



با تاسف و تلخکامی، خیر درگذشت دانشمند مومن و جهادگر، مرحوم دکتر سعید کاظمی آشتیانی را دریافت کردم و بر فقدان آن شخصیت ارزشمند که کانون امید و ابتکار و نوآوری بود، افسوس خوردم.
وی یکی از فرزندان صالح انقلاب و از رویش های مبارکی بود که آینده درخشان علمی در کشور را نوید می دهند.



دکتر سعید کاظمی آشتیانی

موسس پژوهشکده رویان

تولدیک شهریور ۱۳۴۰

تصیبات: دکتر علوم تشریحی از دانشگاه تربیت مدرس



با پول ته جیبیاش در دوران نوجوانی نوارهای قرآنت قرآن می خرید. مطالعه برای او از هر تفریحی جذابتر بود. کتب علمی، مذهبی و داستانیهای نویسندگان بزرگ را می خواند. به جز شنود آیات قرآن و مطالعه به ورزش فوتبال نیز علاقه بسیار داشت. فوتبال ایران و جهان را پی می گرفت و خودش نیز تا همین سال های اخیر به بازی می پرداخت.
از آغاز سال ۶۰ همراه بردار و تصدای دوستان و شاگردانش رهسپار سرزمین عشق شد و طی سال های بعد در هلدین نسبت در خط مقدم جنبه به عشق یاس های سپید سرزمینش دلاورانه جنگید.
او نماینده امام جمعه موقت تهران، حضرت آیت الله خامنه ای، در ستاد امداد و درمان جنگ استان تهران در دوران دفاع مقدس بود. اما افلاک دل دریایی اش مانع از آن بود که روزهای شوب مناسبه عشق را بعد از آن دوران فریاد کند.

افتخارات

- دریافت جایزه ویژه چهارمین همایش مهرهای ماندگار به نمایندگی از جهاد دانشگاهی به خاطر دستیابی پژوهشکده رویان به فناوری تولید، تکثیر و انجماد سلول های بنیادی جنینی
- دریافت جایزه ویژه یازدهمین جشنواره تحقیقات علوم پزشکی رازی به نمایندگی از جهاد دانشگاهی به خاطر دستیابی پژوهشکده رویان به فناوری شبیه سازی میوهات

معرفی پژوهشکده رویان

پژوهشکده رویان در سال ۱۳۶۹ با هدف ارائه خدمات درمان ناباروری و انجام پژوهش های بنیادی و کاربردی در زمینه علوم و فناوری های کمک کننده باروری (ART) با هست زنده یاد دکتر سعید کاظمی آشتیانی و گروهی از همکاران پرتلاش تأسیس شد.
اکنون با گذشت نزدیک به دو دهه، پژوهشکده رویان توانسته است به یکی از معتبرترین مراکز ارائه خدمات تخصصی و فوق تخصصی در خاورمیانه تبدیل شود. به طوری که علاوه بر هزاران زوج ایرانی نابارور، به طور میانگین سالانه بیش از سصد زوج نیز از کشورهای خاورمیانه، اروپا و استرالیا به این مرکز برای درمان مراجعه می کنند.
با یقین می توان گفت روشی برای درمان ناباروری در دنیا شناخته و به کار گرفته نشده است که در پژوهشکده رویان آن روش به زوج های نابارور ارائه نشود.
آزمایش ها و عمل های جراحی تخصصی نظیر IUI, IVF, IVM, میکرواینجکشن، PGD، لیزر هچینگ، واریکوسکتومی، لاپاراسکوپی، سیتوزستیک و ... با پیشرفته ترین تجهیزات و توسط تیم های تخصصی مجرب و ورزیده در پژوهشکده رویان قابل انجام است.
پژوهشکده رویان در سال ۱۳۸۰ با تلاش های دکتر سعید کاظمی آشتیانی و همکارانش به عرضه تحقیقات سلول های بنیادی وارد شد که این تحقیقات در سال ۱۳۸۲ به نتیجه رسید و پژوهشکده رویان با تولید رده سول های بنیادی جنینی نام ایران را در بین ۱۰ کشور برتر دنیا که به این فناوری دست یافته اند قرار داد.
اولین کودک حاصل از روش IVF در ایران در این پژوهشکده در سال ۱۳۷۸، دومین کودک حاصل از روش میکرواینجکشن در ایران در سال ۱۳۷۳ در پژوهشکده رویان و اولین کودک حاصل از روش PGD در ایران در سال ۱۳۸۳ در پژوهشکده رویان متولد شده است.
تولید اولین رده سلول های بنیادی جنینی در ایران در سال ۱۳۸۲، تولد اولین گوسفند شبیه سازی شده در ایران در سال ۱۳۸۵، بهره گیری از سلول های بنیادی در درمان بیماران با ضایعات قلبی و بیماران با مشکل قرنيه چشم در سال ۱۳۸۲ و برای نخستین بار در کشور و بسیاری توفیقات دیگر بخشی از موفقیت های پژوهشکده رویان در طی دوران فعالیتش بوده است.

مرکز تخصصی
پژوهشکده رویان