

都道府県別がん検診受診率・
部位別罹患率・部位別死亡率表

国立がん研究センター資料より

2019年度 都道府県別 がん検診受診率 ワースト5					
	胃がん検診	大腸がん検診	肺がん検診	乳がん検診	子宮がん検診
1	大阪府	山口県	北海道	山口県	山口県
2	長崎県	長崎県	大阪府	長崎県	北海道
3	山口県	和歌山県	長崎県	北海道	長崎県
4	兵庫県	徳島県	沖縄県	和歌山県	和歌山県
5	北海道	北海道	山口県	大阪府	京都府

2021年度 部位別罹患率(当センター実施検査項目)		
	男性	女性
1	前立腺がん(PSA)	乳房がん(マンモグラフィ・超音波)
2	胃がん(X線検査・内視鏡)	大腸がん(便潜血検査)
3	大腸がん(便潜血検査)	肺がん(胸部X線検査)
4	肺がん(胸部X線検査)	胃がん(X線検査・内視鏡)
5	肝臓がん(肝炎・肝細胞がん・肝繊維化マーカー)	子宮がん(細胞診検査)

2021年度 部位別死亡率(当センター実施検査項目)		
	男性	女性
1	肺がん(胸部X線検査)	大腸がん(便潜血検査)
2	大腸がん(便潜血検査)	肺がん(胸部X線検査)
3	胃がん(X線検査・内視鏡)	膵臓がん(膵炎検査・膵胆道がん検査)
4	膵臓がん(膵炎検査・膵胆道がん検査)	乳房がん(マンモグラフィ・超音波)
5	肝臓がん(肝炎・肝細胞がん・肝繊維化マーカー)	胃がん(X線検査・内視鏡)

早期発見・早期治療のため、

1年に1度は「がん検診」を受診しましょう。