

Con il Patrocinio di:



Con l'Alto Patrocinio  
della Regione Abruzzo



Healthcare Research

& Pharmacoepidemiology



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DELL'AQUILA



## Obiettivi:



attività di ricerca aventi come oggetto lo studio dell'utilizzo, dell'appropriatezza, dell'efficacia e dell'efficienza delle diagnosi delle cure nonché degli interventi per la prevenzione delle malattie.



progetti di ricerca competitivi sia a livello nazionale che internazionale su tematiche di interesse.



organizzazione di seminari, workshop, convegni e altre iniziative di divulgazione scientifica e diffusione di risultati della ricerca attraverso report e pubblicazioni scientifiche.



collaborazione e scambio di informazioni tra addetti ai lavori del territorio, Istituti, Enti Pubblici e Centri di Ricerca nazionali e internazionali.

# Sede, responsabile e componenti gruppo di lavoro

## LAB-HRP Abruzzo



Laboratorio di Biostatistica  
Dipartimento di Scienze Mediche  
Orali e Biotecnologiche  
Università degli Studi  
"G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara



Paola Borrelli  
Marta Di Nicola  
Annamaria Porreca  
Tommaso Staniscia  
Pamela Di Giovanni  
Giuseppe Di Martino  
Patricia Giuliani  
Antonio Di Stefano



Marco Valenti  
Francesco Masedu  
Roberto Vagnetti

# Valutare l'aderenza alle terapie per carcinoma prostatico con nuovi antiandrogeni, ospedalizzazioni per eventi cancro-correlati e comorbidità

Periodo temporale 2010-2020



## Prescrizioni

APALUTAMIDE – L02BB05  
DAROLUTAMIDE – L02BB06  
ENZALUTAMIDE – L02BB0  
.....

## Ospedalizzazioni

Diagnosi principale alla dimissione e condizioni secondarie (ICD-9 185, ICD-10 C61)

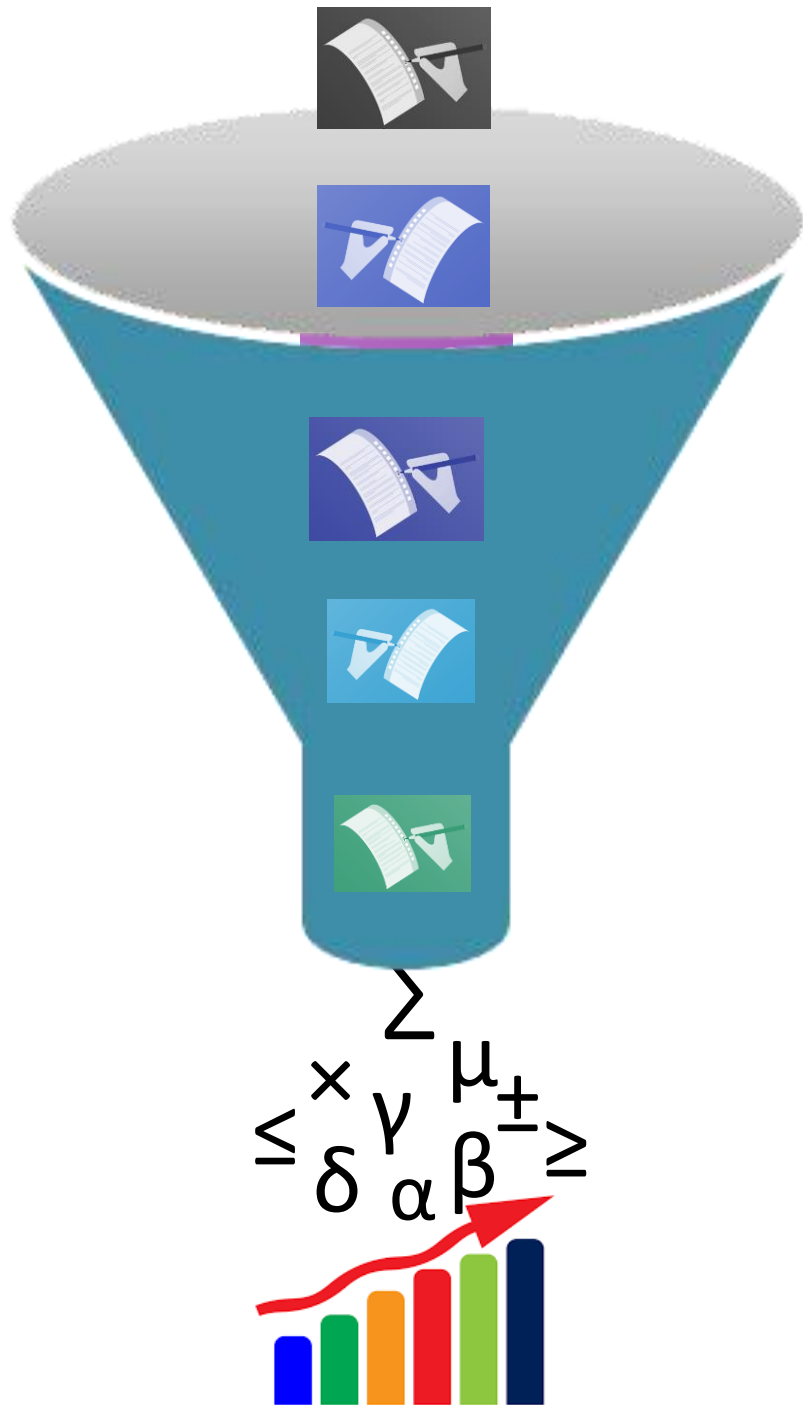
## Comorbidità

(0.48 ) - cardiopatia, malattie vascolari, malattie cerebrovascolari, demenza, malattie polmonari croniche, malattie del tessuto connettivo, ulcera, diabete con danneggiamento degli organi, ictus, moderate o gravi malattie renali, ecc.

## Anagrafica

Dati socio-demografici





- Occorrenza dei farmaci
- Volumi ospedalizzazioni
- Distribuzione delle comorbidità
- Distribuzione geografica
- Aderenza alla terapia

PRIN 2022



## The Impact of Covid-19 Pandemic on Health Care and Quality of Life of Selected Fragile Populations

Valutare l'impatto della pandemia di Covid-19 in termini di assistenza sanitaria e qualità della vita di tre diversi fragili popolazioni:

- persone con disordine di spettro di autismo (ASD)
- persone con la malattia respiratoria cronica (CRD: bronchite cronica, asma, rinite allergica)
- persone con malattie oncologiche (OD: cancro al seno e alla prostata).

Studio retrospettivo

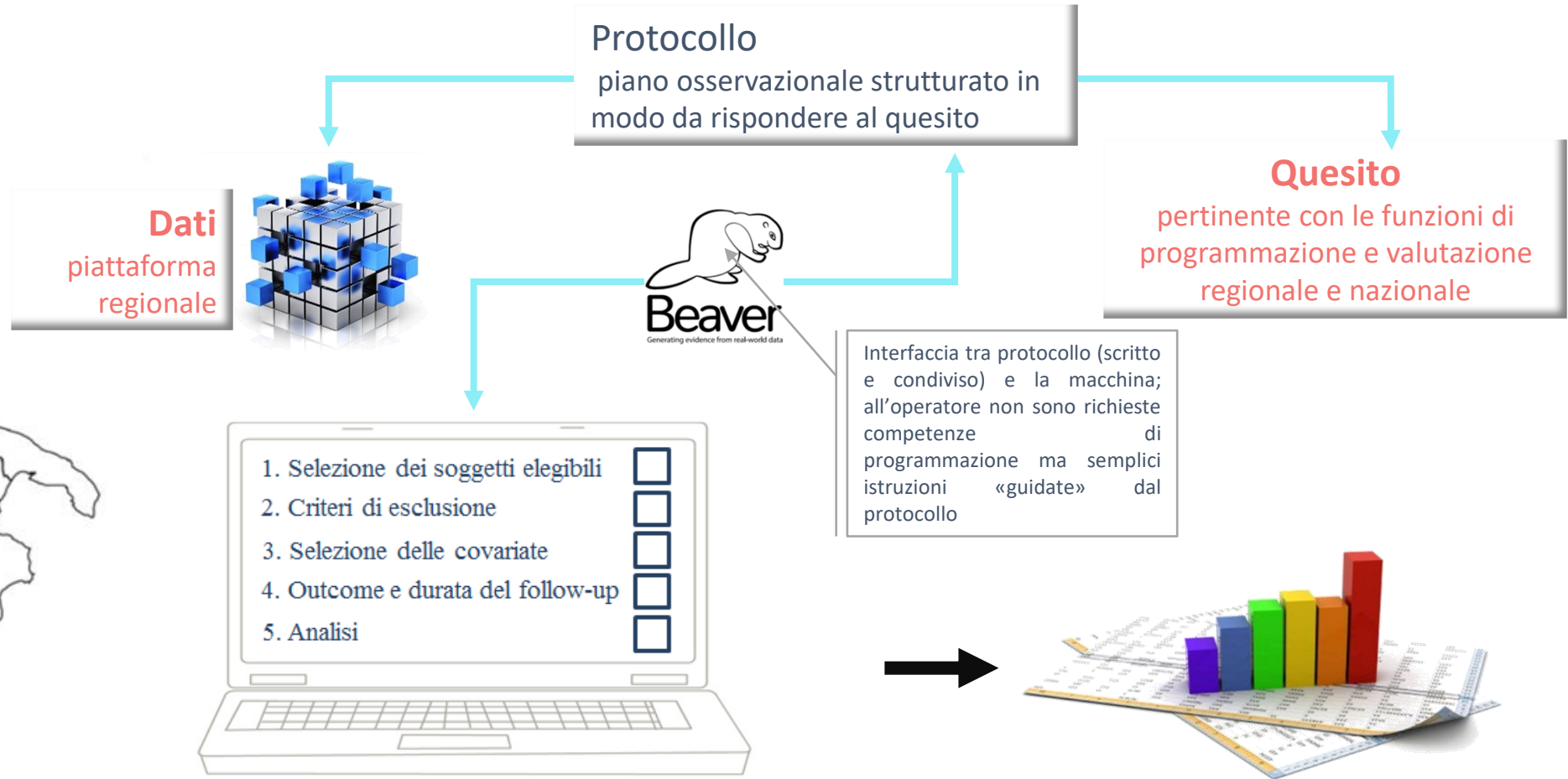
sulle modifiche dei parametri clinici e degli indicatori sanitari complessivi in tre diverse popolazioni fragili (pre-durante pandemia)

Studio prospettico

sulle modifiche della qualità di vita e del funzionamento adattivo legate alla salute dopo un anno, misurato in tutti partecipanti mediante strumenti standardizzati

Long COVID-19 nei partecipanti (di qualsiasi sottogruppo) affetto da infezione da Covid-19.

.....e poi



*Diabete, Patologia cardiovascolare, Patologia respiratoria, Patologia oncologica, Materno-infantile, Patologie neuropsichiatriche*

*Grazie per l'attenzione...*

