

IBUP arrangerer et nytt 2-årig Innføringsseminar i psykodynamisk/psykoanalytisk orientert psykoterapi med barn og unge i Oslo våren 2024.

Institutt for barne- og ungdomspsykoterapi (IBUP) videreutdanner psykologer og leger i psykoanalytisk orientert / psykodynamisk psykoterapi med barn og ungdom. Seminaret integrerer teori og klinisk praksis.

Seminaret gir en generell innføring i grunnleggende sider ved psykoanalytisk orientert / psykodynamisk psykoterapi, forståelse og tenkning. Seminaret gir en innføring i den emosjonelle og personlighets-messige utviklingen, hvor barnet og ungdommen forstås i lys av tidlig samspillsmønstre og tilknytnings-strategier. Den terapeutiske metoden er forankret i tenkning om ubevisste prosesser i det å forstå hvordan vansker kommer til syne på ulike arenaer i barnets/ungdommens liv i dag, og kan arbeides med i relasjon til terapeuten. Sentrale begreper i det terapeutiske arbeidet med barnet/ungdommen er overføring/motoverføring og containing

Gruppestørrelse: 6-8 deltakere. Les mer her for nærmere beskrivelse og studieplan:

<https://www.ibup.no/innforingsseminar/>

Innføringsseminaret er godkjent av Den norske legeförening (Dnlf) som valgfritt terapiseminar i ny LIS-utdanningen (læringsmål BUP 015, 020-023) og av Psykologforeningen (NPF) som vedlikeholds aktivitet for spesialister. Seminaret kan også inngå i spesialiteten i psykoterapi dersom man tar hele IBUPs 5 årige utdanning.

Opplegg:

Det kreves at kandidaten i hele seminarperioden arbeider med psykoterapi med barn og ungdom under kvalifisert veiledning og kan følge behandlingsforløp over tid.

Oppstart: Planlagt februar 2024.

Seminarsted: IBUPs lokaler i Gjerdrums vei 19, Oslo.

Kursavgift: 13500 pr semester.

Det forutsettes medlemskap i IBUP 750 kr/år i seminartiden.

(forbehold om prisjustering i løpet av seminartiden)

Seminarleder:

Psykologspesialist Annette Marfjord, epost: post@ibup.no

Påmelding trykk her: [Påmeldingsskjema](#)

Eller gå inn på IBUP sin hjemmeside: <https://www.ibup.no>

Ved spørsmål: post@ibup.no