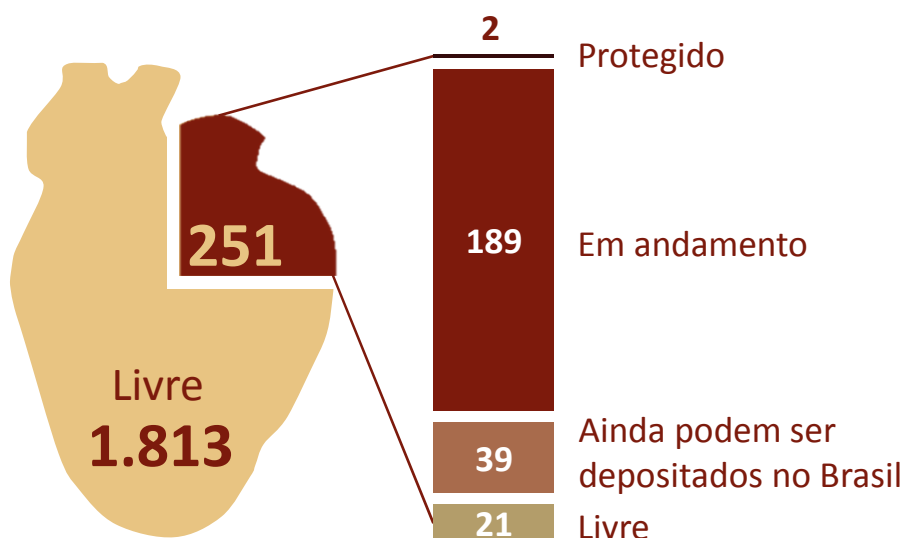
INPI INSTITUTO NACIONAL DA PROPRIEDADE INDUSTRIAL

Origem das tecnologias para doenças hipertensivas (País de geração da tecnologia)



Mais de 1000 invenções
 De 100 a 1000 invenções
 De 10 a 100 invenções
 De 1 a 10 invenções

Liberdade de operação no Brasil*



Do total de 2.064 documentos de patente sobre tecnologias que combatem a hipertensão, 88% das invenções não foram depositadas no Brasil. Entre os depositados no Brasil, 21 se encontram livres para serem explorados no país.

*Trata-se de uma análise preliminar da liberdade de operação no Brasil. Para mais informações ver a versão estendida deste Radar Tecnológico.

2064
documentos
de patente



248
documentos
de patente



46
documentos
de patente



The line graph displays the number of COVID-19 cases in Brazil by country of origin for five pharmaceutical companies. The y-axis represents the number of cases, ranging from 0 to 30. The x-axis lists the companies and their countries of origin. The graph shows peaks for each company, with Novartis (Suíça) having the highest total (29) and Lunan Pharm (China) having the lowest total (18).

Company (Country)	Total Cases	Cases from Brazil (BR)
Novartis (Suíça)	29	23
Daiichi Sankyo (Japão)	24	5
Taisho Pharma (Japão)	22	3
Sanofi Aventis (França)	21	13
Lunan Pharm (China)	18	0

*BR representa o total de pedidos de patente sobre hipertensivos, depositados por cada empresa no Brasil.