ELEZIONI COORDINATORE GDS BIOETICA E CP + VERBALE RIUNIONE GDS A BOLOGNA

Martedì 22 ottobre 2019

Carissimi.

con la presente sono indette le elezioni per il rinnovo del coordinatore del Gruppo di Studio Bioetica e Cure Palliative in data **23 dicembre 2019**.

Come concordato nell'ultima riunione e con la Segreteria SIN, le votazioni saranno effettuate mediante invio di email all'indirizzo <u>info@neuro.it</u> con scritto in oggetto ELEZIONI COORDINATORE GDS BIOETICA E CP.

Saranno ritenute valide quelle email che arriveranno **tra le ore 9 e le ore 16 del giorno 23.12.19** all'indirizzo di posta elettronica suddetta, in cui sia espresso **SOLO** un nome tra i candidati.

I candidati devono essere neurologi iscritti alla SIN. Le candidature (accompagnatate da CV) saranno pubblicate un mese prima della data delle elezioni sul sito SIN nella pagina dedicata al GdS. Dunque chi vuole candidarsi lo deve fare **entro 30 giorni da oggi**.

Hanno diritto al voto i soci SIN aderenti al GdS, iscritti alla SIN da almeno sei mesi e in regola con il pagamento della quota sociale.

Come concordato in riunione, sono disponibile per la carica di vice-coordinatore (che non è esplicitamente prevista dal Regolamento dei GdS) sempre che il nuovo coordinatore sia favorevole a continuare la tradizione dei "vice" che ha caratterizzato da tempo il nostro GdS.

Visto che la data delle elezioni cade in un periodo a ridosso del Natale probabilmente avremo i risultati dopo l'Epifania.

Sarà mia premura ricordarvi l'appuntamento elettivo qualche giorno prima.

Vi allego regolamento elezioni.

Colgo l'occasione per ringraziarvi della partecipazione a Bologna. Mi pare che possiamo essere sufficientemente soddisfatti della partecipazione al corso di formazione e al workshop. Nei prossimi giorni vi invierò verbale della riunione che abbiamo tenuto il 12 us. Per qualsiasi dubbio, commento o richiesta contattatemi.

Eugenio Pucci

Coordinatore GdS Bioetica e Cure Palliative SIN

http://www.neuro.it/web/eventi/NEURO/gruppi.cfm?p=BIOETICA_CUREPALLIATIVE