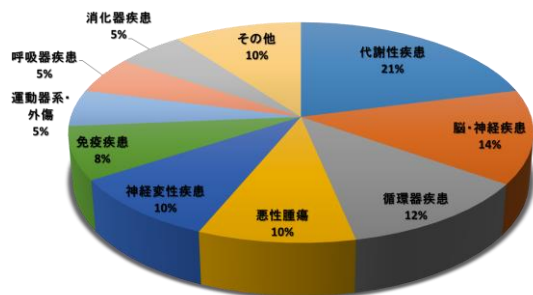


慢性疼痛 是多数疾病的 共有症状



治疗后的评价

○有关腰痛、悲痛、关节痛

曾经长期在疼痛门诊治疗。却毫无效果。接受了脂肪源干细胞的治疗后，现在能运动，也能打高尔夫球了。夜间的睡眠也相当好。（50多岁男性）

○特应性皮炎（过敏性皮炎）

全身的痛痒及皮肤症状得到缓和，血液检查的有关过敏的数值也降低了。（30多岁女性）

○2型糖尿病

因全身疼痛接受了干细胞治疗。疼痛症状得到相当的改善，并且持续2年的2型糖尿病一直去医院治疗却未能降下的血糖值、HbA1c的数值，在干细胞治疗后迅速恢复到正常值了。GLU250→122 HbA1c9.8→5.5（50多岁男性）

○脑梗塞

因脑梗塞致使左侧半身剧痛、无法日常生活。接受干细胞治疗开始1年后已经可以自己开车了。（60多岁男性）

○交通事故后的慢性疼痛

10年前因交通事故全身受伤，被宣告无法痊愈。也一直被疼痛折磨。接受干细胞治疗后，疼痛得到了相当的缓解，现在可以轻松的去健身中心了。

慢性疼痛是什么

慢性疼痛，是在通常的诊疗中非常常见的症状，因各种原因而发病，难以治愈需要长期使用止痛药，是一种存在未知的神经症状。对于患者来说，既是外表上他人无可察觉的症状，又要自己每天忍受着疼痛之苦。慢性疼痛的症状表现为各种各样。

目前的治疗方法

药物疗法：对于老年人有降低认知能力・行走不便・困倦・摇晃不稳・肾功能障碍等副作用。

心身疾病科的治疗：需要心身疾病科、精神科、心理师的联合治疗。需长期治疗。

神经阻滞疗法：主要是阻滞交感神经。阻滞末梢交感神经的疗法还有可能使神经性障碍性疼痛复发。

刺激疗法：针对慢性疼痛，还处于临床研究的阶段。（有报告显示对于神经障碍性疼痛约80%有效）引用于日本神经治疗学会「标准的神经治疗：慢性疼痛」。



地址：〒106-0032 東京都港区六本木4-8-7 六本木嶋田大厦6F
地下铁日比谷线・大江户线「六本木站」6号出口约1分钟



Line



WeChat

其他咨询方式

电话：8180-4913-8798

邮箱：info@drandy.com



HP



医疗法人 悠健 Dr.安迪诊所

肿瘤内科、癌检查・预防・治疗、干细胞治疗

为什么众多明星政客选择
日本医疗法人 悠健 Dr. Andy's
Clinic

接受特别的干细胞治疗呢？

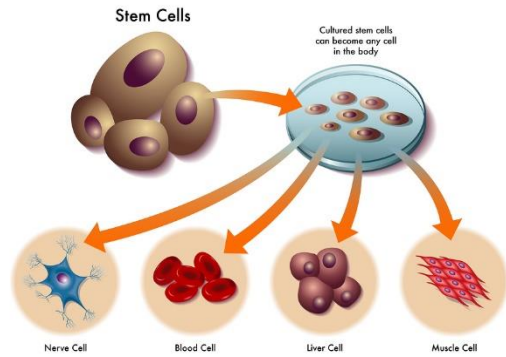
接受了慢性疼痛
治疗后、
还可以在其他方面
更多的受益

抗老化效果

- 皮肤的弹性变好・皱纹・松弛变少
- 白发变黑、毛发增加・不易疲劳
- 睡眠变好・视力恢复、老花眼改善
- 肩痛变得轻松・不易感冒
- 胃肠（消化、通便）变通畅
- 心率不齐痊愈・尿频变好、排尿顺畅
- ED（性功能）改善、性欲增加
- 另外其他多种老化现象也有改善

Dr. Andy 的干细胞治疗是蕴含着巨大的潜力可以帮助慢性疼痛患者减轻疼痛的同时也可以抗衰老的技术。本院拥有日本最先进的干细胞治疗技术。会通过干细胞治疗在为患者减轻慢性疼痛的同时也会有效改善脸部松弛等脸部衰老问题。这就是所谓的“一箭双雕”。医学上这个领域的快速发展和进步提醒医生和患者，从而希望改变生活。医疗技术每一天都在进步和突破，使科学家进一步了解这些细胞的性质。如果你想了解如何用干细胞治疗疼痛，请看以下内容。

再生医疗领域的**脂肪源间叶系干细胞治疗**，是利用患者自身的脂肪中的干细胞，修复受伤的组织，抑制造成疼痛病因的炎症，以达到改善疼痛目的的治疗方法。取从患者采取少量脂肪，选取干细胞培养，将培养后的干细胞通过静脉点滴输回患者体内。此治疗方法，不必担心副作用，直接作用于末梢神经的炎症部位及过敏状态的末梢神经障碍的部位，因此有可能会成为根治的治疗方法。



我们的身体中细胞在不断的更新代谢。并且，在这些细胞中，存在着有重新制作细胞能力的**特别的细胞**。这些特别的细胞就是「**干细胞**」。干细胞有以下两种能力。一个是，能够制造皮肤·红血球·血小板等构成我们身体的各种各样的细胞的(分化能力)能力。另一个是，分化成具有相同能力的细胞的(自我复制能力)能力。「**干细胞**」就是为取代消失的细胞一直持续制造细胞的细胞。



「干细胞」来源于组织细胞，如果源组织是属于间叶系（骨细胞、心肌细胞、软骨细胞、肌腱细胞、脂肪细胞等），就被称为间叶系干细胞，如果是属于制造血液的血液系统的细胞就被称为造血干细胞，如果属于制造神经系统的细胞就被称为神经干细胞，其各自发挥着不同的作用。（如图所示）在此受到瞩目的**是间叶系干细胞**。

间叶系干细胞，可以从人的骨髓·脂肪组织及骨髓等很容易的采取。研究已证实了，间叶系干细胞不只分化成骨芽细胞·脂肪细胞·肌细胞·软骨细胞等，还有可分化为神经等细胞的能力。本次治疗使用的间叶系干细胞，在体外培养，使细胞数增加后，通过点滴滴回体内进行治疗，对各种疾病的进展有抑制、改善效果，已有研究报告等到了证实。我们使用此脂肪源间叶系干细胞，以使神经再生及改善身体机能为目的，进行静脉投用来实施治疗。

使用由自身脂肪培养的干细胞进行治疗



1. 采取脂肪组织

采取脂肪组织，在局部麻醉下采取腹部的脂肪。手术中几乎无疼痛。

2. 从脂肪组织中分离间叶系干细胞

将采取的脂肪组织送至厚生劳动省认定许可的培养加工设施。

3. 培养干细胞直至达到所需数量

在培养加工设施严格的管理条件下，从脂肪组织中分离干细胞，约经4~5周后，培养使干细胞数达到1亿个~1亿2千万个。

4. 通过末梢静脉点滴投用

投用时间约1小时至1小时30分钟左右。投用后需定期检查，进行血液检查及诊查观察健康状态、运动机能的状态等。

通过治疗可期待的效果

干细胞具有分化为神经及血管等的的能力，治愈障碍病变部分的能力，并且有抑制炎症的能力。投用到体内的干细胞，自然的聚集在有神经障碍及功能障碍的病变部位，实行神经再生及神经损伤部分的修复，力图减轻身体的疼痛。

此治疗的利点

本治疗，是通过将脂肪源间叶系干细胞通过末梢静脉点滴的投用，脂肪源间叶系干细胞本来具有的神经再生能力、对于神经损伤部的修复治愈能力，以及通过抗炎症因子的作用，会使慢性疼痛得到减轻。

脊椎腔狭窄症

左是投用前

右是投用后

