

Søkehistorikk

VIP-makkerskap (VIP Partnership)

06.07.2021 – Kurt Henrik Dalmo

Enkeltstudier

MBASE, MEDLINE OG PSYCINFO

Database: Embase Classic+Embase <1947 to 2021 July 02>, Ovid MEDLINE(R) <1946 to June Week 4 2021>, APA PsycInfo <1806 to June Week 4 2021> Search Strategy:

1 "VIP Partnership".mp. [mp=ti, ab, hw, tn, ot, dm, mf, dv, kw, fx, dq, nm, kf, ox, px, rx, an, ui, sy, tc, id, tm, mh] (0)

1 "VIP-makkerskap".mp. [mp=ti, ab, hw, tn, ot, dm, mf, dv, kw, fx, dq, nm, kf, ox, px, rx, an, ui, sy, tc, id, tm, mh] (0)

NORART

(VIP-makkerskap) and vitenskap=# (0)

(VIP Partnership) and vitenskap=# (0)

COCHRANE

ID Search
#1 "VIP Partnership" (0)

ID Search
#1 "VIP-makkerskap" (0)

NORA

VIP-makkerskap (0)

VIP Partnership (1)



SCOPUS

Søk i Scopus ble ikke gjennomført, grunnet at UiT ikke har tilgang til databasen.

SWEMED +

"VIP-makkerskap" (0)

"VIP Partnership" (0)

Google Scholar

«VIP-makkerskap» (15)

«VIP Partnership» (2)

Systematiske oversikter

MBASE, MEDLINE OG PSYKINFO

Database: Embase Classic+Embase <1947 to 2021 July 02>, Ovid MEDLINE(R) <1946 to June Week 4 2021>, APA PsycInfo <1806 to June Week 4 2021> Search Strategy:

1 "VIP Partnership".mp. [mp=ti, ab, hw, tn, ot, dm, mf, dv, kw, fx, dq, nm, kf, ox, px, rx, an, ui, sy, tc, id, tm, mh] (0)

1 "VIP-makkerskap".mp. [mp=ti, ab, hw, tn, ot, dm, mf, dv, kw, fx, dq, nm, kf, ox, px, rx, an, ui, sy, tc, id, tm, mh] (0)

COCHRANE

ID Search

#1 "VIP Partnership" (0)

ID Search

#1 "VIP-makkerskap" (0)

Cambell

"VIP-makkerskap" (0)

"VIP Partnership" (0)



Helsebiblioteket.no

Søk: VIP-makkerskap (0)

Søk: VIP Partnership (0)

NICE

"VIP Partnership" (0)

«VIP-makkerskap» (0)

Blueprint

Gjennomgang av programoversikt (0)

CEBC

Gjennomgang av programoversikt (0)

Vidensportalen

Gjennomgang av programoversikt (0)

Metodeguiden

Gjennomgang av programoversikt (0)

CINAHL

#1 "VIP Partnership" All Text

#2 AND (review*) OR (metaanalys*) OR (meta AND analys*) OR (metanalys*) All Text (0)

#1 "VIP-makkerskap" All Text

#2 AND (review*) OR (metaanalys*) OR (meta AND analys*) OR (metanalys*) All Text (0)

EIF evidence standards

Gjennomgang av programoversikt (0)