

“悟空”来了

阿里发布全球首个企业级AI原生工作平台

3月17日,阿里巴巴发布全球首个企业级AI原生工作平台——“悟空”。

记者从发布会上获悉,“悟空”将全面支持连接用户在企业中的钉钉账号、安全权限与应用系统。阿里旗下淘宝、天猫、1688、支付宝、阿里云等B端商业能力也将以技能(Skill)形式逐步嵌入,成为阿里AI在企业工作场景的统一出口。



发布会现场。

1 定位“生产力军团”,主打企业级安全

钉钉CEO陈航在发布会现场表示:“和市面上所有的‘龙虾’Agent不一样,‘悟空’天然就长在企业组织中,可以在真实的企业环境中安全使用。”

陈航进一步指出,市面上大多数AI Agent还是“个人玩具”——能帮你写文案、搜资料,但放进企业真实业务里,权限管不住、操作查不到、成本算不清。“悟空”则为企业设计,内置企业级运行环境:AI Agent自动继承企业权限规则,所有操作在安全沙箱中运行,token消耗和成本一目了然,像管预算一样管AI开支。

这是“悟空”与其他AI Agent的根本区别:别人解决的是让AI能干活,“悟空”解决的是让AI在企业里安全、可控、算得清账地干活,清晰定位“企业生产力军团”。

“悟空”将同步进军全球市场,后续支持连接全球主流IM平台如微信、slack等。用户既可以在电脑上也可以在手机上远程唤起“悟空”完成工作。钉钉用户可通过钉钉最新AI 2.0版本内置的“悟空”Agent直接使用。

2 阿里系B端商业能力将陆续接入

“悟空”同步推出了AI能力市场,携手开发者生态打造完整的企业级Skill生态,提供从开发、审核、上架到分发的全链路体系。“悟空”全面兼容开源Skill体系,目标直指“全球最大的toB Skill市场”。

3月16日,阿里巴巴宣布正式成立Alibaba Token Hub(ATH)事业群,千问事业部、悟空事业部等归入ATH事业群。其中,悟空事业部定位为“打造B端AI应用入口,将模型能力深度融入企业工作流”。后续,阿里巴巴集团旗下淘宝、天猫、1688、支付宝、阿里云

等B端商业能力的Skill将逐步接入“悟空”。

以电商场景为例,有了“悟空”后,商家在1688上选品找货源会变得非常简单。“悟空”可帮助商家对供应商进行全景式背景调查,AI Agent帮助店家自动“排雷”,锁定靠谱的合作伙伴;商家借助“悟空”能够深度寻找货源、全网比价。这将大幅提升企业采购的效率。

今后商家开新网店,可以基于1688官方分销供应链,通过AI自动经营,快速上架商品。

记者 史妮超 通讯员 陆登

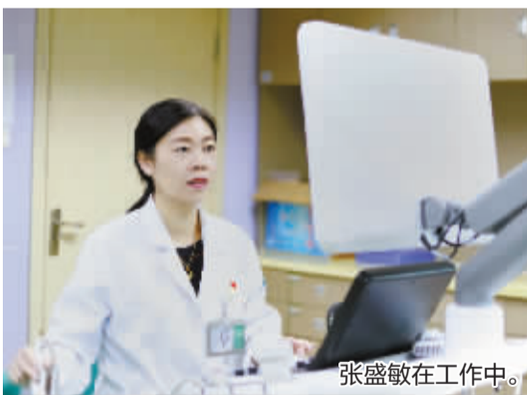
宁一术界

一根“针”介入生命

为重症患者提供又一条治疗路径

“在超声影像的精准引导下,一根细针可以成为对抗疾病的利器。”在宁波大学附属第一医院超声科,科主任张盛敏这样描述她深耕27年的事业。自1999年从浙江大学毕业至今,她亲历了超声医学从单纯“看”病到精准“治”病的跨越式发展。

如今,这门融合影像与治疗的技术,正以微创、高效、可重复的优势,为无数患者打开重生之门。



张盛敏在工作中。

3 多术联合攻坚 创造带瘤奇迹

面对复杂病情,单一手段往往不够。这时,综合介入策略便显出强大生命力。

刘先生的故事便是典型。结肠癌术后半年肝转移,切除后3个月又复发,辗转来到宁大一院时,已完全失去手术机会。团队为他启动超声介入治疗,但在四次肝部射频消融过程中,癌症竟又扩散至肺部和胰腺。

面对挑战,张盛敏团队迅

速调整方案:对肝脏病灶继续射频消融,同时对肺部和胰腺转移灶实施放射性粒子植入——一种“内放疗”技术。通过超声引导,将微小放射颗粒精准植入肿瘤内部,持续杀伤癌细胞,而对周围组织损伤极小。

“治疗必须因人而异,有时需要多种介入手段协同作战。”张盛敏说。如今,刘先生已带瘤生存3年半,生活质量良好,定期复查,生活如常。

4 探索永无止境 守护始终如一

看起来,超声介入仅凭一根“针”就能为很多重症患者开辟第二条生路。但要掌握这门技术并熟练用在治疗中,并不是件容易的事。

张盛敏解释,超声介入医生的成长之路格外漫长,培训周期远长于常规超声医师。“除了要熟练掌握声像图诊断识别,还必须精通各类介入手术的精准操作与并发症防治,全程依赖手眼高度协同,稳准如一。”

当然,在张盛敏看来,超声介入的价值不仅在于技术本身,更在于它为那些身体虚弱、无法耐受大手术的患者提供了新可能。“有些病人经历过多次治疗,身体已不堪重负,这时,

精准、微创的介入治疗就成了最优解。”

二十七载坚守,张盛敏从一名超声诊断医生成长为宁波市介入治疗领域的领军人物之一。如今,她带领的团队每年完成各类超声介入手术超1.6万例,在肿瘤消融、囊肿硬化、疑难穿刺等领域形成鲜明特色。

“医学的发展,就是为了给患者更多生的希望。”张盛敏目光坚定。随着技术不断进步,那根在超声引导下穿行于体内的细针,正以无声之力,点亮越来越多生命的微光。

记者 林伟 通讯员 庞赞文/摄

1 微创替代开刀 当天即可回家

“对患者来说,最直观的好处就是不用‘挨大刀’,多数治疗当天完成。”张盛敏介绍。以常见的肝肾囊肿为例,过去需住院一周、接受腹腔镜手术;如今,只需局部麻醉,在超声实时引导下,医生将一根中空细针穿刺至囊肿内,抽液、注入药剂、破坏囊壁——患者术后

恢复良好,有效降低了复发风险,且无需全麻。

这种“看得见、打得准”的治疗方式,正是超声介入的核心魅力:在实时影像监控下完成穿刺活检、抽吸、注药、插管等操作,既能避免创伤大的外科手术,又能达到同等甚至更优的疗效。

2 精准消融肿瘤 延续生命希望

对于肿瘤患者而言,超声介入的意义更为深远——它是传统治疗之外,另一条全新的,可供选择的,治疗路径。

张先生便是如此。他在首次肝癌手术后仅一年便复发,当时唯一的愿望是“亲眼看到女儿半年后的婚礼”。在接受超声引导下的射频消融治疗后,他不仅

如愿出席婚礼,如今外孙女都已上小学了,他依然健康生活。

“当癌症复发或转移,失去手术机会时,超声介入往往成为关键选择。”张盛敏解释。射频消融通过直径仅1.6毫米的消融针,将高温精准送达肿瘤中心,“烫死”癌细胞,而周围正常组织几乎不受损。