

AVP Forskning U-CAN

Under april 2022 ersätts alla gamla UCAN-vårdplaner och mallar av den individuella vårdplanen AVP Forskning U-CAN. För patienter där äldre vårdplaner redan påbörjats kommer dessa att finnas kvar och dokumentation sker även fortsättningsvis i dessa. För nyinkluderade patienter upprättas den nya vårdplanen enligt följande.

Skapa vårdåtagande för vårdplan: 19501218-311F Man VUXEN, TÄST

Datum:* 2022-04-21

Klassificering:* VP U-CAN Forskning

Medicinskt ansvarig enhet:* Onkologi

Spara Avbryt

Välj därefter "Ny vårdplansanteckning".

I rullistan för mallar väljs "Lägg till individuell vårdplan". Välj "AVP Forskning UCAN".

Journal: Anmärkning

AVP Förstudsstudie KFUE

AVP Forskning UCAN

GVP RU Åsättnings

GVP RU Allergi

GVP RU Dränageskottel

GVP RU Fysisk aktivitet

GVP RU Förhöjd fatrisk/Nedsatt förmåga att klara förflyttning

GVP RU Förvinning

GVP RU Lungorandning

GVP RU Miktionsvårigheter/Urinkaterbehandling

GVP RU Munhälsa

GVP RU Nutrition

GVP RU Observation/övervakning

GVP RU Palliativ Andligt/Kulturellt

GVP RU Palliativ Hjärta/Cirkulation

GVP RU Palliativ Hud/vävnad

GVP RU Palliativ Psykosocialt

GVP RU Palliativ vård

GVP RU Palliativ Välbefinnande

GVP RU Personlig vård/Hemliv

GVP RU Risk för trycksår

GVP RU Smärta, akut eller förvärrad långvarig

GVP RU Smärta, långvarig

GVP RU Stöd till närstående

GVP RU Sår

GVP RU Sömn

GVP RU Tarmrubningar förstoppning, diarré

GVP RU Tobak

GVP RU Trombofobit

GVP RU Vid djelatrad Pneumoni

I/P Astmiskt ADL ICNP

I/P Aktivitet Mobilitet ICNP

I/P Allmän tillstånd

I/P Andligt/Kulturellt ICNP

I/P Elimination Tarm ICNP

I/P Elimination Urinvägar ICNP

I/P Hjärta/Cirkulation Cirkulation ICNP

I/P Hjärta/Cirkulation Hjärta ICNP

I/P Hjärta/Cirkulation Kroppstemperatur ICNP

I/P Hud/vävnad Skada/Sår ICNP

I/P Hud/vävnad Stämhinna ICNP

Lägg till sökord Ta bort sökord OK Avbryt

Dokumentera i vårdplanen

Forskning/studier

Välj något av de fasta värdena i dropplistan, exv Projekt U-CAN Bröstcancer. För substudier inom U-CAN nyttjas istället fritextrutan. Skriv "Projekt U-CAN XXXX".

- Projekt U-CAN Bröstcancer
- Projekt U-CAN Cancer hos organtransplanterade
- Projekt U-CAN Gynekologisk cancer
- Projekt U-CAN Hematologiska maligniteter och lymfom
- Projekt U-CAN Hjärntumörer
- Projekt U-CAN Huvud- och halstumörer
- Projekt U-CAN Kolorektalcancer
- Projekt U-CAN Lever- och bukspottkörtelcancer
- Projekt U-CAN Lungcancer
- Projekt U-CAN Matstrupe- och magsäckscancer
- Projekt U-CAN Neuroendokrina tumörer
- Projekt U-CAN Prostata

Information

- Välj "Forskningspersonsinformation har givits" i dropplistan.
- Lägg till utförd åtgärd "Samtycker till U-CAN-projektet, signerat samtycke:"
- Skriv datum för signatur i fritextrutan i formatet "ÅÅÅÅ-MM-DD".

Medverkan

- Välj "U-CAN-enkät utlämnad" i dropplistan.
- Lägg till utförd åtgärd "U-CAN-enkät ifyllt" eller "U-CAN-enkät inte ifyllt".
- Skriv datum för enkät i fritextrutan i formatet "ÅÅÅÅ-MM-DD".

Provtagning

- Välj något eller några av alternativen i listan som har eller kommer att utföras:
 - Baselineprover
 - Uppföljningsprover
 - Biopsi
 - Benmärgsprov
 - Vävnadsprov
 - Salivprov
 - Vaginalvätska
 - Urinprov
 - Blodprov (streckrör)

- Lägg till utförd åtgärd och välj resultat i listan:
 - UCAN-baselineprover tagna
 - UCAN-uppföljningsprover tagna
 - Biopsi tagen
 - Benmärgsprov taget
 - Vävnadsprov taget under operation
 - Salivprov taget
 - Prov vaginalvätska taget
 - Urinprov taget
 - Blodprov (streckrör) taget

- Använd fritextrutan för att dokumentera provtagningsdatum.

Samordning

Fritext

Exempel på signerad AVP

<input type="radio"/>	AVP Forskning UCAN Idag 14:29, dal011	
<input type="radio"/>	FORSKNING/STUDIER Projekt U-CAN Bröstcancer	Idag 14:29, dal011
<input type="radio"/>	Information Forskningspersonsinformation har givits	Idag 14:29, dal011
	Resultat Samtycker till U-CAN-projektet, signerat samtycke: 2022-04-07	Idag 14:29, dal011
<input type="radio"/>	Medverkan U-CAN-enkät utlämnad	Idag 14:29, dal011
<input type="radio"/>	Provtagning Baselineprover Uppföljningsprover Biopsi	Idag 14:29, dal011
	Resultat UCAN-baselineprover tagna UCAN 1: 2022-04-07	Idag 14:29, dal011