

上接3版

四问新版医保支付方式改革

二问：医生还要一手听诊器、一手计算器吗？

在DRG/DIP付费2.0版新分组方案发布之前，有医务人员反映DRG/DIP改革控费给医生看病造成压力，让医生“一手拿听诊器，一手拿计算器”。

“医疗机构的主要责任是治病救人，是提高医疗质量，医院的管理者不应该只关注盈亏，更不能让医生背盈亏。”在国家医保局首场DRG/DIP2.0版分组方案解读会现场，北京大学人民医院医保办主任王茹的发言引起了现场阵阵掌声。

“‘一手拿听诊器，一手拿计算器’，确实是很多临床一线大夫们面临的难题，但更多的是对DRG政策的一种误解。”作为多年工作在临床一线的医生，北京协和医院呼吸与重症科副主任医师张婷深有感触，她就曾面临过一个化验单到底要不要开的情况，“当时患者的病情危急，如果开了就会出现超出付费标准的情况，这个时候就会考验医生的专业水准，如果一味在意

控费指标，患者将会面临更多的风险。”

“如果我们医生关注的重点都在医院临床盈亏和奖金挂钩上，就没有时间管理病人了。”王茹感慨。

在张婷看来，要解决这个问题需要从两个层面进行落实，“首先，作为临床医生，我们拿起计算器，并不是要算我们自己是亏了还是赚了，而是要利用医生的专业知识、专业技能帮助病人使用更少的费用看好病；其次，从医院管理的层面来说，医院的管理层要在自己深刻领悟DRG政策内涵下，把DRG相关政策内涵和知识向临床医务人员广泛的推广开。同时，DRG付费不与科室或者个人的绩效直接挂钩，医生的顾虑会少很多。”

值得注意的是，为了让医生放心看病，《关于印发按病组和病种分值付费2.0版分组方案并深入推进相关工作的通知》明确，医疗机构不得将DRG/DIP病组（病种）支付标准作为限额对医务人员进行考核或与绩效分配指标挂钩。《通知》还鼓励各统筹地区要建立医保数据工作组，由不同级别、不同类型的医药机构代表组成，人数不少于8人。

“未来，通过实实在在的数据，找到医疗服务提供与医保基金消耗之间的规律，形成共识，提高医保基金使用效率，为患者提供更优质高效的医疗服务，也让医生们不再担心医保结余和奖金挂钩问题，安心为患者看病。”国家医保局医药管理司司长黄心宇说。

三问：控费后，新技术、新药械会被医院拒之门外吗？

DRG与DIP分组依赖于历史数据，对于新药品、新耗材、新技术，会不会出现来不及纳入分组的现象？此外，部分医院是否会为控制成本而限制创新药品和器械的使用，影响创新药械在院内的推广和使用受到制约？

“新技术、新项目的开展，是确保医院技术领先的一个很重要的载体。”厦门大学附属第一医院医务处处长许中表示，DRG/DIP改革并不排斥新技术和新药械，可以充分利用好特例单议规则进行沟通。

“厦门市医保局特别支持各个医院新技术新项目的开展，每半年会专门组织一次对全市各个医疗机构的新技术、新项目的审议。”许中介绍，各个医院如果要开展新技术、新项目，把其相应的佐证材料随时提交上来，当地医保部门会定期组织专家对新技术项目开展进行审议，一旦审议通过，就

变成一个病种组直接入组，让医院能够常态化开展。”

广东省广州市医保局副局长林立表示，广州一些医疗机构确实有很多创新医疗技术，也很担心DRG2.0版本改革会限制新技术入院。对此，广州市除了特例单议，还制定了一些机制和措施，以特殊项目加成为例，一些新兴的医疗技术，在实施过程中即使成组数比较少，但把它单独拎出来作为一个特殊的加成，在其原来分值技术上叠加一块，就便于技术的开展了。

不仅是特例单议机制，除外支付机制也让创新药械入院看到了希望。DRG/

DIP2.0方案明确，对符合条件的新药耗新技术在应用初期按项目付费或以权重（点数）加成等方式予以支持，后期积累足够数据后再纳入DRG/DIP付费。保证执行DRG/DIP支付方式的同时，保护医疗机构使用新药耗技术的积极性。

针对创新药械除外支付，目前北京已经迈出了探索的步伐。据北京医保局消息，在疾病诊断相关分组付费创新药械除外支付方面，已完成形式审查、数据验证及临床论证，形成除外范围名单将于近期发布并启动新一轮申报工作。

下转16版

视觉
VISION
健康

“我遇见最美的光”投稿作品展示
更多精彩请扫二维码进入专题



近日，北京协和医院胸外科在电磁导航支气管镜消融术治疗恶性肺结节的基础上，开展了融合术中二维透视技术，不仅提高了消融的精准度，还减少了患者的辐射暴露。医院供图



日前，重庆医科大学附属第一医院谢鹏教授团队研究发现小胶质细胞参与慢性应激诱导抑郁症发生的潜在机制，为抑郁症诊治提供新方向。
龙利蓉报道



8月1日，湖北省肿瘤医院开启“互联网+护理服务”，即日起，该院出院、有居家护理需求的肿瘤患者可在家通过手机下单，预约相关居家护理服务。
医院供图



“癫痫”数年，病根在心脏！7月31日，武汉儿童医院专家团队为8岁女童装上心律转复除颤器，可以及时除颤，避免晕厥发作，若孩子心率过低，也能发挥起搏作用。医院供图