

照片被发上网 少女状告摄影师

法院判摄影师公开赔礼道歉并支付赔偿款8000元

“我的照片和视频怎么出现在多个社交平台上!”17岁少女小美(化名)应邀到厦门一个摄影工作室拍摄照片、视频后,发现她在该工作室拍摄的包括面部相关的照片、视频,竟被发布在多个社交平台上。为此,少女状告摄影师索赔5万元。近日,厦门市翔安区人民法院审结了这样一起肖像权纠纷案件。这种情形,工作室的行为是合理使用还是侵权?让我们来看看法院怎么判。

此前,在大林的邀请下,17岁的小美到大林(化名)的工作室拍摄照片、视频。拍摄后,大林向小美支付了500元,小美要求大林不能将她的面部照片、视频公开使用。

2023年2月,小美发现她在大林处拍摄的包括面部相关的照片、视频被发布在多个社交平台上。其中,某

平台上的两个账号均由大林所控制使用,且大林发布的照片、视频均被其他博主转发。

在小美的要求下,大林删除了相关的照片视频,但小美认为大林严重损害她的合法权益,要求大林赔偿损失5万元未果,遂诉至法院。

法院审理认为,民事主体享有肖像权、隐私权等人格权,民事主体的人格权受法律保护,任何组织或者个人不得侵害。未经肖像权人同意,不得制作、使用、公开肖像权人的肖像。未经肖像权人同意,肖像作品权利人不得以发表、复制、发行、出租、展览等方式使用或者公开肖像权人的肖像。人格权受到侵害的,受害人有权依照本法和其他法律的规定请求行为人承担民事责任。

本案中,大林支付500元给小

美,小美虽然同意拍摄照片、视频,但小美并未同意将其面部照片、视频公开使用。大林将含有小美面部的照片、视频发布到社交平台,其行为已经构成侵权,应当承担相应的侵权责任。小美要求大林公开书面赔礼道歉,符合法律规定,法院予以支持。

至于赔偿精神损失,考虑到小美在拍摄视频及大林发布相关视频时,小美为未成年人,其相关权利应当得到严格保护,大林的侵权行为应当承担相应的赔偿责任,故根据本案的实际情况,酌情认定大林赔偿小美精神损失费8000元。

因此,法院一审判决要求,大林向小美公开赔礼道歉以及向小美支付赔偿款8000元。一审判决后,小美提起上诉。最终,二审维持原判,现案件已生效。(海导)

接触阳光太少 女子患上骨质疏松

7月伊始,福建40℃+扎堆,开启高温持久战,简直要热化了!不少人开始购入防晒“战衣”,对抗紫外线了。有些人也因为太热,选择长期待在室内。需要注意的是,过度防晒、缺少阳光接触可能会导致骨质疏松,医院已经接诊不少这样的病例。

“95后”年轻女生小胡,是一家五星级酒店的糕点师。近日因长期胸腰背部酸痛不适,来到福建医科大学附属协和医院脊柱外科门诊。影像学X线拍片检查提示,小胡的胸腰椎骨皮质稍变薄、骨小梁稀疏、透明度增加,导致她腰背部支撑力不够。

原来,小胡长期在室内劳作,吃喝拉撒睡都在一栋楼内,基本没有户外活动。接诊的医生根据小胡的职业、生活工作习惯及检查报告,认为小胡是因为缺少接触阳光,导致骨量丢失,骨脆性增加,出现骨质疏松。

随后,小胡通过口服钙片、活性维生素D3,适度晒太阳,增加户外活动,胸腰背部疼痛逐渐改善。

类似小胡这样的案例,临床上并不少见,大多数患者都是由于长期久居室内,或者过度防晒,加上缺少适度锻炼,导致骨量下降,甚至出现骨质疏松。

【提醒】

过度防晒 也可能限制钙吸收

夏日炎炎,各种防晒装备成了大家出门的标配:防晒帽,防晒衣,墨镜、太阳伞,防晒霜……甚至有人把自己全身包裹,只露出一双眼睛,好似与太阳为敌,连一根头发丝都不能暴露到阳光下。

“防晒是抗衰老的最重要的一步”“紫外线加重皮肤老化”……此类观点早已深入人心,然而万物皆有度,防晒也是如此。

研究表明,在人体获得的维生素D中,80%~90%都来源于晒太阳,皮肤中的7-脱氢胆固醇,在紫外线照射下可以转化为维生素D,而剩余的维生素D,主要是从少量含维生素D的食物中获得。也就是说,过度防晒,也隔绝了大量皮肤接收的紫外线,合成的维生素D自然也就越少了。

医生表示,日常工作生活中,防晒能够有效防止紫外线对皮肤的伤害。但若长期见不到太阳,防晒过度又缺乏运动,将直接导致人体维生素D不足,限制钙的吸收,从而导致骨质疏松。

(《福建卫生报》)

福建造LNG双燃料新型汽车船首航



“辽河口”轮从厦门首航

7月10日,中远海运特运运营的首批7500个车位LNG双燃料新型汽车船“辽河口”轮从厦门首航。

据悉,新船“辽河口”轮将搭载5000余辆来自北汽、柳汽、比亚迪、奇瑞等品牌的商品车开启欧洲航程;与此同时,其姊妹船“闽江口”轮将在上海完成装船

作业后,搭载4800余辆商品车前往波斯湾。

据悉,此次交付的“辽河口”“闽江口”轮均为7500个车位双燃料汽车滚装船型。船舶总长199.9米,型宽38米,续航力12000海里,拥有13层车辆甲板7500个标准车位,其中包括4层可升降甲板,可装载乘用车、卡车、工程机械

等各型车辆。

据介绍,该船型与传统燃料油汽车船相比,可降低约20%的能耗,减少约27%的碳排放、30%的氮氧化物排放、99%的硫化物排放和90%以上PM颗粒物排放。以往返一次欧洲为例,全程使用LNG燃料,每航次可减少2100多吨二氧化碳排放。(福日)

努力减肥肚子反变大 原来“怀”了个瘤

体重增加以为是长胖了,戴女士(化名)努力节食减肥,却没有效果。去医院检查才发现,她竟然“怀”了一个巨型肿瘤。近日,戴女士在医院做了手术,取出一个8.5公斤的子宫肌瘤。

据戴女士说,一年前她感觉身体不对劲,肚子长“胖”了还伴有腹胀,偶尔会出现尿频,体重增加了将近8公斤。不过当时她没有在意,一直以为只是太胖了,于是通过节食、运动等方式减肥。可是,她的所有努力一点用都没有,反而腹胀更明显,肚子大得像孕

妇,于是前往医院妇科就诊。

医生检查发现,戴女士的盆腹腔内有个实性包块,比一个足球还大,顶端已经位于剑突下,初步判断为一颗巨大的子宫肌瘤。医生说,对于已50岁的戴女士来说,在1年多的时间里子宫肌瘤快速增大,要警惕是否发生了癌变。

手术中,医生探查发现,在肌瘤的压迫和牵拉下,患者右侧输尿管有明显的扩张,已经出现了压迫、积水的情况。最后,医生顺利地为患者切

除了子宫和双侧输卵管,切下来的肿瘤重达8.5公斤。幸运的是,虽然这个肌瘤在短时间内快速增大,但术后经过病理学检查属于良性,戴女士总算可以放心了。

医生介绍,早期子宫肌瘤的确多无症状,但是随着肿瘤增大就有可能压迫到膀胱、直肠、胃部。像戴女士这样发生不明原因的腹胀就是一种提示,要及时就诊查明原因,如果继续发展下去,还可能伴随着出现便秘、肾积水等问题。(厦日)