



上图：何乐（中）带领晶瓷医疗参加第二十七届华南国际口腔医疗器械展览会。

以反馈，加强了医患之间的理解，大大提高了手术的成功率，避免了许多不必要的问题，患者满意，医生也方便。”

椅旁即刻修复省时、舒适、安全，然而一直以来，椅旁即刻修复也是全球口腔领域亟待解决的难题，难题背后，归根结底是因为没有一款好的材料可被选用。晶瓷医疗出品的和璧系列复合陶瓷填补了这一领域的空白，成为目前国内椅旁即刻修复最理想的材料选择。

在何乐看来，“晶瓷和璧”产品的出现恰逢“天时地利人和”，过早过晚都达不到现在的认可度。

“过去20年，氧化锆这一材料几乎统治了牙科，尤其应用在后牙时，普通树脂材料强度不够，氧化锆几乎是牙科医生唯一选择，但它的缺点同样明显，医生也一直期待有一款克服其缺点，继承其优点的产品

出现；另一点，疫情加速了数字化进程，椅旁即刻修复技术和数字化是密不可分的，相较传统的修复方式，它快速、准确、高效，一定会在口腔诊疗行业掀起一场革命性的改变。”这也是“晶瓷和璧”这款材料一经推出，就迅速成为牙科材料细分领域龙头的原因。

观察应用晶瓷的材料将近两年时间的李牧政，也被产品身上的革命性创新征服。他对《新民周刊》表示，晶瓷的材料在硬度上能够和氧化锆媲美，而且它富有弹性，对于口腔内牙根的保护是显而易见的。

“健康的牙和牙根骨之间，存在一层叫牙周膜的致密结缔组织，内含较粗的胶原纤维束，具有固定牙根和缓解咀嚼时所产生压力的作用。而种植牙少了这一层，如果用氧化锆做种植体，直接和牙根骨结合，因其缺乏弹性，咀嚼坚硬物质时缺

乏缓冲，就容易有裂痕，易着色，用力过大时还容易‘崩瓷’，晶瓷的材料恰恰避免了这一问题，能够对牙齿起到保护作用。”

李牧政不仅对晶瓷非常认可，也常常被何乐身上的韧劲儿所感动，“他做事认真，有的时候我们一起钻研一个问题弄到很晚，我去吃饭了，他还在坚持。”他十分看好晶瓷的未来市场前景，“如果晶瓷未来出代理销售模式，我一定争取做代理商。”李牧政笑着说。

当然，没有产品能做到十全十美，针对临床应用过程中医生提出的问题，何乐也已着手请研发部门进行改进升级，除了“晶瓷和璧”外，公司还有几款创新性产品亟待上市，“当它大面积铺开时，我相信越来越多人会被它的优点所吸引，它的出现也必将推动中国的牙科即刻修复市场的发展。”何乐坚定说道。✎