|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| T2C_logo_cmyk_blue.pngT2C_logo_cmyk_blue.pngT2C_logo_cmyk_blue.png**LA SITUAZIONE ·** La popolazione dell`Area Programma gode di elevata qualita` e durata della vita. Nelle ultime decadi di vita, tuttavia, le esigenze di cura ed assistenza possono essere molto impegnative. E` quindi necessario un continuo miglioramento delle tecniche di prevenzione, diagnosi precoce e cura di malattie croniche legate all`eta` ·**LE SOLUZIONI / GLI OBIETTIVI** · Mettere a punto una tecnostruttura transfrontaliera condivisa, dedicata allo sviluppo continuo di nuovi protocolli e dispositivi biotecnologici per l`efficace prevenzione e cura di malattie neurodegenerative, cardiovasculari, ortopediche e oncologiche ·  **ORGANIZZAZIONE ESEGUITA DA:****dr. Ingrid Milošev, vice direttrice per il settore di ricerca****Vesna Levašič, dr.med.****dr. Franja Šulek, univ.dipl.inž.****Mira Šavora, univ.dipl.soc., dipl.m.s.,****vice direttrice per il settore di assistenza sanitaria** | **I RISULTATI ATTESI** · **TRANS2CARE** ha una massa critica di infrastrutture, risorse umane e conoscenza sufficiente per realizzare innovazioni biomediche. Si prevedono tre principali impatti. A livello individuale, le persone fruiranno di migliori condizioni di salute (healthy ageing). A livello collettivo, cio` consentira` risparmi di spesa nel settore sanitario e dell`assistenza. Infine, l`ideazione di nuovi servizi e prodotti biotecnologici potra` favorire iniziative imprenditoriali nel settore delle biotecnologie e cosi` aumentare l`occupazione di personale ed elevata competenza. Tutto cio` garantisce la forza, presente e futura del progetto · **TEAM MANAGER PP11****PROF.DR. INGRID MILOŠEV****Ingrid.Milosev@ob-valdoltra.si****Partners: LP – Università degli Studi di Trieste, PP1 – Kemijski Inštitut Ljubljana, PP1 – Kemijski Inštitut Ljubljana, PP2 – Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati, PP3 – Univerza v Novi Gorici, PP4 – Università di Ferrara, PP5 – Treviso Tecnologia, PP6 – Splošna Bolnišnica Dr. Franca Derganca, PP7 – Università Ca’ Foscari di Venezia, PP8 – Università di Udine, PP9 – IRCCS Burlo Garofalo, PP10 – Zavod Republike Slovenije Za Transfuzijsko Medicino, PP11 – Ortopedska Bolnišnica Valdoltra, PP12 – Univerza na Primorskem - Fakulteta za Vede o Zdravju.**www.pngqrcode.jpgLogo ITA e MGRT_slo new**Progetto Rete Transregionale per l’innovazione ed il Trasferimento Tecnologico per il Miglioramento della Sanità finanziato nell’ambito del Programma per la Cooperazione Transfrontaliera Italia-Slovenia 2007-2013, dal Fondo europeo di sviluppo regionale e dai fondi nazionali.****Projekt Transregionalno omrežje za inovacijo in prenos tehnološkega znanja za izboljšanje zdravstva je sofinanciran v okviru Programa čezmejnega sodelovanja Slovenija-Italija 2007-2013 iz sredstev Evropskega sklada za regionalni razvoj in nacionalnih sredstev.** | C:\Documents and Settings\vesnal\Local Settings\Temporary Internet Files\Content.Word\DNVinternational.jpg***Ortopedska bolnišnica*** ***Valdoltra*****T2C_logo_cmyk_blue.png****Transregionalno omrežje za inovacijo in prenos tehnološkega znanja za izboljšanje zdravstva · Rete transregionale per l`innovazione ed il trasferimento tecnologico peri l miglioramento della sanita` · Transregional Network for Innovation and Technology Transfer to Improve Health Care ·****Ospedale Ortopedico Valdoltra Vi gentilmente invita ad attendere:****``IL GIORNO DELLE PORTE APERTE``****Venerdi, 8 giugno 2012****alle Ore 10.00**C:\Documents and Settings\vesnal\Local Settings\Temporary Internet Files\Content.Word\oljka.jpglogo_C01b.jpg**Aula Magna****Ospedale Ortopedico Valdoltra****Jadranska c. 31, 6280 Ankaran*****Le presentazioni che si teranno nel periodo del Giorno delle porte aperte all` Ospedale Valdoltra sono dedicate ad un pubblico ampio, includendo i pazienti, gli esperti e i media. Inoltre, saranno presentate le attivita` principali dell`ospedale come l`andamento del trattamento dei pazienti con problemi ortopedici e i risultati sul lavoro della ricerca scientifica. All`interno del programma si terra` inoltre la visita guidata dei reparti singoli dell`ospedale e dell`esibizione delle protesi.*****Programma evento**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **10-12h - Presentazioni attese nell`aula magna** |
|  | **12-13h - Visite guidate dei reparti, l`esibizione delle protesi e le consultazioni con il dottore specialista«** |

***Rispettabile pubblico!******Per la prima volta l`Ospedale di Valdoltra e` felice di annunciare l` innaugurazione del Giorno delle porte aperte nel mese di giugno al nostro Ospedale. A questo, bisogna sottolineare che l` evento e` a parte finanziato mediante i mezzi del progetto internazionale attuale TRANS2CARE - Rete transregionale per l`innovazione ed il trasferimento tecnologico peri l miglioramento della sanita`, nel quale l` Ospedale di Valdoltra partecipa come partner strategico.******Nell` ultima decade l` ospedale e` stato riconosciuto come l` istituzione clinica e di ricerca di elevata competenza nell` ambito degli impianti ortopedici per il corpo umano. Siamo ulteriormente coscenti che il prorogare la vita di un impianto, una volta inserito nel corpo umano, influenza la qualita` di vita di ogni utente, per questo, il nostro obiettivo principale e` di monitorare di continuo i recenti progressi scientifici nel campo dei materiali e ingenieria biomedica per poi usarli in pratica.*** ***Aparte tutto cio`, il nostro Ospedale ha ricevuto recentemente come primo Ospedale nella Regione dell` Litorale il piu` prestigioso riconoscimento per migliore qualita` e assistenza sanitaria per pazienti, a seguito, degno di godere ulteriore eccellenza nel campo di ortopedia nel territorio nazionale e internazionale.*** ***Cordiali saluti!***  **Direktor****prim. mag. Venčeslav Pišot,** **medico spec. ortop.**T2C_logo_cmyk_blue.png**Visite guidate****I. gruppo: gli utenti del servizio**- fisioterapia- radiologia- ambulantorii- reparto C**Guidato da:** Mira Šavora / Loreta Kirn**II. gruppo: pubblico esperto**- esibizione delle protesi- laboratorio scientifico - laboratorio dell` ospedale- radiologia **Guidato da**: Ingrid Milošev / Vesna Levašič* **“Domandasi al dottore”:**

coloro che desiderano consultarsi con il dottore specialista: A. Berce, medico spec.ortop. N. Benčić-Delfin, medico spec.fisiatradr**. I. Milošev**,univ. dipl. ing**.:** »Lo sviluppo dei materiali e delle protesi - la presentazione dell`esibizione delle protesi«dr. **F. Šulek**,univ. dipl. ing**.:** »Stato di arte sullo sviluppo dei materiali nuovi«**Presentazioni nell` aula magna****1. prim. mag. V. Pišot**, dr. med., spec. ortop**.:** »Indirizzo di saluto e presentazione dell`ospedale« **2. L. Vouk-Grbac**,univ. dipl. inž**:** »Presentazione del Certificato internazionale dell`accreditamento dell`ospedale nel programma Slovenia Medical« **3. La presentazione delle attivita` dell`ospedale:**mag. **S. Kovač**, medico spec. ortop.**:** »Articolazioni artificiali«mag. **N. Hero**,medico spec. ortop.**:** »Le operazioni della spina dorsale«prof. dr. **M. R. Gregorič**,medico spec. neurofisiologo**:** »EMG analisi«**R. Marčan,** medico spec. ortop**:** »Le operazioni di artroscopia«dr. **R. Trebše**, medico spec. ortop**:** »La cura delle infezioni«**F. Jakovac**, medico spec. radiologo**:** »Radiologia«**V. Levašič**,medico.: »Che cos`e` necessario sapere prima dell`impianto chirurgico della protesi dell' anca e del ginocchio«**B. Klarič**, dipl. fisioterapevta**:** »Fisioterapia dopo l` impianto chirurgico della protesi dell`anca e del ginocchio« |