

あなたの健康をサポート【ヘルスケア研究センター】 近日リニューアルオープン！ 「健診センター」が新しくなります



ヘルスケア研究センター 開設のご挨拶

ヘルスケア研究センター長 石田 均



この度、久しく設置が待たれていたヘルスケア研究センターが開設される運びとなりました。ここに至るまでの関係者各位のご努力とその熱意に対し、心よりお礼申し上げます。

私達にとって快適な日常生活のための秘訣は、できる限り長く健康寿命を維持することにあります。そしてそのためには、日頃の生活習慣と関連が深い心臓病、脳卒中、そして糖尿病、高血圧、肝臓病腎臓病などの「生活習慣病」、さらには生命を脅かす「がん」を未然に防ぐことが大切です。

また我が国では、ここ数年で今まで経験したことのない超高齢化社会を迎えることとなります。そこで今回のセンター開設にあたり、従来の「生活習慣病」に加えて「加齢」への対応をもう一つの健診の柱として受診者の方々の健康増進と健康寿命の延長を目指すことといたしました。

新たなオプション検査として、最新機種である体成分分析装置(In-Body770)を導入して、全身の筋肉量や骨ミネラル、体脂肪を精密に分析いたします。さらに握力測定や下肢筋力測定装置によって筋力測定を行い、骨や関節、筋力などの運動器の機能を正確に判定します。

そしてこれらの組み合わせにより「基礎疾患を未然に防ぐ」、さらには「体力や認知機能の低下を防ぐ」ことは、昨今の「新型コロナウイルス感染症への罹患や重症化も防ぐ」ための究極の対策にもつながります。是非とも当センターでの定期的な健診やドックの受診、ならびに新たに開始した保健指導や栄養相談を、いつでも気軽にご活用いただくようお願いいたします。センター員一同、心よりお待ちしております。

各種健診・人間ドックコース

日帰りの一般健診・人間ドック、およびホテル宿泊でリフレッシュしていただける、1泊ドック・脳ドックがあります。そして、1泊+脳ドックはセット料金となり、さらにお得なコースとなります(詳しくはヘルスケア研究センターのページをご覧ください)。また、今年度より保健師・管理栄養士による保健指導や栄養相談も受けることができます。

新たなオプション検査を導入

○体成分分析検査

体成分分析装置(InBody770)を導入し、人体を構成する体水分、タンパク質、骨ミネラル、体脂肪、筋肉を定量的に分析することで、疾病予防と健康増進が図れます。

○筋力測定検査

握力・立ち上がりテスト・下肢筋力測定を行い、骨や関節、筋肉など運動器の衰えが原因で、「立つ」「歩く」といった機能(移動機能)が低下していないかを知ることで健康寿命を延ばせます。

令和3年4月開始のがん検診・各種健診

令和3年4月より、従来から実施していました乳がん検診、子宮頸がん検診、骨粗しょう症検診に加え、胃がん検診(バリウム法)、肺がん検診、大腸がん検診、肝炎ウイルス検診を当センターにて開始いたします。また、生活習慣病健診、特定健診、後期高齢者健診等につきましても、当センターにて予約実施いたします。

診察室



清潔感のある空間で、個々に合わせた診察を行います。

ラウンジ



ゆったりとした空間で、過ごしていただけます。

NEW!



健診衣

リニューアルに合わせて、健診衣も新しくなります。

低被ばく線量CT装置



今年6月と8月、放射線科に更新された、新しいCT装置は従来の放射線量の1/3で、高画質の画像を撮影することが出来ます。

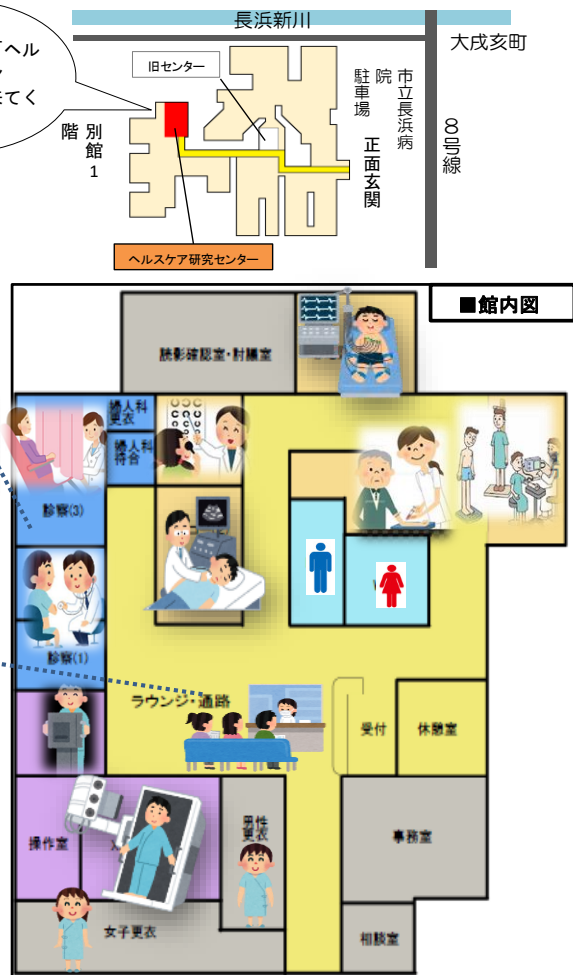
筋力測定検査



握力測定や下肢筋力装置で骨や関節、筋肉など運動器の機能を正確に測定し「立つ」「歩く」といった機能(移動機能)が低下していないかを知ることで健康寿命を延ばせます。

体成分分析装置 InBody770

全身の筋肉や脂肪が体重に対して適切か、栄養状態や体のむくみを調べます。身長や、体重だけでは分からない、かくれ肥満を見つけることが出来ます。



正面玄関から「ヘルスケア研究センター」に直接来てください。

大成亥町
市立長浜病
院
駐
車
場
正面
玄
関
001線