

38公斤金条背后的骗局

售卖虚假保健品 专门针对中老年群体



如果不是民警破了案,陈师傅怎么也不会相信,自己成为了骗子敛下巨财的“韭菜”。他更想不到,自己花近200元一瓶买来的保健品,竟然是成本只有10元的普通糖果。

日前,安徽省淮南市公安局田家庵分局成功打掉一个专门针对中老年群体,售卖虚假保健品的诈骗犯罪团伙。警方抓获犯罪嫌疑人26名,冻结涉案资金2亿余元,资产2000余万元,扣押金条38公斤。

藏在居民楼里的保健品实体店

记者从淮南警方获悉,今年5月中旬,民警李杰在淮南市田家庵区前锋村,发现了一个售卖保健品的实体店隐藏在居民楼里。

“这个店不是门面房,开在居民楼里卖给谁?”民警觉得蹊跷,暗中观察发现,该店的保健品包装盒上并没有保健食品标志,当即判断这家店有问题。

经过进一步侦查,民警确定这家实体店主要通过网络售卖各种保健食品。“他们只发展50岁以上中老年人作为客户。在线上卖产品,线下又有实体店,这让很多中老年人相信他们是正规公司。”

对此,上海新古律师事务所

主任王怀涛告诉记者,老年人的认知、理解能力相对处于劣势,往往很难识别精心设计的骗局,尤其是独居老人遭遇困难时无法及时获得帮助,这些都给不法分子以可乘之机,老年人在进行重要支出、签署各种合同之前,务必先与亲友联系再做决定。

随着侦查深入,民警发现这家实体店背后隐藏着一个“大公司”,该公司注册地在山东潍坊,核心成员分布在北京、山东潍坊两地,全国实体店600余家,客户多达26万余人。

“大公司”老板冒充专家授课

警方在掌握了大量证据后,

确定这是一个专门诈骗中老年人钱财的犯罪团伙,立即成立了专案组全面展开侦查。“这个公司经营模式是专门针对中老年人的心理需求,找一些小厂生产食品,这些不具备药用和保健作用的产品,通过制作话术对产品进行包装,极力宣传产品的药用及保健功效。”

很快,民警通过分析确定尹某某、张某某为该团伙主要犯罪嫌疑人,两人名下两张银行卡近一年流入资金竟然多达3亿余元。

尹某某还把自己包装成北京一所知名大学中医临床专业毕业,执业医师,高级中医健康管理师,某院士工作站干细胞疗法负责人,与另一位假冒专家每

天在直播间授课。

为了稳住新老客户,老客户发展一位新客户就会得到一个红包,新人在直播间如果能听50分钟课,也会得到一个红包。“其实,这些红包里只有一元至两元。”尽管红包里的诱惑不多,可仍然有很多老人在他们的“话术”诱导下,在包装成专家的迷惑下,相信他们的产品有疗效。

糖果变身保健品 脏款上亿元

淮南市公安局统一协调,对这个公司的淮南代理商和山东潍坊的诈骗团伙总部开展收网行动,抓获犯罪嫌疑人

26名,扣押作案电脑、手机、各类培训笔记、工作日志、记单账本。目前,警方已对涉案犯罪嫌疑人依法采取刑事强制措施。

据主要犯罪嫌疑人尹某某、张某某交代,两人都曾经做过保健品销售,2020年底,两人在山东的一个食品展销会上认识,因看到保健品的利润可观,便于2021年合伙在山东注册了一家公司,发展全国代理商,制作话术,聘请“讲师”,开设网络直播间,而他们的保健产品则是食品加工厂生产的糖果,成本只有10元左右,包装成各种有疗效的保健品进行网络销售。

“尹某某和张某某自己没有想到这个‘生意’这么挣钱,短短的一年多时间,两人都挣了近亿元。”民警在检查尹某某老婆的手机时,发现手机银行上的余额有2000多万元,另外还在其家中发现38公斤金条。

据尹某某交代,因为有这么多的钱在账上让他感到不安,所以就买了1500万元的金条存放在家中,作为留给女儿的财富;民警检查嫌疑人张某某的手机,也发现手机银行上的余额有4000余万元。

据《上海证券报》

全球唯一新冠预防药物在海南开打——

打完很快产生抗体,一次两针要1.3万元

近日,两家医院迎来了新冠中和抗体药物恩适得接种者。

作为目前全球唯一一款新冠预防药物,恩适得于近日落地海南博鳌乐城国际医疗旅游先行区(简称乐城先行区),适用于成人和青少年(年龄≥12岁且体重≥40kg)的新冠病毒暴露前预防。目前,恩适得尚未获得国家药品监督管理局药品审评中心批准上市,根据“国九条”相关政策,恩适得仅可在乐城先行区使用。

7月9日上午,记者从博鳌超级医院一名工作人员处获悉,医院今天开始对预约用药者进行用药,恩适得价格为13300元,并且不能使用医保结算;一次性打两针,打完以后很快就可以产生抗体。“恩适得产生的抗体能维持半年,半年以后还可以再用药。”其表示。

首针接种已经完成 接种者多是留学生

据报道,恩适得是阿斯利康研发的一款长效抗体组合,由新冠中和抗体“替沙韦单抗”(150mg)和“西加韦单抗”(150mg)组成,最早于去年12月获FDA紧急使用授权,用于新冠肺炎的暴露前预防。

此后,该抗体组合在欧洲部分国家获批使用。

这意味着对于注射恩适得的人群,发生有症状新冠感染的风险显著降低,且该药物对新冠



病毒的保护作用能持续至少六个月。

但值得注意的是,应对更迭不休的奥密克戎变异株,恩适得的效力需要靠加大剂量维持。

7月9日,记者以咨询者身份拨打博鳌超级医院公开电话,接听的工作人员表示,目前医院提供的恩适得剂型为150mg+150mg,对奥密克戎变异株BA.4/5有效,面向年龄和体重符合接种要求的人群,即12岁以上且体重超过40公斤的接种者开放。接种者需要一次性接种两针该中和抗体药物,价格共计13300元。

从流程上看,接种者需要办理住院手续,但可在日间病房内完成接种,早晨到院下午出院。期间要经过四五项抽血化验,预计一个半小时后拿到结果,之后便可接种中和抗体药物,接种完还需要观察1小时至2个小时。

下午5时左右,记者再次致电该院,工作人员称首针已经开始接种。

不过,如果提前接种过新冠疫苗,需要间隔两周接种这款中和抗体药物。相反,如果先打中和抗体药物,之后也随时可以接种新冠疫苗。工作人员表示:“(恩适得)产生的抗体能维持半年,半年以后还可以再用药。”

该院另一名工作人员表示,如果处于肝癌晚期或者其他癌症晚期、尿毒症透析期间,不建议打;孕妇也不建议接种。目前来预约用药的很多都是出国留学人员。

国产药物 正探索预防适应症

作为全球唯一的新冠预防药物,恩适得很容易让人联想到新冠疫苗,但新冠疫苗和中和抗体药物有本质的不同。

新冠疫苗是一个灭活的病毒或者病毒的片段,注射后身体会有免疫记忆,同时可以产生抗体,属于主动免疫;中和抗体本身是抗体,可直接输入人体,属于被动免疫。

以恩适得为例,其可以模拟人体的天然抗体防御机制,通过与新冠病毒刺突蛋白上的不同位点结合,降低病毒进入和感染健康细胞的能力,并有助于清除已被感染的细胞。

目前,经国家药品监督管理局批准上市的国产新冠特效药仅1款,为腾盛博药的新冠中和抗体“安巴韦单抗”和“罗米司韦单抗”联合疗法。

7月8日,腾盛博药首席医学官严立在线上发布会上表示,中和抗体药物最主要的应用场景分为预防和治疗。其中,预防作用针对的是无法通过注射疫苗形成保护作用的人群,或海关、机场、冷链等高危的职业人群。

目前,国产中和抗体疗法仅获批用于符合条件的轻中症新冠患者的治疗,恩适得仅获批用于符合条件人群的新冠病毒暴露前预防,但双方均无意止步于此。

此外,7月9日上午,首届深圳市疫情防控公共卫生专家组组长、深圳市第三人民医院院长卢洪洲通过微信向记者介绍,多个独立实验室的活病毒和嵌合病毒实验检测数据表明,安巴韦单抗和罗米司韦单

抗联合疗法对广受关注的主要新冠病毒变异株均保持中和活性;目前,确认此联合疗法对BA.4/5中和活性的进一步实验,包括活病毒分析,正在进行中。

变异株催升 新冠药物热度

近日,国内部分地区出现奥密克戎BA.5变异株,外防输入压力加大。

卢洪洲表示,BA.5比之前BA.1和BA.2的传播能力更强,传播速度更快,且具有更强的免疫逃逸能力,在一定程度上逃逸由BA.1和BA.2感染建立的免疫保护。

“BA.5在人类肺组织细胞的感染效率比BA.2更高,且在动物模型中的致病性比BA.2高,但相比于德尔塔毒株仍然较为温和。”

卢洪洲还称,目前国内同时存在局部奥密克戎BA.2及BA.4/5变异株传播,而BA.5在全球范围内已经取代BA.2成为最具优势的毒株。“由于更强的传播速度和免疫逃逸能力,需要更高效更精准的防控措施。借鉴深圳的防控经验,相信可以取得良好的防控效果。”

值得注意的是,实验室研究结果显示,恩适得与腾盛博药的双抗体联合疗法均对BA.4/5有效。

据每日经济新闻