


TRIBUNA
VÍCTOR NAUDI ZAMORA
 President de Socialdemocràcia i Progrés d'Andorra

La sanitat pública

Durant les darreres setmanes s'han produït dos fets lamentables que s'originen a partir d'una manca de model sanitari concret i de la manca d'orientació política de la ministra de Salut.

Em refereixo al conjunt d'actuacions poc clares que es van produir en relació amb el procés i tractament del cas de salut delicada d'un nadó que va acabar malament, i al tancament sobtat del tanatori nacional sense cap explicació clara.

En el primer cas no entraré a valorar si prenent altres tipus de mesures el nadó s'hauria pogut salvar, sense abans disposar de totes les dades concretes; probablement tampoc ho sabrem mai. En tot cas he de respectar la professionalitat del personal sanitari de l'hospital.

Respectant també la família, i a banda del tràgic final, el que també em preocupa són les explicacions donades tant per la ministra de Salut com pel director de l'hospital en declaracions en roda de premsa, amb les quals més que aclarir les circumstàncies el que varen fer és crear més dubtes respecte d'això.

¿Com es pot dir que se cessa el cap de pediatria, i després dir que ja tenien previst de fer un canvi reorganitzatiu de l'àrea amb anterioritat als fets?

¿Com es pot dir que no descarten altres cessaments?

¿Com es pot dir que per sis o set casos de possible transport extern neonatal que hi pot haver a l'any no cal disposar de transport especialitzat?

Dues setmanes després d'aquestes declaracions la direcció de l'hospital presenta uns informes avalant l'actuació correcta en relació amb el transport sanitari.

Tot plegat no fa altra cosa que evidenciar una manca de transparència en les actuacions, i deixa clara la improvisació.

En un altre ordre de coses, la improvisació es torna més manifesta quan els darrers dies es comunica en veu baixa que es tancarà el tanatori proper a l'hospital, sembla que per dur a terme tasques de reparació de les filtracions d'aigua.

Els ciutadans ens n'assabentem via premsa: primer es diu que es tracta d'un tancament provisional, per, posteriorment, afegir que pot ser per anys o definitiu, diuen...

Si fa anys que tothom sap que cal fer aquestes reparacions, ¿per què no s'han planificat amb antelació?

Si l'aturada es preveia per un llarg termini de temps, ¿per què no s'ha previst una alternativa i s'ha evitat de traslladar el problema als comuns?

A banda que als comuns els recau gestionar els enterraments i, si ho consideren, disposar de sales de vetlles, crec que cal i és necessari que hi hagi un tanatori nacional ben dimensionat que garanteixi la intimitat i el respecte de les famílies amb unes condicions dignes, i que faciliti altres tipus de cerimònies, tant religioses com laiques.

Aquests dos exemples en les darreres setmanes il·lustren una manca de transparència i una pessima comunicació de la direcció general de l'hospital. Transcorreguts gairebé tres anys d'aquesta legislatura, i malgrat disposar del suport pagat d'una comissió assessora formada per bons professionals, per ara el ministeri de Salut no ha anunciat quin model es vol i on anem.

La nostra sanitat i en especial l'Hospital de Nostra Senyora de Meritxell sempre s'han caracteritzat per ser un referent de servei i de tracte, dedicat al servei públic, amb un bon equip mèdic, d'infermeria i d'auxiliars sanitaris.

No ho espatlleu.



Dia mundial de l'aigua 2014: aigua i energia

Un any més, el Dia mundial de l'aigua (22 de març) esdevé una de les fites més importants del principi d'any en el calendari internacional de la sostenibilitat. Aquest 2014 el tema que han triat les Nacions Unides per a la celebració és *Aigua i energia*, un tòpic que servirà per vehicular el conjunt d'accions i propostes per a aquells dies.

Les relacions entre aigua i energia són essencials per conèixer la realitat actual del planeta i per entendre els escenaris de futur que es plantegen.

En primer lloc, l'aigua és un element clau en el mapa energètic mundial, ja que s'estima que el 75% de les captacions d'aigua del planeta es destinen a produir energia hidroelèctrica, la qual suposa al seu torn un 16% del total d'energia produïda al món. En aquest sentit, tot i que parlem d'una font d'energia renovable amb els punts positius que això comporta (principalment no generar emissions d'efecte hivernacle en no cremar combustibles fòssils), aquest ús intensiu no està exempt d'impactes. De fet, inevitablement una important quantitat d'aigua s'evapora, i això suposa un impacte gens menyspreable en els cabals i la qualitat dels rius.

I parlant de combustibles fòssils i sabent la dependència actual que en tenim, cal recordar que l'aigua és un element bàsic que s'empra en grans quantitats en l'extracció i la producció de petroli, i que pateix a més una important contaminació; a la pràctica s'estima que entre 15 i 18 bilions de metres cúbics d'aigua dolça a l'any queden inevitablement contaminats en aquests processos.

Alhora, si agafem l'equació a la inversa, ens trobem que l'energia és un recurs essencial per entendre el subministrament d'aigua per a les persones. I és que l'energia és necessària tant abans del seu consum, per fer funcionar els sistemes de bombeig, transport i potabilització d'aigua, entre d'altres, com en els tractaments que se'n fan amb posterioritat, com la depuració.

Aquests són alguns exemples que ens mostren

que no podem entendre aigua sense energia i energia sense aigua, de la mateixa manera que no podem entendre sostenibilitat només des d'un punt de vista ambiental, sinó que també cal la vessant humana, la vessant social.

Aigua i energia són dos dels recursos bàsics en l'actual mapa socioambiental del món. La seva presència o absència, així com la seva bona gestió o l'especulació, marquen decisivament la frontera entre el benestar de les comunitats humanes i les realitats de pobresa i desigualtat. El Dia mundial de l'aigua és, doncs, un bon moment per recordar que mentre els ciutadans de països desenvolupats fem sovint un ús poc responsable d'aquests recursos, s'estima que 768 milions de persones al món no tenen accés a l'aigua potable i que 2.500 milions de persones no tenen al seu abast sistemes de sanejament. En termes d'implícacions energètiques, les desigualtats al planeta també són notables, ja que encara avui dia s'estima que més de 1.300 milions de persones al món no tenen accés a l'electricitat.

Amb tot, és evident que un pas endavant en la millora de la sostenibilitat futura ha d'incorporar per força canvis en la manera que tenim d'entendre aquests dos recursos i de relacionar-nos-hi, tant pel que fa a les seves implicacions ambientals (consum responsable, impactes ambientals, etc.) com a la seva vessant social (desenvolupament sostenible, justícia social i lluita contra la pobresa). En això, la celebració d'aquest Dia mundial i la sensibilització ambiental orientada a posar l'accent en els vincles que existeixen entre aigua i energia constitueixen un bon primer pas en aquest necessari canvi de paradigma.

Si voleu conèixer més sobre l'aigua a Andorra i les seves implicacions en la sostenibilitat, us animem a visitar el nostre web www.sostenibilitat.ad, així com el portal digital del departament de Medi Ambient, www.mediambient.ad. Alhora, si voleu més informació sobre el Dia mundial de l'aigua i les activitats que al seu entorn organitzen les Nacions Unides, només us cal connectar amb <http://www.unwater.org/worldwaterday/> o bé amb les seves xarxes socials.

Cartes al director

Envia les teves cartes al director o les teves opinions a l'adreça electrònica director@bondia.ad

Recorda que ens has de facilitar les teves dades, així com la parròquia de residència.