

مشکلات شناختی مادر، خطر آلزایمر برای فرزندان را بیشتر می کند

داده‌های یک مطالعه اخیر نشان داده است خطر ژنتیکی ابتلا به بیماری آلزایمر به شدت تحت تأثیر آلگوی ژنی مادر است تا پدر. بیماری آلزایمر خاطرات، استقلال و ظرفیت ارتباط با عزیزان را از افراد می زدرد.

فریده پناه

گروه بهداشت و سلامت-در سال ۲۰۲۰ میلادی، بیش از ۵۵ میلیون نفر در سراسر جهان با زوال عقل زندگی می کردند. بیماری آلزایمر شایع ترین نوع زوال عقل است که ۶۰ تا ۷۰ درصد از کل دمانس ها را تشکیل می دهد.

به گفته متخصصان، در ۱۰ سال گذشته زوال عقل و آلزایمر مهمترین عامل مرگ و میر افراد در انگلیس بوده اند و ۱۱.۴ درصد از مرگ و میرها در سال ۲۰۲۲ میلادی را به خود اختصاص دادند. اگرچه داروهای جدید می توانند پیشرفت بیماری را کاهش دهند، اما شواهد بیشتری نشان می دهد که داشتن یک سبک زندگی سالم می تواند روند این بیماری را معکوس کند.

بیماری آلزایمر را می توان به دو زیر گروه خانوادگی و پراکنده تقسیم کرد. تنها پنج درصد از موارد ابتلا به آلزایمر خانوادگی و ارثی و ۹۵ درصد از ابتلاها پراکنده هستند که به دلیل عوامل خطرزای محیطی، سبک زندگی و ژنتیکی است. در نتیجه موثرترین تاکتیک برای مقابله با آلزایمر، پیشگیری و داشتن یک سبک زندگی سالم است.

پیش بینی می شود تعداد افراد مبتلا به زوال عقل هر ۲۰ سال تقریباً دو برابر شود. یافتن راه هایی برای تشخیص بهتر، درمان و حتی پیشگیری از زوال عقل بیش از همیشه مهم است. این مطالعه اخیر می تواند هدف مفیدی برای متخصصان باشد که امیدوارند درمان های جدیدی را توسعه دهند.

این مطالعه که در JAMA Neurology منتشر شد، نشان داد افرادی که مادرشان سابقه از دست دادن حافظه داشته است در مقایسه با

افرادی که فقط سابقه از دست دادن حافظه پدری دارند (یا هیچ سابقه خانوادگی از دست دادن حافظه ندارند)، در معرض خطر بیشتری برای ابتلا به بیماری آلزایمر در هر سنی قرار دارند. با این حال، اگر پدر یک فرد از دست دادن حافظه زودرس (قبل از سن ۶۵ سالگی) داشته باشد، خطر ابتلا به بیماری آلزایمر نیز در او بیشتر است.

در این مطالعه داده‌های ۴۴۱۳ فرد ۶۵ تا ۸۵ ساله که هیچ مشکلی با عملکرد شناختی یا حافظه نداشتند، مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. حجم نمونه بزرگ مطالعه یک نقطه قوت کلیدی است که باعث می شود تفسیر دقیق تر از یافته ها در مقایسه با تحقیقات قبلی انجام شود. اما مهم است توجه داشته باشید

که این مطالعه نشان دهنده کامل جمعیت نیست، زیرا اکثر شرکت کنندگان سفیدپوست بودند، بنابراین نتایج ممکن است در قومیت های دیگر متفاوت باشد. شرکت کنندگان بخشی از مطالعه «درمان ضد آمیلوئید در آلزایمر بدون علامت» بودند، که یک کارآزمایی بالینی فاز ۳ است که متخصصان دارویی امیدوارند پیشرفت مشکلات حافظه را کاهش دهد. متخصصان عمدتاً به دنبال وجود پلاک‌های آمیلوئید بودند که یکی از دو نشانه بیماری آلزایمر است.

این پلاک‌های سمی آمیلوئید زمانی تشکیل می شوند که تکه‌های پروتئینی به نام بتا آمیلوئید در کنار هم جمع شوند. فرضیه این است که این پلاک‌های آمیلوئیدی مظنون اصلی در آسیب رساندن و کشتن سلول‌های

مغزی (نورون‌ها) و در نتیجه بیماری آلزایمر هستند. دومین مشخصه مطالعه مورد ارزیابی قرار نگرفت. تصور می شود که تجمع بتا آمیلوئید یک پیش ساز برجسته بیماری آلزایمر باشد، زیرا افراد در معرض خطر می توانند سال ها قبل از شروع مشکلات حافظه سطح آمیلوئید را افزایش دهند.

نتایج اسکن های PET نشان داد شرکت کنندگانی که مادرشان سابقه اختلال حافظه (بدون توجه به سنی مرتبط) با حفظه اش شروع شده یکی از نظرات متخصصان اختلال عملکرد میتوکندری است. میتوکندری ها ساختارهای تامین کننده انرژی در داخل سلول های ما هستند. اینها فقط از طرف مادر به ارث می رسد. میتوکندری ها DNA خود را دارند که ممکن است شامل جهش هایی باشد که باعث اختلال در عملکرد آنها می شود. تحقیقات قبلی نشان داده است که اختلال عملکرد میتوکندری با بیماری آلزایمر مرتبط است.

مغز یک عضو تشنه انرژی است که حدود ۲۰ درصد انرژی بدن را می گیرد. بنابراین جای تعجب نیست که اختلال در میتوکندری می تواند منجر به اختلال شناختی و به طور بالقوه بیماری آلزایمر شود.

این مطالعه بر اساس مطالعات قبلی و کوچکتر است که نقش ژنتیک در بیماری آلزایمر را بررسی کرده اند. از آنجایی که این مطالعات سابقه مادری به طور قابل توجهی بالاتر از سابقه اختلال حافظه پدری بود. همچنین شرکت کنندگانی که پدرانشان از دست دادن حافظه

زودرس (قبل از ۶۵ سالگی) داشتند، در سطح بتا آمیلوئید بالاتری داشتند. در مقایسه، شرکت کنندگانی که فقط سابقه اختلال حافظه زودرس (بعد از ۶۵ سالگی اتفاق می افتد) و کسانی که هیچ سابقه خانوادگی از دست دادن حافظه نداشتند، سطح بتا آمیلوئید طبیعی داشتند. دلیل این ارتباط به طور کامل مشخص نیست. یکی از نظرات متخصصان اختلال عملکرد میتوکندری است. میتوکندری ها ساختارهای تامین کننده انرژی در داخل سلول های ما هستند. اینها فقط از طرف مادر به ارث می رسد. میتوکندری ها DNA خود را دارند که ممکن است شامل جهش هایی باشد که باعث اختلال در عملکرد آنها می شود. تحقیقات قبلی نشان داده است که اختلال عملکرد میتوکندری با بیماری آلزایمر مرتبط است.

مغز یک عضو تشنه انرژی است که حدود ۲۰ درصد انرژی بدن را می گیرد. بنابراین جای تعجب نیست که اختلال در میتوکندری می تواند منجر به اختلال شناختی و به طور بالقوه بیماری آلزایمر شود.

این مطالعه بر اساس مطالعات قبلی و کوچکتر است که نقش ژنتیک در بیماری آلزایمر را بررسی کرده اند. از آنجایی که این مطالعات سابقه مادری به طور قابل توجهی بالاتر از سابقه اختلال حافظه پدری بود. همچنین شرکت کنندگانی که پدرانشان از دست دادن حافظه

زودرس (قبل از ۶۵ سالگی) داشتند، در سطح بتا آمیلوئید بالاتری داشتند. در مقایسه، شرکت کنندگانی که فقط سابقه اختلال حافظه زودرس (بعد از ۶۵ سالگی اتفاق می افتد) و کسانی که هیچ سابقه خانوادگی از دست دادن حافظه نداشتند، سطح بتا آمیلوئید طبیعی داشتند. دلیل این ارتباط به طور کامل مشخص نیست.



می شوند یک نکته قابل تأمل و حیاتی در روند مدیریت بیماری وجود دارد و آن، نقش بسیار مهم افرادی است که توجه داشت که خانواده ها و بستگان می توانند به ارث بردن آن از مادر می توانند به ارث بردن آن از مادر مبتلایان به زوال عقل و آلزایمر نیز با پیشرفت مرحله به مرحله این بیماری، تحت تأثیر قرار می گیرند. افرادی که با این بیماران در تماس هستند، علاوه بر رنج اینکه عزیزانشان هر روزه بخشی از توانایی های خود را از دست می دهند و نیاز به مراقبت دارند، می بایست به این بیماران کمک کنند تا حد امکان کار کرد و توانایی های خودشان را حفظ کنند. هزینه های بالای چکاپ های پزشکی و داروهای این بیماری که باید برای مبتلایان به آلزایمر تهیه کرد نیز از دیگر مشکلاتی است که خانواده های این بیماران دارند.

همچنین از آنجایی که ممکن است مراقبت کنندگان به دلیل اینکه این بیماری، توانایی ها و ابعاد مختلف بیمار از جمله قدرت تصمیم گیری، قدرت تکلم، توانایی های شناختی و ... را تحت تأثیر قرار می دهد، دچار کلافگی و خستگی شده و برای تعامل با بیمار دچار مشکل شوند، به همین دلیل توصیه می شود که مراقبت کنندگان از مبتلایان به آلزایمر و زوال عقل هم از همان ابتدای تشخیص این بیماری در بیمارشان تا مراحل بسیار پیشرفت آن، نسبت به سلامت روان خود نیز مراقبت های لازم را انجام دهند، زیرا وضعیت روانی و حالات مراقبت کنندگان می تواند بر وضعیت و حالات این بیماران تأثیر

معاون اجرایی اداره کل فرآورده های آرایشی و بهداشتی سازمان غذا و دارو:

آنچه باید از سرطان پوست و ضدآفتاب ها بدانید

گروه بهداشت و سلامت- معاون اجرایی اداره کل فرآورده های آرایشی و بهداشتی سازمان غذا و دارو، درباره تخت های برنزه کننده به عنوان عامل ابتلا به سرطان، نکاتی را متذکر شد. رویا مرجانیان، با اشاره به اینکه نور خورشید شامل دو اشعه UVA و UVB است و قرار گرفتن بیش از حد در معرض این دو اشعه می تواند منجر به سرطان پوست شود، گفت: علاوه بر ایجاد سرطان پوست، اشعه UVA می تواند باعث پیر پوستی زودرس، چین و چروک و لک پوست و اشعه UVB باعث سوختگی شود. همچنین استفاده از فرآورده های ضد آفتاب بر اساس شواهد علمی، باعث به حداقل رساندن آسیب های کوتاه مدت و بلندمدت پوست در اثر اشعه های نور خورشید می شود. معاون اجرایی اداره کل امور فرآورده های آرایشی و بهداشتی سازمان غذا و دارو، با بیان اینکه آکادمی پوست آمریکا (AAD) توصیه می کند از ضد آفتاب هایی استفاده کنید که دارای محافظت در برابر اشعه های UVA و UVB (با طیف گسترده) و با SPF ۳۰ یا بالاتر باشد، توضیح داد: بهتر است با توجه به رنگ و نوع پوست، مدت زمان قرار گرفتن در معرض نور خورشید و با مشورت با داروساز یا پزشک خود ضد آفتاب مناسب را انتخاب کنید. در مورد زمان استفاده از ضد آفتاب ها باید گفت که حداقل ۱۵ دقیقه قبل از بیرون رفتن از خانه، کرم ضد آفتاب را روی پوست خشک استفاده نمائید و تا زمانی که در محیط با هستی مطابق با دستورالعمل مندرج بر روی پرچسب محصول، آن را تجدید کنید. هیچ ضد آفتابی "ضد آب" یا "ضد تعریق" نیست و تمامی ضد آفتاب هادر نهایت از روی پوست پاک می شوند. تولید کنندگان کرم های ضد آفتاب مجاز به چنین ادعایی نیستند و برای استفاده از ادعای ضد آفتاب مقاوم در برابر آب بایستی فرآورده آزمایش و ادعای مقاوم بودن در برابر آب ثابت شود و زمان مقاوم بودن به آب مشخص باشد.

با این ماده غذایی به جنگ چاقی بروید

گروه بهداشت و سلامت-زیتون ممکن است سلاحی قدرتمند در مبارزه با چاقی باشد. در جهانی که با افزایش نرخ چاقی و بحران دیابت مرتبط با آن مقابله می کند، ترکیب طبیعی موجود در زیتون می تواند به عنوان سلاحی قدرتمند عمل کند. اکنون این ماده ساده با پتانسیل چشمگیری خود برای مبارزه با افزایش وزن و تنظیم سطح قند خون، توجه مردم را به خود جلب کرده است. در جهان میکروسکوپی بدن ما، روده میزبان سلول های L است. آنها ۲ هورمون متابولیک محوری GLP-1 و PYY را در طول وعده های غذایی آزاد می کنند. این هورمون ها سرازان طبیعی بدن ما هستند که با پرخوری مبارزه و تلاش می کنند سطح قند خون ما را کنترل کنند. محققان برای موش های چاق دیابتی، التولیک اسید خوراکی تجویز کردند و نتایج شگفت انگیز بود. در عرض یک هفته، این موش ها میزان وزن قابل توجهی از دست دادند و در مقایسه با گروه کنترل، موش های چاق که اسید التولیک دریافت نکردند، تنظیم گلکز را بهبود بخشیدند. طی بازه زمانی چهار تا پنج هفته ای، موش ها ۱۰.۷ درصد کاهش وزن را تجربه کردند و سطح قند خون و حساسیت به انسولین آنها با موش های لاغر سالم برابری کرد. محققان دریافتند که التولیک اسید ترندهای دیگری نیز دارد؛ مصرف غذا را کاهش می دهد و باعث کاهش وزن بیشتر می شود. لازم است بدانیم که غلظت التولیک اسید در روغن زیتون یا زیتون بسیار کم است. بنابراین، مایزای چشمگیر این تحقیق ممکن است فقط با خوردن زیتون یا ریختن روغن زیتون روی سالاد به دست نیاید و منابع یا مکمل های اضافی ممکن است برای دستیابی به اثرات مشابه لازم باشد. اصلاحات سبک زندگی و اقدامات بهداشت عمومی تأثیر محدودی بر افزایش شیوع چاقی، یکی از مهمترین عوامل خطر دیابت نوع ۲ داشته است. گنجاندن اسید التولیک در رژیم غذایی یا مکمل ها می تواند یک تغییر بازی برای سلامتی پیشگیرانه باشد.



آکهی تأسیس شرکت انبوه سازی آکام

روماک کیش (سهامی خاص)

تأسیس شده به شماره ۱۶۹۴۵ و شناسه ملی ۱۴۰۱۳۱۸۱۸۵۰

با عنایت به استعلام اخذ شده از مدیریت بازرگانی سازمان منطقه آزاد کیش بر اساس بند ۶ ماده ۷ ضوابط ثبت شرکت ها به شماره نامه ۱۵۳۲۶/۱۳۳۸۱۰۲۳۸۱ مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۱۶، خلاصه اساسنامه و اظهارنامه شرکت فوق که در تاریخ ۱۴۰۲/۱۰/۲۱ ثبت و شماره ۱۴۹۴۵ در این اداره به ثبت رسیده جهت اطلاع عموم بشرح ذیل در روزنامه رسمی و کثیرالانتشار آکهی میشود.

۱- موضوع شرکت: خدمات ساختمان سازی و سرمایه گذاری و مشارکت در ساخت و سساز و ابنیه؛ انبوه سازی؛ طراحی و مشاوره و اجرای پروژه های عمرانی و ساختمان سازی؛ دفتر خدمات فنی و مهندسی و مصالح ساختمانی و پیمانکاری تأسیسات مربوط به ساختمان؛ خرید و فروش و واردات و صادرات و تهیه و توزیع کلیه کالاها مجاز بازرگانی و مصالح ساختمانی و تجهیزات ساختمانی؛ شرکت در مناقصات و مزایدهات دولتی و خصوصی؛ ترخیص کالا از گمرکات داخلی و خارجی و اخذ وام و تسهیلات از بانک ها و موسسات مالی و اعتباری داخلی و خارجی.

۲- مرکز اصلی شرکت: جزیره کیش، بلوار ایران، مجتمع اداری پارس، قطعه B28، طبقه اول، واحد ۳۳، کد پستی ۷۹۴۱۷۹۸۳۳۵
۳- میزان سرمایه شرکت: سرمایه شرکت مبلغ ۱۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال منقسم به ۱۰۰ سهم با نام عادی ۱۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریالی که ۳۵ درصد آن به موجب گواهی شماره ۸۰۱۰۵۸۱۰۲۳۵ مورخ ۱۴۰۲/۰۶/۲۱ بانک تجارت شعبه پردیس کیش به حساب شرکت واریز گردیده است و مابقی در تعهد سهامدارن می باشد.

۴- مدت اعتبار شرکت: از تاریخ ثبت بمدت نامحدود.
۵- مدیران شرکت: آقای علی خنجی به شماره ملی ۰۰۵۴۶۸۴۰۳۴۸ به سمت مدیر عامل و نائب رئیس هیئت مدیره، آقای سهیل خنجی به شماره ملی ۰۰۵۳۳۹۷۹۶۷۳۳۹ به سمت رئیس هیئت مدیره و خانم سنا خنجی زاده به شماره ملی ۰۰۵۴۴۵۵۰۳۴۸۰ به سمت عضو هیئت مدیره برای مدت دوسال انتخاب شدند.
۶- دارندگان حق امضاء: کلیه اسناد و اوراق بهادار و تعهدآور شرکت از قبیل چک، سفته، پروات، قراردادهای، عقود اسلامی و مکاتبات عادی و اداری با امضای مدیر عامل به تنهایی همراه با مهر شرکت معتبر می باشد.

۷- اختیارات مدیر عامل: طبق مفاد اساسنامه.
۸- اولین بازرسان: آقای فرید فرزان به شماره ملی ۱۳۷۸۱۸۸۴۶۲ بعنوان بازرس اصلی و آقای ایوب عیدی به شماره ملی ۰۰۴۳۶۹۰۳۴۸۰ بعنوان بازرس علی البدل بری مدت یکسال مالی انتخاب شدند.
۹- روزنامه کثیرالانتشار اقتصاد کیش بعنوان روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آگهی های شرکت انتخاب گردید.

رضا والی پور- رئیس اداره ثبت شرکتها و مالکیتهای صنعتی و معنوی منطقه آزاد کیش

آکهی تأسیس شرکت آرنا شکلات کیش

(سهامی خاص)

تأسیس شده به شماره ۱۶۹۴۵ و شناسه ملی ۱۴۰۱۳۱۴۳۵۰۰

با عنایت به استعلام اخذ شده از مدیریت بازرگانی براساس بند ۶ ماده ۷ ضوابط ثبت شرکتها به شماره ۱۱۷۳۲۳/۱۳۳۸۰ مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۱، خلاصه اساسنامه و اظهارنامه شرکت فوق که در تاریخ ۱۴۰۲/۱۰/۲۱ ثبت و شماره ۱۴۹۴۰ در این اداره به ثبت رسیده جهت اطلاع عموم بشرح ذیل در روزنامه های رسمی و کثیرالانتشار آکهی میشود.

۱- موضوع شرکت: واردات و صادرات و خرید و فروش و تولید و بسته بندی کلیه کالاها مجاز بازرگانی و شکلات و قهوه و آمیبه و مواد غذایی، ترخیص کالاها از گمرکات داخلی و خارجی و گمرکات مناطق آزاداخذ و اعطای نمایندگی از و به شرکتهای داخلی و خارجی، ایجاد شعبه در سراسر کشور، انعقاد قرارداد با اشخاص حقیقی و حقوقی داخلی و خارجی، اخذ وام و تسهیلات ریالی و ارزی از بانکها و موسسات مالی و اعتباری داخلی و خارجی، اخذ ضمانت نامه های بانکی پس از اخذ مجوز از مراجع ذیصلاح و قانون جاری کشور و سازمان منطقه آزاد کیش.

۲- مرکز اصلی شرکت: جزیره کیش، بلوار اندیشه، جنب موسسه علوم فنون سابق- ساختمان باسگان اندیشه- طبقه اول- واحد A-1- کدپستی ۷۹۴۱۷۳۳۵۰
۳- میزان سرمایه شرکت: سرمایه شرکت مبلغ ۱۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال منقسم به ۱۰۰ سهم با نام عادی ۱۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریالی که تمامی آن به موجب گواهی شماره ۸۶۱/۸۰۴-۲۲ مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۳۰ بانک صادرات شعبه کیش به حساب شرکت واریز گردیده است و مابقی در تعهد سهامداران می باشد.

۴- مدت اعتبار شرکت: از تاریخ ثبت بمدت نامحدود
۵- مدیران شرکت: آقای میرعلی داوچی به شماره ملی ۱۳۷۷۹۴۲۷۱۶ به سمت مدیر عامل و نائب رئیس هیئت مدیره، آقای سید هادی داوچی به شماره ملی ۰۰۱۸۹۹۹۱۹۰ به سمت رئیس هیئت مدیره، آقایان سید علیرضا داوچی به شماره ملی ۰۰۱۸۹۹۹۱۹۰ و سیدامیررضا داوچی به شماره ملی ۰۰۴۴۰۸۲۵۱۹۹ به خانم پگاه داوچی به کد ملی ۰۰۲۴۰۶۱۷۵۵۳ به سمت اعضاء هیئت مدیره برای مدت دوسال انتخاب شدند.
۶- دارندگان حق امضاء: کلیه اسناد و اوراق بهادار و تعهدآور و تجاری و بانکی شرکت از قبیل چک، سفته، پروات، قراردادهای و عقود اسلامی و مکاتبات عادی و اداری با امضای مدیر عامل یا رئیس هیئت مدیره هر یک به تنهایی همراه با مهر شرکت معتبر خواهد بود.

۷- اختیارات مدیر عامل: طبق مفاد اساسنامه
۸- اولین بازرسان: آقای اسدالله اسدیاری با کد ملی ۲۸۷۳۸۶۳۸۱ بعنوان بازرس اصلی و آقای وحید رحیم زاده به شماره ملی ۰۰۴۴۴۶۸۰۰۷۵۰ بعنوان بازرس علی البدل برای مدت یکسال انتخاب شدند.
۹- روزنامه اقتصاد کیش بعنوان روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آگهی های شرکت انتخاب گردید.

رضا والی پور- رئیس اداره ثبت شرکتها و مالکیتهای صنعتی و معنوی منطقه آزاد کیش

آکهی تصمیمات شرکت سرمایه گذاری تپهو

کیش (با مسئولیت محدود)

تأسیس شده به شماره ۱۶۹۴۵ و شناسه ملی ۱۴۰۰۵۵۸۹۱۷

به استناد صورتجلسات مجمع عمومی فوق العاده و مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۴ تصمیمات ذیل اتخاذ گردید:

۱- آقای محسن کچونسلی به شماره ملی ۰۰۵۰۶۱۰۱۳ دارنده مبلغ ۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال سهم الشرکه و خانم فرشته کردکاری به شماره ملی ۲۵۹۱۱۳۰۶۱۴ دارنده مبلغ ۸۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال سهم الشرکه که با دریافت کلیه سهم الشرکه های خود از صندوق شرکت، از شرکت خارج و منبذ هیچگونه حق و سمتی در شرکت ندارند.

۲- آقای طه تهرانی فر به شماره ملی ۰۰۳۹۹۱۰۳۹۹۱ دارنده مبلغ ۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال سهم الشرکه که با دریافت مبلغ ۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال سهم الشرکه از صندوق شرکت، میزان سهم الشرکه خود را به مبلغ ۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال سهم الشرکه کاهش داد و در نتیجه سرمایه شرکت از مبلغ ۱۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال به مبلغ ۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال کاهش یافت و ماده مرطوبه در اساسنامه به نحو فوق اصلاح گردید.

۳- آقای طه تهرانی فر به شماره ملی ۰۰۳۹۹۱۰۳۹۹۱ به سمت مدیرعامل و نائب رئیس و عضو هیئت مدیره و آقای علی خیراندیش به شماره ملی ۰۰۶۵۱۹۳۱۹۷۵ به نمایندگی از شرکت رسارایان فردا با مسئولیت محدود با شناسه ملی ۰۰۵۳۶۰۴۴۹۰۱۲ به سمت رئیس و عضو هیئت مدیره برای مدت نامحدود انتخاب شدند.
۴- کلیه اسناد و اوراق بهادار و تعهدآور شرکت از قبیل چک، سفته، پروات، قراردادهای و عقود اسلامی با امضای مدیر عامل و یکی از اعضاء هیئت مدیره متفقاً همراه با مهر شرکت و سایر نامه های عادی و اداری با امضای مدیر عامل به تنهایی همراه با مهر شرکت معتبر می باشد.

رضا والی پور- رئیس اداره ثبت شرکتها و مالکیتهای صنعتی و معنوی منطقه آزاد کیش

آکهی تصمیمات شرکت سامانه هوشمند و

آسان کیش (سهامی خاص)

تأسیس شده به شماره ۱۳۰۳۰ و شناسه ملی ۱۴۰۰۵۵۸۹۶۵۲

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۱۴، آقای طاهر نوروزی به شماره ملی ۰۰۵۸۹۶۳۴۸۱ بعنوان بازرس اصلی و آقای امیر حسین پور به شماره ملی ۰۰۶۰۹۷۲۹۲ بعنوان بازرس علی البدل برای مدت یکسال مالی انتخاب شدند.

رضا والی پور- رئیس اداره ثبت شرکتها و مالکیتهای صنعتی و معنوی منطقه آزاد کیش

اقتصاد کیش | روزنامه

پرتیراژترین و با سابقه ترین نشریه جزیره کیش

گسترده ترین شبکه اطلاع رسانی داخلی منطقه آزاد کیش

۴۴۴۲۴۹۶۹ | ۴۴۴۲۴۹۹۹