

いつまでも、社員が元気に  
働き続けられるように。  
企業ができる「がん対策」。

中川 恵一  
東京大学医学部附属病院  
放射線科特任教授

生稲 晃子  
女優、乳がん経験者

今年も行こう、  
今年も行こう、

がん検診

会社が始めるがん対策

2009年度にスタートした「がん対策推進企業アクション」は、企業・団体とともに、がん検診受診率の50%以上への引き上げと、がんになっても働き続けられる社会の構築を目指す国家プロジェクトであり、2021年度で13年目となりました。推進パートナー企業・団体数は2021年4月現在で約3,500社、推進パートナーの従業員総数は790万人を超えました。大企業から中小企業まで幅広く、業種を問わずご参加をいただいています。

**「がん対策」を取り巻く環境は変化し続けています。  
その変化に対応すべく「がん対策推進企業アクション」では  
下記のような事業を新たに展開中です。**

**がん経験者認定講師  
(がんサバイバー)の活動**

がん経験者でご自身の経験を啓発活動に役立てていただける方を全国から募集し、13名の認定講師を選定しました。認定講師のみなさんにはプレスセミナーへのご出演など、活発に活動をいただいています。



**出張講座の開催**

アドバイザーボードのメンバーをはじめ、地域の拠点病院などからも専門の先生方のご協力をいただき、正しい検診知識や、周りのがん患者への理解などを中心に啓発いただいています。がん経験者認定講師のみなさんにも、病気と仕事の両立など、ご自身の経験を語っていただいています。



**企業コンソーシアムの展開**

推進パートナーの企業・団体が自主的に集まり、それぞれの取り組みや経験などを共有する場とすべく「企業コンソーシアム」を発足させました。ワークショップでの事例紹介・情報共有を中心に、多数の企業・団体にご参加をいただいています。

詳しくは裏表紙をご覧ください。▶



**冊子「がん検診のススメ」**

2009年度に誕生した小冊子「がん検診のススメ」。これまで12年間に亘って配布を続けており、累計発行部数は330万部を超えました。今も推進パートナーを中心に幅広く読み継がれている大ロングセラーです。これまでに3回のリニューアルを重ね、現在は第4版が最新版となります。中川恵一先生と、女優であり乳がん経験者の生稲晃子さんの対談が新たに収録された、非常に内容の濃い一冊となっています。「がん検診」こそ「がん早期発見」の切り札。ところがその受診率が伸び悩んでいるとすれば、原因は何でしょうか？それは「がんのことを知らないから」です。

- なぜ、がんになるの？
- どうすれば予防できるの？
- 仕事との両立、どうしたらいい？
- お金はどのくらいかかる？
- 知らないと損をする選択肢とは
- がん検診を受けるには
- 治療期間中に受けられる公的支援制度
- がんになったときの相談窓口

など、がんの最新知識のエッセンスや、みなさまに知ってほしい事柄が詰まっています。がんは、わずかな知識と行動で大きく運命を変えられる病気です。がんから身を守るために、みなさまぜひお読みください！



「冊子がほしい!」と、新規登録のきっかけが冊子のオーダーであるパートナーさまも多数いらっしゃいます。「出張講座」や各「勉強会」などでも配布を行っています。詳細を知りたい方は、がん対策推進企業アクション事務局まで是非お問い合わせください!

# 今後、企業で働く がん患者は増えていきます。

中川 恵一（がん対策推進企業アクション アドバイザリーボード議長）

東京大学医学部附属病院 放射線科特任教授、厚生労働省 がん等における緩和ケアの更なる推進に関する検討会委員、  
文部科学省「がん教育」の在り方に関する検討会委員

東京大学医学部医学科卒業後、東京大学医学部放射線医学教室専任講師、などを経て、現職。緩和ケア診療部長、  
放射線治療部門長等を歴任。著作には「がんのひみつ」などがんに関する著書多数。日本経済新聞でコラム「がん社会を診る」を連載中。



## 時代の変化に伴い企業では、がん患者が増え続けています。

その理由のひとつは「女性の社会進出」と「定年延長」です。

50代前半までの若い世代では、女性の方が男性よりがんと診断される方の数が多く、

30代では女性の患者数は男性の3倍です。

女性の社会進出が進めば、企業で働くがん患者の数が増えることになります。

一方、50代後半以降になると、男性でがんと診断される方の数が女性の数を追い抜いて、

急速に増えていきます。男性の方が老化の影響が格段に大きいからです。

そのような中で定年が55歳から60歳、60歳から65歳へと引き上げられれば、

男性会社員のがん患者が増えることになります。

これらの理由から、今後一層、企業でのがん対策が求められます。

## 子どもたちのがん教育スタート。一方、大人はがんについて学ぶ機会が不足しています。

平成28年度から、学習指導要領にもがん教育の実施が明記されるなど、

小学校・中学校・高等学校ではがん教育の授業がすでに行われています。

がんが身近な病気であることや、がんの予防、検診、早期発見の重要性などについて

正しい知識を身に付け、適切に対処できる実践力を育成することを目指しています。

一方、大人にはがんについて正しく学ぶ機会がありません。がんについての正しい情報や

知識を得るために「**大人へのがん教育**」を職場で提供することが必要となっています。

企業でがん対策に取り組むことは、将来的なことを考えると、企業の成長にとって

メリットが大きいことは明らかです。ぜひ積極的に取り組みましょう。

わたしたち「がん対策推進企業アクション」が皆さまの企業でのがん対策を全力でサポートいたします。

## アドバイザリーボードメンバー

医療関係者・有職者によるアドバイザリーボードは、実施本部が効果的・効率的に  
事業を推進するうえで有用な助言・提言等を行う組織です。

中川 恵一（議長）

東京大学医学部附属病院 放射線科特任教授、厚生労働省 がん等における緩和ケアの更なる推進に関する検討会委員、  
文部科学省「がん教育」の在り方に関する検討会委員

生稲 晃子

女優、  
乳がん経験者

伊藤 春香

アフラック生命保険株式会社  
社会公共活動推進室長  
(社会公共活動推進室参与)

岩切 隆司

がん対策政策研究者

岩谷 崇志

大同生命保険株式会社  
営業企画部 執行役員

高谷 典秀

医療法人社団 同友会  
理事長

立道 昌幸

東海大学医学部 基盤診療学系  
公衆衛生学 教授

中島 誠

全国健康保険協会  
理事

中野 恵

健康保険組合連合会  
参与

成田 妙庫

東京都社会保険労務士会  
理事

難波 美智代

一般社団法人 シンクパール  
代表理事、がん経験者

羽鳥 裕

公益社団法人 日本医師会  
常任理事

林 和彦

聖マリアンナ医科大学  
客員教授

福吉 潤

株式会社キャンサーキャン  
代表取締役

真鍋 徹

第一生命保険株式会社  
生涯設計教育部 次長

森 挙一

日本商工会議所  
企画調査部 課長

山田 智明

株式会社古川  
総務部 課長

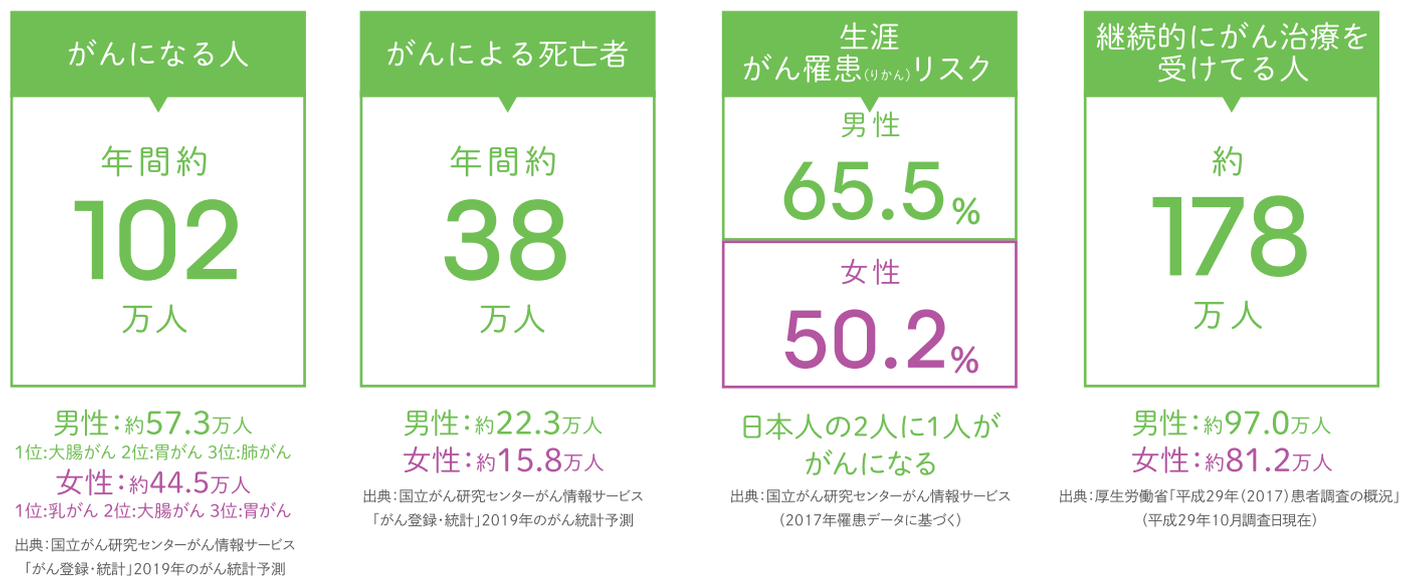
若尾 文彦

国立研究開発法人 国立がん研究センター  
がん対策情報センター長

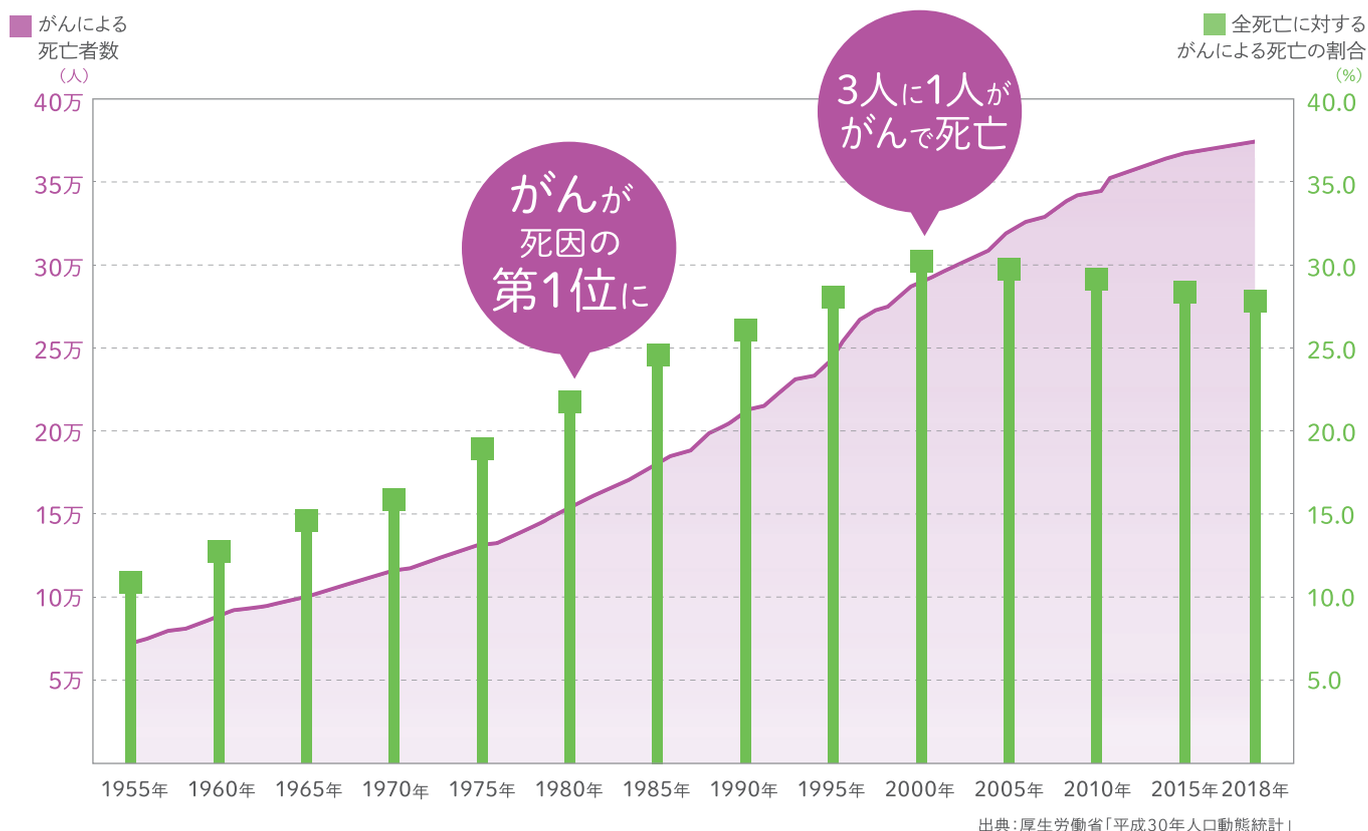
※50音順

# 日本では、がんによる 人材損失リスクが高まっています。

日本は人口比におけるがんの死亡割合が世界でも高く、“がん大国”といっても過言ではありません。  
企業にとって、がんによる人材損失リスクは上昇の一途をたどっています。



1981年(昭和56年)以降、がんは死因の第1位となり、  
現在3人に1人が、がんで亡くなっています。

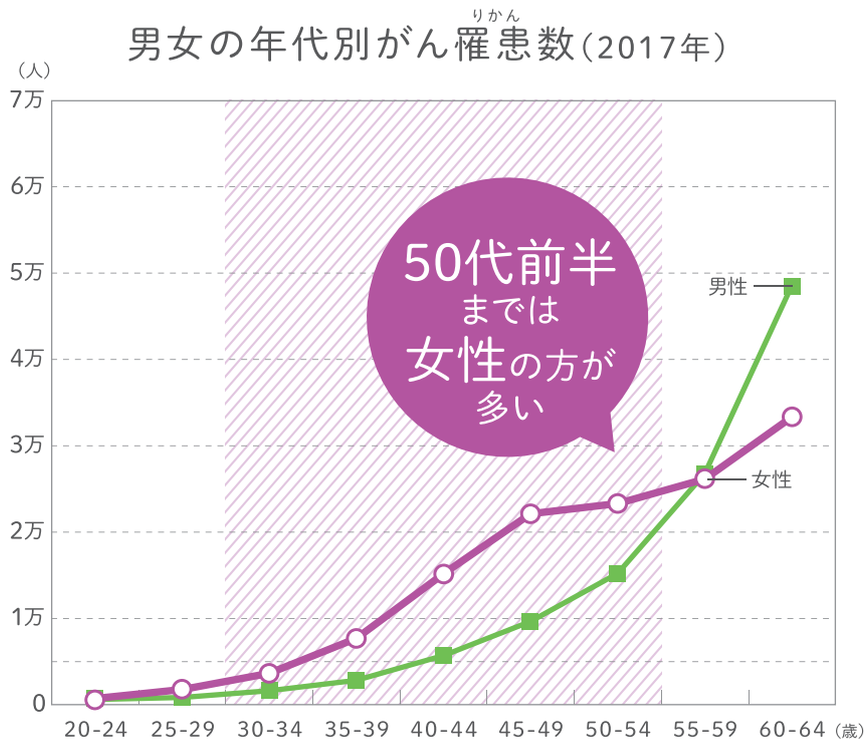


# 働き盛りの若い方、 特に女性のがんが増えています。

30代、40代では女性のがん患者数が多く、50代以降では男性のがん患者数が急増。

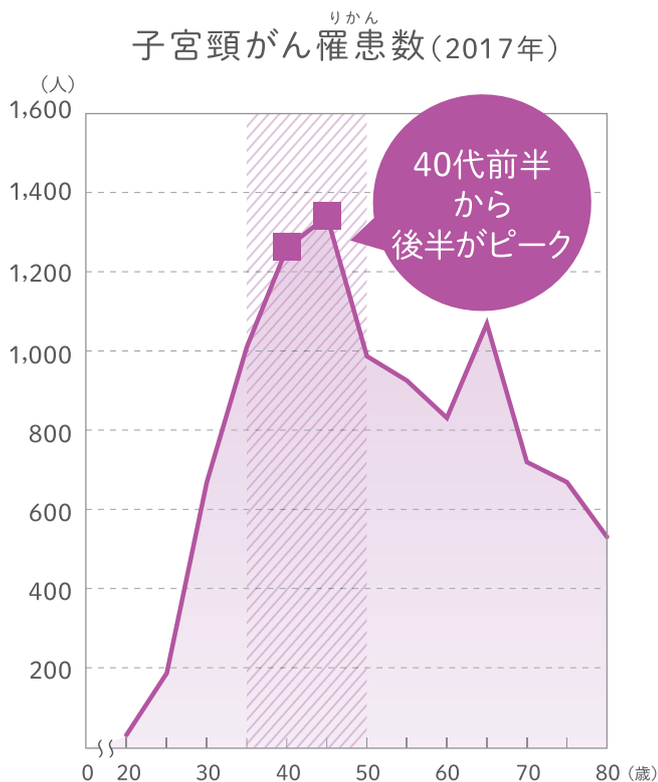
「若いから、がんにならない」ということはありません。働き盛りや責任のある地位にある社員こそ注意が必要と言えます。

男女の年代別がん罹患数(2017年)

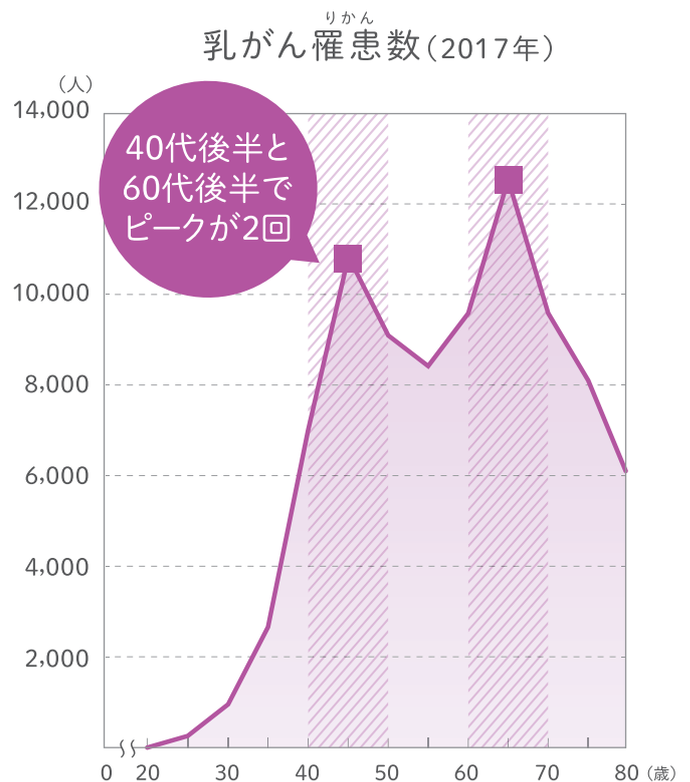


※20～64歳を抜粋 出典:厚生労働省「平成29年全国がん登録 罹患数・率 報告」

子宮頸がん罹患数(2017年)



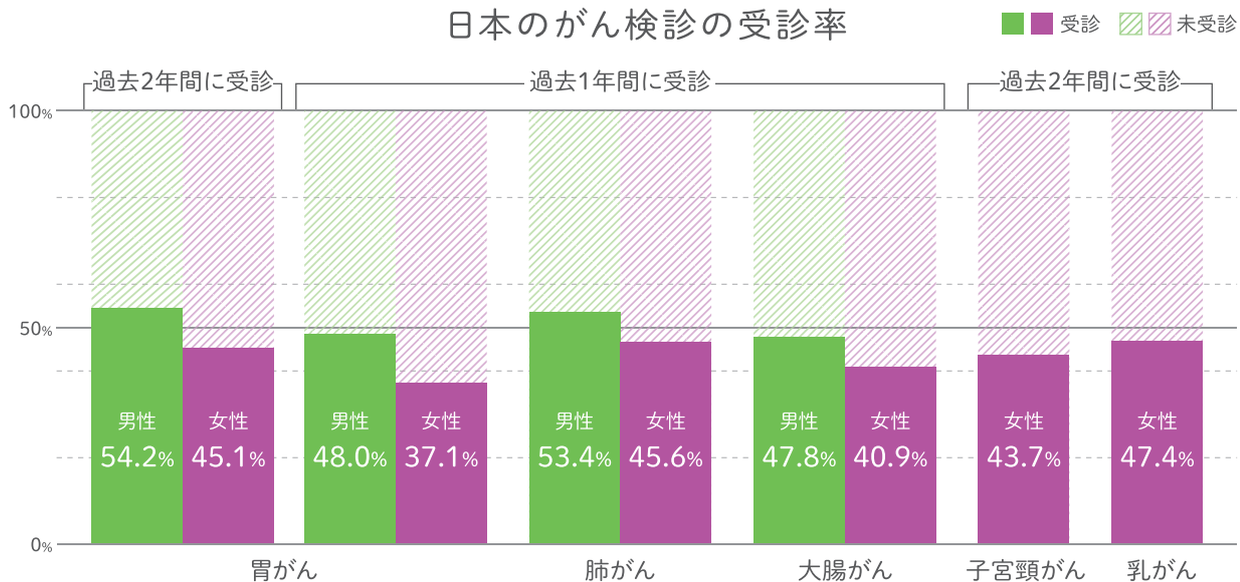
乳がん罹患数(2017年)



※子宮頸部、乳房ともに上皮内がんを含まない 出典:厚生労働省「平成29年全国がん登録 罹患数・率 報告」

# がんは「早期発見」が重要。 「がん検診」は、もはや義務と言えます。

日本人のがんが増えている一方で、がん検診受診率は、OECD(経済協力開発機構)加盟国30カ国の中で最低レベル。諸外国の子宮頸がん、乳がんの検診受診率は50~85%に対し、一方日本ではこれまで検診受診率50%を目標に啓発し向上してきているものの、40~50%程度とまだまだ低いのが現状です。

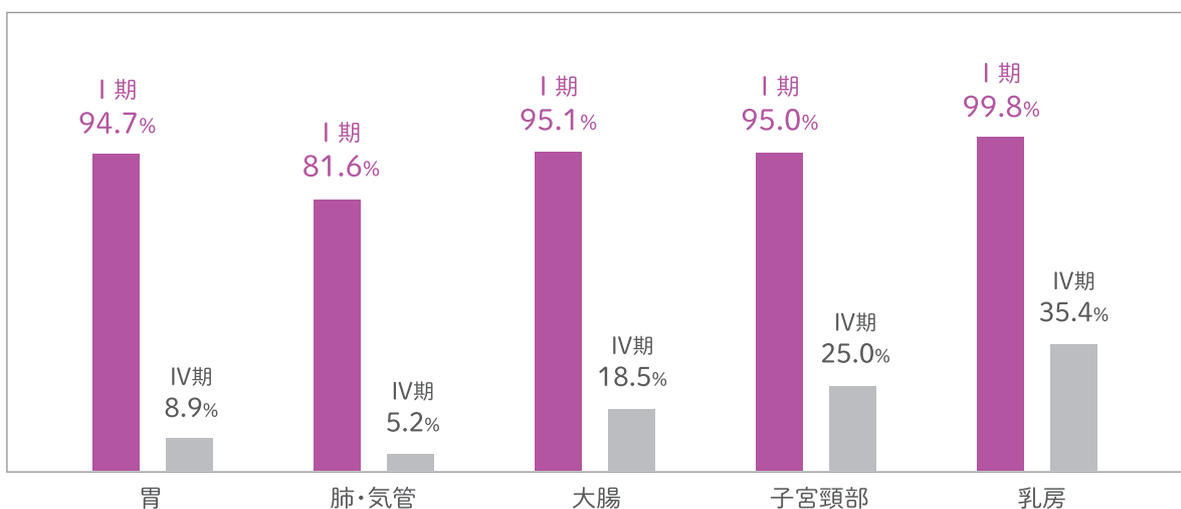


※子宮頸がんと乳がん検診は、「2年に1度」の受診が推奨されているため、過去2年間に検診を受診したと回答した方の数に基づく検診受診率です。  
胃がん検診は、「2年に1度」に加え、X線検査については「年1回」も実施できますので、過去2年間と過去1年間の両方に基づく受診率を掲載しています。  
出典：厚生労働省「2019年 国民生活基礎調査」

## 早期で発見できれば、がんは治ります！

病期(ステージ)が早期であれば早期であるほど、がんが治る可能性が高くなるだけでなく、仕事との両立もしやすくなり、がんの治療が身体的にも、経済的にも、心理的にも軽くなります。

### I期とIV期で発見された時の5年相対生存率の比較



出典：がん診療連携拠点病院等院内がん登録 2010-2011年5年生存率集計 報告書

[5年相対生存率] がんと診断された場合に、治療でどのくらい生命を救えるかを示す指標。がんと診断された人のうち5年後に生存している人の割合が、日本人全体で5年後に生存している人の割合に比べてどのくらい低いかで表します。100%に近いほど治療で生命を救えるがん、0%に近いほど治療で生命を救い難いがんであることを意味します。一般的にがんは治療後、5年(乳がんは10年)経過して、「再発」がない場合、治癒したととらえられます。

# 効果が認められた検診を受けることが重要です。

がん検診は科学的に有効な検診を、正しく受けることが大事です。

日本では、胃・肺・大腸・子宮頸部・乳房の5つのがん検診で、死亡率の減少効果が認められ、推奨されています。

## 胃がん 検診

50歳以上の男女  
(2年に1回)

※当分の間、胃部X線検査については、40歳以上、年1回の実施もできます。



〔胃内視鏡検査〕



〔胃部X線検査〕

## 肺がん 検診

40歳以上の男女  
(1年に1回)

※高危険群には喀痰細胞診も併用できます。



〔胸部X線検査〕

## 大腸がん 検診

40歳以上の男女  
(1年に1回)



〔便潜血検査〕

## 子宮頸がん 検診

20歳以上の女性  
(2年に1回)



〔細胞診〕

## 乳がん 検診

40歳以上の女性  
(2年に1回)

※視触診併用もできます。



〔マンモグラフィ〕

出典：がん検診のススメ 第4版

検診の種類や検査項目、対象者などについては厚生労働省が「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」で定めています。

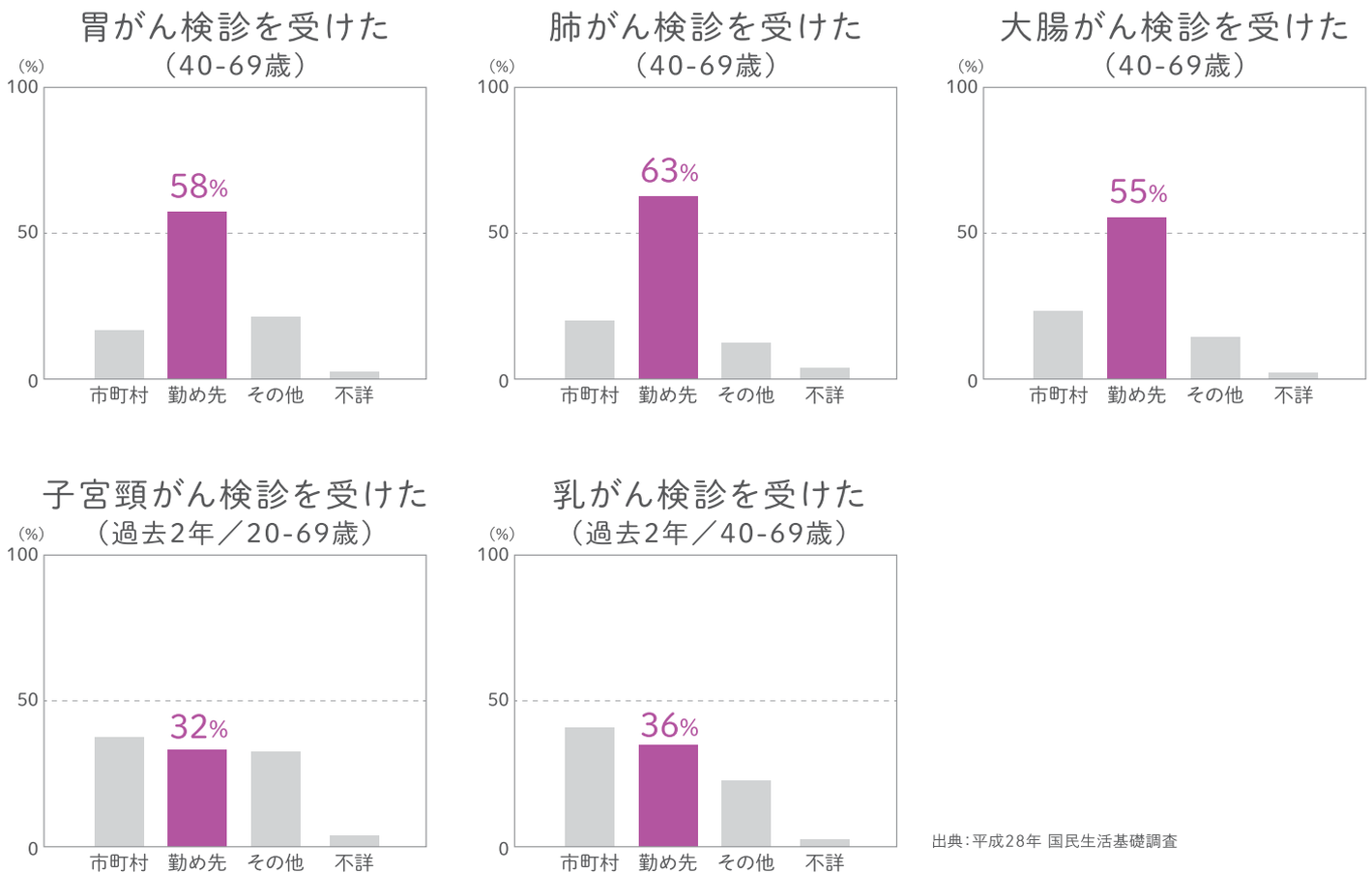
参考URL：がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000059490.html>

# 「職域におけるがん検診に関するマニュアル」が策定されました。

平成28年国民生活基礎調査によれば、がん検診を受けた者の約30～60%が職域における(企業が行う)がん検診を受けているとされています。職域における効果的ながん検診は、現在非常に重要な役割を担っています。

## がん検診の受診機会について



- 職域におけるがん検診は、がん検診受診者の30-60%程度(胃がん:58%、肺がん:63%、大腸がん:55%、子宮頸がん:32%、乳がん:36%)。
- 職域におけるがん検診は、保険者や事業者が、福利厚生の一環として任意で実施しているものであり、検査項目や対象年齢等実施方法は様々です。
- 職域においても、科学的根拠に基づくがん検診が実施されるよう、職域におけるがん検診関係者の意見を踏まえつつ、「職域におけるがん検診に関するマニュアル」が策定されました。
- 「職域におけるがん検診に関するマニュアル」は、がんが国民の生命及び健康にとって重大な問題となっている現状に鑑み、職域におけるがん検診の実施に関し参考となる事項を示したものです。

参考URL:職域におけるがん検診に関するマニュアル <http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000200734.html>

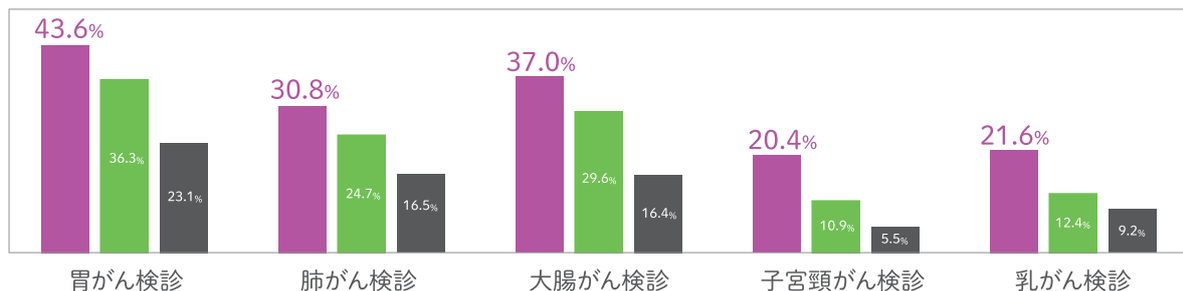
# がんを正しく知ることで、 がん検診の受診率は上がります。

本事業で平成29年度に行った調査結果から、がんについて正しく知っている企業では、積極的にがん検診や、治療と仕事の両立支援を行っていることがわかりました。

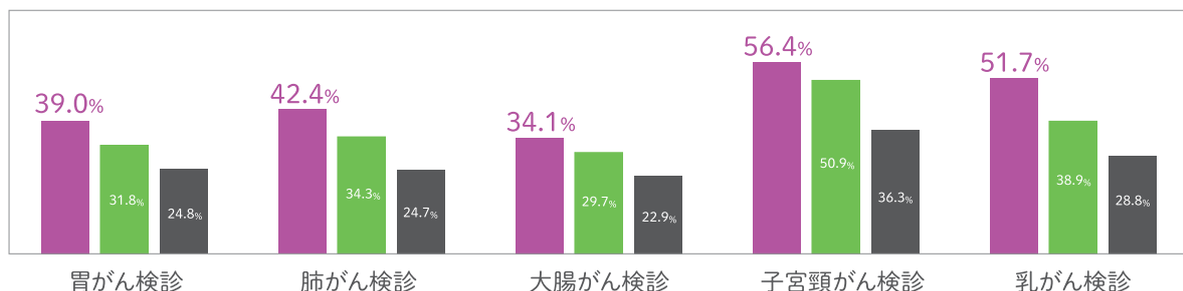
さらに従業員や被扶養者も、がんについて正しく知っている人は、検診受診率が高いこともわかりました。

がんへの理解度… ■よく知っている ■知っている ■知らない

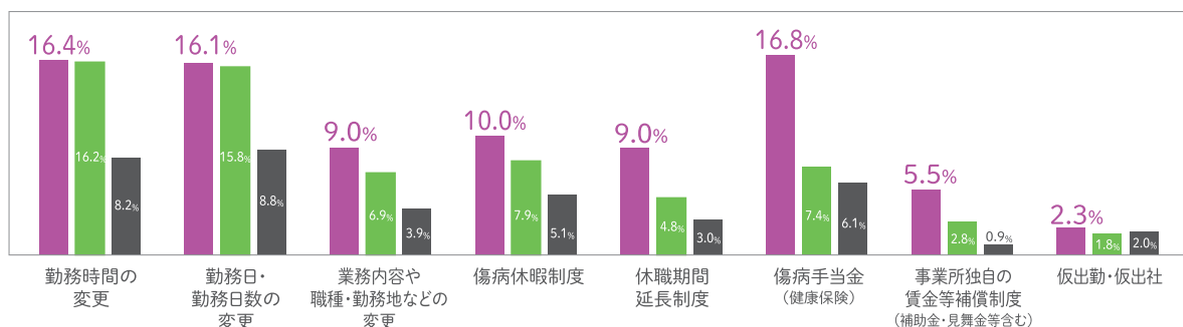
## 経営者側のがんへの理解度と「がん検診の実施状況」



## 被保険者側のがんへの理解度と「がん検診受診率」



## 経営者側のがんへの理解度と事業所における「就労支援状況」



出典：がん対策推進企業等連携事業における調査（平成28年度 全国健康保険協会加入者を対象としたがん検診・がん対策に関する実態調査）

### COLUMN

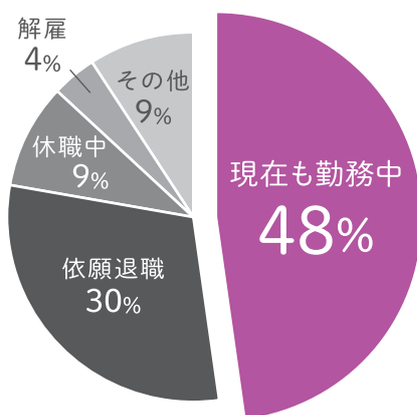
#### 小学校・中学校・高等学校でのがん教育がスタートしています。

身近な人ががんになっても、大人になっても、適切に対応できるよう、教育機関でのがん教育が始まりました。一方、現在大人にはがんについて正しく学ぶ場がありません。職場でがん検診を受けられる環境を整えるだけでなく、「大人へのがん教育」を行うことが求められています。がんについての正しい知識こそ、がんによって人材を失わない重要なカギとなります。

# 従業員が長く安心して働けるよう企業でのがん対策が法律で定められました。

がん罹患者の3人に1人が依願退職したり、解雇されている実態がある中で、2016年12月、「がん対策基本法」が改正されました。第8条に、「事業主は、がん患者の雇用の継続等に配慮するよう努める」と明記されています。

診断時点にお勤めしていた会社について



【出典】  
厚生労働科学研究費補助金、  
厚生労働省がん研究助成金  
「がんの社会学」に関する合同研究班  
(主任研究者 山口 建) (平成16年)

現在は医療も進歩し、治療成果が上がってきただけでなく、仕事と両立しながらがん治療が行えるようになってきました。

企業ががん対策を行うことは、事業主の責務として定められています。人材の安定的な確保、健康保険組合の財政の確保という点からも、長期的に考えて企業にとってメリットがあります。

## [企業が取り組める3つのがん対策とは]

### 1. がん検診の受診を啓発すること。

企業の健康診断にがん検診を取り入れたり、検診の効果を啓発することで、検診受診率は高まります。また、有効な検診を実施することや精密検査の受診のフォローも重要です。

### 2. がんについて、会社全体で正しく知ること。

がんは早期発見が重要であること、がんになっても治療しながら仕事ができること、高額療養費制度で治療費の負担が抑えられること、禁煙や飲酒量に気をつけることでがんになるリスクが下がることなど、がんについて正しく知ること、人材が失われない、社員が安心して働ける会社づくりにつながります。

### 3. がんになっても、働き続けられる環境をつくること。

社員ががんになったときに、会社が治療をサポートする休暇制度や時短勤務制度、治療と仕事の両立を支援する社内風土づくりなど、治療しながら働き続けられる環境づくりが、大切な人材を失わないポイントとなります。

#### COLUMN

### 「事業場における治療と職業生活の両立支援のためのガイドライン」を公表。

このガイドラインでは、職場における意識啓発のための研修や治療と職業生活を両立しやすい休暇制度・勤務制度の導入などの環境整備、治療と職業生活の両立支援の進め方に加え、特に「がん」について留意すべき事項をとりまとめています。

参考URL:<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000115267.html>



# がんでもやめない、 やめさせない。

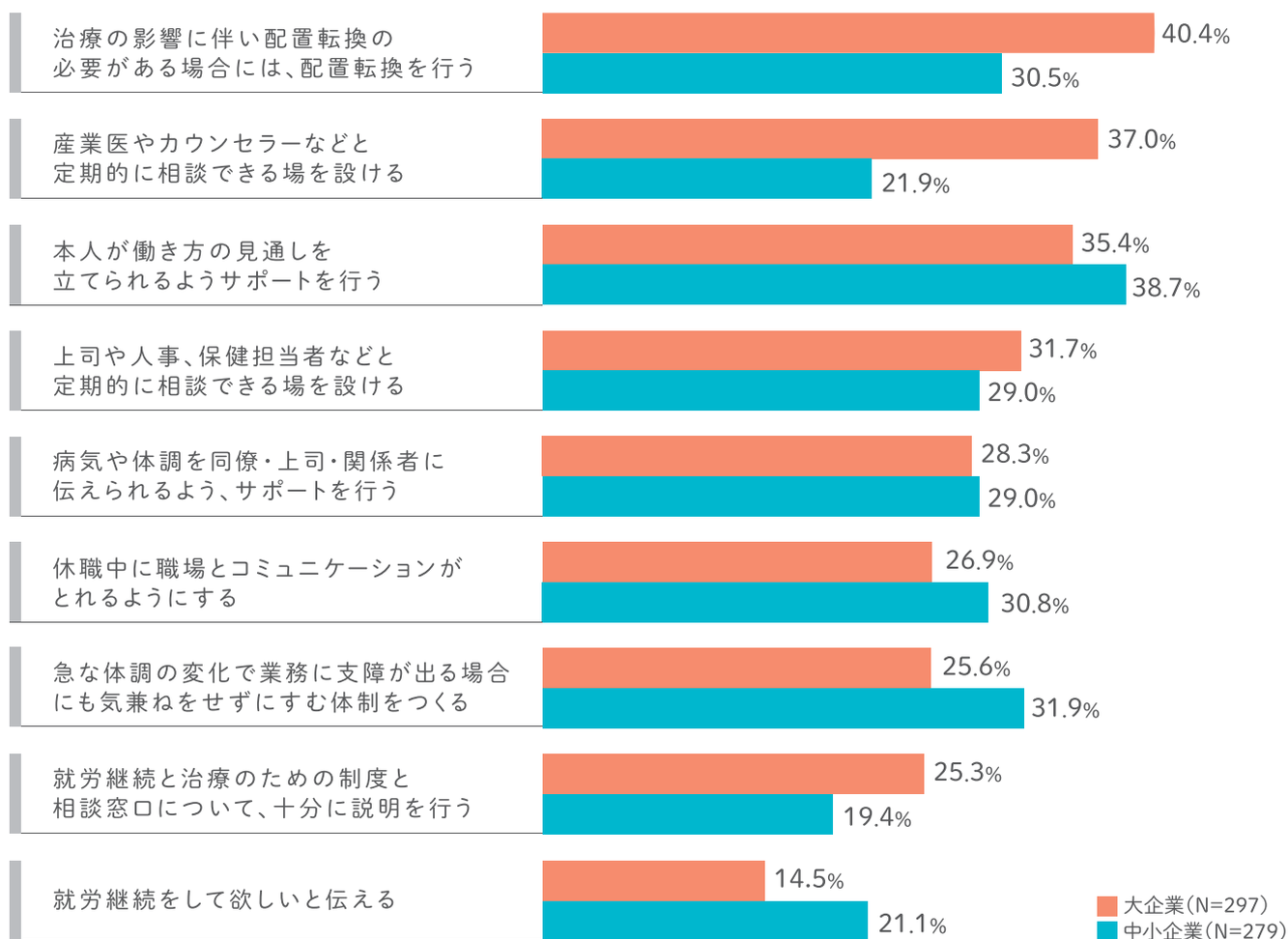
がん治療と仕事の両立のために、企業ができるがん対策があります。

例えば、傷病手当金(健康保険)や傷病休暇制度、産業医や専門スタッフによる相談支援など。

従業員ひとりの問題と捉えず、企業が共にがんと向き合い、がん対策に取り組むことが重要です。

## がんと診断された従業員への具体的な配慮・取り組み

(意向も含む/企規模別、回答が20%以上のもの)



出典：がん対策推進企業等連携事業における調査(平成27年度 企業におけるがん検診の実施及びがん患者の就労支援の実態調査結果報告)

### COLUMN

都道府県の産業保健総合支援センターにおいて、治療と職業生活の両立支援のための専門相談員を配置し、以下のような支援を行っています。

- 事業者等に対する啓発セミナー
- 事業者や人事労務担当者などからの相談対応
- 産業医、産業保健スタッフ、人事労務担当者等に対する専門的研修
- 患者(労働者)と事業者の間の個別調整支援、両立支援プランの作成支援等
- 両立支援に取り組む事業場への個別訪問指導

詳細は都道府県の産業保健総合支援センターにお問い合わせください。 <https://www.johas.go.jp/shisetsu/tabid/578/Default.aspx>

## [ がん対策推進パートナー賞 ]



がん対策推進パートナー賞  
検診部門

### テルモ株式会社

東京都／従業員:5,087名

検診の受診率向上に向けて、就業時間内に勤務スタイルに合わせた実施とするなど、検診を受けやすい環境が整備されている。さらに、営業支店では、受診率を支店ごとに集計し、支店長・管理担当者へ連絡するとともに、支店評価に組み込むことにより、受診促進につなげている。

がん対策推進パートナー賞  
治療と仕事の両立部門

### 田辺三菱製薬グループ

大阪府／従業員数(連結 2019年度末): 6,987名

両立支援制度の利用促進のため、健康保険組合、人事、産業保健スタッフへの相談体制を構築するとともに、社内のがんサバイバーと働き方を支える上司にインタビューし、社内事例として紹介するなど、制度の周知にも努めている。また、化学療法中の社員の感染予防のため、制度外でのテレワーク勤務や家族による通勤の送迎を個別に認めるなど柔軟に対応している。

がん対策推進パートナー賞  
治療と仕事の両立部門

### 長野朝日放送株式会社

長野県／従業員数:93名

2012年より「信州がんプロジェクト」に取り組み、番組・啓発CM・イベント・ホームページなどを通じて、「がんを知り、がんと立ち向かう」活動を行っている。また社内においても、両立支援では、人事労務担当者が本人の意向を十分確認し、制度に合わせた勤務ではなく、本人の希望や治療内容に合わせた勤務ができるよう制度を柔軟に運用し、就労継続を支援している。

がん対策推進パートナー賞  
情報提供部門

### 富士通株式会社

神奈川県／従業員数:132,128名

国内グループ従業員7万人を対象に、「がん予防と治療と仕事の両立支援」をテーマとして、がん専門医(がん対策推進企業アクションの中川議長)の講義とe-Learningを組み合わせた必修のがん教育を、企業におけるがん教育の先進的な取組として、2020年1月より実施している。

# がん対策に積極的な企業の取り組み。

がん対策に積極的に取り組む企業を「厚生労働大臣賞」と「がん対策推進パートナー賞」として毎年表彰しています。令和元年度受賞企業の取り組みをご紹介します。

## [ 厚生労働大臣賞 ]

### 野村証券株式会社 東京都/従業員数:13,093名

当社は2016年より働き方改革と健康経営に関する取り組みを「Nomura Work Style Innovation」として一体的に推進しています。「野村グループの最大の財産は人材である」という代表取締役社長(CHO)の考えのもと、病気による社員の離職を防ぎ、社員一人ひとりが自らの持つ能力や個性を十分に発揮し活躍することができる環境づくりをめざしています。

#### ■ 早期発見～科学的根拠に基づいたがん検診の整備

厚生労働省の「職域におけるがん検診に関するマニュアル」を参考に、健康保険組合と共同でがん検診を実施しています。30歳以上の社員は人間ドックにおいて肺がん、胃がん、大腸がん、乳がん、子宮頸がん検診を受診可能で、20代の女性は2020年度より子宮頸がん検診を定期健康診断と同時に受診できる制度を導入しています。費用はす

べて会社と健保組合負担とし、人間ドック受診時は「人間ドック休暇」の取得が可能、早期受診者には健康ポイント付与など、受診しやすい環境を整備しています。また、「年内受診率100%」をNomura Work Style Innovationのガイドラインに設定し、上長や人事より年に複数回受診勧奨を行うなどして受診率の向上に努めています。

#### ■ 早期治療～5がん検診の精密検査受診勧奨を実施

がん検診を受けっぱなしにしないため、2019年度より健保組合が5つのがん検診の要精密検査対象者に受診勧奨を開始しています。受診状況の回答には、社内ベンチャーから独

立した株式会社WellGoの健康経営プラットフォームを使用し、約80%の高い回答率を得ています。また、精密検査を受診する際は「二次検査休暇」の取得が可能となっています。

#### ■ 両立支援体制の整備～両立支援サポーターがゲートキーパー

両立支援について専門的に学んだ両立支援サポーターの保健師が社員本人や上司のゲートキーパーとなって相談に乗っており、両立支援サポーターをはじめとした産業医・看護職と人事、部署の上司や同僚が一体となって社員を支え

る体制を整備しています。また、制度面に関しても、通院や急な体調不良の際に利用しやすい年次有給休暇の時間単位取得を可能としています。

#### ■ 両立支援の風土醸成～本人、上司・同僚の意識向上を図る

がんとの両立支援について考えるきっかけとして、目指すべき方向性を“宣言”として明文化し、社内Webや動画にて周知しています。

社員と上司向けの「治療と仕事の両立支援ガイドブック(本人編、上司編)」を作成し、治療を続けながら仕事をやる社員が安心して仕事と治療を継続することができるよう、本人や上司の対応方法を案内しています。また、毎月社内で作作り

ている全社員向けの健康動画において、がんの早期発見、早期治療の必要性と、治療と仕事の両立についてのがん特集シリーズを配信するなど、正しい知識の普及に努めています。その他にも、治療と仕事を両立している社員の体験談をイントラサイトに掲載しており、サイトを見て自分の経験をシェアしたいという社員や、検診の重要性について改めて気づいた、など社内の意識向上につながっています。

これからも、最大の財産である社員がどのような状況でも輝いて働くことができる環境を整備し、当社のコーポレートスローガンである「“今”以上の“未来”」を目指して歩んでまいります。

# がん対策のスタートは、生活習慣の見直しから。

生活習慣を見直すだけで、がんを予防する効果があります。  
できることから始めてみましょう。

〈予防効果〉

## 禁煙

### たばこは吸わない。他人のたばこの煙を避ける。

日本人を対象とした研究の結果から、たばこは肺がんをはじめ食道がん、膵臓がん、胃がん、大腸がん、膀胱がん、乳がんなど多くのがんに関連することが示されました。

たばこを吸う人と  
吸わない人との  
がんリスク比較  
**1.5倍**

★★★

## 感染

### 感染も、がんの主要な原因。

感染したら必ずがんになるわけではありません。それぞれの感染の状況に応じた対応をとることで、がんを防ぐことにつながります。

[B型・C型肝炎ウイルス]  
→肝がん

[ヘリコバクター・ピロリ菌]  
→胃がん

[ヒトパピローマウイルス(HPV)]  
→子宮頸がん

★★★

## 飲酒

### 飲むなら、節度のある飲酒を。

飲酒は食道がん、大腸がんとの強い関連があり、女性では男性ほどはっきりしないものの、乳がんのリスクが高くなること示されています。女性のほうが男性よりも体質的に飲酒の影響を受けやすく、より少ない量でがんになるリスクが高くなるという報告もあります。

■飲む場合は1日あたりアルコール量(約23g程度まで)

[日本酒]1合 [ビール]大瓶1本 [焼酎・泡盛]1合2/3 [ウイスキー・ブランデー]ダブル1杯 [ワイン]ボトル1/3

★★

## 体重

### 体重は適正な範囲に。

男女とも、がんを含むすべての原因による死亡リスクは、太りすぎでも痩せすぎでも高くなることがわかっています。

BMIの適正基準値

男性	女性
21~27	21~25

★

## 運動

### 日常生活を活動的に。

例えば、歩行またはそれと同等以上の強度の身体運動を毎日60分行いましょう。また息がはずみ汗をかく程度の運動は1週間に60分程度行いましょう。身体活動量が高い人ほど、男性・女性共に大腸がんのリスクがほぼ確実に低下し、女性は乳がんのリスクも低下する可能性があります。

★

## 食事

### 食事は偏らずバランスよくとる。

塩蔵食品、食塩の摂取は  
最小限にする

調査から、食塩摂取量の多い男性のグループでは、胃がんのリスクが高いことがわかっています。食塩は1日あたり男性8.0g未満、女性7.0g未満、特に、高塩分食品(例えば塩辛、練りういなど)は週に1回未満に控えましょう。

野菜や果物不足に  
ならない

野菜と果物の摂取が少ないグループでは、がんのリスクが高いことがわかっています。1日350gの野菜を摂ることを目標にしましょう。

飲食物を熱い状態  
で摂らない

飲み物や食べ物を熱いまま摂ると、食道がんと食道炎のリスクが高くなるという報告が数多くあります。

★

# がんになっても働ける社会に。

がんになっても、働きながら治療をする。がんになっても生きやすい社会にしていける必要があります。

がんと共に生き、働く時代。がんを経験され、働きながら治療をしてきた

アドバイザーボードメンバーの二人からのメッセージです。

## がん検診の大切さ、そしてがんになっても働ける社会づくりのために。

いくいな あきこ  
生稲 晃子さん（女優、乳がん経験者）

1968年4月生まれ。2011年に乳がんが発見され5回手術、ホルモン療法中。1986年おニャン子クラブで芸能界デビュー。現在、女優・リポーター・講演活動等で活躍中。2016年9月より内閣府「働き方改革実現会議」民間議員、2019年より内閣府「DV等被害者のための民間シェルター等に対する支援の在り方に関する検討会」委員としても活躍。著書『右胸にありがとうそしてさようなら〜5度の手術と乳房再建1800日〜』（光文社）「直撃LIVE グッディ!」（フジテレビ）等。



年に一度は必ず受けていた自治体の無料検診。2010年は仕事や子どもの世話などで日々慌ただしく過ごしていて、つい検診に行く機会を逃してしまいました。また来年受けられればいいと考えていましたが、知人に人間ドックを勧められ、受診してみることに。そして、そこでがんが見つかりました。病院の先生から悪性であると告げられた日のことは今でも鮮明に覚えています。夢を見ているようでした。やはり「がん」という2文字はショックでした。これからどうになってしまうのかという不安で頭の中は埋め尽くされました。ただ、幸いにもがんは小さく、進行度はステージ1でした。「小さくてもがんはがんですよ!」という言葉を重ね受け止めながらも、命が続くことに安堵しました。その後、2度再発を繰り返し、右胸全摘という結果になってしまいましたが、あの時の検診があったからこそ、今こうして家族や友人と過ごし、働くこと

が出来ているのだと、その大切さを感じています。働き方改革実現会議では、5年間闘病しながら働いてきた自分の経験から、患者の主治医、会社・産業医に加え、両立支援コーディネーターを入れた、トライアングル型のサポートが必要と提案し、採用されました。両立支援コーディネーターは仕事と治療の両立に向けたプランの作成支援だけでなく、心理学的な知識を身につけ、患者と企業と主治医のコミュニケーションをつなぐ役割が期待されています。がん治療の副作用と闘いながら働くのは、肉体的にも精神的にも大変なこと。働くことを諦めてしまう人も多いという現状をなんとかしたい。そんな思いでした。私が皆さんにお伝えしたいのはまず検診。そしてがんになっても働き続けられる社会づくりが今後の日本を支えるということです。ぜひ皆さんの会社も一緒に、がん対策を始めましょう。



## ベンチャー・中小企業でも積極的に取り組んでほしい、がんへの理解。

なんば みちよ  
難波 美智代さん（一般社団法人シンクパール 代表理事 がん経験者）

私は子育て真っ只中の36歳になる年に、初期子宮頸がんの告知を受けました。そして子宮を全摘出したため、以降妊娠の可能性を失いました。当時は有限会社の代表取締役としても、忙しい毎日を送っていました。母親として、経営者として日々優先することが多く一番大切な自分の体のことをないがしろにしてしまったのではないかと随分と後悔をしました。一方で、知識を得ていくうちにがんになることは珍しいことではなくすべての働く人たちに起こりうることであり、予防ができる場合もあるのだということを知りました。恐れすぎず、正し

い認識を持つことや、家庭や職場でがんになった人、家族をどう支援し、対策を講じていくかの積極的な取り組みが、とても重要だと痛感しました。

実際、私はがんをきっかけに事業を継続することができなくなりましたが、元金融機関人事担当として、周囲のがんを乗り越えた経験者たちと接していて、社会や会社に対し貢献意欲が非常に高いパワー人材だと感じています。事業規模や業種は関係ありません。がんを予防し、がんになっても安心して働ける職場づくりを一緒に取り組んでいきたいと思えます。

# 推進パートナー登録と参加のメリット。

推進パートナー登録・情報ツールの提供・セミナーの参加において企業様の費用のご負担はありません。

※出張講座の講師謝礼と交通費などの実費は企業・団体様にご負担いただきます。

推進パートナーに登録いただいた企業・団体様に、がん対策の最新情報や啓発ツールを無料でご提供します。

## [がん対策啓発ツール]



### 冊子「がん検診のススメ」

がんに関する知識やがん検診の重要性について学べる一冊。初回のみ、従業員数分(上限あり)を無償にて提供(2回目以降は有償)。ダイジェスト版もPDFで利用いただけます。



### メールマガジンの送付

企業・団体の担当者に定期的(随時)にがん対策の最新情報をご提供します。

### ポスター



従業員へがん検診受診を啓発するツールとして印刷したポスター(B3)とPDFデータをご提供します。

### ニュースレター



がん対策の最新情報をわかりやすくPDFデータでご提供します。社内の啓発ツールとしてご利用いただけます。

## [情報提供と好事例共有]



### 推進パートナー勉強会

がんについての最新情報をお伝えする勉強会を毎年開催します。



### 出張講座(医師、サバイバー)の講師コーディネート

推進パートナー様で勉強会などを開催される際の講師のコーディネートを行っています。(事務局にご相談ください。)



### ロゴの活用

がん対策推進企業アクションのロゴを企業のホームページや名刺等にご活用いただけます。



### ホームページでの情報提供

がん対策で効果をあげている企業・団体の事例やコロナ禍での職域がん対策など、最新の情報を掲載しています。

## 企業コンソーシアム

「がん対策推進企業アクション」にご参画いただいている推進パートナー企業・団体から有志が集い「企業による企業のためのがん対策推進」を共に考え、情報を共有・発信する目的で、2018年度から「企業コンソーシアム」を発足し「企業コンソーシアムミーティング」を開催(年間4回)しています。

企業におけるがん対策は、即経営に良い影響や医療費削減などの具体的なメリットを求める傾向が見られますが、企業単独での取り組みには限界があるため「がんに関する知識習得」と「がん対策の好事例の共有」を行い、個々の企業間での課題解決のプロセスを議論・検討する場として「企業コンソーシアムミーティング」を位置付けています。

### 【ご参加いただくメリット】

- 企業の人事・採用や、働き方改革等労働関係制度の情報・意見交換が可能になる。
- 企業内がん対策に関し、参加メンバーとともに学びたいことや発信したいことを企画・運営することができる。
- 厚生労働省委託事業「がん対策推進企業アクション」の下部組織のため、行政等のがん対策の最新情報を比較的早期に入手することが可能。
- 情報発信力が高く、日本のがん対策に関して企業として社会貢献ができる。

2018年度の発足から7回の開催で、延べ172社のご参加をいただきました。2019年度は名古屋市の開催や中小企業向けの回などを開催し、2021年度は女性のがん対策の回なども予定しております。

**みなさま、ぜひご参加ください!**

## 推進パートナー簡単登録

<http://www.gankenshin50.mhlw.go.jp>

推進パートナー登録は右記の手順で簡単に行うことができます。

1. HPにアクセスし、規約に同意して登録申請フォームへ必要事項を入力。
2. 完了画面にて登録申請書を印刷し、代表者印を捺印。
3. 申請書と指定の添付書類を同封し、事務局宛に送付。  
(添付書類: 会社案内、会則、組織概要、その他企業・団体活動がわかるもの)

がん対策推進企業アクションでは最新情報やツールをお届けし、推進パートナー様のがん対策をサポートしています。

厚生労働省委託事業 **がん対策推進企業アクション事務局**

〒102-0083 東京都千代田区麹町2-3-9 麹町プレイス4F 株式会社ウインウイン内

Tel : 03-6281-9094 E-mail: gantaisaku@winwin-ad.com

Fax : 03-6629-4667 <http://www.gankenshin50.mhlw.go.jp> facebook @gankenshin50