

# 拥有透视眼的美国少女

据台湾东森新闻网报道，美国加州19岁少女海泽具有非同寻常的特异功能：她能看见每个人身体周围有不同颜色的光环，并可以据此判断对方是否有病，甚至可以“透视”人体的内脏器官，犹如一台“人肉X光机”。

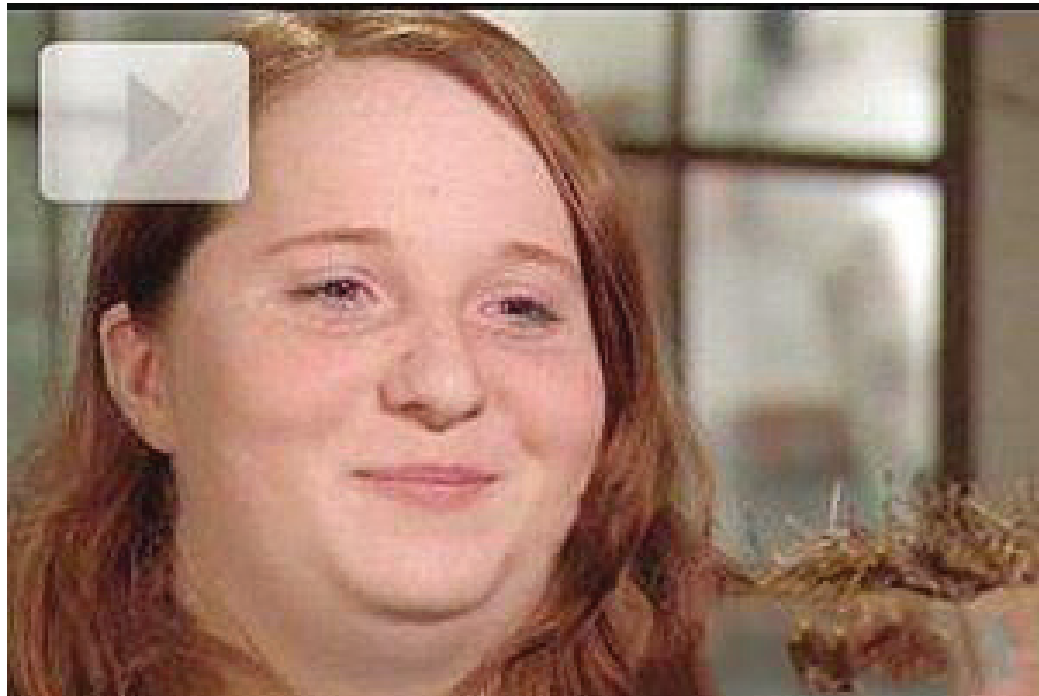
据报道，现年19岁的海泽是加州库卡莫恩加牧场市一名少女，她的母亲丽扎开办有一家宠物商店，应海泽母亲的要求，媒体没有透露其全名。

据悉，海泽天生就具有非同寻常的特异功能：她那双貌似平常的眼睛竟然是一双与众不同的“透视眼”——她的一生都能看见其他人无法看到的光线和颜色。

早在童年时代，每当海泽绘画的时候，她总是会在所画的人物、花草树木的周围画上五颜六色的光圈，而其他孩子都不会这么做。海泽称，长大一些之后，她开始注意到这些光圈有着不同含义，比出现当她看到某人周围出现绿色或金色的光圈表示对方身体一切正常，而褐色和棕色的光圈则表示对方出现了疾病。

海泽表示，除了能看到人体周围光圈之外，她甚至可以“透视”人体的内脏器官，犹如一台“人肉X光机”把人体内的情况看得一清二楚。海泽称：“我的视力能从一种能力切换到另一种能力，从而层层深入地观察人体内的情况。有时候，这种能力让我十分烦恼，我非常害怕自己所发现的一切。”

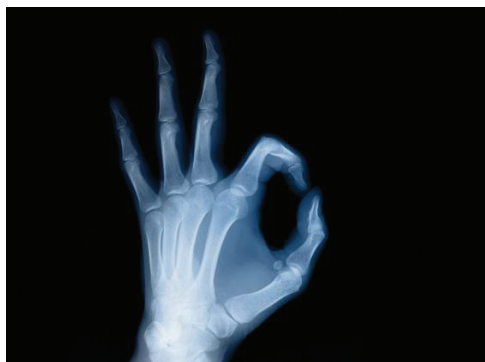
医学专家对海泽的特异功能充满了好奇，却无法做出合理的解释。一种说法认为，



海泽可能拥有某种“牵连感觉”(synesthesia)，通常出现这类症状的人能通过一种刺激激发起另一种感觉的状态，如闻到某种气味、或者听到某种声音便好像看到某种颜色。然而无论如何解释，海泽能够“透视”人体的内脏器官，甚至可以判断出对方是否有病这一事实，表明她确实拥有超出常人的特异感知功能。

据悉，海泽并不是世界上惟一据称拥有“透视眼”的人。此前俄罗斯媒体曾有报道称，现年21岁的俄罗斯女孩娜塔莎·丹基娜的眼睛具有超凡的“双重视觉”，能像X光或超声波一样“透视”人体的内脏器官，甚至能够看清那些X光和超声波都无法探测的“死角”，识别出人体内最细微的症状。

在中国古代社会，人们认为拥有特异功能(异能)的人要么是天赋异禀，要么是修道者。他们与普通人的特点是，他们的内心与行为更加贴近“道”，或者宇宙的规律，因而便拥有了



许多常人没有的特异功能。比如战国时的扁鹊一眼就能看到蔡桓公病在腠理(皮肤表面的纹理)、病在肌肤、病在肠胃、最终至病在骨髓；东汉的华佗能看到曹操脑中有瘤。再如，中医的经脉就是古人通过修炼内视看到了经脉的实在运行情况。明代大医学家李时珍在《奇经八脉考·阴跷脉》中对经脉的本质作了说明，指出经脉是“内景隧道，惟返观者能照察之。”现代人不相信这些，就以为古人是瞎编的。假如人的观念老是这样停滞不前，若干年后，人们同样会把我们这个时代的真实报道看作是瞎编的。

# 古代名医：郭玉传

文/若萍子

东汉初年(公元一世纪)，有一位经常在涪水边捕鱼的老头子，当时的人们都不知道他的姓名和来历，就叫他“涪翁”。他向人们乞讨食物，看到有病的人时，经常用针、石为他们治病，总是即刻就能收到好的疗效。于是他写了《针经》、《诊脉法》来传给后人，可惜后来这两本书都散失了。

有一位叫程高的人，听说涪翁的医术高明，便到涪水附近来寻访他，要拜他为师。涪翁没有立即收他为徒，而是经过了好几年的观察考验，确信他动机单纯、没有名利之心后，才肯把医术传授给他。程高学成之后，也一样的隐居民间，不愿出来做官。

郭玉是广汉雒县(今四川省广汉县)的人。他在年轻时拜程高为师，学习医方、诊脉和阴阳脉象方面的医技，以及考究、探求阴阳变化之理的技术。

在汉和帝时(公元89-105)，郭玉作太医丞的官，治病很见成效。和帝认为他很奇异，便想试一下他的本事。于是找了一名手腕嫩美的近侍和一名宫女藏在帷幕里面，让郭玉分别诊他们左右手的脉，并问郭玉病者有什么病。郭玉回答说：“左手的脉显阳性，右手的脉显阴性，两手的脉分属男性和女性，看样子不是同一个人，我不知道这是什么原因。”

和帝听后对他的诊脉技术大为赞叹。

和帝听后对他的诊脉技术大为赞叹。

郭玉对人有仁爱之心，一点不傲慢，哪怕是对贫贱之人或者烧火做饭的下人，给他们治病时也是尽心尽力的。然而当他给达官贵人治病时，有时反而治不好。皇上就让这些人穿上破旧的衣服，住到破房子里去，结果郭玉一针就把他们的病治好了。

皇上把郭玉召去，问他是什麼原因。他回答说：“医，就是一用意的事情。腠理的微妙，要求用针的人随着病人经气运行规律而使用针法的技巧。用针时丝毫的差错就可导致大错误。针法的神妙，全在心与手之间的默契配合，知道怎样能起作用，却不能用语言说出来。达官贵人们高高在上地下视我，我就得心怀恐惧地去承受他们这种态度产生的压力。为他们治病，有四大难处：他们自以为是，不听我的意见，这是第一难；他们不知摄生、保护身体，这是第二难；他们的身子骨不强壮，不禁药力，这是第三难；好逸恶劳，身体缺乏活动，这是第四难。用针有深浅的把握，用针的时日有禁忌，不可打破。带着心中的恐惧，加上时时审慎的心态，我自己都感到自顾不暇，还有什么心思用在治病上头呢？这就是有时治不好病的原因。”皇帝认为他回答得很好。

他后来年纪大了，在做官的任期内辞世而去。

他后来年纪大了，在做官的任期内辞世而去。

他后来年纪大了，在做官的任期内辞世而去。

# 方兴未艾的自然疗法(一)

在美国，药源性疾病已成为主要疾病之一，是列在心脏病、癌症、肺病、中风之后的第五大疾病。哈佛学者研究表明，每年因为治疗错误而死亡的人数，达到15.7万，“比起因车祸、纵火、他杀加起来死亡的总数还多。”

## \*药害胜过病害

看过沉重的《生命留言》，我们已经认识到现行的治癌疗法是有严重缺陷的，引起人们越来越多的忧虑和恐惧。事实上，扩大一点说，人类对所有化学药品的毒副作用已经越来越警惕，越来越苦恼。据《健康报》报道：一系列研究表明，不良药物反应(ADR)已成为全世界住院病人的主要杀手。这里的ADR主要是指化学药物引起的不良反应。

抗生素可以说是西药中最大的品种，人们一有病首先就想到它，把抗生素看成是“万能药”。但是，就是这种所谓“万能药”，也出现很大问题，单说我国现有的2000万耳聋者中，有近80%是与使用链霉素、庆大霉素有关。西安第四军医大学的观察表明，在1590例住院癌症患者中，没用或仅用过一种抗生素者，其感染发生率为9.25%。而用过2种以上抗生素者为36.12%，是前者的4倍，也就是说，抗生素用得越多，感染发生率越高。

世界卫生组织(WHO)专家发出警告，如果人类不停止滥用抗生素，那些新产生的“超级病菌”将会使所有的抗生素失效，人类在严重感染面前将再次无



图：如果人类不停止滥用抗生素，那些新产生的“超级病菌”将会使所有的抗生素失效，人类在严重感染面前将再次无药可治。图为常用抗生素。

药可治。这就是为什么许多人在发烧后，轮换使用各种抗生素仍然不管用的原因。据统计，中国每年有19.2万人死于药品不良反应，其中抗生素造成的占三分之二以上。

在美国，有一句话很流行，“买抗生素比买枪还难。”是说作为药品，抗生素管制得很严，必须有医生签字才可买到。就是因为滥用抗生素导致越来越多的严重后果。

抗生素如此，那么治疗头疼脑热的感冒药总该安全了吧？2000年11月席卷全球的PPA类药物冲击波给我们上了最新的一课。美国耶鲁大学报告：通过对2000名成年人，长达5年的跟踪观察发现，服用含有PPA的感冒类药物的病人，比服用其他药物的病人患脑中风的几率高出23%。更可怕的是，服用含有PPA的控制食欲类药物(即某些减肥药)的妇女，

患脑中风的几率增加了16倍。由此，停用PPA药品的冲击波迅速波及全球，我国政府也发出紧急禁令。可见感冒药也不安全，北京中国中医研究院一位治疗白血病的权威专家在与我们作学术交流时，尽管他因感冒而不断咳嗽，鼻塞难受，但他就是不吃感冒药，他说，他的一些白血病人就是因为吃了感冒药而诱发的。相反，人们对植物药，也就是天然药，在治疗疾病方面的优点越来越认可了。中药抗感冒药则备受青睐，常见的如银翘解毒丸、板兰根冲剂竟供不应求，原因就在于它是天然药物，基本无毒副作用。

更为严重的是，一些西药还可以导致癌症，即“药源性癌”。比如常用的复方阿司匹林、去痛片，可引起肾癌和膀胱癌，长期服用者的发癌率为9.5%。常用的降压药利血平可

# 临小城 忆前生

隋朝开皇年间，魏州刺史博陵人崔彦武，巡视所管辖的地方来到一个城镇，他突然又惊又喜，对随从说：“我从前曾经在这里做过女人，现在仍记得原来的住处。”

于是崔彦武骑马进入一条深长的小巷，拐弯抹角地来到一家门前，命人敲门。这家年老的主人公，走出来拜谒客人。崔彦武走入他家，先来到客厅，向东墙上，离地七八尺高，有一处隆起的地方。

他对主人说：“我过去读的《法华经》和五只金钗就藏在这面墙壁上隆起的地方。那部经书第七卷最后一页，被火烧去几行文字。我现在每当背诵这部经书，到第七卷的末尾，总是想不起来失去的文字。”

于是他令人凿开墙壁，果然得到了一个装经书的匣子。匣子里装有《法华经》和五只金钗，翻开经书一看，第七卷的最后一页确实被烧去几行文字，同他说的丝毫不差。

主人哭泣着说：“我妻子在世的时候，经常诵读这部《法华经》，金钗也是她的物品。”崔彦武来到庭前的槐树下说：“我快要临产的时候，自己剪下了一缕头发放在了这棵槐树的树洞中。”他试着叫人在树洞中寻找，果然找到了头发。

主人见此情景悲喜交集。崔彦武留下一些衣物，厚待了主人，然后离开了。

(资料来源《冥杂录》)

引起乳腺癌，尤其是绝经期的妇女。常用的氯霉素可导致急性白血病。而治肿瘤的化疗药引发新的癌症更是人所共知，如常用的环磷酰胺可以诱发淋巴瘤和白血病，硫唑嘌呤可以诱发宫颈癌、鳞癌等等。有人统计，近10年内药物导致的白血病、癌症达到数百万人，其中大多数已经死亡。

再说一个“时髦”的药，风靡全球的美国生产的“伟哥”，治疗阳痿十分有效，但德国卫生部的一项统计，全世界已有616人在服用“伟哥”后死亡。

日本一病理学家在尸体解剖时发现，大约1/2的死者，其死亡原因与药物毒副作用有关。

在美国，药源性疾病已成为主要疾病之一，是列在心脏病、

癌症、肺病、中风之后的第五大疾病。哈佛学者研究表明，每年因为治疗错误而死亡的人数，达到15.7万，“比起因车祸、纵火、他杀加起来死亡的总数还多。”真是“药害胜于病害”，药害已成公害。

在中国，据推算，每年约有19.2万人死于药品不良反应，接近每年死于吸烟引发疾病的人数。与此同时，每年因药物不良反应而住院的病人达250万，这确实让人震惊。

早在20世纪70年代，WHO就指出“全世界有1/3的病人不是死于自然疾病本身，而是死于用药不当。”在癌症治疗方面恐怕要大超过这个比例。(待续)