

České monografie z oblasti revmatologie od roku 2004 do 2017

Reumatológia v teórii a praxi VI

Jozef Rovenský a kol.

Osveta, 1. vydání, 2004

Postgraduálna príručka - ďalší zväzok časovo otvorenej série encyklopedicky koncipovaných pokrokov a noviniek v reumatológii. Určená reumatológom, neurológom, ortopédom, fyziatrom, internistom, všeobecným lekárom a iným špecialistom.

Reumatologie období růstu Diagnostika. Terapie. Rehabilitace

Stanislav Havelka, Jozef Hoza a kol.

Maxdorf, 1. vydání, 2004

Druhé, podstatně rozšířené vydání úspěšné knihy z roku 1989. Kromě aktualizace jednotlivých kapitol byla přidána rozsáhlá kapitola Rehabilitace s mnoha podrobnými návody k cvičení.

Knihy je určena především revmatologům a pediatrům, revmatologickým pracovníkům, užitečná je však i pro lékaře ostatních oborů.

Syndrom bolestivého kolena

Karel Trnavský, Vratislav Rybka

Galén, 1. vydání, 2006

Kolenní kloub je největší kloub lidského pohybového aparátu. Je i při běžném pohybu vystaven velkému zatížení, které se zvyšuje při pracovních a sportovních aktivitách. Nemocný přicházející s problémy v oblasti pohybového aparátu do ordinace praktického lékaře, ortopeda, revmatologa i jiných specialistů si stěžuje mimo bolesti páteře nejčastěji právě na bolesti v oblasti kolenního kloubu.

Monografie shrnuje znalosti o chorobných syndromech postihujících kolenní kloub, o jejich diagnostice a terapii. První část knihy je věnována vyšetřovacím metodám kolenního kloubu. V úvodu je uvedeno klinické vyšetření kolenního kloubu, následuje vyšetření za pomoci zobrazovacích technik od klasického rentgenového vyšetření až po vyšetření ultrazvukem a magnetickou rezonancí. Popsány jsou i artroskopické postupy a vyšetření synoviální tekutiny. Další část obsahuje kapitoly věnované nejčastějším klinickým jednotkám: postižení kolenního kloubu u systémových revmatických onemocnění, infekční artritidy, traumatické postižení měkkého kolena (včetně sportovních úrazů) a nádory v oblasti kolena. Poslední skupina kapitol pojednává o terapii nemocí kolenního kloubu. Jsou zde shrnuty znalosti o léčbě konzervativní, tj. o farmakoterapii i postupech nefarmakologických z oblasti léčby fyzikální a léčebné tělesné výchovy. Zvláštní pozornost je věnována léčbě chirurgické, včetně náhrad kolenního kloubu.

Psoriatická artritida a psoriáza

Jiří Štolfa, Jiří Štork a kol.

Maxdorf, 1. vydání, 2007

Psoriatická artritida je samostatnou nozologickou jednotkou v rámci tzv. spondylartritid. Hlavní částí knihy je systematický popis onemocnění z hlediska historického, etiopatogenetického, klinického a terapeutického. Je doplněna několika kazuistikami, tabulkami a bohatou obrazovou dokumentací. Publikace je určena širokému spektru čtenářů s lékařskou erudicí, zejména praktickým lékařům, internistům a začínajícím revmatologům. S prvními příznaky onemocnění často přichází pacient k ortopedovi, proto i odborník tohoto oboru může z knihy čerpat cenné informace. Vzhledem k tomu, že dermatologickou část zpracoval erudovaný dermatolog s bohatými zkušenostmi s péčí o psoriatiky, poslouží tato monografie i jako postgraduální pomůcka pro dermatology.

Revmatologie v kostce

Marta Olejárová

Triton, 1. vydání, 2008

„Revma, revmatismus“ – termín, který dal jméno medicínskému oboru, dnes se však už téměř neužívá. Náplní revmatologie je diagnostika a terapie onemocnění celého pohybového ústrojí, nejen chorob spojených s otokem kloubů. Publikace Revmatologie v kostce nabízí přehled revmatických onemocnění rozdělených podle klasifikace běžně používané v klinické praxi. Kromě charakteristiky jednotlivých onemocnění popisuje autorka i klinické revmatologické vyšetření. Knihu uzavírá souhrnný přehled používaných antirevmatik.

Revmatoidní artritida a biologická léčba

Andrea Pavelková

Maxdorf, 1. vydání, 2009

Revmatoidní artritida je chronické zánětlivé onemocnění postihující přibližně 1 % populace. Kromě deformujícího kloubního postižení s sebou přináší i další orgánová onemocnění vyplývající z postižení, ale i komplikace při léčbě samotné. Cílem léčby je potlačení klinických projevů kloubního zánětu či orgánových změn, zábrana rentgenové progrese, a tím i funkčního postižení a snížení laboratorní zánětlivé aktivity. Léčba revmatických onemocnění nebyla však až do nedávné doby příliš úspěšná. Průlom v terapii nastal během posledních let, kdy začala být k dispozici tzv. biologická léčba. S její pomocí je již nyní možné dosáhnout tzv. remise onemocnění a integrovat pacienta do plnohodnotného soukromého i pracovního života.

Biologická léčba v revmatologii

Marta Olejárová

Mladá fronta, 1. vydání, 2010

Předkládaná publikace se zabývá současnými možnostmi biologické léčby zánětlivých revmatických chorob. Je rozdělena do pěti kapitol - úvod, inhibitory, TNF-alfa, ostatní biologické léky, stav biologické léčby v ČR a přílohy, přičemž každému léku je věnován dostatek prostoru k prezentaci mechanismu účinku, základních farmakokinetických údajů i klinických dat o účinnosti a bezpečnosti. Za každou velmi pečlivě zpracovanou kapitolou je uvedena literatura, o kterou autorka opírá faktografické údaje a která může být pro čtenáře vodítkem pro další studium problematiky. Přehledné zpracování je doplněno bohatým obrazovým materiálem, schémata, grafy a reprodukcemi nálezů magnetické rezonance. Kniha je určena nejen revmatologům, farmakologům, imunologům, internistům, pediatrům, ale i studentům medicíny či všeobecným lékařům, kteří hledají poučení v dané problematice a kteří v ní najdou potřebné recentní informace, opírající se o patřičné zdroje. Autorka cituje rozsáhlou světovou literaturu i řadu domácích autorů, zejména v oblasti problematiky používání biologické léčby v našem zdravotním systému, nechybějí ani praktické informace ohledně úhrad léků v jednotlivých indikacích. Kniha přísně respektuje principy medicíny založené na důkazech (evidence based), odkazuje na výsledky randomizovaných klinických studií a popisuje i současně panující kontroverze v některých oblastech. Osobní praktické zkušenosti autorky knihy jsou nedocenitelnou přidanou hodnotou tohoto díla, stejně jako svěží a čtivý styl podání.

Revmatologie

Karel Pavelka et al.

Galén, 2. vydání, přeprac., 2010

Druhé vydání úspěšné stručné a moderní revmatologické příručky je koncipováno s ohledem na lékaře a studenty lékařských fakult, kteří potřebují nové a přehledně utříděné poznatky o tomto základním oboru medicíny. Dlouhodobé odborné i pedagogické zkušenosti pracovníků Revmatologického ústavu dávají záruku, že se publikace opět stane nejen základní učebnicí oboru, ale i praktickou příručkou pro všeobecné lékaře prvního kontaktu.

Mimokloubní revmatismy

Kačinetzová Alena

Triton, 1. vydání, 2012

Revmatismy nepostihují pouze klouby, ale také měkké tkáně pohybové soustavy. Může dojít k zánětům i přetížení svalů, šlach a vazů. Tyto obtíže mohou být součástí celkových revmatických chorob, nebo mohou vznikat z lokálního přetížení. Velmi často se setkáváme s „tenisovými“ lokty či „oštěpařskými“ rameny. Mimokloubní revmatismy jsou častou příčinou bolestí pohybové soustavy a mohou být důvodem snížení pracovní schopnosti i kvality života nemocných. Některé problémy lze zvládnout domácím léčením, jiné je třeba ošetřit v odborných ambulancích ortopeda, revmatologa či rehabilitačního lékaře.

Revmatologie

Karel Pavelka, Jiří Vencovský, Pavel Horák, Ladislav Šenolt, Heřman Mann, Jan Štěpán a kolektiv

Maxdorf, 1. vydání, 2012

Moderní učebnice základního významu pro specializační vzdělávání v oboru revmatologie i pro jeho další rozvoj v České republice. Přes svůj úctyhodný rozsah se kniha vyznačuje dokonalou přehledností a srozumitelností, k čemuž přispívá fakt, že kniha je tištěna plnobarevně na křídovém papíru a obsahuje několik set barevných ilustrací. Hlavní autor této učebnice, prof. MUDr. Karel Pavelka, DrSc., vytvořil autorský kolektiv z předních specialistů oboru v naší zemi. Kniha v plné míře odráží dynamický rozvoj oboru v posledních 10 letech se všemi pokroky v diagnostice i terapii. Učebnice je určena především revmatologům, kterým by měla sloužit jako základní zdroj informací pro všechny stupně specializačních zkoušek i pro každodenní klinickou a ambulantní praxi. Učebnice je vhodná rovněž pro internisty a ortopedy, doporučit ji lze i praktickým lékařům.

Komu je kniha určena: Učebnice je určena především revmatologům, kterým by měla sloužit jako základní zdroj informací pro všechny stupně specializačních zkoušek i pro každodenní klinickou a ambulantní praxi. Učebnice je vhodná rovněž pro internisty a ortopedy, doporučit ji lze i praktickým lékařům.

Detská reumatológia v obrázkoch

Dagmar Mozolová, Tomáš Dallos

Solen, 1. vydání, 2013

Detské reumatické ochorenia patria k zriedkavým, ale z pohľadu ich vplyvu na život dieťaťa, často najzávažnejším chronickým ochoreniam detského veku. Táto knižka má snahu čitateľovi pootvoriť dvere do sveta detskej reumatológie. Nemôže a ani nechce mať ambíciu predstaviť reumatické ochorenia detského veku v celej ich mnohorakosti a komplexnosti. Vybranými obrázkami a stručnými textami sa skôr snaží sprostredkovať osobnú skúsenosť autorov a vzbudiť u čitateľa záujem o ochorenia, ktorých včasné rozpoznanie a dnes už mnohokrát účinná liečba majú zásadný význam pre budúci život postihnutého dieťaťa.

Biologická léčba zánětlivých autoimunitních onemocnění

v revmatologii, gastroenterologii a dermatologii

Karel Pavelka, Petr Arenberger, Milan Lukáš, Tomáš Zima, Tomáš Doležal, Marta Olejárová, Petra Cetkovská a kol.

Grada, 1. vydání, 2014

Kniha je první interdisciplinární monografií v České republice, která se komplexně zabývá problematikou biologických léků. Ve své první části obsahuje teoretické předpoklady produkce biologických léků a technické problémy týkající se její výroby, zkoušení a zavádění do praxe. Kniha je rozčleněna do tří relativně samostatných částí týkajících se revmatologie, gastroenterologie a dermatologie. V každé části je jednak lékový profil jednotlivých léků obsahující jejich mechanismus účinku, klinické

zkušenosti o účinnosti a bezpečnosti a dlouhodobá data. Dále pak obsahuje u definovaných onemocnění vždy strategii léčby a postavení těchto léků v algoritmu léčby jednotlivých diagnóz. Zvláštní kapitola je věnována problematice biosimilárních léků, které v současné době vstupují na trh. Jedna kapitola pojednává také o vývoji biologických léků, respektive o nových molekulách, které jsou v procesu klinického zkoušení a přibližují se k registraci. Zcela samostatné kapitoly jsou pak o biologické léčbě systémového lupus erythematosus a biologické léčbě osteoporózy, kde byly nedávno registrovány první preparáty. Biologická léčba je velmi účinná, ale drahá a proto také byla zařazena kapitola o farmakoekonomice biologických léků, která vyhodnocuje mezinárodně uznávané ukazatele výhodnosti farmakoekonomické léčby u jednotlivých diagnóz a vytipovává nejvhodnější pacienty pro indikaci biologické léčby. Kniha postgraduálního charakteru je určena pro revmatology, internisty, gastroenterology, dermatology, osteology, nefrology, ale i lékaře primárního kontaktu, kteří spolupracují při složité péči o pacienty léčené touto moderní léčbou. Knihu ale ocení i internisti, farmakologové.

Gerontorevmatologie

Jozef Rovenský et al.

Galén, 1. vydání, 2014

Publikace předních českých a slovenských autorů pod vedením prof. MUDr. Jozefa Rovenského, DrSc., z Národního ústavu revmatických chorob v Piešťanech, má ambice stát se základní monografií specializovaného oboru gerontorevmatologie, který se zabývá poruchami pohybového ústrojí souvisejícími se stárnutím a stářím. Onemocnění pohybové soustavy mají u jednotlivých pacientů své charakteristické znaky, různou etiologii, odlišný průběh a vyžadují větší pozornost při diagnostice i léčbě. U pacientů ve vyšším věku je navíc nutné počítat s komorbiditami, mohou se tedy objevit i diagnostické rozpaky při přesném stanovení diagnózy. Publikace v celém rozsahu přehledně popisuje základní revmatická onemocnění s důrazem na patogenezi, diagnostiku a terapii. Je určena revmatologům a internistům, ale především praktickým lékařům, kteří se s poruchami pohybového ústrojí u osob vyšší věkové kategorie obvykle setkávají jako první.

Osteoartróza

Průvodce pro každodenní praxi

Jiří Gallo

Maxdorf, 1. vydání, 2014

Osteoartróza je nejběžnějším typem postižení kloubů. Přestože odhady celkové prevalence se liší geograficky i podle použitých kritérií, jisté je, že ve věku nad 45 let postihuje cca 20 % mužů a přibližně dvakrát tolik žen. Přestože nejde o chorobu, která by přímo zkracovala délku života, její dopad na kvalitu života je obrovský. Nemocní trpí bolestmi, často i těžko snesitelnými, a jejich pohyb je v různé míře omezen. Přestože příčiny osteoartrózy jsou velmi rozmanité a ne vždy zcela přesně chápeme patofyziologickou podstatu dějů, které vedou k poškození kloubů, lze nemocným v současné době od jejich trápení významně pomoci. V praxi je však péče věnovaná nemocným osteoartrózou často nedostatečná, mnozí lékaři nemoc podceňují a ne vždy dobře znají možnosti současné farmakoterapie i dalších

terapeutických modalit. Právě s cílem zásadně zlepšit přístup k nemocným s osteoartrózou připravil přední český ortoped, prof. MUDr. Jiří Gallo, Ph.D., publikaci, která je stručná, ale současně vysvětluje všechny důležité souvislosti diagnostiky a terapie s přímým výstupem směřujícím ke zlepšení kvality života nemocného. Kniha je určena především ortopedům a revmatologům, užitečná bude rovněž pro praktické lékaře

Revmatologie pro praxi

Petr Němec a kolektiv

Mladá fronta, 1. vydání, 2016

Přehledná odborná publikace, která umožňuje snadno a rychle najít požadované informace z oboru revmatologie. Nemá sloužit jako kompendium revmatologie, ale spíše jako návod pro lékaře, jak přistupovat k pacientům s revmatickým onemocněním. V první části knihy je uvedena klasifikace revmatických onemocnění, diferenciálnědiagnostický přístup k pacientovi s monoartritidou, oligoartritidou, polyartritidou, bolestmi zad a s průkazem autoprotilátek, základy klinického vyšetření, přehled laboratorních a zobrazovacích vyšetřovacích metod, přístupy k punkci kloubů, burz a šlach, vyšetření synoviální tekutiny a přehled farmakoterapie revmatických onemocnění. Ve druhé části knihy jsou přehlednou formou uvedena jednotlivá revmatická onemocnění dospělých i dětí. Kniha je určena pro pregraduální i postgraduální studenty lékařských fakult, praktické lékaře, internisty, lékaře jiných oborů s přesahem do problematiky revmatologie, ale i pro samotné revmatology.

Revmatologie v obrazech

Marta Olejárová a kolektiv

Mladá fronta, 1. vydání, 2016

Publikace "Revmatologie v obrazech" vznikla s cílem zaplnit na českém trhu prázdné místo mezi specializovanou revmatologickou literaturou a rovněž vyjít vstříc potřebě mladých lékařů v postgraduální přípravě v oborech revmatologie, ortopedie, interní medicíny, všeobecného praktického lékařství a dalších specializací. Autoři si dali za cíl pomoci klinikům rozpoznat různé formy artritid, difuzních onemocnění pojiva a dalších vybraných revmatických chorob, jejich možné klinické projevy a jednotlivá stadia vývoje či průběhu nemoci. Publikace však samozřejmě vzhledem k omezenému rozsahu nemohla pokrýt celé spektrum revmatických chorob ani všechny eventuální klinické příznaky. Obrazová dokumentace v této příručce byla pečlivě vybrána pěti zkušenými revmatology se zkušeností s výukou pregraduálních i postgraduálních studentů. Autoři se zaměřili na to, aby jednotlivé snímky byly maximálně ilustrativní, popisné a informativní. Kniha je rozdělena do 26 kapitol pokrývajících nejběžnější revmatické choroby, s krátkým úvodem ke každé diagnóze či skupině nemocí a přehlednou strukturou zahrnující mj. popis klinických příznaků a jejich rozvoje. Každý snímek je doprovázen krátkým kazuistickým popisem případu a pacientových obtíží, díky čemuž čtenář získá ucelenou představu o konkrétní klinické manifestaci dané choroby u konkrétního nemocného.

Oftalmorevmatologie

Igor Kozák, Jozef Rovenský, Viera Štvrtinová, Lenka Franeková
Galén, 1. vydání, 2017

Monografie přibližuje hraniční problematiku dvou medicínských specializací - oftalmologie a revmatologie. Interdisciplinární postup lékařů a specialistů dovoluje přesněji diagnostikovat a volit nejvhodnější terapeutický postup v moderní medicíně. Autoři mapují klinické prezentace očních onemocnění při základním revmatologickém postižení, představují nové poznatky v diagnostice, zobrazovacích metodách i léčbě této skupiny onemocnění. Publikace je primárně určena očním lékařům, revmatologům, internistům a praktickým lékařům, dále pak lékařům v předatestační přípravě a studentům medicíny se zájmem o tyto obory

Farmakoterapie revmatických onemocnění

Karel Pavelka, Jiří Vencovský, Ladislav Šenolt, Pavel Horák, Marta Olejárová, Michal Tomčík, Jakub Závada, Jan Štěpán a kolektiv
Maxdorf, 1. vydání, 2017

Kniha, která bude určovat standard léčby v revmatologii v ČR na několik dalších let. Obor revmatologie a speciálně terapie revmatických onemocnění prodělává vývoj, který lze bez nadsázky nazvat revoluční. Cílem autorů bylo poskytnout lékařům pečujícím o pacienty s revmatickými onemocněními moderní, klinicky orientovaný text, který bude užitečným průvodcem v boji s těmito závažnými chronickými onemocněními. V obecné části knihy jsou kapitoly věnovány léčbě bolesti, chorobu modifikujícím lékům, biologické léčbě, glukokortikoidům, radionuklidům, lékům ze skupiny SYSADOA, velká pozornost je soustředěna na farmakoterapii v graviditě a laktaci. Speciální část je rozdělena podle jednotlivých revmatických onemocnění, celý text bohatě doplňují přehledné ilustrace, tabulky a fotodokumentace. Dílo je primárně určeno všem lékařům, kteří přicházejí ve své každodenní praxi do styku s revmatickými pacienty, na prvním místě ordinujícím revmatologům, ale i internistům, ortopedům a praktickým lékařům. Inspirativní podněty v něm najdou i pracovníci základního výzkumu se vztahem k experimentální revmatologii a k novým léčivům pro revmatické pacienty.

Zahraníční impaktované časopisy z oblasti revmatologie

Časopisy jsou řazeny podle hodnoty IF sestupně.

ANNALS OF THE RHEUMATIC DISEASES <http://ard.bmj.com/>
NATURE REVIEWS RHEUMATOLOGY <http://www.nature.com/nrrheum>
ARTHRITIS & RHEUMATOLOGY
[http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/\(ISSN\)2326-5205](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/(ISSN)2326-5205)
RHEUMATOLOGY <https://academic.oup.com/rheumatology>
OSTEOARTHRITIS AND CARTILAGE
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/10634584>
SEMINARS IN ARTHRITIS AND RHEUMATISM
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/00490172>
CURRENT OPINION IN RHEUMATOLOGY <http://www.co-rheumatology.com>
ARTHRITIS RESEARCH & THERAPY <http://arthritis-research.com>
BEST PRACTICE & RESEARCH IN CLINICAL RHEUMATOLOGY
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/15216942>
RHEUMATIC DISEASE CLINICS OF NORTH AMERICA
<http://www.sciencedirect.com/science/journal/0889857X>
JOINT BONE SPINE <http://www.sciencedirect.com/science/journal/1297319X>
ARTHRITIS CARE & RESEARCH
[http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/\(ISSN\)2151-4658](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/(ISSN)2151-4658)
JOURNAL OF RHEUMATOLOGY <http://www.jrheum.org/>
CURRENT RHEUMATOLOGY REPORTS <http://link.springer.com/journal/11926>
SCANDINAVIAN JOURNAL OF RHEUMATOLOGY <http://www.tandfonline.com/loi/irhe20>
CLINICAL AND EXPERIMENTAL RHEUMATOLOGY
<http://www.clinexprheumatol.org/default.asp>
INTERNATIONAL JOURNAL OF RHEUMATIC DISEASES
[http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/\(ISSN\)1756-185X](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1756-185X)
LUPUS <http://journals.sagepub.com/home/lup>
CLINICAL RHEUMATOLOGY <http://link.springer.com/journal/10067>
PEDIATRIC RHEUMATOLOGY <https://ped-rheum.biomedcentral.com/>
RHEUMATOLOGY INTERNATIONAL <https://link.springer.com/journal/296>
MODERN RHEUMATOLOGY <http://link.springer.com/journal/10165>

BMC MUSCULOSKELETAL DISORDERS

<http://www.biomedcentral.com/bmcmusculoskeletdisord/>

JCR-JOURNAL OF CLINICAL RHEUMATOLOGY

<http://www.ovid.com/site/catalog/journals/1094.jsp>

REVISTA BRASILEIRA DE REUMATOLOGIA

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/22555021>

ACTA REUMATOLOGICA PORTUGUESA <http://www.actareumatologica.pt/arquivo>

ZEITSCHRIFT FUR RHEUMATOLOGIE <http://link.springer.com/journal/393>

ARCHIVES OF RHEUMATOLOGY <http://www.archivesofrheumatology.org/>

JOURNAL OF MUSCULOSKELETAL PAIN <http://www.tandfonline.com/loi/imup20>

AKTUELLE RHEUMATOLOGIE <https://www.thieme-connect.de/products/ejournals/journal/10.1055/s-00000005>