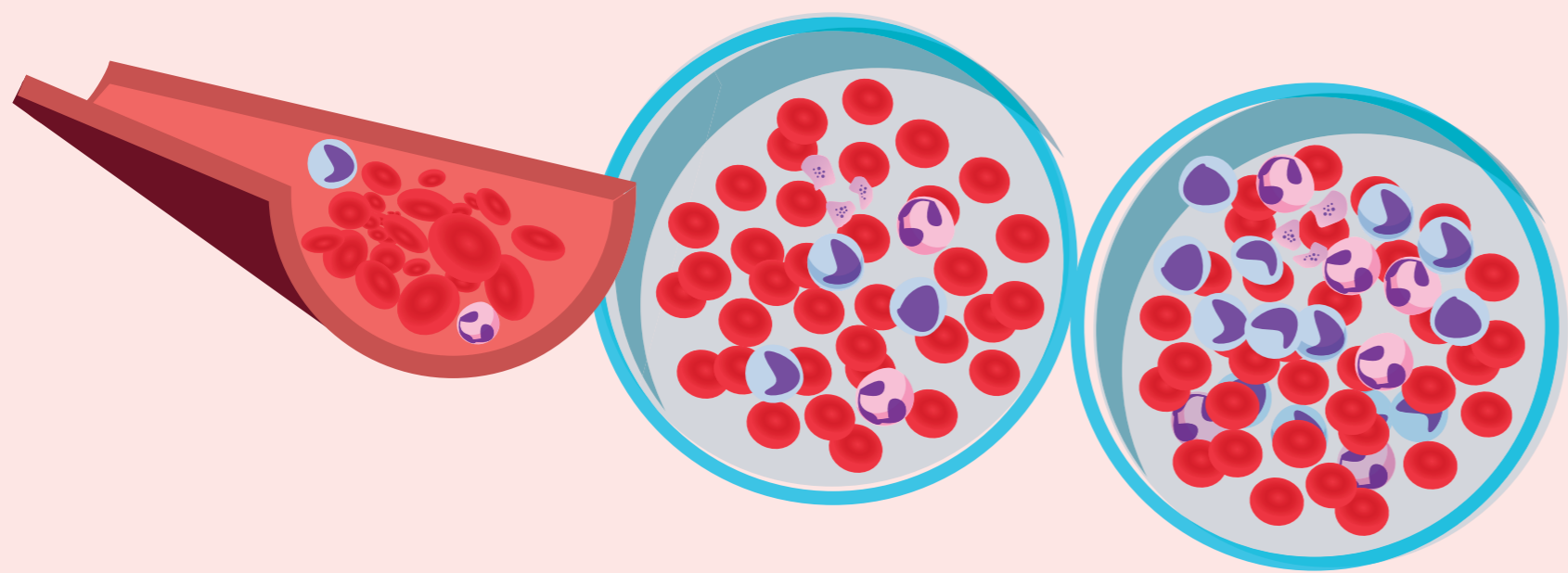


# LEUCEMIA RELACIONADA AO TRABALHO



## LEUCEMIA: O QUE É?

A leucemia é um tipo de câncer que afeta a medula óssea e atinge as células do sangue.



Glóbulos vermelhos/  
Hemácias



Granulócitos ou  
Polimorfonucleares  
(neutrófilos, eosinófilos e basófilos)



Agranulócitos  
(linfócitos e monócitos)



Plaquetas

## NO BRASIL

**6.250 casos**

12º câncer  
mais incidente  
nos homens



entre  
2023 e  
2025



**5.290 casos**

12º câncer  
mais incidente  
nas mulheres

## LEUCEMIA E RELAÇÃO COM O TRABALHO

### TRABALHADORES MAIS EXPOSTOS



Salões de beleza;

Fabricação de transformadores elétricos, eletricitas;

Elaboração de aditivos para plastificantes, tintas e adesivos;

Esterilização de materiais médico-cirúrgicos, hospitalares, farmacêuticos, veterinários, de alimentos, especiarias e ração animal;

Carregamento e distribuição de óxido de etileno.



Radiologia;  
Usinas nucleares;  
Mineração subterrânea.



Indústria de agrotóxicos;

Aplicadores de agrotóxicos e agentes de endemia.

Produção de solventes;

Indústria petroquímica, distribuição e abastecimento de petróleo e gasolina;

Produção de borracha, resinas e de plásticos.

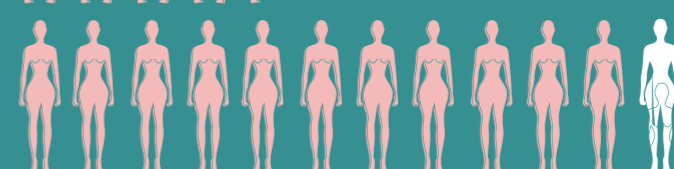


## ESSES CASOS SÃO EVITÁVEIS

Eliminando-se os principais agentes cancerígenos nos processos de trabalho.



♂ 37%



♀ 9%

Saiba mais em: [www.gov.br/inca](http://www.gov.br/inca)