

Con la presente intendo ricandidarmi al ruolo di vice-presidente.

In questi tre anni ho partecipato all'attività del GISMa supportando la di vice presidente Dott.ssa Silvia D'Andrea, Presidente, tutti i membri del Comitato di Coordinamento e gli Associati nelle iniziative da Lei proposte, soprattutto nella stesura dei contenuti di Congressi ed alcuni Documenti. Sono stata inoltre intermediario di istanze di interesse comune con la SIRM.

Attività Societaria

- Revisione Statuto GISMa e redazione Regolamento GISMa (in approvazione all'Assemblea)
- Linee Guida italiane (adoption): coordinamento del progetto insieme a ONS, pubblicazione di più di 20 raccomandazioni in Sistema Nazionale Linee Guida
- Stesura del documento intersocietario "Le procedure diagnostiche preoperatorie delle lesioni mammarie" (in fase di pubblicazione)
- "Accademia dello screening 2021 – Corso di formazione in Screening" – Bologna, 2-3 novembre 2021; "Convegno Nazionale GISMa 2021 – corso radiologi e corso TSRM/fisici" –; "Accademia dello screening ed. TSRM" – Bari, 19-20 settembre 2022; "Convegno Nazionale GISMa 2022 – corso radiologi e corso TSRM/fisici" – Brescia, 9-11 novembre 2022
- "Convegno Nazionale GISMa 2023 – corso radiologi e corso TSRM/fisici/infermieri" – Bari, 17-19 maggio 2023; "Accademia dello screening: la lettura e l'interpretazione delle mammografie di screening", Pavia 14 - 21 ottobre 2023 (due edizioni)

Obiettivi nel caso mi venisse conferito l'incarico

Per il prossimo mandato vorrei concentrarmi su due obiettivi:

1. il consolidamento dell'attività formativa. Non solo l'organizzazione del congresso annuale, valorizzando sedi italiane non ancora coinvolte in precedenza, e dei corsi per radiologi e fisici/TSRM/infermieri ma anche e soprattutto l'ampliamento dell'offerta Accademia dello screening – GISMa Academy.

Continuare con le attività di Adoption per la definizione delle linee guida italiane e portare a Pubblicazione un documento tecnico sui canceri di intervallo.

2. sistemi di intelligenza artificiale nello screening. Vorrei avviare uno studio multicentrico che coinvolga più centri di screening per l'utilizzo di un sistema di intelligenza artificiale che si pone come primo obiettivo l'identificazione dei "veri negativi" con la possibilità di utilizzare in quei casi una singola lettura e concentrarsi sui casi positivi o discordanti. Uno studio che ci aiuterà a definire raccomandazioni nazionali per l'introduzione nella pratica dell'intelligenza artificiale.

CV in allegato

Padova, 29/04/2024

Francesca Caumo

