

全新科技 植入式隐形眼镜 (ICL) 让你视力更加清晰!



Assoc. Professor Leonard Ang 与特邀嘉宾

眼科和眼角膜移植中心 (The Eye & Cornea Transplant Centre) 正式推出了本地全新的视力矫正技术—植入式隐形眼镜 (Implantable Contact Lens, 简称ICL), 效果比传统技术更好。据统计, 全球至今已成功地完成了180, 000例ICL手术。



患者代表与听众

上星期四, 位于百利宫17楼的眼科和眼角膜移植中心 (TECTC) 为本市的媒体举办了精彩的ICL讲座。除了TECTC医务总监洪柏强副教授 (Assoc. Professor Leonard Ang) 之外, 瑞士制造商的发言人Mr Pascal Aeschlimann以及美国陆军上校兼眼科专家Scott Barnes出席讲座, 向大众介绍这个全新的技术。制造商的发言人介绍了产品的历史和高科技性。美国陆军上校兼眼科专家讲述产品在美国近年来的普及性, 特别是军用性。最后洪柏强副教授强调了新的视力矫正技术在新加坡普及的潜力。因为在新加坡, 每10个人中就会有一个人

的近视度数超过600度。因此这种新技术将能帮助更多的近视患者解除高度近视的烦恼。

手术究竟是如何完成?

首先, 医生会在眼角膜的旁边, 切开一个毫米的小切口, 接着把一个植入式的特制隐形眼镜, 植入眼镜的虹膜与晶状体之间即可。这样的手术非常快捷, 每只眼睛只需区区的10-15分钟就能完成, 而手术过后, 也无需特别的照料或修养的时间。通常, 手术第二天眼睛就能够看得非常清楚了。

植入式隐形眼镜(ICL) 无需特别清洗

一般的隐形眼镜, 每天使用前都必须花上几分钟仔细清洗才能确保戴上后对眼睛不会造成任何的伤害。况且, 隐形眼镜在日常

生活中如果不小心, 还会移位, 并且在一天内不能戴着超过8小时。

植入式隐形眼镜就完全不同了! 据了解, 这类隐形眼镜无需任何的特别清洗或照顾, 并且植入眼中可以维持至70或80岁都没为题。近视患者再也无需担心隐形眼镜掉落, 或面对繁杂的清洗过程了!

顾客亲身经历!

现年41岁的李文丽, 是在一次检查眼睛时认识了 this 全新的科技。

在接受手术之前, 她双眼的近视度数都超过1000多度以上, 因此必须戴上非常厚重的眼镜。在换上了一般的隐形眼镜之后, 眼镜经常都会感到很干燥, 而且还会变得很红, 对眼角膜也造成了一定的伤害。

因此, 她决定试一试接受这全新的科技, 没想到, 就在接受手术的第二天, 她的近视问题就完全解

决了, 达到了完美的视力!

现在的她, 少了眼镜带来的困扰, 在日常生活中做任何的事都方便了很多。在手术的当天, 她便已经可以开始自由活动, 还能煮饭烧菜呢!

别再等待, 现在就前往眼科和眼角膜移植中心 (TECTC) 进行例行的眼睛检查, 更好的呵护您的眼睛健康!



The Eye & Cornea Transplant Centre

地址: 290 Orchard Road
#17-03/04 Paragon Medical
电话: 6838 1000 / 9326 1000
网址: www.tectc.sg / www.smg.sg
电邮: doctor@tectc.sg