

ヘルスケア3.0の具現
Embodiment of Healthcare 3.0



WE WANT HEALTHCARE Medical Examination Center



外来診療:内科/消化器内科/心臓内科/放射線診断科/歯科/家庭医療
内視鏡センター/女性検診センター/甲状腺クリニック



WE WANT HEALTHCARE

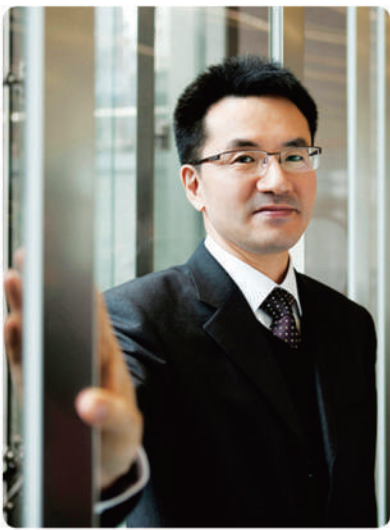
CONTENTS

院長挨拶	02
ウリウォン紹介	03
検診プラン	04
診療科及び付設クリニック	06
検診項目と主な医療設備	10
お客様サポートシステム	13
協力病院ネットワーク	14
所在地・交通案内	14



院長挨拶

CEO MESSAGE



ハソリム大学医学大学院卒業、医学学士
ハソリム大学映像医学科(医療画像診断科)専門医
ソウルジム病院消化器内科教授

ヘルスケア3.0の時代を迎えて Pursuing Healthcare 3.0

ヘルスケアのパラダイムが、伝染病の予防(1.0)から、病気の治療による平均寿命の延長(2.0)の時代を経て、予防と管理による健康寿命の延長(3.0)へと変わっています。今では人々の関心は、「どれだけ長生きするのか」より、「どのように長生きするのか」という方に移りつつあるのです。

2011年の世界保健機関(WHO)と経済協力開発機構(OECD)の資料によると、2009年度を基準に韓国及び多くのOECD加盟国家にあって健康寿命と平均寿命の差は8、9年であるとされています。すなわち、多くの人々は人生の最後の8、9年間は何らかの病気に苦しみながら生きているのです。

遺伝子工学と情報技術の融合と共に迎えることになるヘルスケア3.0時代の医療システムは、著名な生物学者リロイ・フードの「4P」がうまくまとめています。つまり、個人の遺伝的特徴を考慮し(Personalized)、健康上の問題や医薬品に対する反応を先に予測し(Predictive)、疾患予防のため前もって健康管理に集中し(Preventive)、健康管理のための様々な活動に患者や健康体の一般の人たちを積極的に参加させる(Participatory)ことです。

上記にある四つのキーワードは、全て相互補完的に作用し、ヘルスケアのパラダイムを変えてきました。特にPersonalized、すなわち各個人に合わせたパーソナル・ヘルスケアサービスは、単純に治療効果を最大限まで上げるだけではなく、予測と予防の面からもお客様が中心となるヘルスケアなのです。

ウリウォン・ヘルスケアは、いのちと健康を大切にする人間中心の倫理、分かち合いと思いやり、未来志向の発展に価値を置き、内・外国人の健康増進、病気の予防及び早期発見のためのヘルスケア3.0の具現を目指しています。

最先端装備による迅速で正確なパーソナル健康検診、ウリウォン・ヘルスケアを皆様に体験して頂けることを心よりお待ちしております。

ウリウォン・ヘルスケア院長
放射線医療画像診断科/消化器内科専門医
院长 金永默



ウリ・ウォン紹介

We Want Healthcare
Introduction

設立理念 Prospectus

ウリウォンは「ヘルスケア3.0の具現」を目標として設立されました。

ヘルスケア3.0は日常的な健康管理から始まり、定期的な健康診断はその中心にあります。個人の遺伝的な特徴を考慮したパーソナルシステム、早期診断を可能にする精密な診断設備、お客様の利便性と効率を考慮したシステムを備えた医療機関で定期的な健診を受けることこそが健康寿命を延ばす方法です。

ウリウォンの経営理念は、人間中心、分かち合いと思いやり、そして未来志向の発展にあります。この理念を基に、ヘルスケア3.0を具現していくうとしています。



サービス方針 Service Motto

- 人の健康と命を大切にします。
- 楽しい検診になるように努めます。
- 正確な診断結果を迅速にお知らせします。
- 最先端医療設備と安全な医薬品だけを使います。
- リーズナブルな価格を維持します。



サービス概要 | Focus of the Programs

健康検診の重要性を認識しながらも、検査に不安を抱いたまま大切な時間を使ってお越しになる方々もいらっしゃいます。ウリウォン・ヘルスケアの検診システムは、お客様が不安になることなく安心して検診を受けることができるよう設計されました。「喜び」「幸せ」「安らぎ」「最先端」「活動的」「肯定的」の六つのキーワードを基に細心の注意を払って選んだ設備とインテリアデザイン、環境に優しく過ごしやすい待機室、お子様をお連れの方のために用意された授乳室とキッズルームは、ウリウォンの設立理念を体現したものです。

ウリウォンの検診プランは、限られた数の総合病院でのみ可能だったすべての総合検診を2~4時間で受けることが出来るワンストップサービスとして提供し、医学的な分析を必要とする検査と組織検査以外は、検査結果をその場で確認することができます

健康検診プラン

Medical Examination
Programs

健康検診プランの種類 | Medical Examination Types

基本検診 Compact

基本検査と一部の特殊検査を通して身体の各部位の疾患や内分泌の異常を全般的に点検する20~30代の方にお勧めの経済的なスキャン検査プランです。



基本総合検診 Basic

基本検診に甲状腺・乳房(女性限定)の超音波検査、骨密度検査、腫瘍マーカー検査、C型肝炎検査、糖化ヘモグロビン検査などを追加した、すべての年代の方にご利用頂ける総合検診プランです。



パーソナル総合検診 Smart A,B,C&Happy Together

お客様個人の遺伝的な特徴や年齢によって発生する可能性が高い疾患の早期発見を目的とした、基本総合検診に年齢や性別による追加/選択項目を組み込んだ検診プランです。ハッピー・トゥゲザー(Happy Together)検診は、出産を予定している夫婦のための妊娠や授乳に関連するホルモン検査と先天性欠損のリスクなどを確認する出生前診断などが含まれるプランです。

ウリウォンクラブ検診 Signature A,B&Premium

身体の全部位の精密検査を行う高級検診プランです。

検査項目によってシグネチャー(Signature)検診A型、B型、そして最高級のプレミアム検診プランが用意されています。ウリウォンクラブ検診をお受けになる方はウリウォン・ヘルスケアのVIPとしておもてなし致します。

追加選択検診

お客様ご本人と家族の病歴に基づき、ウリウォン・ヘルスケアの専門医療カウンセラーお勧めし、お客様ご自身で選ぶ検診プランです。基本総合検診に追加、又は一つの検査を単体で選択することが出来ます。

特化精密検査

脳疾患精密検査、心臓精密検査、消化器精密検査、呼吸器精密検査、女性更年期精密検査、インシュリン抵抗性シンドローム精密検査など身体の特定部位や特定疾患に対し行う精密検査プランです。基本総合検診の結果から精密検査が必要だと判断される部分がある場合や、本人の自覚、又は専門医の意見などがある場合に選べるプランとなります。

・ウリウォン・ヘルスケアのプラン別の検査項目は、別に用意された案内資料を参考してください。

・上記のプラン以外にも、国民健康保険公団(韓国)で施行している成人病検診も行っています。(韓国国民保健加入者のみ適用)

健康検診プラン

Medical Examination
Programs

個人・団体検診 Individual and Group Examination

個人検診

個人のお客様が直接来院、又は電話を通してご相談された後検診プランや検診項目を選んで予約し、予約スケジュールに従って行われる検診です。前のページにあるすべての検診はここに該当します。

団体検診

お客様が所属されている機関とウリウォンの契約により、予め決められた検査項目と選択項目の検診を所属機関又はウリウォンのホームページを通して予約し、予約スケジュールに従って行われる検診です。

ウリウォンクラブ

We-Want-Healthcare Club

ウリウォンクラブ検診(シグネチャーとプレミアム検診)を受けられるお客様のための健康相談を行っております。

予約・相談 Reservation and Consultation

ウリウォン・ヘルスケアの検診は完全予約制です。

インターネットのホームページ www.we-want-healthcare.com、又は電話 +82-2-750-0000をご利用いただき、予めご予約された上でのお越しをお待ちしております。所属機関を通してのみ予約が可能な一部の団体検診をお受けになるお客様は、所属機関の担当者にご相談ください。検診項目の選択と検診結果に関するお問い合わせは電話 +82-2-750-0100をご利用ください。

検診結果はウリウォンのホームページに会員登録することによっていつでも閲覧が可能です。ご要望があれば、Eメールでの送信も行っております。郵送をご希望の方は、資料をプリントアウトして郵便でお届け致します。結果について専門医との相談をご希望の場合、相談当日にプリントされた資料をお渡します。

検診の時撮影した映像などは、ウリウォンのサーバーに10年間保管されます。映像のデータCDが必要な方は一回目に限り無料でご提供致します。検診当日にCDをご希望の場合、検診後約30分以内に作成可能ですので、お気軽にお申し付けください。

ウリウォン健康検診システムの長所

We-Want-Healthcare offers you

- 大学病院級の最新医療設備による速やかで正確な検診
- 経験豊かな医療スタッフたちのリアルタイム検査と細かく親切な説明
- 全分野の精密検査を一つのフロアで一日で受けられるワンストップサービス
- 最小費用で最大の効果を得られる経済的な総合検診
- 年齢、性別、職業、遺伝、過去の検診結果などに基づいたパーソナル検診
- 精密検査部位を選べる選択検診項目の多様性
- VIPサービスのための特別検診ラインとウリウォンクラブの運営
- お客様のデータと追跡検査スケジュールを管理するCRMシステム
- 項目別の検査順序自分で決められるRFIDシステム
- 外来診療に健康検診データを連携させた統合健康管理システム
- 便利な交通環境と広い駐車場



診療科と 付設クリニック

Medical Departments,
Centers & Clinics

放射線診断科 Department of Diagnostic Imaging

放射線診断科はPET-CT、MRI、MD CT、超音波検査器、デジタルX-rayなどの最先端画像診断装置を使い、外科手術を行うことなく内臓や骨に発生した癌や腫瘍、血管閉塞症や石灰化、出血と炎症、ティスケ、骨折などを、映像を通して診断する医学分野です。健康検診の場合、検査項目によって該当する設備を使い、撮影した映像が必要な方は映像のデータCDを「総合検診結果報告・診断書」と共にお渡します。外来患者として来院され、専門医と相談し特定部位を撮影される方には撮影映像のCDと判読結果に対する報告書をご用意させて頂きます。



内科 Department of Internal Medicine

消化器内科/心臓内科

Gastroenterology/Cardiology



内科は一般内科、消化器内科、心臓内科に細分化されています。一般内科は血圧測定、身体計測、体成分分析測定、聴力検査、眼科検査、動脈硬化検査、肺機能検査、心電図検査、ストレス検査など基礎検査及び一般検査で得た資料に加え、臨床検査科で提供している血液と尿・便検査の分析数値及び組織検査の結果、そして放射線科の各種検査結果を総合し、総合検診結果報告書を作成します。検診結果相談の際、必要があれば治療のための処方も行います。また、外来で来られた方の診察と処方も担当しています。消化器内科には内視鏡センターがあり、胃や腸の内視鏡検査と、癌のための組織検査を行います。大腸ポリープが発見された場合、取り除く内視鏡治療や各種消化器疾患及び抗癌治療に対する相談と処方を致します。

診療科と付設クリニック

Medical Departments,
Centers & Clinics



家庭医療科 Department of Family Medicine

家庭医療科では、健康検診の第一段階である問診(History Taking)と最後の段階である結果相談を担当しています。問診は、お客様が事前に作成された問診表に基づいた相談を通して過去の病歴や家族の病歴、または慢性疾患の有無、現在特に気になる部分があるかを確認し、資料をシステムに入力する過程であり、結果相談は総合検診結果報告書を検討し、健康管理のためのアドバイスをしたり、必要な場合精密検査を勧めたり処方したりする過程です。また家庭医療科では外来診療や処方も行っています。

神経内科 Department of Neurology

神経内科では脳梗塞や脳溢血、アルツハイマー認知症、頭痛、めまい、パーキンソン病、顔面神経麻痺、睡眠障害、末梢神経障害などの診断や治療を行います。脳や神経、血管などの危険を発見するための基本的な検査から高血圧、糖尿病、高脂血症、肥満などの可能性がある方のために脳MRIやMRAを使ったもっと精密な検査まで様々な検査を受けることが出来ます。また認知症リスクが高い方のための早期検査も行っております。付設された脳卒中・頭痛・認知症クリニックでは外来診療も受け付けています。

臨床検査科 Department of Laboratory Medicine

臨床検査科では血液化学検査装置、免疫血清分析装置、尿化学分析装置などを通じて血液、尿、便を分析し、消化機能、腫瘍の有無、甲状腺及び副甲状腺の機能、肝炎の抗原と抗体、肝臓機能、糖尿(血糖値)、血球数値、腎臓機能、痛風、高脂血症、鉄分代謝、AIDS、リウマチなど様々な検査を実施します。甲状腺の組織、内視鏡検査の時採取したポリープの組織検査も臨床検査科で行われます。



診療科と付設クリニック

Medical Departments,
Centers & Clinics



内視鏡センター Endoscopy Center

消化器内科にある内視鏡センターは、6台のオリンパス電子内視鏡(NBIを含む)で食道、胃、十二指腸、大腸内部の炎症、潰瘍、ポリープ、癌の有無を早期発見し、大腸のポリープを取り除き、癌の可能性が疑われる部分の組織を採取し、癌細胞の有無を確認します。6台の内視鏡消毒装置と高圧蒸気滅菌装置、酸化エチレン(EO)消毒装置などを使った徹底した殺菌消毒は、機械からの二次感染を未然に防ぎます。



女性検診センター Lady's Center

女性検診センターは、女性のお客様がプライバシーが守られた環境で安心して検診を受けることが出来るよう用意された施設です。心安らぐインテリアとソファがある居心地の良い待機室、乳房X-ray撮影室、子宮頸部癌検査室、乳房超音波検査室など女性のための検査室と授乳室があり、キッズルームをいつでも見ることが出来る場所に位置しています。

甲状腺クリニック Thyroid Clinic

甲状腺疾患には甲状腺で分泌されるホルモンの調節に異常が発生する甲状腺機能疾患と、組織の中にしこりが出来る結節甲状腺腫があります。この二つは血液精密検査と超音波検査で診断します。

甲状腺の機能異常は、殆どの場合薬の服用で治すことが可能であり、ウリウォンではこれに対する治療と処方を行っています。

組織の中にしこりが確認され、悪性腫瘍が疑われる場合、お客様の同意のもと超音波誘導による穿刺吸引細胞診(US-FNAB)で組織を採取し、検査を行います。検査の結果、手術が必要と診断された場合、ご希望に従って協力病院での速やかな手術の予約のお手伝いをさせて頂きます。

国際クリニック International Clinic

ウリウォンには英語をはじめとする様々な外国語を話せる医療スタッフたちがいます。国内居住の外国人、短期訪問者、医療ツアーやため入国した外国人などが気軽に医療サービスを受け相談できるシステムになっており、ご希望により、総合検診結果報告・診断書、診療報告書、診療記録などを英文作成致します。

診療科と付設クリニック

Medical Departments,
Centers & Clinics

ウリウォン歯科

We Want Dental Clinic

ウリウォンでは、歯の健康を守るため、丁寧で親切な、経験豊かな専門スタッフが、最先端の設備を持って歯科検診、虫歯治療、各種補綴治療、インプラント、矯正、整形、ホワイトニングなどあらゆる分野のデンタルサービスをご提供致します。

インプラントクリニック

失われた歯を取り戻すため、インプラント専門医たちが施術するクリニックです。インプラント治療に必要な精密画像診断や最適な治療のため歯科用CTのデンタルスキャン、デジタルパノラマX-rayなどを通して骨の構造や形を分析することで、最適なインプラントを選び安全な治療を行うことが出来ます。

矯正クリニック

子供、青少年、成人のための矯正専門クリニックです。一般矯正、舌側矯正、透明矯正など様々な矯正治療を通してきれいにバランスの取れた歯並びをお作り致します。八重歯、乱杭歯、捻転、上顎前突、下顎前突などの不正咬合や顎関節の病気を治療します。



補綴クリニック

虫歯治療や神経治療後、または欠けたり抜けている歯を補綴物で修復する専門クリニックです。専門医が状態を正確に診断し、適切で不便のない補綴物をお作りします。



ホワイトニングクリニック

認可された美白剤と歯のホワイトニング専用特殊レーザーを使って、歯を損ねることなく専門医が直接施術します。

歯科整形クリニック

ルミネアーズ、ラミネート、オールセラミックなど、医療スタッフの正確な診断と様々な治療方法を通じ、個々のケースにあった治療を行うことで、外見上重要な前歯の補綴物や矯正だけでは解決できない歯牙の並びや形を美しく改善します。



歯周クリニック

基本的なスケーリング治療はもちろん、ウォーターレースを使った治療と手術を通して様々な歯周病を治します。

- ・歯科治療の予約、お問い合わせは+82-2-750-0075をご利用ください。
- ・ウリウォン健康検診プランには口腔検診が含まれていて、経済的な価格でスケーリングを受けられます。

検査項目と 主な設備

Examination
Details & Major Equipments



128チャンネル3次元映像撮影

GE 128-Ch 3D Volume CT (Optima 660)

128チャンネルVolume CTは、人体の臓器を0.625mm間隔の断面に分け、0.35秒に128枚の画像を撮影し、これを3D映像として合成することで、臓器の内部を肉眼で見るよう立体画面で鮮明に見せてくれる装置です。また、心臓のように常に動いている臓器の疾患を早く診断するための既存の64チャンネルCTに比べて、放射線被ばく量を徹底して抑えています。

この装置は、主に現代人の3大死因のひとつである心筋梗塞及び冠状動脈疾患、脳動脈瘤の正確な診断、大腸造影検査による大腸癌診断と腸内ポリープの発見、身体各部位の血管梗塞と石灰化の診断に使われています。また、この装置は数分以内に全身の血管撮影と全身骨撮影を行うことが出来、一般のCTに比べて遙かに優れた鮮明な画質のため脳の腫瘍、脳梗塞、肺癌、首と腰のディスクなどの正確な早期診断を可能してくれます。また、顔面骨格のように精密な整形手術のためにも、3D映像CTの撮影は大変有用に使われます。

(GE社製MRI)磁気共鳴断層撮影装置

GE 1.5T MRI (Signa HDxt Optima Edition)

超電導電磁石の強力な磁気で人体各部位の断面画像を様々な角度から細かく撮影し判読することで特定部位の疾患を診断する方法であり、撮影方法によってMRIとMRAにわかれます。MRI撮影は放射線に露出されず、被ばくの心配がない検査です。

MRI

年を取ると共に発生する脳の退行性変化、小血管の疾患、脳卒中などの脳血管疾患や首・腰のディスク、膝、肩、足首、股関節など関節の軟骨疾患の正確な早期発見を可能にする検査です。また、この検査は肝臓、胆嚢、脾臓、脾臓などの腹部に出来る疾患、男性の膀胱及び前立腺、女性の膀胱、子宮、卵巣などに発生する骨盤疾患の診断にも優れた力を発揮します。

脳MRA

脳の血管だけを撮影し脳動脈瘤の有無、血液循環の状態、血管の動脈硬化性変化の有無など脳血管疾患を診断する検査です。



陽電子(ポジトロン)放射断層撮影装置

Philips PET-CT (Gemini 16)

癌細胞は正常細胞よりブドウ糖の吸収と消費が多いことに着眼し、ブドウ糖にガンマ線(放射能)を発生させる物質(ポジトロン)を合成したFDG(フルオロデオキシグルコース)の注射液を作り、これを人体に注射した後一定の時間が経ってからガンマ線を感知する装置を利用し全身映像を撮影することで癌細胞の有無やその位置、転移しているかどうかを調べる全身癌早期診断検査です。この検査はたった一回の撮影で全身の癌細胞を見つけることができる、癌の早期診断だけではなく手術を受けた方の完治や転移を確認するのにも効果的です。16チャンネルCTと結合された画像は、癌のより正確な位置を示してくれます。



検査項目と 主な設備

Examination Details
& Major Equipments



超音波検査 | GE LogiQ E9, S8

超音波検査は、人体に無害な超音波を皮膚透通り、体内の各器官から反射される超音波を映像に変え、心臓・血管・乳房・腹部の臓器の機能と形を観察することによって疾患の有無を診断する検査であり、特に乳房と腹部の臓器内にある腫瘍と異常の効率的な早期発見に有用です。

授乳前の女性の乳房腫瘍検査の際、放射線に露出されたり痛みを伴う乳房撮影は禁止されており、特に若い女性の場合乳房密度が非常に高くX-ray画像の判読が難しいので、乳癌の早期診断には超音波検査の方が適しています。

ウウォンでは、高感度先端カラードップラー超音波検査装置のみを使用し、検査の際医療スタッフがお客様と共に映像を見ながら部位別の異常の有無を細かくご説明致します。

内視鏡検査

Olympus 電子内視鏡(260NBI & HD)

狭帯域光観察(NBI)電子内視鏡と高画質(HD)電子内視鏡を使って食道、胃、十二指腸、大腸の粘膜を鮮明に観察することによって、胃炎、胃潰瘍、十二指腸潰瘍と胃癌、大腸癌などを早期診断するための検査です。ウウォンの装置は鮮明な画質を誇るだけではなく、人体に挿入されるスコープが柔らかく細い(直径6.8mm)ため、お客様の身体への負担を最小限にとどめることが出来る装置です。

内視鏡スコープは様々な疾患の致命的な感染経路になる可能性が高いため徹底した殺菌消毒が何よりも重要視されます。ウウォンは1995年大韓消火器内視鏡学会が定めた消毒基準より一段階高い殺菌消毒を行なっております。スコープは洗浄、殺菌、浄水された水でゆすぐ、乾燥、消毒室保管の五段階過程を通して殺菌、保管されます。



その他の検査 Other Examinations

消化管造影検査

通常バリウム検査とも呼ばれます、X-ray透過性の低いバリウム液を飲んで食道、胃腸、十二指腸などに炎症、潰瘍、癌などがあるかX-ray透視で確認する検査であり、内視鏡検査の代用となる検査です。Hitachi Digital X-ray透視装置を使用しています。

胸部X-ray撮影

肺癌、肺炎、気管支疾患、結核、肋骨などの異常を診断するための一般的な検査です。

乳房撮影

乳房に癌、腫瘍、しこりなどがあるか調べる基本的な検査です。

Siemens Mammomat Inspirationを使用しています。乳房密度が高い女性の場合画像判読が難しいため、必ず超音波検査を受けることをお勧めします。

骨密度検査

骨の密度を測り、骨粗鬆症があるか調べる検査です。使用している装置はHo-logicです。

血液検査

人体の全ての器官をつなぐ運搬手段である血液を分析し90種に及ぶ疾患を探します基本的な検査です。健康検診プランまたはお客様の選択によって、肝臓、甲状腺、腎臓など臓器の機能と、貧血、高脂血症、痛風、白血病、腫瘍マーカー検査を通じた癌の有無、STDs(性病)、先天性免疫不全症候群(AIDS)、アレルギー性疾患、ホルモン分泌異常、寄生虫感染などに対する検査を行います。ウリウォンではHitachi 7600-110血液化学分析装置とCobasE170免疫吸光分析装置を使用しています。

組織検査

内視鏡検査の時に採取した消化管臓器の組織、超音波検査によりしこりが確認され採取した甲状腺の組織などを顕微鏡で観察、分析し癌細胞の存在を最終的に確認する検査です。

基本検査と一般検査

血圧測定、身体計測、体成分測定、聴力検査、視力/眼底/眼圧検査、肺機能検査、心電図検査、尿・便検査のように健康検診プランに含まれている基本検査と、ストレス検査、子宮頸部癌(PAP)検査、HPV検査、動脈硬化検査などお客様の選択出来る検査がこれに該当します。

検査項目と主な設備

Examination Details
& Major Equipments



お客様サポートシステム

Customer Support System



お客様サポートシステム

Picture Archiving & Communication System

PET-CT、MRI、CT、超音波検査装置、X-rayなどで撮影した画像はもちろん、内視鏡や眼底の映像もすべてお客様データベースサーバーに保存し、いつでも検索・判読が可能なシステムです。またお客様にはご要望があればこのシステムを使って保存されたものをCD-ROMに入れてお渡します。CD-ROMはWindowsベースのすべてのパソコンで正常に作動します。

無線周波数識別システム

Radio Frequency Identification System

お客様ご自身が待機時間の短い検査室を探して待機者として登録し、検診中の休憩時間や進行速度を自由に調節出来るユピキタスシステムです。受付窓口でお渡しするリストバンド型のタグにお客様の固有番号が記録され、院内の様々な場所に設置された案内モニター及び各検査室の入り口にあるモニターがお客様を認識し、無線で交信します。タグは受付が受理された時点から返却されるまで常に着用(ただし、MRI撮影時のみ担当医療スタッフに預ける)、更衣室ドッパーの鍵として、各検査室の待機者登録、お客様が受け残りの検査の種類、先行検査の案内など様々な検診情報を得るためのIDとしてご利用いただけます。

電子医療記録カードシステム

Electronic Medical Record

このシステムは、お客様の診療や検診に関する全ての資料をデータ化し、画像の保存・転送システム及び病院管理システムと連携してリアルタイム検索を可能にします。また、一定期間経過後に追跡検査を受ける必要があるお客様に事前に案内メールを送ることもできます。



検診結果照会システム

Reporting System

検診を受けて一週間以内に検診結果に対する詳細データをインターネットのホームページで照会、印刷することが出来るシステムです。www.we-want-healthcare.comに接続し、会員登録をされた後、「結果照会(Examination Results)」をクリックすることでこのサービスをご利用になれます。検診の際撮影した画像などは容量が大きいため、CD-ROM形式のみでのご提供となりまので、ご了承ください。



セキュリティシステム

Security System

ファイアウォール、ウイルスバスター、バックアップサーバーなどで大切なお客様の個人データや診療/検診記録がハッキングされたり、改変、流出されないように徹底したセキュリティを確保、維持します。

協力病院 ネットワーク

Hospital Network

所在地・交通案内

Location Map

ソウル中区清渓川路

100(水標洞99)

シグネチャータワー西館2階



ウリウォンで健康検診や診療を受けたお客様が入院治療や手術を受ける必要がある場合、ご希望によって協力病院の専門医を紹介・診療予約を承っております。協力病院はこちらから提供する医療記録と資料、結果報告・診断書を基に2次、3次診療を行い、その結果をウリウォンに報告します。

ウリウォン協力病院

江南セブランス病院

江北サムソン病院

建国大学病院

キョンヒ大学病院

高麗大学病院

サムソンソウル病院

ソウル大学病院

ソウル聖母病院

ソウルアサン病院

新村セブランス病院

ヨイド(汝矣島)聖母病院

梨花女子大木洞病院

交通案内

地下鉄

2号線、乙支路3街(ウルチロサンガ)駅1番出口から出て約100mほど直進した後、最初の交差点(乙支路2街交差点)で右折し、約100mほどまっすぐ進むと清渓川(チョンゲチョン)の右側の角にシグネチャータワー西館があります。白いくじらの像が目印です。西館エレベーターを利用し2階までお越しください。

バス

清渓2街(チョンゲイーガ)サミル橋停留所:バス(青)163

鍾路2街(チョンロイーガ)サミル橋停留所:バス(青)470,471

乙支路2街(ウルチロイーガ)停留所:バス(青)100,105,152,202,261,500

鍾路2街(チョンロイーガ)停留所:バス(青)140,501,701

広域バス(赤)1150,5000,5005,5007,7900,8100,9001,9003,9300,M4101,M4102

駐車案内

乙支路2街(ウルチロイーガ)交差点から三一(サミル)大路を辿って鍾路(チョンロ)方面に約100mほど直進後、サミル橋を渡る前に清渓2街(チョンゲイーガ)交差点で清渓川路(チョンゲチョンロ)に沿って右折すると地下駐車場の入口にたどり着きます。地下2階(女性専用)または地下3階に駐車し、西館(West Wing)エレベーターに乗って1階まで上がり、1階のロビーでエレベーターを乗り換え2階までお越しください。



(歩行で)移動



ソウル中区清溪川路100(水標洞99)シグネチャータワー西館2階
www.we-want-healthcare.com

+82-2-750-0000:検診案内・予約
+82-2-750-0114:外来予約
+82-2-750-0100:健康検診結果関連のご相談
+82-2-750-0075:歯科クリニック予約・お問い合わせ

* 診療時間 *

総合健診/外来診療
月～金:午前7:30～午後5:00
土:午前7:30～午後1:00

日曜・祝日は休診

歯科
月～金:午前8:30～午後6:30
土:午前8:30～午後3:00

