

## ESEMPIO DI ORGANIZZAZIONE E GESTIONE INTERDISCIPLINARE DELLE PROFESSIONALITA' ALL'INTERNO DI UN'UNITÀ FARMACI ANTIBLASTICI (UFA)

De Luca A. (1), Ghiori A.(1),Rigo I.(2), Ingorgia S.(1), Lavacchi E.(1), Sordi V.(1), Rettori A.(1), Scarpellini M.(1), Boccia E.(1), Adamo G.(1), Giani A.(1), Taffini A.(1), Naddeo MR.(1), Tognoni D.(1), Orsi C.(1)

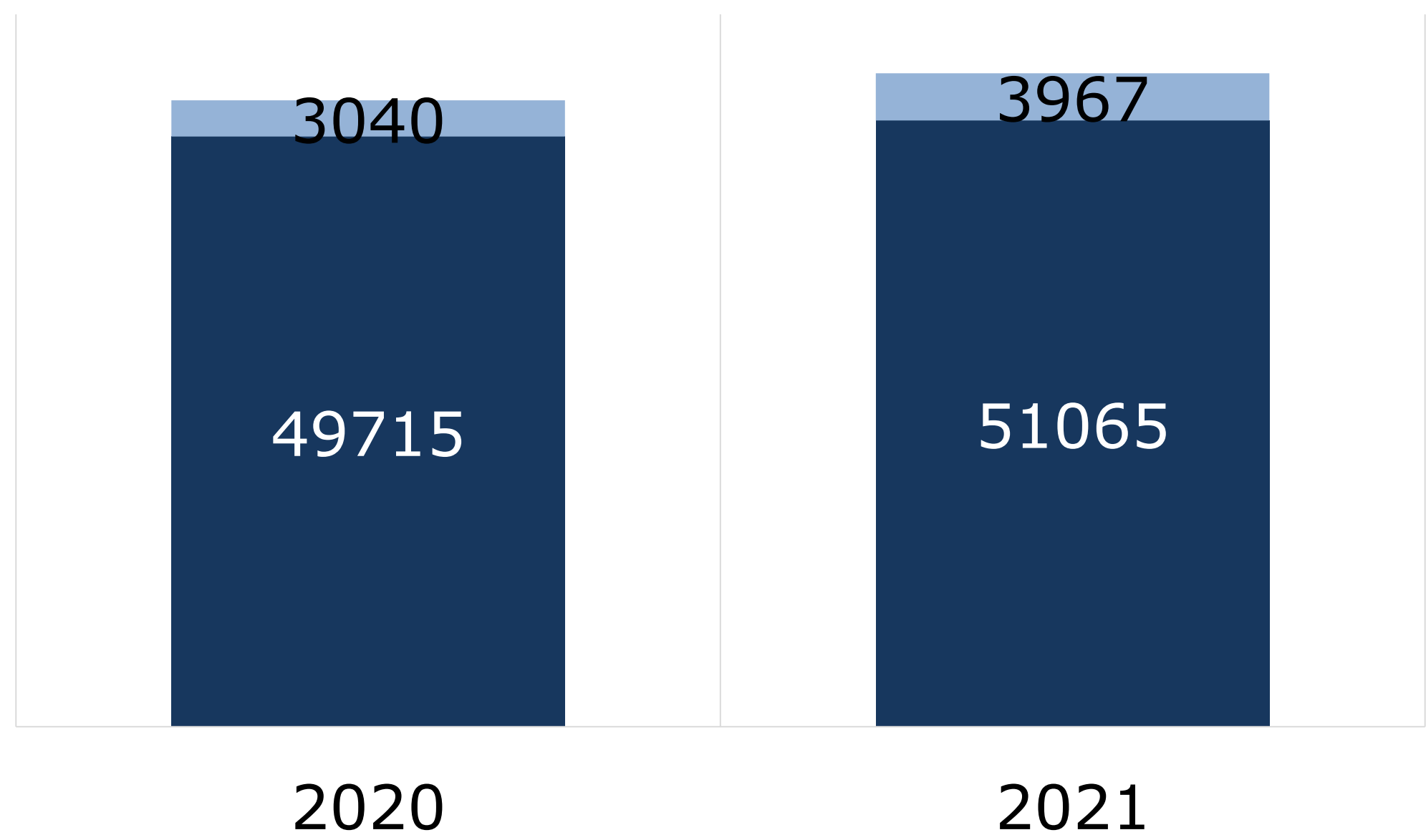
1) Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, 2) Università di Firenze

### INTRODUZIONE

La nostra UFA comprende numerose figure professionali tra le quali farmacisti, infermieri, tecnici sanitari di laboratorio, OSS e operatori tecnici. L'allestimento manuale di tutte le preparazioni rende fondamentale il corretto flusso di informazioni tra le varie professionalità. Vengono organizzati dei meeting con l'intero personale dell'UFA quando si presentano una o più delle seguenti esigenze: condivisione di nuovi protocolli, allestimenti di nuove molecole, farmaci sperimentali o sperimentazioni con peculiarità specifiche.

### preparazioni effettuate

- allestimenti sperimentali
- allestimenti non sperimentali

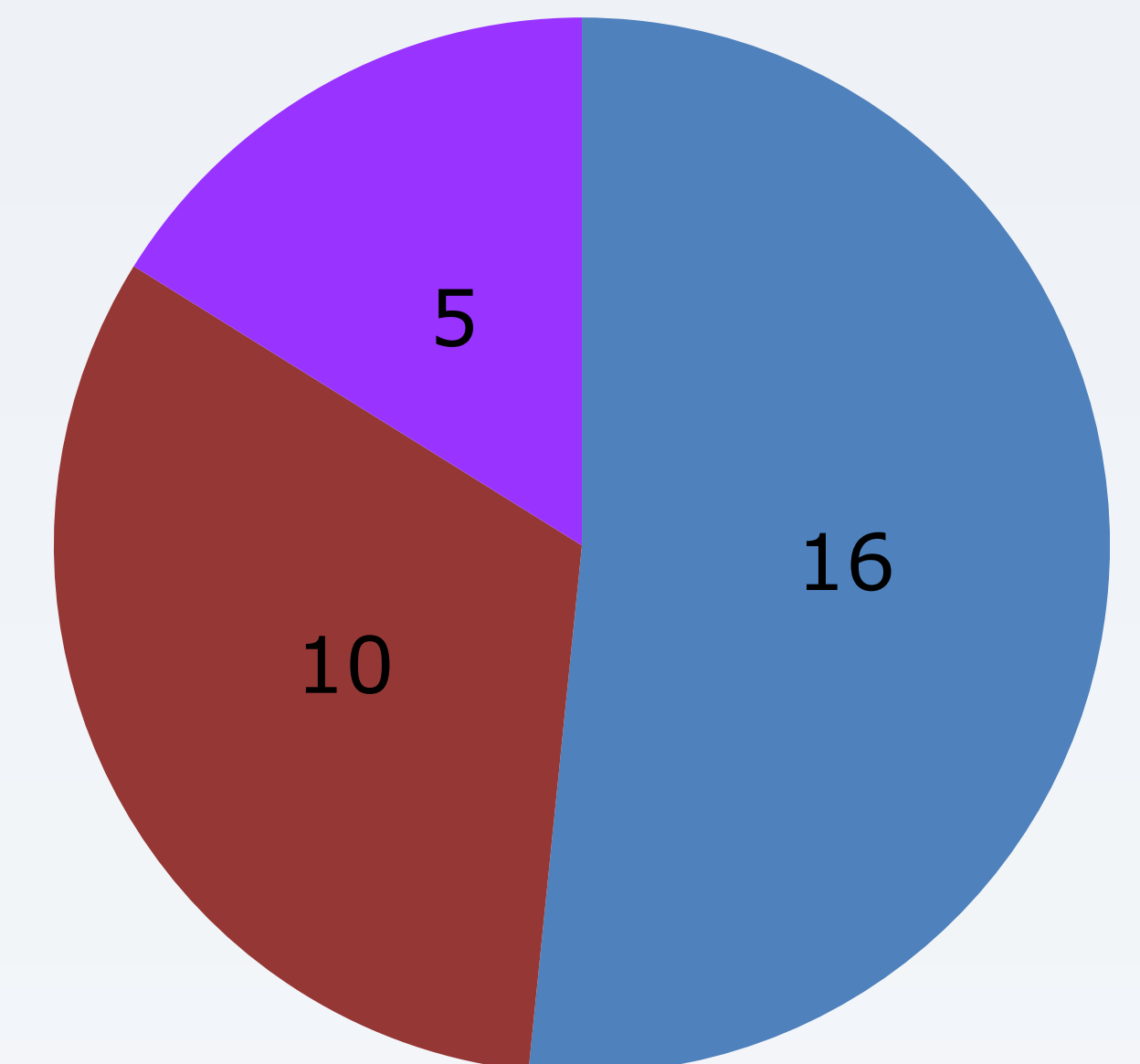


### MATERIALI E METODI

Il nostro laboratorio ha allestito 52755 preparazioni di cui 3040 che coinvolgevano campioni sperimentali nel 2020 e 55032 di cui 3967 sperimentali nel 2021. Sono stati recuperati e analizzati tutti i verbali archiviati in maniera informatizzata e/o cartacea. Sono stati considerati tutti coloro che hanno partecipato ad almeno una riunione e che afferivano alla nostra UFA.

### argomenti trattati

- protocolli sperimentali
- allestimento nuove molecole/specialità
- protocolli con modifiche organizzazione interna

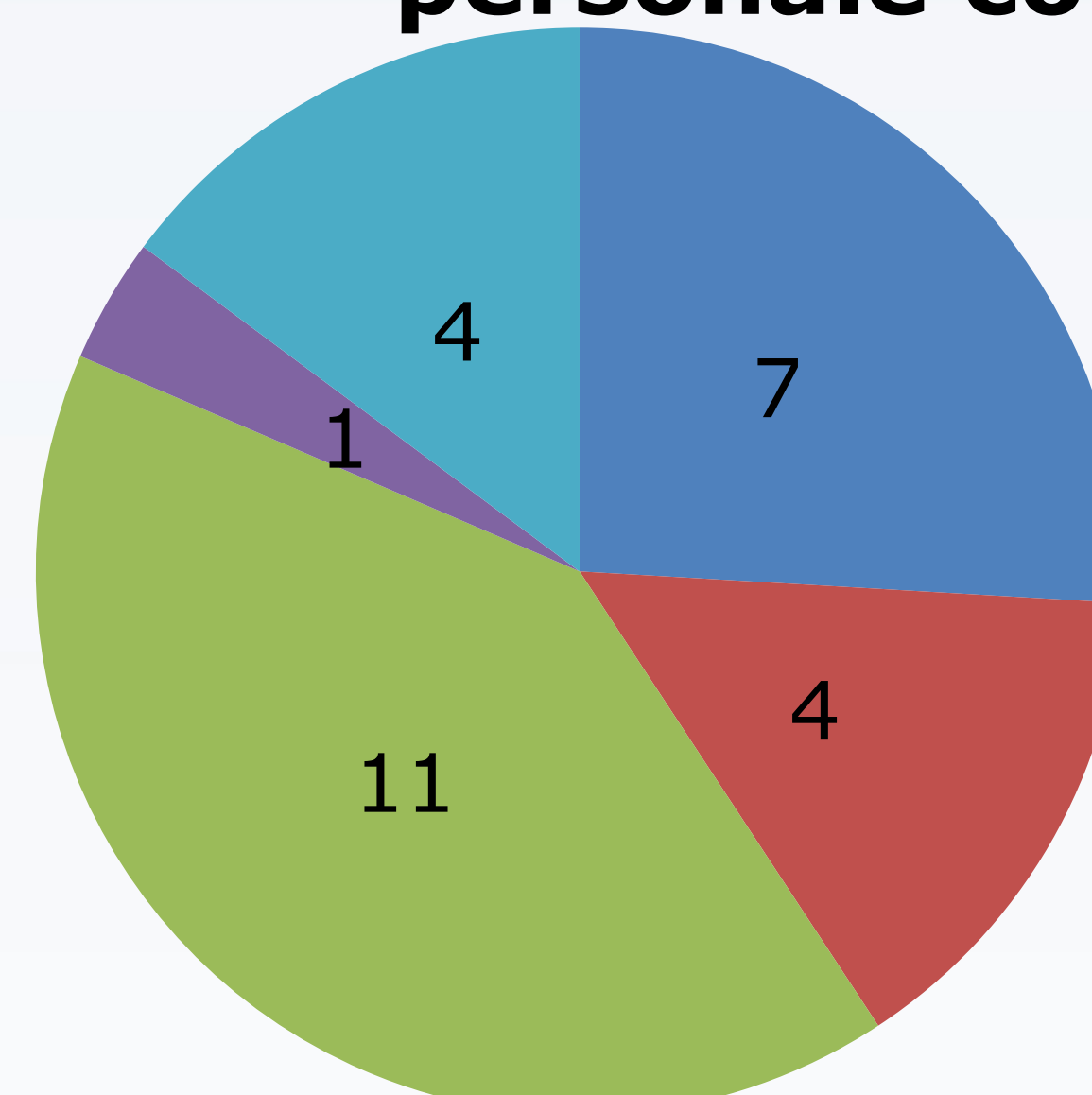


### RISULTATI

Nel periodo analizzato sono stati effettuate 28 riunioni: 10 nel 2020 e 18 nel 2021. Sono stati analizzati 25 verbali perché tre riguardavano incontri svolti con personale esterno alla nostra Unità. Le figure coinvolte nel biennio sono risultate: 7 farmacisti (specializzandi inclusi), 4 infermieri, 1 coordinatore infermieristico, 11 tecnici sanitari di laboratorio, 4 operatori socio-sanitari. Gli argomenti oggetto degli incontri sono stati: 16 sperimentazioni di particolare complessità o che contenevano principi attivi sperimentali, 10 allestimento di nuove molecole o nuove specialità, 5 nuovi protocolli o modifiche riguardanti l'organizzazione interna. Nei due anni in esame l'UFA non ha ricevuto nessun reclamo o non conformità grave.

### personale coinvolto

- farmacisti
- infermieri
- tecnici laboratorio
- coordinatore infermieristico
- oss



### CONCLUSIONI

L'acquisizione di piena consapevolezza da parte di tutte le figure coinvolte all'interno di una UFA rappresenta un fattore rilevante per l'attività di produzione di chemioterapie e di programmazione delle attività. Coinvolgendo tutte le figure vengono evidenziate preventivamente eventuali criticità che riguardano le diverse fasi del processo produttivo di allestimenti antiblastici che altrimenti emergerebbero successivamente portando a un dispendio di tempo e risorse (umane ed economiche). Inoltre il processo rappresenta una corretta attuazione per la gestione del rischio clinico in tutte le sue fasi: dalle operazioni di allestimento per gli operatori, alla gestione del chemioterapico allestito, fino alla somministrazione al paziente.