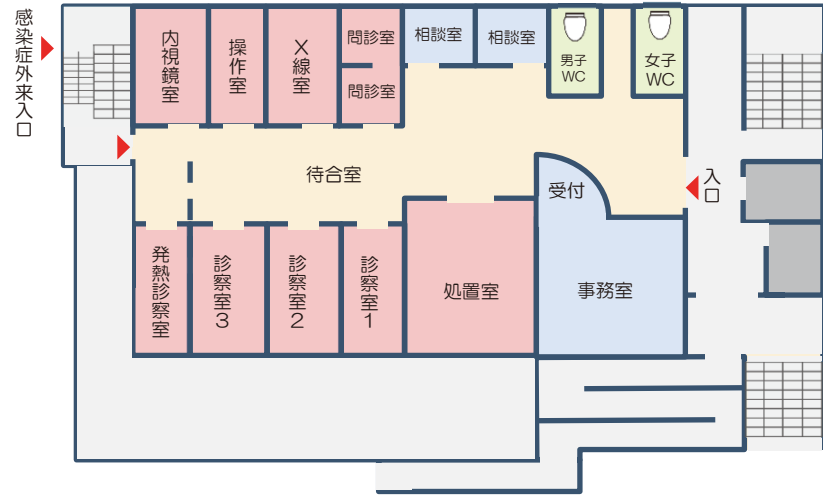
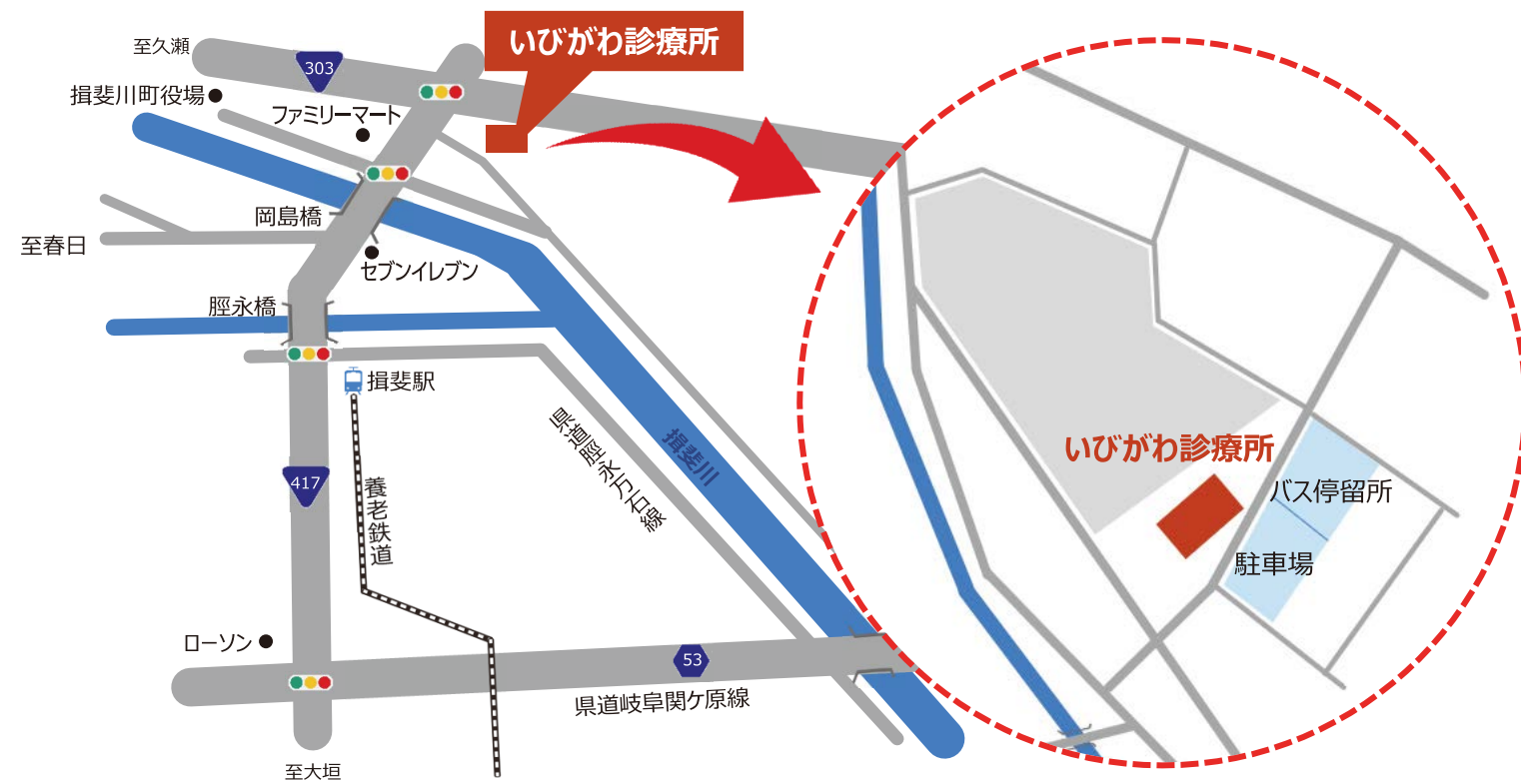


● 施設案内図（旧 揖斐厚生病院健診センター）



● 交通アクセス



いびがわ診療所へのアクセス

- 公共交通機関でお越しの方  
揖斐川町ふれあいバス（路線バス）と、はなももバス（予約制乗り合いバス）の停留所「いびがわ診療所」をご利用ください。
- お車でお越しの方  
いびがわ診療所正面の駐車場をご利用ください。

● 問い合わせ

TEL:0585-22-2000

FAX:0585-22-2030

令和5年11月1日発行

揖斐川町  
いびがわ診療所  
Ibigawa Clinic

揖斐川町では、揖斐厚生病院の移転に伴い、通院が困難となる方や複数の診療科を受診されている方などに対して、総合的に診ることができる「いびがわ診療所」を令和5年11月に旧 揖斐厚生病院健診センターの施設で開業します。

町民の皆様切れ目のない安定した医療を提供し、どなたにも安心してご利用いただける診療所です。詳細な検査、高度な治療や入院加療が必要な場合は、西濃厚生病院や中核病院との連携をスムーズに行います。

## ● 基本方針・コンセプト

### 『あらゆる世代やひとに寄り添う診療所』

#### 一般外来（総合診療）

小児から高齢者まであらゆる世代の医療や健康問題に対応し、**かかりつけ医として身近で頼りになる地域医療・保健・福祉を担う診療所**です。また、必要に応じて、専門医、専門医療機関への紹介を行います。

高齢者が増加する地域であることを踏まえ、複数の疾患をもつ高齢者に対して、特定の疾患・臓器に限定せず、幅広い診療を行う「**総合診療**」体制です。

#### 在宅医療

通院が困難な方や癌末期、難病、小児在宅、精神疾患、老衰などあらゆる事例に対応するため、地域の関連施設と連携し、**在宅医療を支援**します。また、人生の最期を自宅で迎えたい方などの要望に応えるため、在宅看取りにおいても関係機関と連携します。

急性期医療後の在宅療養支援、かかりつけ医機能等の体制により、地域で住民が自立した生活ができるよう**地域包括ケアシステムの構築、促進**に努めます。

#### 医療連携

高度急性期医療、検査、入院加療等を要する場合には、**西濃厚生病院や近隣の医療機関への速やかな紹介が行えるよう連携**します。

**山間へき地医療の維持、確保のため、町立診療所の医療支援の拠点**としての役割を担います。

#### 健診・予防接種

地域住民がいつまでも健康な生活がおくれるように**健診（検診）事業**を実施し、疾病の予防、早期発見につなげます。

**各種予防接種の対応**など、保健予防活動を行います。

健康教室、講演など、地域住民への啓発活動を通じ、健康に対する意識づけを行います。

## ● 総合診療医とは

総合診療医は、お子様からご高齢の方まであらゆる世代が抱える健康問題に対応し、特定の臓器・疾患に限定せず、幅広い診療を行います。また、患者さんだけでなく、家族、地域社会にも目を向け、地域における健診や予防接種、介護保険など、総合的な能力をもつ医師です。具体的には、頭痛や発熱などのよくある症状や、複数の疾患、健康問題を抱える患者さんに対して全体的なアプローチ等、多様な健康問題について総合診療の専門的な視点から診断およびマネジメントを行います。



診療所長兼管理者 西脇 健太郎

地域の皆さまのお役に立てるように。

医学部在学中に地域医療振興協会 揖斐郡北西部地域医療センターにて実習するなかで、いつかは地元、西濃の地域医療に従事したいと想い、平成27年より谷汲の地域医療に従事させていただいております。幅広い世代、疾患の診察をこころがけ、必要に応じて、専門の医療機関と連携しています。産業医や学校医や揖斐郡医師会理事の立場としても皆さまのお役に立てればと思います。

## ● 診療体制（指定管理者：公益社団法人 地域医療振興協会）

名称	いびがわ診療所					
開設者	揖斐川町					
診療科目	内科〔総合診療科〕、外科、小児科					
診療内容	一般診療、在宅医療（訪問診療、往診）、各種予防接種、健康診断等					
その他	院外処方、みなし訪問看護					

診療時間	月	火	水	木	金	土
9:00 ~ 12:00	○	○	○	○	○	-
(受付時間) 8:30 ~ 11:30						
16:30 ~ 18:30	-	-	○	○	-	-
(受付時間) 16:00 ~ 18:00						
訪問診療・往診 (9:00 ~ 17:00)	○	○	○	○	○	-

## ● 医療機器・設備

#### 一般撮影用X線装置



#### 超音波検査機器



#### 内視鏡検査機器



#### 心電計



※令和5年度内、導入予定

血液凝固分析装置、パルスオキシメーター、血圧脈波検査装置 等