

来源: 中新网 发布时间: 2023/7/17 18:57:46

选择字号:

## 阿尔茨海默症诊断拟采用新标准

中新网北京7月17日电 阿姆斯特丹消息:据路透社报道,当地时间16日,2023年阿尔茨海默症协会国际会议公布新版阿尔茨海默症诊断标准草案,采用类似癌症诊断中的分期方法,并取消了“轻度”“中度”“重度”等表述的使用。

根据草案,修订后的阿尔茨海默症诊断将以数字分为0期至6期7个阶段。其中,1期患者尚无症状但存在生物标志物异常,2期至6期患者分别有不同程度的认知损伤。草案另设有0期,指人尚无症状也不存在生物标志物异常,但携带有确定使其发展为阿尔茨海默症患者基因的阶段。

据2023年阿尔茨海默症协会国际会议官网,此次修订的原因是,自2018年起,监管部门批准了数项阿尔茨海默症靶向疗法,并开发出了具有良好诊断效果的生物标志物。路透社援引该草案主要作者克利福德·杰克(Clifford Jack)发言表示,该分期系统的设计旨在更准确、更好地反映一个人的潜在疾病。

但拟定该诊断标准的工作组同时强调,草案中描述的一些生物标志物尚未在具有广泛代表性的人群中进行广泛测试。

新版诊断标准草案是对2018年阿尔茨海默症临床指南的修订,会在阿尔茨海默症协会网站上公开征求公众意见30天。(完)

特别声明:本文转载仅仅是出于传播信息的需要,并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性;如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用,须保留本网站注明的“来源”,并自负版权等法律责任;作者如果不希望被转载或者联系转载稿费等事宜,请与我们联系。



打印

发E-mail给:

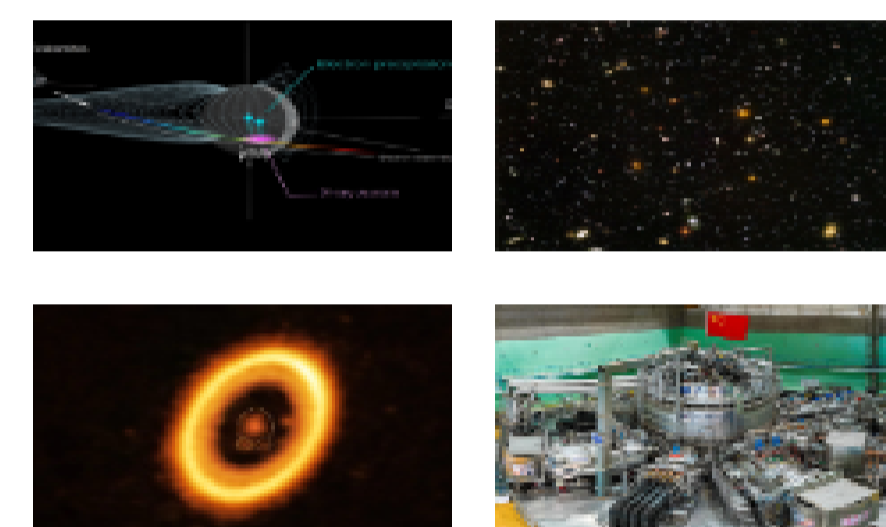
GO

### 相关新闻

### 相关论文

- 1 我国科学家拨开阿尔茨海默症治疗迷雾
- 2 第四批航天员选拔:新岗位 新标准 新要求
- 3 甲酰胺受体结构为阿尔茨海默症药物研发带来机遇
- 4 “一把剑主义”:一流人才的新标准
- 5 阿尔茨海默症等病早期标志物确定
- 6 人类记忆中特有神经“指纹”解码
- 7 两种血液分子可“追踪”阿尔茨海默症进展
- 8 细胞研究刊GV-971治疗阿尔茨海默症讨论

### 图片新闻



&gt;&gt;更多

### 一月新闻排行

- 1 知名电力学者别朝红任西安交通大学常务副校长
- 2 别朝红任西安交通大学常务副校长
- 3 直播回放 | 2023年青少年高校科学营
- 4 中国博士后科学基金特别资助名单公示
- 5 给煤炭“变身”后,他又在思索能源的未来
- 6 科学家利用电镀方法实现毫米级厚度单晶铜片制备
- 7 美国爆发“数据起义”,矛头直指ChatGPT
- 8 “学霸”EAST是如何炼成的
- 9 罕见系外特洛伊行星证据首现
- 10 一路“新华雄”,他是教学最好的“十八罗汉”

### 编辑部推荐博文

- 科学网6月十佳博文榜单公布!你的上榜了吗?
- 人机融合智能中的事实与价值(新)
- 学科布局很重要
- 怎样才能避免心浮气躁,脚踏实地地进行科研工作
- 如何开展河流的健康调查—MRSAG的经验
- 职高还是普高,什么在影响初中毕业生的选择?

更多&gt;&gt;