

# 告别排队等候,手机上看报告 桐庐县中医院“数字影像”上线

很多到医院看病的市民都有这样的经历:做完放射检查后,往往要排队等待很长时间,才能拿到相应的影像报告和胶片;或是到医院复查时,才发现忘记携带之前的影像报告和胶片,只能再赶回家拿,很是麻烦。

为进一步推进“最多跑一次”改革工作,缩短市民就诊的等候时间,上月末始,桐庐县中医院正式上线“数字胶片”系统,通过“互联网+医学影像”模式,替代传统的“塑料袋+医用胶片”模式。



“数字影像”上线后,市民在桐庐县中医院做完检查,无需排队等候,可用手机关注“桐庐县中医院”微信公众号,进入“数字胶片”系统查看自己的MRI、CT、DR的影像报告,并可将“数字胶片”下载保存,方便携带,也避免因忘记携带报告而耽误看病。“数字胶片”系统数据至少能保存15年。

“以前每次来医院看病,只要拍片了,就要拎着好几张胶片回去,放家里还没什么用,复诊、转诊还得带到医院来,有时候还会忘记,非常麻烦。现在推出的这个数字影像可简单多了,只要扫一扫二维码就可以看到以前的检查报告和原始的影像数据;保存二维码还能随时随地查阅、分享这些数据;转诊、复诊时还能减少不必要的时间,既方便

又省钱,非常不错。”刚在桐庐县中医院放射科做过检查的王女士道。

“数字胶片”会不会没有医用胶片清楚?这样的疑虑是完全没有必要的。以前,医用胶片之所以成为临床诊断的重要依据,是因为胶片上承载的病人影像资料。而如今,医学影像早已进入数字影像时代,几乎所有的医院都已具备医学影像信息(PACS)系统。医生可在电脑上直接查看影像报告,临床诊断对医用胶片固态形态的需求已逐渐消失。“数字胶片”其实就是无失真、高清的电子胶片,可以比医用胶片放大几倍甚至几十倍,更能便于医生清晰地查看病灶,诊

断疾病。

“数字胶片”的使用不仅可以节约市民的时间和精力,还可以实现医疗数据共享,减少不必要的重复检查,降低医疗费用。在“互联网+医疗”的大背景下,“数字胶片”的推广使用将会成为推动中医院乃至整个医联体内“分级诊疗”、“远程医疗”的重要举措。

随着“数字胶片”的成功上线,医院电子体检报告、化验单等数据云端建设工作也在进行中。相信在不久的将来,一个信息化、高效率的诊疗系统将全新呈现。

据桐庐县中医院

## 健康信息来啦! 3月,这些疾病要注意

3月份,是冷暖交替的季节,是流感等呼吸道传染病和感染性腹泻病的高发季节。同时,学校已经开学,学校作为人群聚集的特殊场所,需特别关注学校传染病防控工作。

### 流行性感冒

由流感病毒引起的一种急性呼吸道传染病。流感具有潜伏期短、传染性强、传播迅速等特征,学校、幼托机构等人群聚集的集体单位容易出现暴发疫情。

#### 预防措施:

- 接种疫苗,推荐每年9至11月份接种流感疫苗。目前在梧桐街道社区卫生服务中心(地址:凤鸣西路81号,咨询电话:88025950),3周岁以上人群仍可接种到流感疫苗。市民可以自行前往接种。
- 保持充足睡眠,均衡饮食,加强锻炼;
- 勤洗手、不随地吐痰;
- 尽量少去人口密集的公共场所,做好家庭卫生清洁和通风;
- 若家庭成员出现流感症状,不要带病上班或上学,应佩戴口罩,及时就医;避免去人多拥挤、空气混浊的场所。
- 学校、托幼机构应加强晨检,做好因病缺勤追踪登记。

### 肺结核

肺结核主要表现为咳嗽、咳痰、痰中带血、低热、盗汗、乏力、体重减轻等。主要通过咳嗽、打喷嚏传播。

#### 预防措施:

- 出现咳嗽、咳痰2周以上,应及时到医院检查是否得了肺结核。

● 学校、幼托机构等集体单位要做好结核病防控工作,教导学生不随地吐痰,咳嗽、打喷嚏时掩口鼻;教室勤开窗通风。

● 地方医院对肺结核检查治疗的部分项目实行免费政策。疾病预防控制中心负责肺结核病人的归口管理。

### 水痘

水痘是一种由水痘-带状疱疹病毒引起的急性呼吸道传染病,病毒主要通过患者的疱疹液或呼吸道分泌物进行传播,也可通过接触患者疱疹液和粘膜分泌物污染的物品传播。患者自出疹前1-2天到疱疹干燥结痂期间均有传染性。多见于儿童,冬春季高发,容易在集体机构引起暴发。

#### 预防措施:

- 患儿立即居家隔离,注意休息,且同时报告学校。水痘患者需隔离至所有疱疹干燥结痂,一般不少于出疹后14天。
- 患者的衣物、被子、用具等应用紫外线照射、曝晒、煮沸等方法进行定期消毒,保持居室通风。
- 保持患者双手清洁。勤洗手,剪短水痘患儿的指甲,以免抓破疱疹,引起皮肤感染。
- 接种水痘疫苗是目前世界上公认的预防水痘最为经济有效的方法。(嘉兴地区免疫程序:12月龄接种第一针次,4周岁加强。4周岁以上接种首针者间隔至少3个月加强第二针。)

### 病毒性感染性腹泻

病毒性感染性腹泻是由诺如病毒、轮状病毒等病毒感染引起的急性胃肠疾病,主要表

现为腹泻和呕吐,在学校、幼托机构、养老机构等集体单位中易发生聚集性疫情。

#### 预防措施:

- 保持个人卫生。勤洗手,养成正确的洗手方法;常通风,保持室内空气流通。
- 注意饮食卫生。定期对餐具进行消毒,食物充分加热,在外就餐时尽量不吃生冷、半生的海鲜类水产品等食物。
- 患者应居家隔离,注意休息。
- 发生病毒性感染性腹泻,应规范处理呕吐物。首先疏散人群,用吸水性较强的纸巾,如厨房用纸,清除患者的呕吐物和排泄物,再使用84消毒液(5%的84消毒剂与水1:24配比),对污染的地面和物体表面进行擦拭或拖拭消毒,处理时应佩戴口罩和手套。

### 麻疹

麻疹由麻疹病毒引起的急性、出疹性呼吸道传染病,四季均可发病,以冬末春季为多见,传染性极强,儿童是主要易感人群。麻疹是传染性最强的疾病之一,主要通过空气飞沫传播。患者为麻疹的传染源,在疾病的潜伏末期到出疹后5天均具有传染性。凡未患过麻疹又未接种过麻疹疫苗的人,在接触麻疹患者后,均易被感染而发病。

#### 预防措施:

- 麻疹患者需要住院治疗时,均需要隔离。如出现肺炎、喉炎、脑炎等并发症时,更应做好隔离治疗。轻症患者在家对症处理时,也需要隔离至出疹后5天。与患者密切接触者应医学观察3周。

● 8月龄、18月龄的适龄儿童应及时接种含麻疹成分疫苗。

据钱江晚报今日桐乡