



コラボヘルス推進のお知らせ

事業目的および内容

疾病予防を目的に下記①②の事業を実施します。

① 健診結果およびリスク保有者データの共有による事後指導

共同利用するデータ: 定期健康診断項目

⇒事業主と健保組合が共同で実施する健診項目及びその検査値がリスク保有判定値を上回る者について、情報を共有し、該当者の事後指導に活用します。

② 高リスク保有者に対する医療機関への受診勧奨

共同利用するデータ: リスク保有者の受診状況(例: 血圧が高く、高リスク保有判定値を上回る方で医療機関を受診していない等)※病歴等の情報は含まれません。

⇒治療が必要と判断される「高リスク保有者」に対して、事業主又は健保組合より受診勧奨を実施します。



本事業で取り扱う個人情報には詳細なレセプト情報(病歴・治療内容等)は含まれません。また、**本事業の事業内容及び目的に沿った利用範囲内**でのみ使用し、人事評価等に用いられることは一切ございません。上記の目的以外で使用された場合は、責任者および違反者に罰則が課せられます。なお、本事業でのデータ共有について同意されない場合は、事業所もしくは健保組合にお申し出ください。

共同利用する者の範囲

事業所／健康管理の担当者

(責任者)事業主

健保組合／保健事業担当役員

(責任者)常務理事

超少子高齢社会を迎える我が国では、日本再興戦略において「国民一人ひとりの健康寿命の延伸」を目標のひとつに掲げ、「健やかに生活し、老いることができる社会」の実現を目指しています。これを受け、経済団体、医療団体、保険者などの民間組織や自治体は互いに連携し合い、職場、地域で具体的な対応策を講じることが求められています。

今後、「従業員の健康寿命の延伸」を目指すべく、事業主と健保組合との連携(コラボヘルス)をより一層推進し、効果的かつ効果的な事業の実施に向けて、個人情報の保護に関する法律第23条第5項に基づき健診結果等の情報を事業主と健保組合で共有・活用します。

(参考)個人情報の保護に関する法律

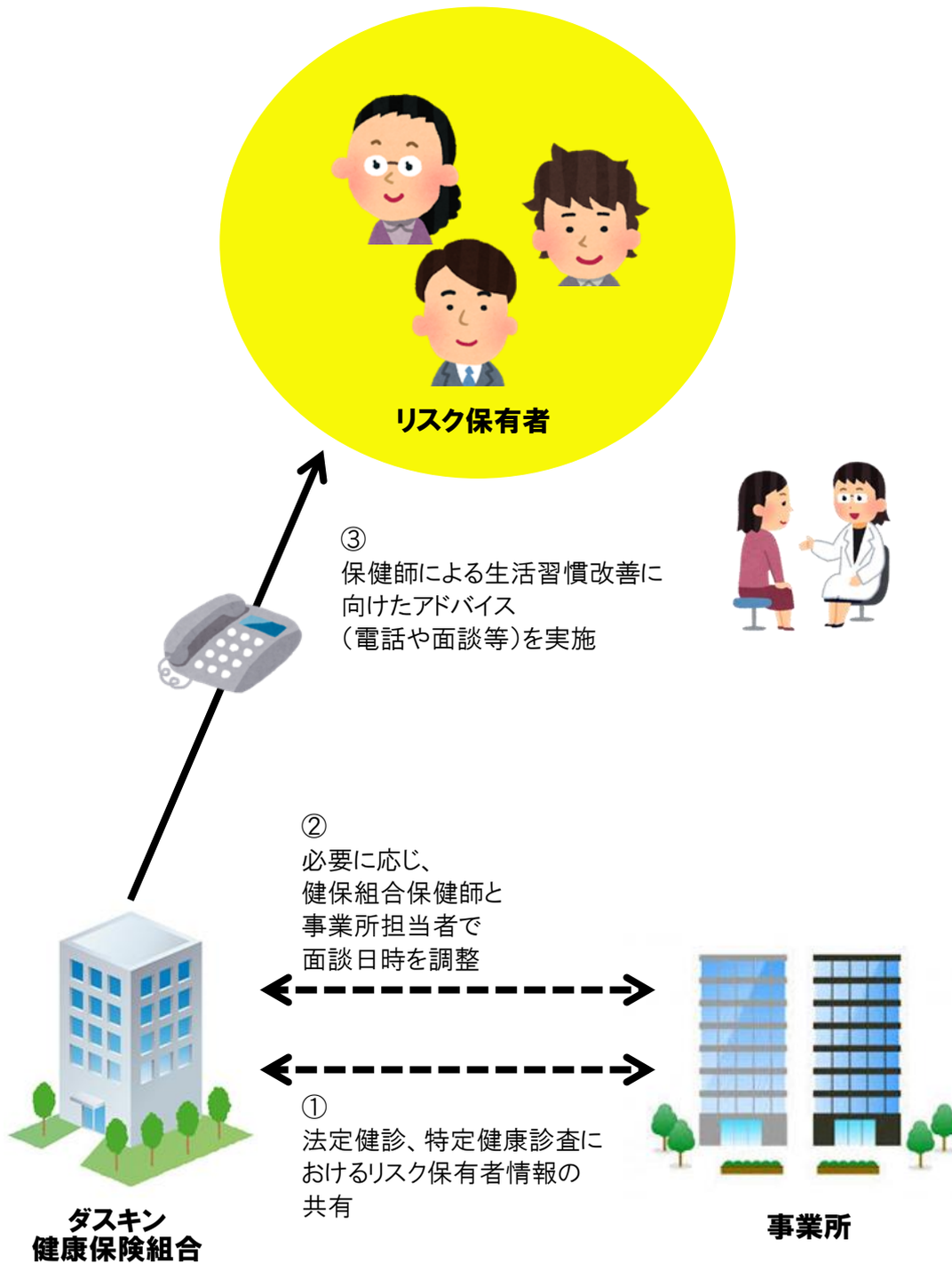
(第三者提供の制限)第23条

5 次に掲げる場合において、当該個人データの提供を受ける者は、前各項の規定の適用については、第三者に該当しないものとする。

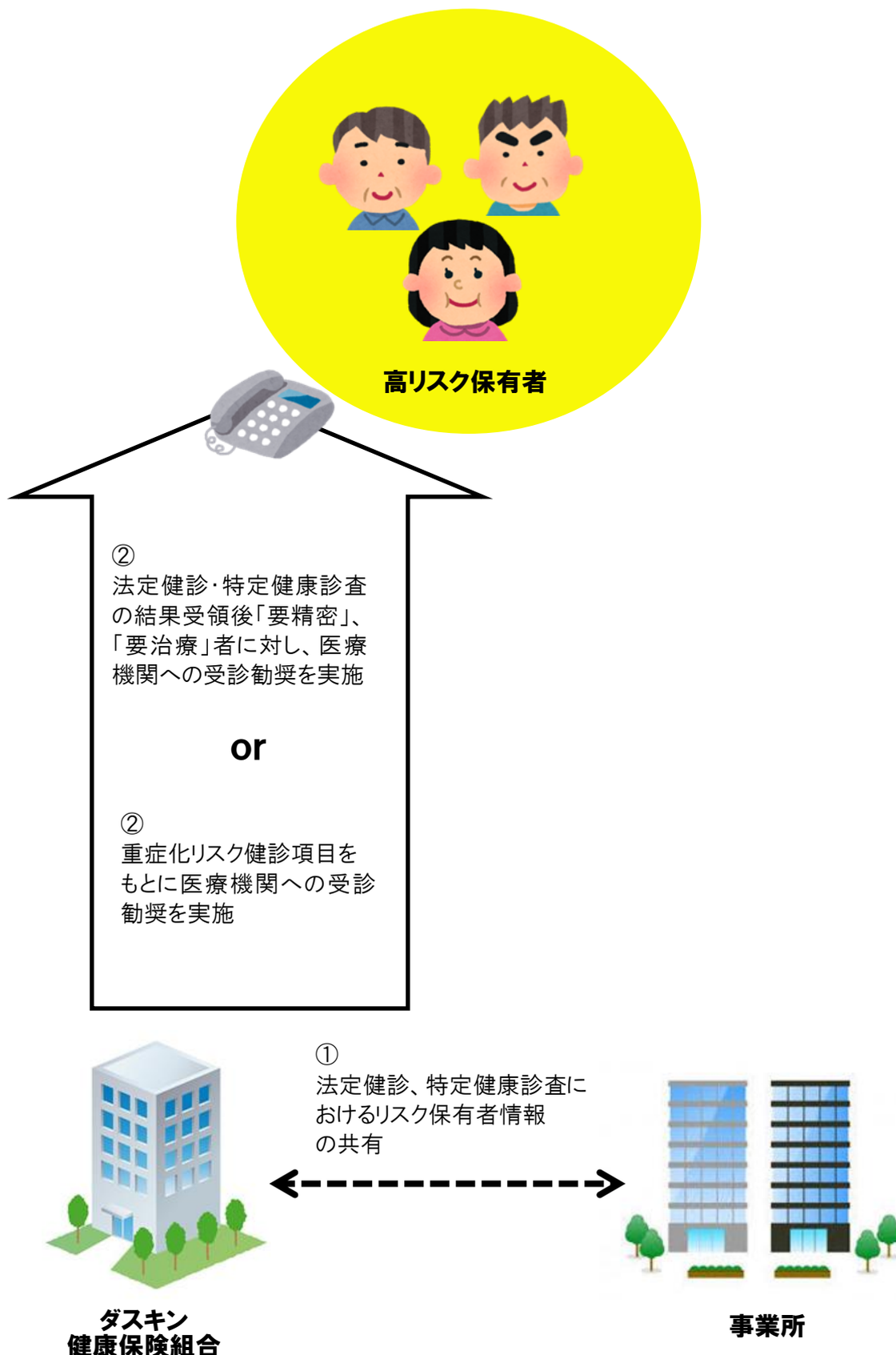
—中略—

三 特定の者との間で共同して利用される個人データが当該特定の者に提供される場合であって、その旨並びに共同して利用される個人データの項目、共同して利用する者の範囲、利用する者の利用目的及び当該個人データの管理について責任を有する者の氏名又は名称について、あらかじめ、本人に通知し、又は本人が容易に知り得る状態に置いているとき。

1. 健診結果およびリスク保有者に対する健診事後フォロー



2. 高リスク保有者に対する医療機関への受診勧奨



3. 重症化リスク健診項目(がん・血圧・糖代謝・脂質代謝・肝機能・腎機能)

▶『受診勧奨緊急対応者(ブラックゾーン)』と『受診勧奨優先対応者(レッドゾーン)』

▶がん検診・部位検診項目で『要再検』・『要精検』・『要治療』

重症化リスク健診項目		受診勧奨緊急対応者(ブラックゾーン)	受診勧奨優先対応者(レッドゾーン)	受診勧奨者(イエローゾーン)	保健指導	異常なし
血圧	収縮期(mmHg)	≥180	180>~≥160	160>~≥140	140>~≥130	130>
	拡張期(mmHg)	≥110	110>~≥100	100>~≥90	90>~≥85	85>
糖代謝	空腹時血糖(mg/dl)	≥160	160>~≥130	130>~≥126	126>~≥100	100>
	HbA1c(%)	≥8.0	8.0>~≥7.0	7.0>~≥6.5	6.5>~≥5.6	5.6>
脂質代謝	中性脂肪(mg/dl)	≥1000	1000>~≥500	500>~≥300	300>~≥150	150>
	HDLコレステロール(mg/dl)			0≤~<35	35≤~<40	40≤
	LDLコレステロール(mg/dl)	≥180	180>~≥160	160>~≥140	140>~≥120	120>
肝機能	AST(GOT) (U/L)	≥300	300>~≥100	100>~≥51	51>~≥31	31>
	ALT(GPT) (U/L)	≥300	300>~≥100	100>~≥51	51>~≥31	31>
	γ-GT(γ-GTP) (U/L)	≥500	500>~≥300	300>~≥101	101>~≥50	50>
腎機能	eGFR (ml/min/1.73m)	<45	45≤~<60かつ尿蛋白が1+以上		60≤~<90または(45≤~<60かつ尿蛋白が±以下)	90≤
	尿蛋白	3+	2+/1+		±	-

■重症化による主な合併症

血圧	●脳梗塞 ●脳出血 ●心筋梗塞	脂質代謝	●脳梗塞 ●狭心症
糖代謝	●網膜症 ●腎症 ●神経障害	腎機能	●慢性腎不全

がん検診項目

- ・大腸がん(便潜血2日法)
- ・乳がん(乳腺エコー・マンモグラフィ)
- ・子宮がん(医師採取子宮細胞診断)

部位検診種別

- ・胃内視鏡
- ・大腸内視鏡
- ・肺ヘリカルCT
- ・脳MRI/MRA

※慢性腎臓病と心・脳血管疾患の方を対象に、重症化予防プログラムへの参加勧奨を実施いたします。