

見えるCafe

カフェ

ちょっとひとき

通信

号外



発行：めがねファクトリー 〒826-0042 田川市川宮1656-1 OAビルⅡ TEL 0947-49-1166

補聴器コーナーリニューアル

今回は、新春号に続いて号外という形で新たな防音室と聴力測定器導入のお知らせをいたします。

この防音室と聴力測定器は「令和2年度補正ものづくり補助金」の援助を受けて購入することが出来ました。「加齢による聴力の低下をそのままにしておくことは認知症を誘発する大きな原因のひとつである」という記事を見て、今まで以上に快適な補聴器づくりの役目は大きいのだと確信しました。

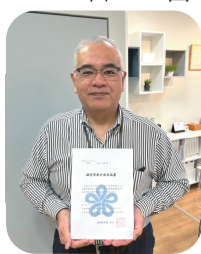
導入した防音室は車椅子のまま測定も可能ですので安心です。

補聴器の取り扱いを開始しておおよそ20年ほどになりますが、日本人は聞こえにくさの自覚がある方のうち補聴器を使用している方の割合がかなり低く、諸外国と日本の補聴器装着開始年齢には約10年の開きがあります。一般的に補聴器は、年齢があがるほど、聴力が悪くなるほど補聴器の聞こえに慣れにくくなるため、満足度にも大きく影響してきます。

適切な時期に装着されることで、補聴器に慣れるのも早く、生活が快適に楽しく、人とのコミュニケーションが取れることによって生活に潤いが生まれます。

そのような環境づくりに少しでもめがねファクトリーがお役に立てればと思います。

聴力測定は無料です。自分自身の聴力を把握するのは、とても大切なので遠慮なくお問い合わせさせていただきます。



わたしの独り言

補聴器コーナーリニューアル

スタッフ紹介

今回のテーマ

「2022年のテーマは？」

12月は愛犬ココの居なくなったさみしさで、食事ものを通らないほど落ち込んでしまいました。思い出話を始めれば、涙が出てきます。天国で走り回っている姿が目に見えます。

今年はずっとで体力づくりです。特に最近体力の低下を感じるようになりました。キャンプやアウトドアから遠ざかっていたので尚更です。2022年は体力づくりを目指して30分ほどのウォーキングをふたりで始めました。不安な三日坊主はクリア出来ましたので、これを継続できるように頑張ります！お客様から最近よく「痩せたね」と嬉しい声をいただきますので、ここで今年中には最終目標の89kg迄と意気込んでいますが、「言うは易く行は難し」ですね！



社長 太田 孝司

今年のテーマは体力づくりです。実は悲しいお話になりますが、17年と8か月共に過ごした我が家の愛犬ココが昨年暮れに天国に旅立ちました。1年間の介護生活で毎日仕事も食事寝るときもそばで過ごしていましたので、心にぽっかり穴が空いてしまいました。わが子のように世話をしてきた日々を思い出して涙が出ます。この1年間 12kgのココを抱える毎日でしたので、(特に主人を抱えることが多かったのですが)ひざや腰や腕の負担を感じていました。いつまでもよくよとしてはいられない、このまま痛いと言いつつ年をとるわがこはゆかないと、ふたりで朝のウォーキングを始めました。30分ですが、毎日続けると体調良くなりそうだなと実感しています。1月の朝は真っ暗ですが、春が来る頃には明るくなるのが楽しみです。



マネージャー 太田 真弓美

■認定補聴器技能者取得の道のり

2005年から補聴器の取り扱いを始め、その後認定補聴器技能者の資格取得を目指し勉強に取り組み、2009年に基礎講習修了後5年間の研修を重ねて、2014年に同試験に合格しました。合格までの5年間には何度も東京での研修に参加し、提出物や前日の講義のテストや実技試験など緊張する場面が多々

ありました。研修では耳の構造や役割、補聴器の機能・音響さらに法規や障害者福祉、臨床医学など広範囲に及ぶ講義を受け、頭がパンクしそうで何度も心が折れかけましたが、この経験を積むことで多くの知識が習得出来ましたので、あきらめないで本当によかったと思います。この経験を生かして、お客様の快適な補聴器づくりのお役に立てるよう精進いたします。

編集後記

今回の号外は、国の補助事業のおかげで発行することができました。田川商工会議所の皆さんの力を借りながらこの補助事業の採択までの長〜い道のりでお世話になりました。ありがとうございます。

もうすぐ春ですね～！ニュースを見るとため息がでそうですが、ウキウキやワクワクを見つけて、笑顔で過ごしたいですね。ご購入をどうもありがとうございます。



ものづくり補助金とは？

ものづくり補助金とは、経済産業省によるものづくり・商業・サービス生産性向上促進事業として、生産性向上に取り組む中小企業・小規模事業者の設備投資を支援する補助金です。

このものづくり補助金は、応募件数が多く人気の高い補助金です。採択率は年度によって異なりますが30～40%であり、採択されないケースも珍しくありません。

めがねファクトリーは聴力の低下防止及び生活の質の向上を目的とした補聴器利用の提案を事業計画として採択率31.1%の狭き門を通ることが出来ました。

また、特別枠(新型コロナウイルスの影響を乗り越えるための投資として、新型コロナウイルス感染症時に症状が悪化しやすい高齢者の方に、安心して来店頂くために、高性能空気清浄機を備え付けることが出来ました。



めがねファクトリー

- 住所 〒826-0042 田川市川宮1656-1 OAビルⅡ
- 営業時間 10:00～17:40
- 定休日 毎週水曜日 第1火曜・第3日曜日
- 駐車場 10台(店舗前)
- TEL 0947-49-1166



ミスターマックスより車で1分

補聴器コーナーリニューアルしました

より快適な補聴器づくりのために
専用の聴力測定室と最新の聴力測定器を新設いたします



補聴器適合のための聴力測定は「気導聴力測定」「骨導聴力測定」「語音明瞭度測定」を行います。補聴器は医療機器です。必要な聴力検査を受けた上で、適切な状態に調整された補聴器の装用をお勧めします。

もしかして補聴器？
50歳代を過ぎると、何となく聴力が低下してきたのか気になる場面があります。一人で悩まずにまずご相談ください。



リニューアル補聴器コーナー



高性能聴力測定器



高性能空気清浄機も備えることが出来ました

改装に伴い、補聴器コーナーと視力測定室の位置が入れ替わります。慣れるまで皆様にはご迷惑をおかけいたしますが、より良い補聴器づくり、アフターメンテナンスに今まで以上に力を入れて参りますのでよろしくお願いいたします。



この測定器を使用して、防音室の中のお客様の表情を見ながら測定をします。左横の黒いスピーカーは補聴器を付けた状態で検査できるように校正されたものです。



防音室の前にはスロープを置いて、車いすで入ることも出来ます



※この広告は令和2年度補正ものづくり補助金により作成しています

難聴は認知症の最大の原因になる！

2021年9月30日改訂版
一般社団法人日本耳鼻咽喉科学会掲載

2017年7月、国際アルツハイマー病会議（AAIC）において、ランセット国際委員会が「難聴」は「高血圧」「肥満」「糖尿病」などとともに認知症の危険因子の一つに挙げられました。

さらに2020年には、「予防可能な40%の12の要因の中で、難聴は認知症の最も大きな危険因子である」という指摘がなされ、ますます難聴と認知症の関連が注目されています。ただし先天性難聴や一側性難聴はこの限りではありません。

近年の国内外の研究によって、難聴のために、音の刺激や脳に伝えられる情報量が少ない状態にさらされてしまうと、脳の萎縮や、神経細胞の弱まりが進み、それが認知症の発症に大きく影響することが明らかになってきました。

また、難聴のためにコミュニケーションがうまくいかなくなると、人との会話をつい避けるようになってしまいます。そうすると、次第に抑うつ状態に陥ったり、社会的に孤立してしまう危険もあります。実はそれらもまた、認知症の危険因子として考えられています。だから、「難聴が最も大きな危険因子」だと言われているのです。



「よい聞こえ」が認知症予防につながる！

2021年9月30日改訂版
一般社団法人日本耳鼻咽喉科学会掲載

この事実は、難聴に対処することで認知症が積極的に予防できることも意味しています。つまり、補聴器をつけるなどして難聴に正しく対処し、適切な「聞こえ」を維持して脳を活性化し、さらに家族や友人とのコミュニケーションを楽しんでいけば、認知症を予防したり、発症を遅らせる可能性が高いというわけです。



聴力の低下を感じたら、決して放置せずなるべく早く対処しましょう。補聴器をつけることに抵抗を感じる人がいるかもしれませんが、「よい聞こえ」を取り戻すことは、QOL（Quality of life＝生活の質）を高めるだけでなく、認知症を予防することにもつながります。補聴器とはいつまでも若々しく健康的でいるためのいわばアンチエイジングツールなのです。

お店からのお知らせ

☆新型コロナウイルス感染拡大防止対策について
めがねファクトリーでは、接客時のマスク着用・消毒・手洗い・換気等の対策を行っております



☆補聴器を使用のお客様へ
-『冬になると電池が持たない』
-『最近電池消耗が早い』と、心配して相談に来られる方が多くなります。冬は補聴器の空気電池の寿命が低下してしまいます。気温の低下や湿度の変化、石油ストーブの使用などの条件によるものです。安心してご使用ください。

☆ 聴力測定は無料です！

聴力を測定されたい方は事前に測定予約をお願い致します。コロナ禍ということもあり、来店されたら待つことなく、すぐに測定が出来ますので、ぜひご利用ください。

・事前にお客様のご都合の良い日時をお伺して、こちらで日時調整をさせていただきます。

