
Program

Kurs i psykodynamisk terapi for rus- og avhengighetsmedisin (RUS)

Dato 11.- 13. november 2024 | **Sted** Ullevål sykehus, Bygg 31, inngang A

Dag 1 – Mandag 11. november

Tidspunkt	Tema	Underviser
8.30-9.00	Velkommen og introduksjon	Kursledere Shahram Shaygani og Grete von der Kall
9.00-10.00	Basal kunnskap om psykodynamisk teori I 15 min. refleksjon til slutt	Rune Johansen
10.00-10.15	Pause	-
10.15-11.15	Basal kunnskap om psykodynamisk teori II 15 min. refleksjon til slutt	Rune Johansen
11.15-11.30	Pause	-
11.30-12.30	Basal kunnskap om psykodynamisk teori III 15 min. refleksjon til slutt	Rune Johansen
12.30-13.30	Lunsj	-
13.30-14.15	Basal kunnskap om psykodynamisk teori IV 15 min. refleksjon til slutt	Rune Johansen
14.15-14.30	Pause	-
14.30-15.30	Rollespill og avslutning	Shayganig/von der Kall

Dag 2 – Tirsdag 12. november

Tidspunkt	Tema	Underviser
8.30-9.00	Tanker om gårdsdagen	Shaygani/von der Kall
9.00-10.00	Psykodynamisk teori anvendt på ruslidelser I 15 min. refleksjon til slutt	Shahram Shaygani
10.00-10.15	Pause	-
10.15-11.15	Psykodynamisk teori anvendt på ruslidelser II 15 min. refleksjon til slutt	Shahram Shaygani
11.15-11.30	Pause	-
11.30-12.30	Psykodynamisk teori anvendt på ruslidelser III 15 min. refleksjon til slutt	Shahram Shaygani
12.30-13.30	Lunsj	-
13.30-14.15	Rollespill (LIS) og refleksjon	Shaygani/von der Kall
14.15-14.30	Pause	-
14.30-15.15	Rollespill (LIS) og refleksjon	Shaygani/von der Kall
15.15-15.30	Avslutning: spørsmål, oppsummering, planlegging.	-

Dag 3 – Onsdag 13. november

Tidspunkt	Tema	Underviser
8.30-9.00	Tanker om gårdsdagen	Shaygani/von der Kall
9.00-9.45	Rollespill (LIS) og refleksjon	Shaygani/von der Kall
9.45-10.30	Pause	-
10.30-10.45	Rollespill (LIS) og refleksjon	Shaygani/von der Kall
10.45-11.00	Pause	-
11.00-11.45	Rollespill (LIS) og refleksjon	Shaygani/von der Kall
11.45-12.45	Lunsj	-
12.45-13.30	Rollespill (LIS) og refleksjon	Shaygani/von der Kall
13.30-13.45	Pause	-
13.45-14.15	Mer diskusjon	Shaygani/von der Kall
14.15-14.45	Kursprøve	Shaygani/von der Kall