

Restless Legs Syndrome (RLS) is a major burden on healthcare budgets in Europe

A new report from the European Brain Council reveals poor diagnosis and treatment of Restless Legs Syndrome which makes it one of the most costly neurological disorders in Europe

Please click for the text on your Language !!

Inhalt

English	2
German	3
Finnish.....	4
Swedish.	5
Norwegian	6
French	7
Dutch	8
Italian	9
Spanish.....	10

Restless Legs Syndrome (RLS) is a major burden on healthcare budgets in Europe

A new report from the European Brain Council reveals poor diagnosis and treatment of Restless Legs Syndrome which makes it one of the most costly neurological disorders in Europe

Restless Legs Syndrome (RLS) is a serious neurological disorder which has a high prevalence but is very often not recognized or even diagnosed as a disease, leading to delayed diagnosis and/or wrong treatment. This, in turn, brings unnecessary suffering to patients, a significant cost to healthcare budgets in Europe and costs to wider society. Frequently, RLS is not diagnosed due to lack of knowledge among healthcare professionals, and patients are left with no option but to suffer. Equally concerning is the frequency of misdiagnosis, where patients are prescribed incorrect and inappropriate therapies.

The *Value of Treatment for Brain Disorders in Europe* study, conducted by the European Brain Council (EBC), the European Academy of Neurology (EAN), the European RLS Patients Alliance (EARLS) and the European RLS Study Group (EURLSSG), in consultation with a team of researchers and experts from the London School of Economics, discovered that the treatment gap for RLS is very high. The total cost of poor diagnosis and treatment of RLS in the countries analysed (Germany, Italy and France) is significantly higher than the *combined* cost of Parkinson's disease, Multiple Sclerosis and Epilepsy in these countries, partially due to the high prevalence of RLS.

The report highlights the importance of early detection and intervention, and the urgent need for proper education of healthcare professionals about RLS. The report also highlights the need for research into the cause(s) of RLS and for new treatment pathways to be identified to reduce patient suffering.

The European Union spends just over three euro per year, per patient, on brain research, and access to treatment in many member states is getting worse, not better. According to an analysis carried on in 2010, neurological and mental disorders affect 165 million Europeans, with an overall cost of about €800 billion per year. The *Value of Treatment for Brain disorders in Europe* study covered a range of mental and neurological disorders among which Schizophrenia, Alzheimer's disease, Headache, Multiple Sclerosis, Normal Pressure Hydrocephalus, Stroke, Parkinson's disease, Epilepsy and Restless Legs Syndrome, and highlighted the full cost of unmet healthcare needs, recommending new investment in research, earlier detections and interventions and better treatment for neurological disorders.

Further information:

<http://www.braincouncil.eu/activities/projects/the-value-of-treatment>

<http://www.earls.eu> - <http://www.eurlssg.org> - <http://www.ean.org>

Das Restless Legs Syndrom (RLS) ist eine große Belastung für die Gesundheitsversorgungsbudgets in Europa

Ein neue Untersuchung des European Brain Council (EBC) zeigt, dass unzureichende Diagnostik und nicht eingeleitete Behandlung des Restless Legs Syndroms (RLS) die Krankheit zu einer der teuersten neurologischen Krankheiten in Europa macht.

Restless Legs Syndrom (RLS) ist eine ernste neurologische Erkrankung, mit einer hohen Prävalenz, aber sehr oft nicht als Krankheit erkannt, was zu einer verzögerten Diagnose und/oder falschen Behandlung führt. Dies wiederum bedeutet für die Patienten unnötiges Leiden, erhebliche Kosten für die Gesundheitsversorgungsbudgets in Europa und Kosten für die gesamte Gesellschaft. Häufig wird RLS aufgrund des Mangels an Wissen der Fachkräfte des Gesundheitswesens nicht diagnostiziert. Ebenso oft ist die Häufigkeit von Fehldiagnosen, wobei den Patienten falsche und unangemessene Therapien verordnet werden.

Die vom European Brain Council (EBC) zusammen mit der European Academy of Neurology (EAN), der European Patient Association for RLS (EARLS) und der European RLS Study Group (EURLSSG) durchgeführte Studie "Value of Treatment for Brain Disorders in Europe", die in Kooperation mit einem Team von Forschern und Experten aus der London School of Economics erfolgte, entdeckte, dass die Behandlungslücke für RLS sehr hoch ist. Die Gesamtkosten der schlechten/falschen Diagnose und Behandlung von RLS in den analysierten Ländern (Deutschland, Frankreich und Italien) sind deutlich höher als die kombinierten Kosten der Parkinson-Krankheit, Multiple Sklerose und Epilepsie in diesen Ländern, teilweise aufgrund der hohen Prävalenz von RLS.

Der Bericht hebt die Bedeutung der Früherkennung und Intervention bei RLS, sowie die dringende Notwendigkeit für eine ordnungsgemäße Ausbildung der medizinischen Fachkräfte hervor. Ebenso dringend notwendig sind Fördermittel für die Erforschung der Ursache (n) von RLS um neue Behandlungswege zu finden und so das Leid der Patienten zu lindern.

Die Europäische Union stellt etwa drei Euro pro Jahr und Patient, für die Gehirnforschung zur Verfügung. Die Möglichkeit zur Behandlung wird in vielen Mitgliedsstaaten immer schlechter, nicht besser. Nach einer im Jahr 2010 durchgeführten Analyse, beeinflussen neurologische und psychische Störungen 165 Millionen Europäer mit Gesamtkosten von rund 800 Milliarden Euro pro Jahr. Die Studie "Value of Treatment for Brain Disorders in Europe", zeigt eine Reihe von psychischen/psychiatrischen und neurologischen Erkrankungen (Alzheimer-Krankheit, Epilepsie, Kopfschmerzen, Multiple Sklerose, Normaldruck Hydrocephalus, Parkinson-Krankheit, Schizophrenie, Schlaganfall und Restless Legs Syndrom) auf, hebt die gesamten Kosten von unerfülltem medizinischem Bedarf im Gesundheitswesen hervor, und empfiehlt neue Investitionen in die Forschung, Früherkennungen und Interventionen um eine bessere Behandlung von Gehirnerkrankungen und insbesondere von neurologischen Erkrankungen zu erreichen.

Weitere Informationen:

<http://www.braincouncil.eu/activities/projects/the-value-of-treatment>

<http://www.earls.eu> = <http://www.eurlssg.org> - <http://www.restless-legs.org>

Contact: Prof.Dr. h.c. Wolfgang Oertel, oertelw@med.uni-marburg.de

Levottomat jalat oireyhtymä (RLS) on raskas taakka Euroopan terveydenhuoltojen budjeteille

The European Brain Council kertoo raportissaan RLS:n huonosta diagnosoinnista ja hoidosta, mikä tekee oireyhtymästä kustannuksiltaan yhden Euroopan kalleimmista neurologisista sairauksista.

RLS on vakava neurologinen sairaus, jolla on korkea esiintyvyys. Sairautta ei useinkaan tunnisteta, tai sitä ei diagnosoida sairaudeksi, mikä johtaa viivästyneeseen diagnoosiin ja/tai väärään hoitoon. Tästä seuraa tarpeetonta kärsimystä potilaille, merkittäviä kuluja terveydenhuollon budjetille ja muita yhteiskunnallisia kuluja. Kun RLS-oireistoa ei diagnosoida, se johtuu usein terveydenhuollon ammattilaisten tiedonpuutteesta. Potilaille jää tällaisessa tapauksessa ainoastaan yksi vaihtoehto – kärsimys. Huolestuttavaa onkin lisäksi usein tapahtuva sairauden väärä diagnosointi, mikä johtaa väärin lääkkeiden määräämiseen tai muihin epäsopiviin hoitoihin.

The Value of Treatment for Brain Disorders in Europe (Euroopan aivosairauksien hoidon arvo) -tutkimuksessa, jota johti ja konsultoi ryhmä London School of Economicsin tutkijoita ja asiantuntijoita, tuli esiin, että kuilu RLS:n kohdalla verrattuna muihin sairauksiin, on hyvin suuri. RLS:n huonon diagnosoinnin ja hoidon kokonaiskustannukset tutkimukseen osallistuneiden maiden kohdalla (Saksa, Italia ja Ranska) ovat merkittävästi korkeammat verrattuna yhteensä Parkinsonin taudin, MS-taudin ja epilepsian vastaaviin kustannuksiin näissä maissa, mikä johtuu osittain myös RLS:n korkeasta esiintyvyydestä.

Raportissa painotetaan RLS:n varhaisen havaitsemisen ja hoidon tärkeyttä. Myös terveydenhuollon ammattilaisten on saatava kiireellistä ja kunnollista koulutusta RLS:sta. Raportissa korostetaan lisäksi RLS:n syiden ja uusien hoitojen tunnistamista, jotka vähentävät potilaiden kärsimystä.

Euroopan Unioni käyttää aivotutkimukseen vain vähän yli kolme euroa/vuodessa/potilas. Hoitoon pääsy monissa jäsenmaissa on mennyt huonommaksi. Erään v. 2010 tehdyn analyysin mukaan neurologiset ja mentaaliset sairaudet koskettavat 165 miljoonaa eurooppalaista, ja sairauksien kulut ovat vuosittain n. 800 miljardia.

The Value of Treatment for Brain disorders in Europe -tutkimuksessa oli mukana mentaalisia ja neurologisia sairauksia, kuten skitsofrenia, Alzheimerin tauti, päänsärky, MS-tauti, normaalipaineinen hydrokefalus, aivohalvaus, Parkinsonin tauti, epilepsia ja RLS. Tutkimuksessa painotettiin terveydenhuollon täyttymättömiä kustannustarpeita, suositeltiin uusia tutkimuksia sekä sairauksien varhaista havaitsemista ja parempaa hoitoa.

Lisätietoa:

<http://www.braincouncil.eu/activities/projects/the-value-of-treatment>

<http://www.earls.eu>

<http://www.eurlssg.org>

Willis-Ekbom Disease (WED)/Restless Legs Syndrom (RLS) är en stor belastning i de europeiska sjukvårdsbudgetarna.

En ny rapport från European Brain Council (EBC) avslöjar att dålig/felaktig diagnostik och behandling av Willis-Ekbom Disease (WED)/Restless Legs Syndrom (RLS) gör sjukdomen till en av de mest kostsamma neurologiska sjukdomarna i Europa.

Willis-Ekbom Disease (WED)/Restless Legs Syndrom (RLS) är en allvarlig neurologisk sjukdom med en stor utbredning men som mycket ofta inte känns igen eller inte diagnosticeras som en sjukdom, vilket leder till försenad och/eller felaktig diagnos och/eller behandling. Detta, i sin tur, innebär onödigt lidande för de drabbade, en signifikant kostnadsfaktor i sjukvårdsbudgetarna i Europa och kostnader för samhället. WED/RLS blir ofta inte diagnosticerat beroende på kunskapsbrist hos sjukvårdspersonal. Lika illa är frekvensen av feldiagnoser, där de drabbade – förskrivs felaktiga och/eller olämpliga behandlingar.

”Value of Treatment for Brain Disorders in Europe” studien, som genomförs i samarbete med forskare och experter från London School of Economics, fann att behandlingsgapet för WED/RLS är mycket stort. Den totala kostnaden för dåliga/felaktiga diagnoser och behandlingar av WED/RLS i de analyserade länderna (Frankrike, Italien och Tyskland) är signifikant högre än summan av kostnaderna för Parkinsons sjukdom, Multipel Skleros och epilepsi i dessa länder, delvis beroende på att så många är drabbade av WED/RLS.

Rapporten framhäver betydelsen av tidig diagnos och behandling, samt brådskande behov av lämplig utbildning om WED/RLS för sjukvårdspersonalen. Rapporten framhåller också vikten av forskning om orsakerna till WED/RLS och identifiering av nya behandlingsmöjligheter för att reducera lidandet för de drabbade.

Europeiska Unionen investerar mer än tre Euro per år och patient på hjärnforskning, men tillgången på behandling blir i många medlemsstater sämre och inte bättre. Enligt en undersökning från 2010, påverkar neurologiska och mentala sjukdomar/tillstånd 165 miljoner européer, till en kostnad av cirka 800 miljarder Euro (7,6.000.000.000.000 SEK - 7,6 biljoner SEK) per år.

”Value of Treatment for Brain Disorders in Europe” studien omfattar nio mentala och neurologiska sjukdomar/tillstånd (Alzheimers sjukdom, epilepsi, huvudvärk, Multipel Skleros, Normal Pressure Hydrocephalus, Parkinsons sjukdom, schizofreni, stroke och WED/RLS) och framhävde den totala kostnaden av ouppfyllda behov inom sjukvården, och rekommenderar nya investeringar i forskning och utveckling, tidigare upptäckter och interventioner och bättre behandling av neurologiska sjukdomar/tillstånd.

För vidare information se:

<http://www.braincouncil.eu/activities/projects/the-value-of-treatment>

<http://www.earls.eu>

<http://www.eurlssg.org>

<http://www.wed-forbundet.se>

Rastløse Bein (RLS) koster dyrt for norske og europeiske helseregnskaper

En ny rapport fra Det europeiske Hjerneverket (European Brain Council) viser at sykdommen Rastløse Bein (RLS) ofte får feil diagnose og feil behandling. Dette gjør RLS til en av Europas dyreste nevrologiske lidelser.

Rastløse Bein (Restless Legs Syndrome, RLS) er en alvorlig nevrologisk sykdom som er sterkt utbredt, men som ofte ikke blir gjenkjent og ikke får riktig diagnose. Dette gir ofte manglende behandling eller feilbehandling. Dette fører igjen til unødig lidelsestrykk for pasienter, og gir store unødvendige utgifter på helsebudsjettene i Europa. Ofte har leger og helsearbeidere manglende kunnskap om RLS, slik at pasientene ikke får annet valg enn å fortsette å lide. Like alvorlig er feildiagnostisering, som ofte fører til behandling som ikke treffer.

Rapporten *Verdien av behandling av hjernesykdommer i Europa (The Value of Treatment for Brain Disorders in Europe)* er utført av medisinske forskere og eksperter fra London School of Economics i landene Tyskland, Frankrike og Italia. Rapporten avdekker alvorlig mangel på relevant behandling av RLS. Kostnadene ved feildiagnose og feilbehandling av RLS er større enn for Parkinsons sykdom, Multipel Sklerose (MS) og Epilepsi *til sammen*. Delvis skyldes dette den større utbredelsen av RLS i befolkningen.

Rapporten betoner hvor viktig det er med tidlig diagnose og behandling, og viser et akutt behov for bedre opplæring om RLS i utdannelsen av leger og helsepersonell. Rapporten påpeker også at det trengs mer forskning på årsakene til RLS, og på å utvikle nye behandlingsmåter for å redusere pasienters lidelse.

EU bruker litt over tre Euro (ca 30 kroner) per år per pasient på hjerneforskning, og i mange europeiske land blir tilgangen på behandling stadig dårligere, ikke bedre. I følge en analyse fra 2010, er det 165 millioner europeere som rammes av psykiske og hjernerelaterte sykdommer, med en kostnad på hele 800 milliarder Euro (8000 milliarder kroner) per år. Rapporten *Verdien av behandling av hjernesykdommer i Europa* dekker en rekke psykiske og hjernerelaterte sykdommer, blant annet Schizofreni, Alzheimers, Migrene, Hydrocephalus (NPH), Multipel Sklerose, Slag, Parkinsons, Epilepsi og Rastløse Bein (RLS), og undersøkte den totale kostnaden ved manglende behandling av sykdommene. Rapporten anbefaler ny investering i forskning, tidligere avdekking og bedre behandling av hjernesykdommer.

For mer informasjon:

<http://www.braincouncil.eu/activities/projects/the-value-of-treatment>

<http://www.earls.eu>

<http://www.eurlssg.org>

Le Syndrome des Jambes Sans Repos (SJSR) est responsable d'un coût majeur pour notre système de santé en Europe

Un nouveau rapport de l'European Brain Council révèle une errance diagnostique ainsi qu'une mauvaise prise en charge très fréquentes du syndrome des jambes sans repos (SJSR) s'individualisant ainsi comme l'une des pathologies neurologiques les plus coûteuses en Europe.

Le SJSR est une pathologie neurologique potentiellement sévère, de forte prévalence mais souvent non reconnue et non diagnostiquée comme une maladie, entraînant ainsi un retard diagnostic et/ou une mauvaise prise en charge. Par voie de conséquence, les patients souffrent inutilement, et l'errance diagnostique et de prise en charge sont responsables d'un coût important pour notre système de soins en Europe et de façon plus large pour notre société. Le plus souvent, le SJSR n'est pas diagnostiqué en raison du manque de connaissances chez les professionnels de santé, et les patients restent ainsi livrés à eux-mêmes. Parallèlement, la fréquence des diagnostics erronés est majeure, les patients recevant ainsi des traitements inappropriés et inadéquats.

L'étude "*VOT-Value of Treatment for Brain Disorders*" portant sur le coût des traitements des pathologies cérébrales en Europe, menée conjointement entre une équipe de chercheurs et d'experts d'économie de la Santé, a révélé que le coût global de la prise en charge du SJSR était très élevé. Le coût total de l'association mauvais diagnostic - traitement inadapté du SJSR dans les pays étudiés (Allemagne, Italie et France) était significativement plus élevé que le coût combiné de la maladie de Parkinson, de la Sclérose en plaques et de l'épilepsie dans ces pays, en partie en raison de la forte prévalence du SJSR.

Le rapport souligne l'importance du dépistage précoce, d'une bonne prise en charge, ainsi que la nécessité urgente d'une bonne éducation des professionnels de la santé au sujet du SJSR. Le rapport souligne également la nécessité d'approfondir les recherches sur les mécanismes impliqués dans le SJSR afin que de nouvelles voies de traitement soient identifiées pour réduire la souffrance des patients.

Bien que l'Union européenne dépense un peu plus de trois euros par an, par patient, sur la recherche sur le cerveau, la prise en charge des patients atteints ne s'améliore pas voire s'aggrave dans de nombreux États membres. Selon une analyse réalisée en 2010, les pathologies neurologiques et psychiatriques affectent 165 millions d'Européens, avec un coût global d'environ € 800 milliards par an. En étudiant le coût global de plusieurs maladies mentales et neurologiques comme la schizophrénie, la maladie d'Alzheimer, les céphalées, la sclérose en plaques, l'hydrocéphalie à pression normale, la maladie de Parkinson, l'épilepsie et le syndrome des jambes sans repos, l'étude VOT a mis en évidence des besoins de santé non satisfaits, recommandant de nouveaux investissements dans la recherche, un dépistage précoce, ainsi qu'une prise en charge optimisée avec des traitements plus efficaces.

Plus d'informations:

<http://www.braincouncil.eu/activities/projects/the-value-of-treatment>

<http://www.earls.eu> - <http://www.eurlssg.org>

Contact: Prof. Yves Dauvilliers, ydauvilliers@yahoo.fr

Restless Legs Syndroom (RLS) onnodig duur

Een nieuw rapport van de European Brain Council toont aan dat slechte diagnostiek en behandeling van het rusteloze benen syndroom de ziekte tot één van de duurste neurologische ziektes in Europa maakt

De studie *The Value of Treatment for Brain Disorders in Europe*, gedaan door de European Brain Council (EBC), De European Academy of Neurology (EAN), de Europese RLS Patiëntenorganisatie (EARLS) en de Europese RLS onderzoekers (EURLSSG), in samenwerking met een team van experts van The London School of Economics, toont aan dat de kosten van RLS zeer hoog zijn. De totale kosten van gebrekkige diagnose en behandeling van RLS in de geanalyseerde landen (Duitsland, Frankrijk en Italië) zijn aanzienlijk hoger dan de kosten voor de ziekte van Parkinson, Multiple Sclerose en epilepsie bij elkaar opgeteld. Binnen de neurologie is RLS, ná dementie, de meest kostbare ziekte.

Restless Legs Syndroom (RLS) is een ernstige neurologische aandoening die veel voorkomt maar vaak niet als zodanig wordt herkend of zelfs als ziekte wordt erkend laat staan gediagnosticeerd, wat leidt tot niet of late diagnose en/of behandeling. Patiënten bezoeken onnodig vaak een arts omdat ze niet adequaat geholpen worden, soms gedurende vele jaren. Bovendien worden patiënten ook vaak verkeerd geholpen, hetgeen leidt tot hoge kosten voor de gezondheidsbudgetten in Europa, en dus voor de maatschappij als geheel. De diagnose RLS wordt vaak niet gesteld als gevolg van gebrek aan kennis binnen de gezondheidszorg, patiënten vinden geen soelaas. Verkeerde diagnose en verkeerde behandeling komen zeer veelvuldig voor.

De studie benadrukt het belang van vroege diagnose en behandeling, en dus de urgente noodzaak van onderwijs en voorlichting over RLS aan gezondheids-professionals. Even belangrijk is de noodzaak van onderzoek naar de precieze oorzaak van RLS en naar nieuwe behandelmethodes.

De EU geeft per jaar per patiënt iets meer dan € 3 uit aan hersenonderzoek, en in veel lidstaten wordt de toegang tot behandeling minder makkelijk in plaats van beter. Volgens een analyse gedaan in 2010 lijden zo'n 165 miljoen Europeanen aan neurologische en psychische ziektes, resulterend in totale kosten van meer dan 800 miljard Euro. *The Value of Treatment Study* onderzocht negen ziektebeelden (schizofrenie, ziekte van Alzheimer, hoofdpijn, MS, normal pressure hydrocephalus, beroerte, ziekte van Parkinson, epilepsie en RLS).

Informatie:

<http://www.braincouncil.eu/projects/the-value-of-treatment>

<http://www.earls.eu> - <http://www.eurlssg.org>

Contact:

Dr Roselyne Rijsman, neuroloog/somnoloog - r.rijsman@haaglandenmc.nl

Joke Jaarsma, European Alliance for Restless Legs Syndrome - joke.jaarsma@chello.nl

La Sindrome delle Gambe senza Riposo è un onere importante per i bilanci sanitari in Europa

Una nuova relazione dell'*European Brain Council* rivela che la Sindrome delle Gambe senza Riposo riceve inadeguate diagnosi e terapia che la rendono uno dei più costosi disturbi neurologici in Europa.

La Sindrome delle Gambe senza Riposo (RLS, dall'Inglese "*Restless Legs Syndrome*") è un grave disturbo neurologico che ha un'alta prevalenza ma spesso non viene diagnosticato o addirittura riconosciuto come malattia, con conseguente diagnosi ritardata e/o trattamento non adeguato. Questo, a sua volta, porta ai pazienti sofferenze inutili, un costo significativo per i bilanci sanitari in Europa e costi ancora maggiori per la società. Frequentemente, la RLS non viene diagnosticata a causa della sua scarsa conoscenza da parte dei professionisti del settore sanitario e ai pazienti non viene offerta una terapia valida ed efficace. Altrettanto rilevante è la frequenza della diagnosi errata, in seguito alla quale ai pazienti vengono prescritti farmaci errati e inadeguati.

Il *Valore del Trattamento per i Disordini Cerebrali in Europa*, condotto con la consulenza di un team di ricercatori ed esperti della *London School of Economics*, ha rilevato che il divario di trattamento per la RLS è molto elevato. Il costo totale della diagnosi e del trattamento della RLS nei paesi analizzati (Germania, Italia e Francia) è significativamente superiore al costo combinato della malattia di Parkinson, della sclerosi multipla e dell'epilessia in questi paesi, in parte a causa dell'alta prevalenza di RLS.

La relazione mette in evidenza l'importanza dell'individuazione e dell'intervento precoce e l'urgente necessità di un'adeguata preparazione degli operatori sanitari in materia di RLS. La relazione sottolinea inoltre la necessità di ricercare le cause della RLS e di individuare percorsi di nuovi trattamenti per ridurre il disagio del paziente.

L'Unione europea spende poco più di tre euro l'anno, per paziente, sulla ricerca sul cervello e l'accesso al trattamento in molti Stati membri sta peggiorando, invece di migliorare. Secondo un'analisi condotta nel 2010, i disordini neurologici e mentali influenzano 165 milioni di Europei, con un costo complessivo di circa 800 miliardi di euro all'anno. Il *Valore del Trattamento per i Disordini Cerebrali in Europa* ha riguardato una serie di disturbi mentali e neurologici tra cui la schizofrenia, la malattia di Alzheimer, la malattia di Parkinson, l'epilessia e la Sindrome delle Gambe senza Riposo, e ha evidenziato il costo totale delle esigenze sanitarie non soddisfatte, raccomandando nuovi investimenti nella ricerca, una diagnosi e un intervento precoci ed un migliore trattamento per i disturbi neurologici.

Per ulteriori informazioni:

<http://www.braincouncil.eu/activities/projects/the-value-of-treatment>

<http://www.earls.eu>

<http://www.eurlssg.org>

Contact: Professor Raffaele Ferri, r.ferri@oasi.en.it

Spanish