



IMMUNOCLUSTER-2

Introduzione di uno studio clinico con il farmaco cellulare avanzato aHyC a livello interregionale. Il progetto capitalizzazione affronta il rafforzamento della cooperazione transfrontaliera per migliorare la qualità della vita della popolazione.

Uvedba klinične študije z naprednim celičnim zdravilom aHyC na medregionalni ravni. Kapitalizacijski projekt naslavlja krepitev čezmejnega sodelovanja za izboljšanje kakovosti življenja prebivalcev.

<https://www.ita-slo.eu/immunocluster-2>



SINTESI DEL PROGETTO E OBIETTIVI

POVZETEK PROJEKTA IN CILJI

L'obiettivo generale del progetto è l'avvio di una sperimentazione clinica, a livello interregionale, per il trattamento del carcinoma mammario triplo negativo (TNBC) con vaccino cellulare aHyC.

La finalità è di creare la possibilità di fornire terapie antitumorali avanzate personalizzate in un contesto accessibile e conveniente, sviluppando le capacità di innovazione grazie all'introduzione di tecnologie avanzate.

Splošni cilj projekta je začetek kliničnega preskušanja za zdravljenje trojno negativnega raka dojke (TNBC) s celičnim cepivom (aHyC) na medregionalni ravni, da se ustvari možnost zagotavljanja personaliziranih naprednih terapij raka v regijah na obeh straneh meje in na cenovno dostopen način, razvijajo in izboljujejo inovacijske sposobnosti ter omogoča uvajanje naprednih tehnologij.



749.059,60 €

BUDGET TOTALE
CELOTNI ZNESEK

599.247,68 €

BUDGET FESR
PRISPEVEK ESRR

6

PARTNER
PARTNERJEV

24

MESI
MESECEV

I PARTNER / PARTNERJI

LP: Celica, biomedicinski center, d.o.o.



PP2: Onkološki inštitut Ljubljana



PP3: VivaBioCell S.p.A.



PP4: Università degli studi di Udine



PP5: Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale



PP6: Zavod Republike Slovenije za transfuzijsko medicino



Zavod Republike Slovenije
za transfuzijsko medicino
Slovenian Institute for Transfusion Medicine