

## COMUNICATO STAMPA

Giornata Internazionale degli Infermieri

*Bazzana: il 12 maggio in tutto il mondo si festeggia la Giornata Internazionale dell'Infermiere. Sabato prossimo gli infermieri bresciani si riuniranno in convegno insieme a cittadini, pazienti e tutti gli altri operatori per stringere alleanze nelle rete delle cure.*

Il 12 maggio 1820 nasceva Florence Nightingale, la fondatrice della scienza infermieristica moderna. In questi quasi due secoli di storia gli infermieri si sono distinti in tutto il mondo per la professionalità nel prendersi cura delle persone. “Presenti nei sistemi sanitari di tutti i paesi –dichiara **Stefania Pace**, vicepresidente del Collegio IPASVI- nella lotta contro le malattie e per la promozione della salute, gli infermieri rappresentano una risorsa fondamentale per garantire l'assistenza, il diritto alle cure e la qualità di vita dei cittadini”.

Il Collegio IPASVI è l'Ordine professionale che rappresenta a Brescia oltre 8.200 iscritti, infermieri e assistenti sanitari, di cui circa il 10% liberi professionisti. “A causa della crisi e della disoccupazione -afferma **Stefano Bazzana**, presidente IPASVI della Provincia di Brescia e membro del Consiglio Nazionale- oggi gli infermieri festeggiano con l'amaro in bocca. Anziché una vera e propria festa proponiamo quindi incontri formativi gratuiti, sabato 16 un evento aperto a tutta la cittadinanza, proprio per parlare un po' di noi, con voi.” Spesso infatti gli infermieri rimangono invisibili, pur essendo presenti negli ospedali 365 giorni l'anno, 24 ore su 24.

“Al convegno si parlerà di efficacia e appropriatezza delle cure -afferma **Chiara Pedercini**, Consigliera e referente Formazione di IPASVI- essendo il tema scelto dal Consiglio Internazionale Infermiere per il 2015, ma anche di sicurezza e dell'impegno di Nurses4Expo, di diritto alle cure e al cibo per tutti.” Scorrendo il programma si evince la finalità di far passare il più capillarmente possibile i concetti di efficacia ed efficienza delle cure, di adesione ai trattamenti anche attraverso lo strumento dell'educazione terapeutica. “Per ciò abbiamo invitato associazioni, altre professioni, cittadini e pazienti –ricorda Bazzana- vogliamo continuare a stringere alleanze nella rete delle cure.”

La crisi ha colpito anche la professione infermieristica, le regioni ogni anno riducono il budget alle strutture sanitarie e i tagli al personale si trovano in ogni finanziaria. La diminuzione dei finanziamenti attacca due valori: il diritto di essere curati e il lavoro per curare. “Così abbiamo anche a Brescia -asserisce **Roberto Ferrari**, segretario IPASVI- centinaia di neolaureati che rimangono inoccupati (35.000 in tutta Italia, cui si aggiungono 5.000 già migrati all'estero). Giovani che, dopo aver investito molto su questa professione in anni di studio, dovrebbero rimpiazzare e affiancare i colleghi attivi, i quali diminuiscono in numero e aumentano in età (dati Federazione Ipasvi).”

Il paradosso è che gli infermieri mancano e servono più di prima, perché tutti gli studi dimostrano che i bisogni delle persone aumentano.

“La nostra proposta – conclude **Bazzana**- è la lotta agli sprechi e alle cure inappropriate (oltre 10 miliardi di euro). Tanto basterebbe per aprire servizi sul territorio di cui i cittadini hanno bisogno e per offrire nuovi sbocchi occupazionali.” Non a caso la media europea è di 9 infermieri ogni 1000 abitanti mentre in Italia è solo di 6 (dati OCSE). Sia all'estero sia in alcune regioni italiane sono stati introdotti nuovi modelli, basati su evidenze scientifiche ed economicamente convenienti: infermiere di famiglia, infermiere case-manager; in ospedale l'infermiere con competenze specialistiche (che ad es. elimina le code al Pronto Soccorso). “Il dibattito sulla riforma sanitaria è in pieno svolgimento–chiosa il presidente Bazzana- noi infermieri con i nostri valori siamo impegnati perché emerga come garantirne l'equità e la sostenibilità, senza dimenticare l'universalità delle cure quale diritto di civiltà sancito dall'art. 32 della Costituzione.