

SUPSI



Cosa sono i Brown Bag Seminars? Questa espressione di derivazione americana – si pensi al sacchetto di carta color marrone utilizzato per trasportare il cibo – sta ad indicare gli incontri informali che si tengono tra i collaboratori di un'organizzazione durante la pausa pranzo. Questo concetto, molto comune anche nelle istituzioni accademiche, consiste in seminari con partecipazione non obbligatoria durante i quali per praticità è consentito consumare un pasto frugale.

Nel semestre autunnale 2018 riparte il ciclo di seminari organizzato dal DEASS: ricercatori e dottorandi presentano i risultati dei loro progetti ai colleghi, al fine di stimolare uno scambio di opinioni e ottenere riscontri sulla metodologia e sui risultati.

Nel semestre primaverile gli incontri saranno aperti anche a relatori esterni (maggiori informazioni seguiranno).

Informazioni:

Gli incontri sono strutturati con un contributo di circa mezz'ora da parte di uno o più autori, cui segue un intervallo altrettanto lungo per discussione e domande.

L'iniziativa è aperta a tutti i collaboratori SUPSI interessati a diverso titolo alla ricerca e non prevede iscrizione.

Ore 12.30–13.30
Stabile Suglio

Per maggiori informazioni scrivere a:
brownbagseminar@supsi.ch

Giovedì 15 Novembre 2018

Aula 1134 Suglio
12:30–13:30

Valutazione del progetto pilota Girasole promosso dal Servizio di promozione sanitaria del Canton Ticino.

→ **Maria Caiata Zufferey, Carlo De Pietro**

Mercoledì 12 Dicembre 2018

Aula 1124 Suglio
12:30–13:30

Ruoli e profili dei professionisti della salute attivi in studi medici di gruppo in Svizzera.

→ **Renata Josi**

Valutazione dell'impatto di un progetto di "social accountability monitoring" sui servizi sanitari: il caso della regione di Dodoma in Tanzania.

→ **Igor Francetic**

Giovedì 31 Gennaio 2019

Aula 1124 Suglio
12:30–13:30

Soddisfazione e qualità percepita nelle case per anziani: il punto di vista di residenti, familiari e operatori per costruire percorsi di miglioramento.

→ **Paola Ferrari, Anna Rossi**