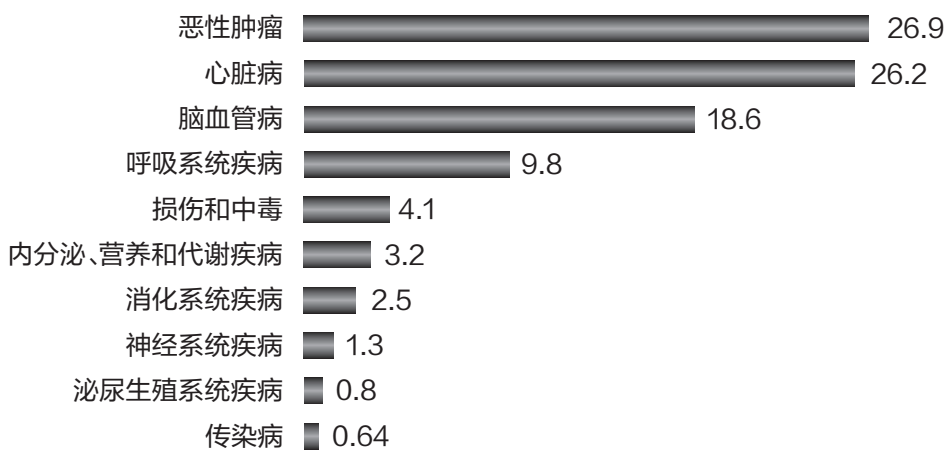


北京 2017“健康白皮书”发布 恶性肿瘤死亡占比上升 3.6%

本市户籍居民期望寿命82.15岁

昨日,《北京市2017年度卫生与人群健康状况报告》正式发布。这是北京市政府连续第九年面向社会公开发布本市居民健康状况和卫生健康事业发展的相关数据。健康白皮书覆盖了本市人口基本情况、传染病、慢性非传染性疾病、残疾人口状况、精神疾病、儿童青少年健康状况、健康素养、医疗卫生服务和健康环境状况等九方面内容。

2017年北京市户籍居民主要死亡原因 构成比(%)



寿命:期望寿命超 82 岁

2017年本市户籍居民期望寿命为82.15岁,比2016年增加0.12岁,继续处于国内前列,与世界排名靠前的日本(83.4岁)、中国香港(82.8岁)和瑞士(82.3岁)等发达国家与地区水平接近。5岁以下户籍儿童死亡率为2.64%,

比2016年下降1.1%;常住人口孕产妇死亡率5.68/10万,比2016年下降31.9%。2017年本市30—70岁户籍居民主要慢性病过早死亡概率为10.8%,比2016年下降0.92%。与世界相关国家相比,该指标已处于高收入国家水平。

专家分析,本市健康环境持续改善,医疗卫生、空气质量、食品、饮用水等保障水平不断增强,是居民期望寿命持续增长的主要原因。但居民期望寿命增长受多种因素影响,未来居民期望寿命将逐渐进入平台期,增长趋势会减缓。

死因:恶性肿瘤占比最高

2017年本市户籍居民死亡主要原因仍为慢性非传染性疾病,前三位死因分别为恶性肿瘤、心脏病和脑血管病,与2016年相同,共占全部死亡的71.7%。恶性肿瘤死亡率上升了3.6%,心脏病死亡率上升了5.2%,脑血管病死亡率下降了2.4%。

男性恶性肿瘤发病顺位前三位的依次为肺癌、结直肠癌和肝癌;女性恶性肿瘤发病顺位前三位的依次为乳腺癌、肺癌和甲状腺癌。

此外,2016年北京市25岁及以上户籍居民急性冠心病事件发生率为

224.45/10万,比2015年上升4.1%;户籍居民急性脑卒中事件发病率为367.91/10万,比2015年上升3.4%。

专家预测,随着人口老龄化的比例增加,慢性病造成的健康危害在今后数年还会显现,预防和控制慢性病仍然是当务之急。

控烟:烟民三年减少 20 万

《北京市控制吸烟条例》自2015年6月1日实施以来,全市卫生监督执法人员共监督检查各类控烟场所121621户次,

责令整改不合格单位5359户次,共处罚违法单位653家,处罚个人3292人;各类公共场所中有禁烟标识的占94.7%,61

家医院开设戒烟门诊;全市成人吸烟率下降为22.3%,比《条例》实施前降低了1.1个百分点,吸烟人群减少20万。

学生视力:不良率连降 4 年

2017年全市中小学生体质健康测试及格及以上比例达到93%,较上年提高0.1%;良好率达到50%,较上年提高了6%;优秀率达到13%,较上年提高

了6%。2016—2017学年度北京市中小学生学习视力不良检出率为58.6%,与上学年度基本持平。从近九年的学生视力不良

患病率趋势分析结果可见,本市连续4年呈现下降趋势,中小学生学习视力不良率上升的趋势得到有效遏制,这也说明防控工作初见成效。

虫媒传染:蚊蝇密度增高

2017年北京市平均蚊密度值为1.47,比2016年上升了15.7%;平均蝇密度值为5.41,比上年增加了26.7%;平均蟑螂密度值和鼠密度值分别比上年增加了17.8%和7.2%。

疾控专家表示,近年来全球虫媒传染

病发病呈上升趋势,流行区域不断扩展,世界卫生组织(WHO)2017年数据显示虫媒传染病病例数占所有传染病的17%。中国气象局《2017年中国气候公报》显示,2017年我国气温偏高,降水略偏多,这可能是去年本市蚊蝇密度增高的自然

原因,但另一方面环境污水、生活垃圾都是蚊蝇滋生的重要条件。因此,市爱卫会和市卫生计生委今年开展了“清洁家园,灭蚊防病”活动,由政府主导,专业机构实施,同时也号召市民和单位积极参与。

北京晨报记者 徐晶晶

暑期配镜高峰来临 专家提醒:

3 岁以上儿童建眼科档案

北京晨报讯(记者 徐晶晶)随着暑期的到来,小儿配镜高峰期也来临。为此,儿童眼科专家提醒,6个月以上儿童应做视力筛查,3岁以上儿童建立眼健康档案。

昨日,北京东区儿童医院眼科主任张永强表示,近年来,临床中提前做视力筛查、建立眼健康档案的儿童呈明显上升趋势,家长对“远视储备值”的认知度也逐渐上升。据介绍,儿童发展为近

视眼的过程分为生理性远视、正视、近视这几个阶段。一般情况下,新生儿视力较弱,其眼轴较短,双眼都处于远视状态;3至4岁的孩子都会有200至250度左右的生理性远视,这200多度的远视可以作为“储备粮食”供“损耗”,“保护”他们不患上近视。随着生长发育,视力逐渐趋于正常,7到8岁的儿童眼球大小基本定型,眼轴的大小已接近了成人水平,这时候这种生理性的远

视就基本消失了,这一个过程被称为“正视化过程”。8到10岁儿童的远视储备大约在50度。如果不注意用眼习惯,远视储备的下降,就是近视出现的一个早期信号。因此,张永强建议,一定要对适龄儿童进行远视储备检查,6个月以上的儿童都可以做此项检查。3岁以上的孩子就应该到正规医疗机构的眼科建立眼健康档案,并定期进行验光和眼部检查。

本市全面推进职称制度改革

评出 77 名正高级经济师会计师

昨天,市人力社保局发布消息,77名专业技术人员被评为本市首批正高级经济师和正高级会计师,其中,正高级经济师43人,正高级会计师34人。这次评审实现了三个“首次”:首次增设经济、会计2个系列的正高级职称,并为高层次人才建立破格申报通道;首次使用职称分类评价标准,突出干什么、评什么;首次推行职称评审代表作制度,从评论文改为评成果。

打破晋升“天花板”

多年来,经济管理、财会管理领域专业技术人员面临着职称晋升“天花板”的问题,职称最高只能评到副高级。今年,本市按照行业“代表性强、突出重点、发展需要”的原则,在11家市属国有企业以及6家中关村、经济技术开发区、金融街企业的专业技术人员中,开展了首批正高级经济师和会计师的评价试点工作。经过单位推荐、资格审核、答辩评议、专家评审,共评出77位经验丰富、业绩突出、成果丰厚,代表全市经济、会计行业最高水平的专业技术人才。他们来自城市建设、汽车制造、电子信息、银行保险、金融投资、旅游运输、网络科技、电子商务等行业领域,全部是各行业领域重点企业中的高层经营管理和财务管理人员。

在本次职称评价工作中,还专门制定了正高级经济师和会计师的破格申报条件,建立了破格申报渠道。申报人只要业绩、贡献突出,就可以不受学历、资历、次级职称等限制,直接申报。本次职称评价就有5名业绩突出的申报人破格申报,比如京东物流CEO王振辉,推出了“清流计划”“京准达”“京尊达”“无人仓”等物流服务新模式,打造了“京尊达”“无人仓”智慧物流中心,为整个物流行业带来颠覆变革。本次职称评审中,王振辉被破格评为正高级经济师。

首次实施分类评价

建立职称分类评价标准是本市深化职称制度改革和人才分类评价改革的创新举措。据介绍,经济和会计系列职称的评价对象,主要是在企事业单位从事工商管理、人力资源管理、经济管理、金融、会计专业工作的专业技术人才。市人力社保局和财政局开展专门调研,针对企业人才特点和成长规律,不唯论文课题、注重业绩贡献,量身定制了不同于高校院所、科研单位人才的职称评价标准。

比如,对在企业从事经营发展研究和实践的正高级经济师,重点评价人才主持或作为主要骨干参与企业的投融资、改制、兼并重组、管理创新和企业文化创优等方面的实际成效;或带领企业取得了显著的经济效益等。本次评出的77位正高级经济师和会计师,全部是按照上述职称分类评价标准产生的,具有突出的工作业绩,是本市经济和会计领域的领军人才。

另外,在本次正高级经济师和正高级会计师评价中,首次采用代表作答辩的形式,从论文“单选题”变为成果“多选题”,申报人可在论文、论著、研究报告、项目报告、发展规划等成果中,任选一项最能体现自己能力水平的代表作,提交职称评审。

北京晨报记者 陈琳