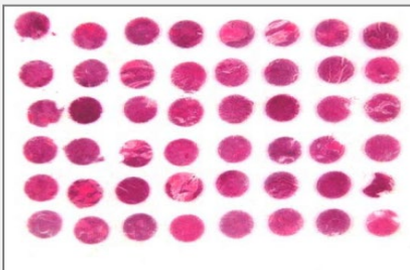
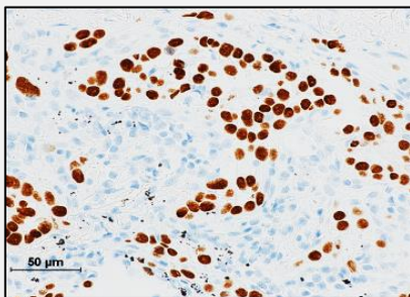


10000例を超える  
病理検体  
(TMAも含む)

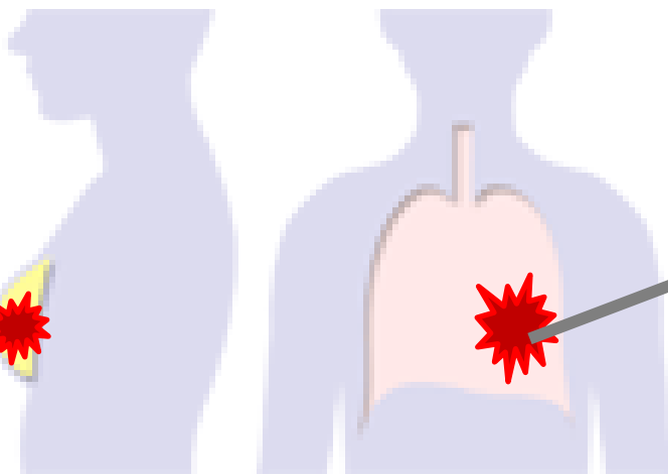


- タンパク発現/genetic epigenetic解析
- バイオマーカー探索

新しい治療の開発

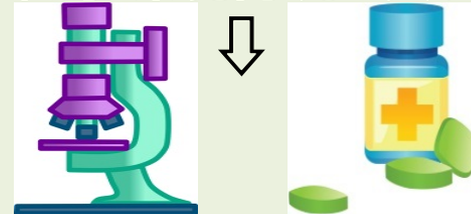


日本有数の症例数を誇る  
当病院の切除検体を  
最大限に活用



詳細な臨床情報

ヒト切除検体  
(NAC症例も含む)  
を用いた  
微小環境再現モデル



がんの本態解明  
新しい治療の開発

